


Vodní nádrž Habr,

– k.ú. Krokočín

Seznam dokumentů:

1. Krajský úřad kraje Vysočina –Odbor životního prostředí, Jihlava
2. Městský úřad Náměšť nad Oslavou – Odbor výstavby a územního rozvoje
3. Městský úřad Náměšť nad Oslavou – Odbor dopravy a silničního hospodářství
4. Lesy České republiky, s.p. správa toků – oblast povodí Dyje, Brno
5. Plná moc
6. Vodní díla-TBD, Brno
7. Městský úřad Náměšť nad Oslavou – Odbor životního prostředí a živnostenský
8. Ing. Jaroslav Klusák, Zbraslav u Brna – vyjádření
9. Městský úřad Náměšť nad Oslavou – Odbor životního prostředí a živnostenský
10. Povodí Moravy, Brno
11. Městský úřad Náměšť nad Oslavou – Odbor životního prostředí a živnostenský
12. Smlouva o právu umístit a provést stavbu – Večerková Marta, Holec Václav
13. Český hydrometeorologický ústav, Brno
14. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Vysočina, ÚO Třebíč
15. Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč
16. Krajský úřad kraje Vysočina – Odbor životního prostředí, Jihlava
17. Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Jihlava
18. Vodárenská akciová společnost, a.s. divize Brno-venkov
19. E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Nové Město na Moravě
20. Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Brno
21. RWE, Brno
22. O₂ Czech Republic a.s., Praha
23. MERO ČR, a.s., Kralupy nad Vltavou
24. ČEPRO, a.s., Praha



KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Dle rozdělovníku

Váš dopis značky/ze dne
ČJ/MNnO 3135/13/ŽPŽ/
Lán/ 29.7.2013

Číslo jednací
KUJI 52755/2013
OZP 1272/2013 Go

Vyřizuje/telefon
Jaroslav Gottfried
564 602 510

V Jihlavě dne
30. 8. 2013

Souhlas

a) k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem stavby „Vodní nádrž Okrouhlík, vodní nádrž Habr, polní cesta C17“ v katastrálním území Krokočín

b) k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu do konce října 2016 za účelem provedení terénní úpravy a následné rekultivace v katastrálním území Krokočín

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí jako příslušný správní orgán dle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích v platném znění a podle § 17a písmene e) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) na základě postoupení žádosti 29. 7. 2013 a po doplnění grafické části k návrhu hospodárného využití kulturních vrstev půdy a vyhodnocení dočasného odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu dle přílohy č. 7 k vyhlášce č. 13/1994 Sb. 20. 8. 2013

I. uděluje žadateli, kterým je Obec Krokočín, IČO 003 77 996, se sídlem Krokočín 18, PSČ 675 71 Náměštl nad Oslavou – **s o u h l a s k trvalému odnětí** dle § 9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem stavby: „Vodní nádrž Okrouhlík, vodní nádrž Habr, polní cesta C17“, jde o dvě víceúčelové vodní nádrže, jednu tůň a polní cestu. Nádrže mají hlavní funkci zadržení vody v krajině (akumulaci, retenci), jako další funkce se uvádí bezpečné převedení povodňových průtoků a zvýšení biodiverzity v krajině; a to v rozsahu pozemků dle katastru nemovitostí parcelní číslo 5577 (část), 5580 (celý), 5588 (část), 5589 (část), 5612 (celý), 5614 (celý), 5616/1 (část), 5617 (část) a 5618 (celý) v katastrálním území Krokočín, o celkové výměře 3,3240 ha dle přiloženého zákresu v kopii katastrální mapy.

Pozemky dle katastru nemovitostí

Katastrální území Krokočín:

p. č. 5577	(část) o výměře	0,0200 ha druh pozemku	trvalý travní porost
p. č. 5580	(celý) - " -	0,9052 ha - " -	- " -
p. č. 5588	(část) - " -	0,0120 ha - " -	orná půda
p. č. 5589	(část) - " -	0,0070 ha - " -	trvalý travní porost
p. č. 5612	(celý) - " -	0,4037 ha - " -	- " -
p. č. 5614	(celý) - " -	1,3244 ha - " -	- " -

p. č. 5616/1	(část) o výměře	0,0300 ha	druh pozemku	trvalý travní porost
p. č. 5617	(část) - " -	0,0160 ha	- " -	- " -
p. č. 5618	(celý) - " -	0,6057 ha	- " -	- " -
CELKEM		3,3240 ha		

II. uděluje žadateli, kterým je Obec Krokočín, IČO 003 77 996, se sídlem Krokočín 18, PSČ 675 71 Náměšť nad Oslavou – **s o u h l a s k dočasnému odnětí do konce října 2016** dle § 9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, dle předloženého vyhodnocení bylo posouzeno, že jde o akci se stavbou související - **terénní úpravu** za účelem napojení stavby vodní nádrže Habr (stavební objekt SO 02) na navazující pozemky. Následně bude provedena zpětná rekultivace do zemědělského půdního fondu dle schváleného plánu; a to v rozsahu pozemku dle katastru nemovitostí parcelní číslo 5579 (část) v katastrálním území Krokočín, o celkové výměře 0,0600 ha dle přiloženého zákresu v kopii katastrální mapy.

Pozemek dle katastru nemovitostí

Katastrální území Krokočín:

p. č. 5579	(část) o výměře	0,0600 ha	druh pozemku	orná půda
CELKEM		0,0600 ha		

III. V zájmu ochrany zemědělského půdního fondu se ukládají žadateli, kterým je Obec Krokočín, IČO 003 77 996, se sídlem Krokočín 18, PSČ 675 71 Náměšť nad Oslavou – tato opatření a podmínky:

1) Skrývka kulturních vrstev půdy z trvale odnímaných pozemků:

Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) je povinen dle předběžné bilance skrývky zajistit provedení skrývky kulturních vrstev půdy z celé trvale odnímané plochy (3,3240 ha) v mocnosti 0,15 metru o celkovém objemu 4986 m³.

Část skrývky kulturních vrstev půdy z plochy trvalého odnětí půdy o objemu 157 m³ bude využita dle schváleného plánu k ohumusování parcel dotčených stavbou (příloha č. 2).

Další část skrývky kulturních vrstev půdy o objemu 4829 m³ bude využita k zúrodnění části pozemku p. č. 5530/1 v k. ú. Krokočín (orná půda) dle schváleného plánu (příloha č. 2), a to rozvozem a rozprostřením po povrchu v rovnoměrné vrstvě do 0,1 metru, včetně sběru kamene z povrchu dle schváleného plánu využití kulturních vrstev půdy. Rozvoz bude prováděn mimo hlavní vegetační období.

Celý objem skrývky kulturních vrstev půdy (4986 m³) bude do doby jejich stanoveného využití dočasně uložen (deponován) na části trvale odnímaného pozemku p. č. 5580 v katastrálním území Krokočín. Do doby jejich schváleného využití je žadatel povinen na svůj náklad zajistit ochranu těchto dočasně uložených (deponovaných) kulturních vrstev půdy proti znehodnocení, ztrátám a zajistí jejich řádné ošetřování proti zaplevelení (dle přílohy č. 3). Hranice deponie budou viditelně vyznačeny v terénu.

Dále je žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) povinen vést protokol (pracovní deník) o veškerých činnostech, souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, či jiným využitím, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy. V protokolu uvádí všechny skutečnosti, rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin. Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k posouzení plnění podmínek souhlasu.

2) Akce se stavbou související - terénní úprava - skrývka kulturních vrstev půdy z dočasně odejmutých pozemků, schválený plán rekultivace

Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) je povinen dle předběžné bilance skrývky zajistit provedení skrývky kulturních vrstev půdy z celé dočasně odnímané plochy (0,0600 ha) v mocnosti 0,15 metru o celkovém objemu 90 m³.

Celý tento objem bude do doby zahájení rekultivace pozemku p. č. 5579 v k. ú. Krokočín uložen (deponován) na části trvale odnímaného pozemku p. č. 5580 v katastrálním území Krokočín.

Do doby jejich schváleného využití je žadatel povinen na svůj náklad zajistit ochranu těchto dočasně uložených (deponovaných) kulturních vrstev půdy proti znehodnocení, ztrátám a zajistí jejich řádné ošetřování proti zaplevelení (dle přílohy č. 3). Hranice deponie budou viditelně vyznačeny v terénu.

Žadatel je povinen na svůj náklad a ve stanoveném termínu podle schváleného plánu rekultivace (příloha č. 4) provést zpětnou rekultivaci dočasně odnímané části pozemku p. č. 5579 v k. ú. Krokočín (orná půda)

3) Změna účelu stavby

Případné změny účelu trvalého odnětí půdy oproti účelům výše uvedeným a projednaným (u vodních ploch například na rekreaci, sportovní rybolov, apod.), je žadatel povinen projednat s příslušným orgánem ochrany zemědělského půdního fondu, který udělil souhlas k odnětí půdy, protože v jejich důsledku by mohl být předepsán odvod.

4) Odvody za dočasné odnětí půdy za účelem terénních úprav

Samotné terénní úpravy na pozemku p. č. 5579 v k. ú. Krokočín za účelem napojení stavby vodní nádrže Habr (SO 02) na okolní pozemky nespádají do výjimek, uvedených v § 11 zákona o ochraně ZPF, kdy se odvody nepředepisují. V souladu s § 9 odst. 6) písmene d) zákona o ochraně ZPF se proto vymezuje za dočasné odnětí půdy orientační výše odvodů 214 Kč ročně (17,83 Kč měsíčně). Rozhodnutí o odvodech dle § 11 odst. 2) zákona o ochraně ZPF bude vydáno v samostatném řízení příslušným správním orgánem ochrany zemědělského půdního fondu v návaznosti na pravomocné rozhodnutí, vydané dle zvláštních předpisů.

IV. Odůvodnění

Podkladem k udělení souhlasu bylo vyhodnocení dle § 9 odst. 5 zákona a dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 13/1994 Sb.. Obec Krokočín, IČO 003 77 996, se sídlem Krokočín 18, PSČ 675 71 Náměšť nad Oslavou, byla zastoupená při jednání na základě písemné plné moci společností VZD INVEST s.r.o., IČO 269 54 834, se sídlem Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice.

Na základě mailové konzultace bylo doplněno k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu chybějící vyhodnocení návrhu (plánu) rekultivace dle přílohy č. 7 k vyhlášce č. 13/1994 Sb.

Třídy ochrany půdy byly vyhodnoceny dle vyhlášky č. 48/2011 Sb., u trvalého odnětí půdy jde o BPEJ 7.29.11, zařazenou do I. třídy ochrany, BPEJ 7.12.10, 7.58.00 a 7.46.00, zařazené do II. třídy ochrany a BPEJ 7.50.11, zařazenou do III. třídy ochrany. Jde o půdy nejcennější, půdy s nadprůměrnou a s průměrnou produkční schopností. U dočasného odnětí půdy jsou dotčeny půdy s BPEJ 7.46.00, odpovídající II. třídě ochrany - jde o půdu s nadprůměrnou produkční schopností. Při posuzování bylo přihlédnuto ke stanovisku stavebního úřadu k tomu, že stavba je v souladu s platným územním plánem.

Odvody za trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro vodní nádrže a polní cestu se orientačně nepředepisují, protože účelem odnětí půdy jsou investice do půdy k optimalizaci vodního režimu a revitalizaci krajiny v souladu s ustanovením § 11 odst. 3) písmenem a) a § 11 odst. 4) zákona o ochraně ZPF. Případné změny účelu musí být v souladu se závaznou podmínkou č. 3) projednány a schváleny.

Žádost a dokumentace budou uloženy na Městském úřadu Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský (jsou v nekonvertovatelné formě, proto se posílá písemně).

Souhlas k odnětí zemědělské půdy je závazným stanoviskem a jeho platnost a závaznost počíná dle § 10 odst. 1 zákona dnem nabytí právní moci následně vydaného rozhodnutí dle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění), jehož je závaznou součástí.

V. Poučení o odvolání

Proti tomuto souhlasu se nelze samostatně odvolat.

Ing. Jaroslav Gottfried
úředník odboru životního prostředí

Přílohy:

1. katastrální mapa se zákresem odnětí půdy
2. schválený plán využití kulturních vrstev půdy
3. deponie - návod k zakládání a ošetřování
4. schválený plán rekultivace - terénní úpravy - dočasné odnětí půdy ze ZPF
5. žádost a dokumentace včetně kopie doplnění vyhodnocení dočasného odnětí

ROZDĚLOVNÍK

Datovou schránkou, s přílohami č. 1-4 (zplnomocněný zástupce):

VZD INVEST s.r.o.,
IČO 269 54 834
Kpt. Nálepky 2332,
530 02 Pardubice.

Dodeikou, s přílohami 1-4:

Městský úřad Náměšť nad Oslavou
-stavební úřad
Masarykovo nám. 104
675 71 Náměšť nad Oslavou

Dodejkou, s přílohami 1-5:

Městský úřad Náměšť nad Oslavou
-odbor životního prostředí a živnostenský
Masarykovo nám. 104
675 71 Náměšť nad Oslavou

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **51403323-17431-130902131046**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 4 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 02.09.2013 v 13:33:05. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 02.09.2013 05:52:30. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **00 A5 6A CE**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009, První certifikační autorita, a.s.** pro podepisující osobu (označující osobu) **Ing. Jaroslav Gottfried, úředník, Odbor životního prostředí, Kraj Vysočina**. Elektronický podpis byl označen platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 02.09.2013 v 13:33:05. Údaje o časovém razítku: datum a čas **30.08.2013 08:40:03**, číslo kvalifikovaného časového razítka **00 A3 0B 91**, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **I.CA - Qualified Certification Authority, 09/2009, První certifikační autorita, a.s.**

Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:

Paní Pernicová Liběna - notářka

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

02.09.2013

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Hana Pacáková

Otisk úředního razítka:



51403323-17431-130902131046

Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor výstavby a územního rozvoje

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Číslo jednací: 821/14/Výst/F
Spisová značka: MNnO 276/14/Výst/F
Vyřizuje: Miloš Franěk
Telefon: 568 619 151
E-mail: franek@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 6. května 2014

ROZHODNUTÍ

Obce Krokočín, se sídlem Krokočín 18, 675 71 Náměšť nad Oslavou, na základě plné moci zastoupena firmou VZD INVEST s.r.o., se sídlem Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, dne 17. 2. 2014 podala u odboru výstavby a územního rozvoje, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, žádost o vydání rozhodnutí umístění stavby pod názvem „Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17“ na pozemku p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5588, 5589, 5617, 5619, 5618, 5577, 5580, 5616/1, 5615/2, 5615/1, 5581, 5621, 5414, 5595, 5426, 5579, 5415, 5416, 5620, 5574/1 vše katastrální území Krokočín.

Jako účastník řízení, na nějž se dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb. vztahuje rozhodnutí správního orgánu, je v tomto řízení označen

Obce Krokočín, IČ 00377996, Krokočín 18, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Na základě výsledku projednání žádosti v územním řízení, Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor výstavby a územního rozvoje, jako obecný stavební úřad věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako stavební úřad místně příslušný podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), rozhodl o výše uvedené žádosti takto:

podle § 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního řízení vydává
územní rozhodnutí o umístění stavby pod názvem

Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17

na pozemku p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5588, 5589, 5617, 5619, 5618, 5577, 5580, 5616/1, 5615/2, 5615/1, 5581, 5621, 5414, 5595, 5426, 5579, 5415, 5416, 5620, 5574/1 vše katastrální území Krokočín.

Popis a účel stavby

Jedná se o vybudování dvou vodních nádrží a polní komunikace v povodí Ludvíkovského potoka v katastru obce Krokočín.

Vodní nádrže budou sloužit k zadržení vody v krajině, akumulaci, retenci, bezpečnému převedení povodňových průtoků a ke zvýšení biodiverzity v krajině.

Členění stavby na stavební objekty

SO 01 Vodní nádrž Okrouhlík
SO 02 Vodní nádrž Habr
SO 03 Polní cesta C17
SO 04 Přeložka vedení společnosti E.ON

Základní parametry vodní nádrže Okrouhlík

Délka hráze 69 m
Šířka koruny hráze 4 m
Plocha hladiny maximálního prostoru nádrže 10 750 m²
Celkový retenční prostor nádrže 9200 m³

Základní parametry vodní nádrže Habr

Délka hráze 108 m
Šířka koruny hráze 5 m
Plocha hladiny maximálního prostoru nádrže 15 000 m²
Celkový retenční prostor nádrže 8800 m³

Základní parametry polní cesty C17

Délka 1078 m

Šířka cesty s krajnicemi 5 m

Přeložka vedení

Jedná se o přeložku nadzemního vedení VN 22 kV s holými vodiči – VN187 odbočka Ludvíkov v úseku o délce cca. 350 m od podpěrného bodu č. 7 na parcele č. 5589 po podpěrný bod č. 13 na parcele č. 5618. Jejím účelem je uvolnění prostoru pro výstavbu výše popsaných nádrží a cesty.

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky

1. Stavba bude umístěna tak, je zakresleno ve výkresech situace stavby (v měřítku 1 : 500) potažmo ve výkresu rozdělení situací stavby v měřítku 1:3000, který je rovněž součástí dokumentace přiložené k žádosti o vydání územního rozhodnutí a jehož zmenšená kopie tvoří i nedílnou součást tohoto rozhodnutí (poslední strana).
2. Při zpracování projektové dokumentace nutno dodržet ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. respektive č. 501/2006 Sb. a dalších předpisů týkajících se projektové přípravy staveb a dále nutno respektovat požadavky dotčených orgánů a podmínky stanovené jednotlivými majiteli (správci) sítí technického vybavení a respektovat jejich ochranná pásma.
3. Pro uskutečnění umísťované stavby včetně jejich součástí se vymezuje část pozemků p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5588, 5589, 5617, 5619, 5618, 5577, 5580, 5616/1, 5615/2, 5615/1, 5581, 5621, 5414, 5595, 5426, 5579, 5415, 5416, 5620, 5574/1 vše katastrální území Krokočín.
4. Rozhodnutí o umístění stavby je závazné i pro právní nástupce jeho navrhovatele a ostatní účastníky řízení.
5. Výstavbou nesmí dojít k negativnímu ovlivnění životního prostředí.
6. Projektová dokumentace stavby bude zpracována osobou oprávněnou.
7. Toto rozhodnutí není povolením k provedení stavby vodních nádrží ani polní cesty. Stavba vodních nádrží podléhá povolení stavby vodního díla dle zákona o vodách. Žádost o povolení je nutno podat u odboru životního prostředí, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou. Stavba polní cesty podléhá povolení speciálního stavebního úřadu ve věcech pozemních komunikací, odboru dopravy a silničního hospodářství, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou.
8. Dále je nutno respektovat podmínky obsažené v:

A) souhrnném stanovisku

Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, Náměšť nad Oslavou, ze dne 3. 7. 2013, zn. 1129/13/ŽPŽ/Lán

Vodní hospodářství

Upozorňujeme, že záměr realizace vodních nádrží (SO 01, SO 02) podléhá povolení k nakládání s vodami a povolení stavby vodního díla dle ust. § 8 a § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách. Žádosti podejte u OŽPŽ MěÚ Náměšť nad Oslavou.

B) závazném stanovisku

Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, Náměšť nad Oslavou, ze dne 24. 7. 2013, č.j. 3110/13/ŽPŽ/Št

1. stavba bude realizována tak, jak je uvedeno v projektové dokumentaci, jež je součástí žádosti,
2. stavba bude prováděna s maximální šetrností k lesním porostům, lesní pozemky nesmí být využívány k ukládání stavebního materiálu či odpadu,
3. v případě odřeni stromů je povinen investor zajistit jejich neprodlené ošetření přípravkem s fungicidními účinky,
4. vlastníci nemovitostí nebo investoři staveb a zařízení jsou povinni provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jejich stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa,
5. případná nutná opatření (rozsah a způsob provedení) k zabezpečení stavby před škodami způsobenými zejména sesuvy půdy, pádem stromů apod., jak vyplývá z § 22 odst. 1 lesního zákona, stanoví orgán státní správy lesů,
6. za případné škody, které by na stavbě mohly vzniknout vlivem přírodních podmínek (pád stromů či větví z lesních porostů apod.), nejsou vlastníci ani nájemce lesních porostů nijak zodpovědní.
7. před vydáním stavebního povolení požádá investor o trvalé odnětí části pozemku p.č. 5620 v k.ú. Krokočín z PUPFL.

C) závazném stanovisku

Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, Náměšť nad Oslavou, ze dne 14. 3. 2014, č.j. 1199/14/ŽPŽ/Such

1. Stavba bude provedena podle schválené projektové dokumentace.

2. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
3. Stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod.

D) závazném stanovisku

Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, Náměšť nad Oslavou, ze dne 3. 7. 2013, č.j. 2870/13/ŽPŽ/Št

1. Stavba bude prováděna tak, aby byly v maximální možné míře omezeny nároky na prostor pro její provedení (skládky materiálu, pohyb mechanizačních prostředků, zařízení staveniště a pod.).
2. Použité mechanizační prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek.
3. Po ukončení stavby budou pozemky uvedeny do původního stavu, bude odstraněn přebytečný stavební materiál.
4. Stavební práce budou prováděny šetrně k okolní zeleni, aby nedošlo k jejímu vážnějšímu poškození.
5. Veškeré zemní práce budou prováděny mimo období rozmnožování obojživelníků tj. od září do února.
6. Pro výsadbu bude použita pouze autochtonních druhů dřevin.

E) souhlasu

Krajského úřadu Kraje Vysočina, odbor životního prostředí, Žižkova 57, Jihlava, ze dne 30. 8. 2013, č.j. KUJI 52755/2013 OZP 1272/2013 Go

1) Skrývka kulturních vrstev půdy z trvale odnímaných pozemků:

Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) je povinen dle předběžné bilance skrývky zajistit provedení skrývky kulturních vrstev půdy z celé trvale odnímané plochy (3,3240 ha) v mocnosti 0,15 m o celkovém objemu 4986 m³. Část skrývky kulturních vrstev půdy z plochy trvalého odnětí půdy o objemu 157 m³ bude využita dle schváleného plánu k ohumusování parcel dotčených stavbou (příloha č. 2).

Další část skrývky kulturních vrstev půdy o objemu 4829 m³ bude využita k zúrodnění části pozemku p. č. 5530/1 v k. ú. Krokočín (orná půda) dle schváleného plánu (příloha č. 2), a to rozvozem a rozproštěním po povrchu v rovnoměrné vrstvě do 0,1 m, včetně sběru kamene z povrchu dle schváleného plánu využití kulturních vrstev půdy. Rozvoz bude prováděn mimo hlavní vegetační období.

Celý objem skrývky kulturních vrstev půdy (4986 m³) bude do doby jejich stanoveného využití dočasně uložen (deponován) na části trvale odnímaného pozemku p. č. 5580 v katastrálním území Krokočín. Do doby jejich schváleného využití je žadatel povinen na svůj náklad zajistit ochranu těchto dočasně uložených (deponovaných) kulturních vrstev půdy proti znehodnocení, ztrátám a zajistí jejich řádné ošetřování proti zaplevelení (dle přílohy č. 3). Hranice deponie budou viditelně vyznačeny v terénu.

Dále je žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) povinen vést protokol (pracovní deník) o veškerých činnostech, souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozproštěním, či jiným využitím, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy. V protokolu uvádí všechny skutečnosti, rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemín. Na vyžádání předkládá protokol (pracovní deník) orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k posouzení plnění podmínek souhlasu.

2) Akce se stavbou související - terénní úprava - skrývka kulturních vrstev půdy z dočasně odejmutých pozemků, schválený plán rekultivace

Žadatel (ten, v jehož zájmu je souhlas vydán) je povinen dle předběžné bilance skrývky zajistit provedení skrývky kulturních vrstev půdy z celé dočasně odnímané plochy (0,0600 ha) v mocnosti 0,15 m o celkovém objemu 90 m³.

Celý tento objem bude do doby zahájení rekultivace pozemku p. č. 5579 v k. ú. Krokočín uložen (deponován) na části trvale odnímaného pozemku p. č. 5580 v katastrálním území Krokočín.

Do doby jejich schváleného využití je žadatel povinen na svůj náklad zajistit ochranu těchto dočasně uložených (deponovaných) kulturních vrstev půdy proti znehodnocení, ztrátám a zajistí jejich řádné ošetřování proti zaplevelení (dle přílohy č. 3). Hranice deponie budou viditelně vyznačeny v terénu.

Žadatel je povinen na svůj náklad a ve stanoveném termínu podle schváleného plánu rekultivace (příloha č. 4) provést zpětnou rekultivaci dočasně odnímané části pozemku p. č. 5579 v k. ú. Krokočín (orná půda)

3) Změna účelu stavby

Případné změny účelu trvalého odnětí půdy oproti účelům výše uvedeným a projednaným (u vodních ploch například na rekreaci, sportovní rybolov, apod.), je žadatel povinen projednat s příslušným orgánem ochrany zemědělského půdního fondu, který udělil souhlas k odnětí půdy, protože v jejich důsledku by mohl být předepsán odvod.

4) Odvody za dočasné odnětí půdy za účelem terénních úprav

Samotné terénní úpravy na pozemku p. č. 5579 v k. ú. Krokočín za účelem napojení stavby vodní nádrže Habr (SO 02) na okolní pozemky nespádají do výjimek, uvedených v § 11 zákona o ochraně ZPF, kdy se odvody nepředepisují. V souladu s § 9 odst. 6) písmene d) zákona o ochraně ZPF se proto vymezuje za dočasné odnětí půdy orientační výše odvodů 214 Kč ročně (17,83 Kč měsíčně). Rozhodnutí o odvodech dle § 11 odst. 2) zákona o ochraně ZPF bude vydáno v samostatném řízení příslušným správním orgánem ochrany zemědělského půdního fondu v návaznosti na pravomocné rozhodnutí, vydané dle zvláštních předpisů.

F) závazném stanovisku

Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, odbor dopravy a silničního hospodářství, Masarykovo nám. 104, Náměšť nad Oslavou, ze dne 12. 3. 2014, č.j. 886/14/Dop/Kob

Zdejší úřad jako speciální stavební úřad ve věcech pozemních komunikací příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. 1 stavebního zákona bude po vydání územního rozhodnutí vést stavební řízení o SO 03 - Polní cesta C17. K žádosti o stavební povolení je třeba přiložit 2 pare projektové dokumentace ověřené autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby (provedení a konstrukce polní cesty musí odpovídat požadavkům ČSN 736109); doklad prokazující vlastnické právo k pozemku nebo právo založené smlouvou provést stavbu; a stanoviska dotčených orgánů a vlastníků technické infrastruktury.

G) vyjádření

Lesů České republiky, s.p., správa toků – oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, Brno, ze dne 1. 8. 2013, číslo jednací LCR952/002783/2013

LČR, s.p. Správa toků - oblast povodí Dyje nemají námitek k umístění zmíněných vodních nádrží na Ludvíkovském potoce za předpokladu, že pod spodní nádrží bude zachován minimální zůstatkový průtok a to i během výstavby a při napouštění nádrží.

V dalším stupni zpracování PD požadujeme tuto předložit k vyjádření.

H) vyjádření

E.ON Servisní, s.r.o., F.A Gerstnera 2151/6, České Budějovice, ze dne 26. 4. 2013, zn. P11356-Z051313437

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech pare prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Respektování ochranného pásma elektrických, sdělovacích vedení a dalších zařízení energetiky ve smyslu § 46 zákona Č. 458/2000 Sb. v platném znění a postupováno dle ČSN EN 50 110-1 při umísťování objektů a při provádění zemních a dalších prací.
4. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit Je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytyčení kabelů zajistí p. Pavel Klusák, tel. 549 410 362 . Upozorňujeme, že vytyčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.
5. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
6. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
7. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
8. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
9. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
10. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

Kontakty jednot. provozovatelů zařízení: VVN Správa sítě VVN Ing. Láská - 545 141 253, p. Janáč-545 143 838

VN+NN RS Nové Město na Moravě, p. Jiří Máša, tel. 566 655 715

Sdělovací vedení Správa přenosů dat a radiové sítě Brno, p. Veselý, 545 142 941

CH) stanovisku

Jihomoravské plynárenské, a.s., Plynárenská 499/1, Brno, ze dne 27. 8. 2013, zn. 5000823366

V zájmovém území vlastní stavby nádrží "Habr" a "Okrouhlík" se nenachází podzemní zařízení v naší operativní správě a s jejich výstavbou souhlasíme.

Polní cesta C17

V blízkosti plánované stavby "Polní cesta C 17" se nachází stávající STL plynárenské zařízení ve správě JMP, a.s., které je chráněno ochranným pásmem. S realizací výše uvedené stavby souhlasíme za následujících podmínek:

- před zahájením zemních prací na výše uvedené stavbě požadujeme vytyčení plynárenského zařízení, které bude provedeno pracovníky JMP, a.s. bezplatně na místě samém - veškeré informace vč. podrobných podmínek pro zajištění vytyčení plynárenských zařízení najdete na <http://www.rwe.cz/cs/ds/>
 - bez vytyčení našeho zařízení nesmí být zemní práce zahájeny
 - veškeré podklady o uložení našich podzemních sítí v digitální podobě Vám poskytne odd. GIS na adrese: gis.data@rwe.cz
 - dále požadujeme zachování stávajícího krytí STL plynovodu a dodržení ČSN 736005
 - základové patky, sloupky dopr. značek a jiné stavební objekty pevně spojené se zemí požadujeme situovat mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení - ve vzdálenosti min. 1 metr v intravilánu a 4 metry v extravilánu od vytyčeného plynovodu
 - spodní část nově navržených konstrukčních vrstev musí být prováděna minimálně 400 mm nad stávajícími STL plynovody a přípojkami bez použití vibračních strojů
 - vysazování trvalých porostů kořenících do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu podléhá tomuto souhlasu pouze ve volném pruhu pozemků o šířce 1 m na obě strany od osy plynovodu. Viz. zákon 458/2000 Sb. §68 odst. 6
 - při provádění konstrukčních vrstev v ochranném pásmu STL plynovodu a přípojek, požadujeme tyto konstrukční vrstvy hutnit malou statickou mechanizací (pojezdovým mechanismem) bez použití těžkých vibračních strojů a válců
 - případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li stanoveno jinak)
 - neprodleně oznámit JMP, a.s. každé i sebemenší poškození plynovodního vedení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na tel.1239
 - vyhrazujeme si právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby a vyžadovaly
 - všechny podmínky uvedené v tomto stanovisku požadujeme zapracovat do písemného stanoviska stavebního úřadu k této stavbě, popř. uvést číslo jednací a datum vydání
 - pokud nebudou dodrženy podmínky tohoto stanoviska, nebude JMP, a.s. souhlasit s vydáním kolaudačního rozhodnutí na výše uvedenou stavbu
 - při dokončovacím řízení stavby vedené příslušným stavebním úřadem, požadujeme doložit písemný doklad o kontrole, který vystaví pracovník JMP, a.s. příslušného mistrovského okrsku při vlastní kontrole na místě samém.
- V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:
- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
 - b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
 - c) u technologických objektů 4 m od půdorysu
- Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:
- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
 - 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
 - 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 84011 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
 - 4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,

- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 84011 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.
- V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5000823366 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaz. linka 840 11 33 55.

I) souhlasu

Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 16, Jihlava, ze dne 3. 9. 2013,
pod zn. TSÚ/No/008595/2013

- pokud bude používána silniční síť pro odvoz vytěženého materiálu, nesmí být nadměrně znečišťována, investor akce je v případě jakéhokoli znečištění povinen zajistit vždy neprodleně očištění silnice (seškrabání a odvoz bláta, v žádném případě nesouhlasíme se shrnováním do příkop)
- dále uplatňujeme § 38 Zákona č. 13/1997 (Zákon o pozemních komunikacích) ve věci „Používání silnice při velkých stavbách“
- veškerá možná omezení silničního provozu na silniční síti ve správě KSÚSV včetně odpovídajícího dopravního značení je investor povinen odsouhlasit s Policií ČR, SDZ osadit a po celou dobu provádění prací za ně zodpovídat
- požadujeme být zváni na kontrolní dny stavby
- investor akce ponese po celou dobu provádění prací a pohybu vozidel zodpovědnost za škody, vzniklé na silničním majetku v souvislosti s touto akcí
- požadujeme po ukončení prací provést kontrolu stavu dotčených silničních pozemků a veškeré škody na silničním majetku budou nárokovány na investorovi akce
- v žádném případě nesmí dojít ke škodám na silničním majetku, podmáčení vozovky či poškození silničního příslušenství
- v případě jakýchkoli změn, nejasností či možnosti dalšího dotčení silničních zájmů či pozemků ve správě KSÚSV je nutno toto snášet organizací neprodleně projednat a odsouhlasit

Komunikační napojení

u silnice III/3992 bude nově budováno a napojeno na místní komunikaci obce Krokočín. Vybudováním sjezdu nesmí být zhoršeny odtokové poměry na sousední silnici III/3992 a na přilehlé silniční pozemky. Povrch sjezdu a

návazných ploch požadujeme zpevnit tak, aby nedocházelo ke znečišťování silnice ve správě KSÚSV při výjezdu z přilehlého pozemku. Nesouhlasíme s vypouštěním jakýchkoliv vod do silniční příkopy. Povrchové vody ze sjezdu a přilehlých ploch musí být svedeny na pozemek stavebníka. Činnostmi, souvisejícími s uvedenou akcí nesmí být zásadně dotčeny cizí zájmy.

J) vyjádření

Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, Praha, ze dne 8. 8. 2013, pod č.j. 633291/13 a ze dne 23. 9. 2013

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě

vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukce zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontakt. POS a zajistit u spol. Telefónica bezpečné odpojení SEK.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokument. (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením spr. řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen

realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Přeložení SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
 - projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Dle ustanovení § 104 Zákona o elektronických komunikacích a o změně dalších zákonů se na vedení SEK umístěné na nemovitosti vztahuje režim věcných břemen, který omezuje vlastníka v jeho používání. Veškeré náklady spojené s úpravou dotčeného úseku vedení SEK nese stavebník, který uvedené práce vyvolal a to na úrovni stávajícího technického řešení. Stavba zasahuje do trasy a ochranného pásma podzemního vedení sítí elektronických komunikací. V místě křížení polní cesty a trasy PVSEK požadujeme uložit naše zařízení do chrániček (např. betonové žlaby) a souběžně založit rezervní chráničku (např. PE o prům. asi 110 mm) a její konce utěsnit proti vniknutí nečistot. Přesnější polohu kabelové trasy je možné určit vytýčením. Dodržet ČSN 73 6005.

Před záhozem křížení (souběhu, sondy na kabelu a pod.) požadujeme přizvat pracovníka naší společnosti ke kontrole (pan Kafka, mob. 602 528 190). Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.

Odůvodnění

Dne 17. 2. 2014 byla odboru výstavby a územního rozvoje, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou, doručena žádost Obce Krokočín, se sídlem Krokočín 18, 675 71 Náměšť nad Oslavou, na základě plné moci zastoupené firmou VZD INVEST s.r.o., se sídlem Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, o vydání rozhodnutí umístění stavby pod názvem „Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17“ na pozemku p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5588, 5589, 5617, 5619, 5618, 5577, 5580, 5616/1, 5615/2, 5615/1, 5581, 5621, 5414, 5595, 5426, 5579, 5415, 5416, 5620, 5574/1 vše katastrální území Krokočín.

Vzhledem k tomu, že zmíněná žádost neobsahovala předepsané náležitosti, byl stavebník jednak vyzván k jejich doplnění a jednak bylo řízení usnesením ze dne 19. 2. 2014, pod č.j. 839/14/Výst/F, přerušeno (nejpozději do 30. 9. 2014). Všechny nedostatky podání byly odstraněny dne 24. 3. 2014.

Při vymezování okruhu účastníků územního řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle stavebního zákona přísluší (vedle žadatele, vlastníka pozemků nebo stavby na kterých má být záměr uskutečněn a obce, na jejímž území má být záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí pod p.č. 5596/1, 5610/1, 5610/2, st. 65, 5576/1, 5578, 5582, 5583, 5585, 5586, 5590, 5591/1, 5591/2, 5591/3, 5592/1, 5613/3, 5616/2, 5609/1, 910/7, 910/8, 910/9, 5587, 5611, 5452, 5575, 5607/1, 5625, 5608, st. 126, 225/1, 5413, 5622 vše katastrální území Krokočín a pod p.č. 181/1, 181/11, 210, 401/3 (dle PK 179/3, PK 180, PK 179/4) vše katastrální území Stanoviště na Moravě. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším nemovitostem) nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2 správního řádu stavební úřad uvádí, že účastníky řízení jsou:

Obec Krokočín; Václav Holek; Marta Večerková; Aleš Machát; Oldřich Tomek; Jarmila Tomková; Ing. Zdeněk Rous; Alena Ekrťová; Ing. Jana Krejčová; Ing. Ondřej Tomek; Miroslav Kopulety; Ivana Nečasová; Petr Žák; Leona Žáková; Vladimír Nekuda; Anna Vítová; Kraj Vysočina; Lesy České republiky, s.p.; E.ON Distribuce, a.s.; Telefónica Czech Republic, a.s.; RWE GasNet, s.r.o.; Vodárenská akciová společnost, a.s.;

Stavební úřad oznámil zahájení řízení jeho účastníkům a dotčeným orgánům jednotlivě (v území je vydán územní plán) opatřením ze dne 25. 3. 2014 a k projednání návrhu současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 29. 4. 2014 (z jednání byl pořízen protokol).

Stavební úřad v průběhu řízení ověřil, zda je navrhovaná stavba v souladu s platnou územně plánovací dokumentací a konstatoval následující: – Obec Krokočín má schválenou územně plánovací dokumentaci – Územní plán obce Krokočín z roku 2011.

Dle územního plánu je místo pro SO 01 a SO 02 vymezeno jako nová zastavitelná plocha W6 a W8 (plochy vodní a vodohospodářské – návrh). Plocha pro SO 03 je vymezena jako stávající plocha dopravní infrastruktury (místní a účelové komunikace – stav, regulativ Du). SO 04 je navrhována v nezastavěném území obce, v ploše Nz (zemědělská) a NsU (smíšená nezastavěného území), kde je umístění vedení technické infrastruktury přípustné. Celý záměr je tedy v souladu s platnou územně plánovací dokumentací a se zájmy územního plánování.

Pro stavbu byla vydána samostatná rozhodnutí, stanoviska, vyjádření a souhlasy dotčených orgánů

- Obecní úřad Krokočín, jako silniční správní úřad – rozhodnutí ze dne 10. 3. 2014, pod č.j. Dop 1/2014;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí – souhlas ze dne 30. 8. 2013, č.j. KUJI 52755/2013 OZP 1272/2013 Go;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí – sdělení ze dne 2. 8. 2013, č.j. KUJI 53407/2013 OZP 95/2013 Jan;
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí – stanovisko ze dne 26. 6. 2013, č.j. KUJI 44102/2013 OZP 61/2013 Vav;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – souhrnné stanovisko ze dne 3. 7. 2013 zn. MNnO 1129/13/ŽPŽ/Lán;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – závazné stanovisko ze dne 3. 7. 2013, č.j. 2870/13/ŽPŽ/Št;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – závazné stanovisko ze dne 24. 7. 2013, č.j. 3110/13/ŽPŽ/Št;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský – závazné stanovisko ze dne 14. 3. 2014, č.j. 1199/14/ŽPŽ/Such;
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, odbor dopravy a silničního hospodářství – závazné stanovisko ze dne 12. 3. 2014, č.j. 886/14/Dop/Kob;
- Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč – závazné stanovisko ze dne 1. 7. 2013, zn. KHSV/12328/2013/TR/HOK/Štěp;
- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč – závazné stanovisko ze dne 3. 7. 2013, ev. č. HSJI 361/13-5/PP-2013;

Žadatel v řízení prokázal, že k pozemkům a stavbám, na nichž se stavba navrhuje, má tato práva

- pozemky p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5617, 5619, 5618, 5580, 5615/1, 5581, 5621, 5595, 5426, 5415, 5416, 5620, 5574/1 jsou ve vlastnictví stavebníka;
- pozemky p.č. 5577, 5579, 5588, 5589, 5615/2, 5616/1 jsou ve vlastnictví Václava Holka, se kterým má stavebník uzavřenou smlouvu o právu umístit a provést stavbu;
- pozemek p.č. 5414 je ve vlastnictví Marty Večerkové, se kterou má stavebník uzavřenou smlouvu o právu umístit a provést stavbu;
- se společností E.ON Distribuce, a.s., má stavebník uzavřenou smlouvu o přeložce zařízení distribuční soustavy;

Po posouzení záměru ve smyslu § 90 stavebního zákona bylo zjištěno, že návrh je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, s obecnými požadavky na využívání území, požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a se stanovisky dotčených orgánů, proto bylo rozhodnuto, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu, Krajského úřadu kraje Vysočina v Jihlavě, podáním učiněným u odboru výstavby a územního rozvoje, Městského úřadu Náměšť nad Oslavou. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne oznámení rozhodnutí.

otisk úředního razítka

Miloš Franěk
referent odboru výstavby a ÚR

Rozdělovník

Účastníci řízení

VZD INVEST s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice *na základě plné moci zastupující Obec Krokočín, Krokočín 18, 675 71 Krokočín*

Obec Krokočín, Krokočín 18, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Václav Holec, Nopova 3601/26, 615 00 Brno

Marta Večerková, Krokočín 34, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Aleš Machát, Krokočín 69, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Oldřich Tomek, Krokočín 21, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Jarmila Tomková, Krokočín 21, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ing. Zdeněk Rous, Za Kněžským hájkem 992/20, 641 00 Brno

Alena Ekrtová, U Stadionu 573, 595 01 Velká Bíteš

Ing. Jana Krejčová, Krokočín 7, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ing. Ondřej Tomek, Krokočín 90, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Miroslav Kopuleť, Hluboké 55, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ivana Nečasová, Stanoviště 111, 664 84 Zastávka

Petr Žák, Zálesná Zhoř 38, 664 84 Zastávka

Leona Žáková, Zálesná Zhoř 38, 664 84 Zastávka

Vladimír Nekuda, Stanoviště 11, 664 84 Zastávka

Anna Vítová, Stanoviště 105, 664 84 Zastávka

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava *na základě zmocnění zastupující Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava*

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, 602 00 Brno *na základě pověření zastupující Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové*

E.ON Česká republika s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice *na základě zmocnění zastupující společnost*

E.ON Distribuce, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno *na základě zmocnění zastupující společnost RWE GasNet, s.r.o., Klišská 940, 401 17 Ústí nad Labem*

Vodárenská akciová společnost, a.s., Soběšická 820/156, 638 01 Brno

Dotčené orgány

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 674 01 Třebíč

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, Žďárského 1, 674 01 Třebíč

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

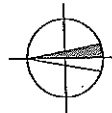
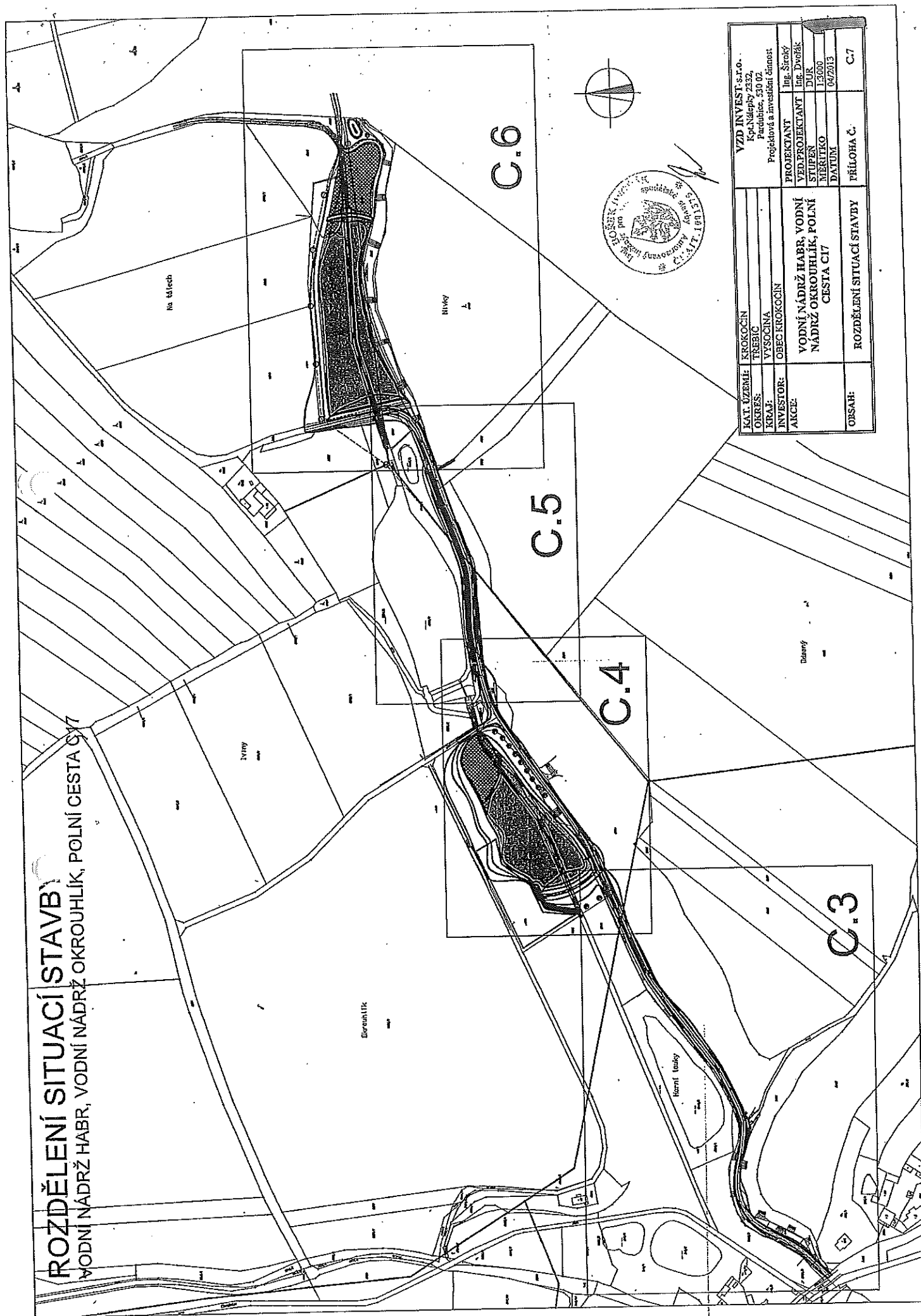
Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor dopravy a silničního hospodářství, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Obecní úřad Krokočín, jako silniční správní úřad, Krokočín 18, 675 71 Krokočín

Správní poplatek vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů ve výši 23.000,-Kč, byl zaplacen na účet Města Náměšť nad Oslavou dne 3. 3. 2014.

ROZDĚLENÍ SITUACÍ STAVBY

VODNÍ NÁDRŽ HABR, VODNÍ NÁDRŽ OKROUHLÍK, POLNÍ CESTA C17



VZD INVEST s.r.o.		Kř. Náčepky 2322,		Pardubice, 530 02	
OKRES:		VYSOČINA		Projektová a investiční činnost	
KRAJ:		OBEČ KROKOCÍN		PROJEKTANT	
INVESTOR:		VODNÍ NÁDRŽ HABR, VODNÍ		Ing. Štrobý	
AKCE:		NÁDRŽ OKROUHLÍK, POLNÍ		VED. PROJEKTANT	
		CESTA C17		Ing. Dvořák	
				STUPEŇ	
				MĚŘITKO	
				1:3000	
				DATUM	
				04/2013	
OBSAH:		ROZDĚLENÍ SITUACÍ STAVBY		PŘÍLOHA Č.	
				C.7	



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Číslo jednací: MNnO 886/14/Dop/Kob

Vyřizuje: Ing. Marie Koblížková

Telefon: 568 619 122

E-mail: koblizkova@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 12.3.2014

Závazné stanovisko

VODNÍ NÁDRŽ HABR, VODNÍ NÁDRŽ OKROUHLÍK, POLNÍ CESTA C17

Dne 21.2.2014 obdržel Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad (dále jen „zdejší úřad“) příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) žádost společnosti **VZD INVEST s. r. o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ: 26954834**, o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro územní řízení na akci „VODNÍ NÁDRŽ HABR, VODNÍ NÁDRŽ OKROUHLÍK, POLNÍ CESTA C17“. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace zpracovaná společností VZD INVEST s. r. o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, Ing. Bořek Dvořák, ČKAIT 1001375, č. zakázky 2014/13, datum 04/2013.

Jedná se o vybudování 2 vodních nádrží a polní cesty v k.ú. Krokočín. Polní cesta je navržena jako jednopruhová v délce 1 078 m, šířka zpevněné části 4,0 m, na obou stranách krajnice 0,5 m, šířka cesty s krajnicemi 5,0 m. Součástí cesty bude odvodnění. V určených místech budou polní cestu křížit propustky, v prostorách nad komunikací bude voda svedena otevřenými příkopy do propustků.

Polní cesta bude napojena na místní komunikaci v obci Krokočín (na pozemku parc. č. 5426 v k.ú. Krokočín) v blízkosti silnice III/3992. Podle § 40 odst. 5 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, je k povolení připojení pozemních komunikací příslušná Obec Krokočín.

Zdejší úřad jako **speciální stavební úřad ve věcech pozemních komunikací** příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích a § 15 odst. 1 stavebního zákona bude po vydání územního rozhodnutí vést stavební řízení o SO 03 - Polní cesta C17. K žádosti o stavební povolení je třeba přiložit 2 paré projektové dokumentace ověřené autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby (provedení a konstrukce polní cesty musí odpovídat požadavkům ČSN 736109); doklad prokazující vlastnické právo k pozemku nebo právo založené smlouvou provést stavbu; a stanoviska dotčených orgánů a vlastníků technické infrastruktury.

Ing. Marie Koblížková
referent odboru dopravy
a silničního hospodářství

Obdrží:

- VZD INVEST s. r. o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ: 26954834
- Městský úřad Náměšť nad Oslavou, OVÚR, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **58077576-17431-140317112354**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 1 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 17.03.2014 v 11:26:07. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 17.03.2014 10:37:41. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **18 09 24**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Marie Koblížková, 88, Město Náměšť nad Oslavou [IČ 00289965]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:
Pernicová Liběna - notářka

Datum vyhotovení ověřovací doložky:
17.03.2014

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:
Hana Pacáková

Otisk úředního razítka:



58077576-17431-140317112354

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu 18 09 24, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., SPRÁVA TOKŮ - OBLAST POVODÍ DYJE, BRNO
Jezuitská 13, 602 00 Brno, tel. +420 956952111, fax +420 542513214, ost52@lesy-cr.cz, ID DS: e8jcf5n

VZD INVEST s.r.o.

**Staňkova 597/22
602 00 Brno**

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ LČR952/000903/2014	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM 24.3.2014
VYŘIZUJE Ing. Kudličková	TELEFON 956 952 211	GSM 724 523 989	FAX E-MAIL kudlickova.ost52@lesy-cr.cz

**Věc : „ Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17 „ – vyjádření k PD
pro stavební řízení**

Lesy ČR, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje, správce LP Chvojnice v km 16,6 (Ludvíkovského potoka), IDVT 10203127, ČHP 4-16-02-084 nemají připomínek k předložené projektové dokumentaci výše uvedených vodních nádrží, které jsou navrženy jako průtočné. VN Habr bude se zemní sypanou hrází, se sdruženým objektem (bezpečnostním přelivem a předsazenou požerákovou výpustí), dále bude upravena zátoka a v nátokové části vytvořena litorální zóna. VN Okrouhlík bude se zemní sypanou hrází, výpustným zařízením – uzavřeným požerákem s dvojitou dlužovou stěnou, bočním bezpečnostním přelivem, dále bude upravena zátoka a v nátokové části vytvořena litorální zóna.

V rámci stavby bude vybudována polní cesta, ke které LČR, s.p. nemají rovněž připomínek.

Při provádění stavebních prací LČR, s.p. požadují postupovat tak, aby nedocházelo k zanášení toku pod nádrží.

LČR, s.p. současně souhlasí s vydáním stavebního povolení na tuto stavbu.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky od jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Miroslav Kahánek
Lesy České republiky, s.p.
vedoucí Správy toků – oblast povodí Dyje

Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Správa toků - oblast povodí Dyje
Jezuitská 13, 602 00 Brno

Příloha : projektová dokumentace

[02]

PLNÁ MOC

Obec Krokočín
Krokočín 36
675 71 Krokočín

ZMOCŇUJE

VZD INVEST, spol. s.r.o.,

Kpt. Nálepky 2332, 530 03 Pardubice, IČO: 26954834, DIČ: CZ26954834

aby nás zastupoval a naším jménem vedl veškerá jednání s dotčenými organizacemi a orgány státní správy ve věci zpracování PD v rozsahu pro územní, stavební řízení a provádění IČ vedoucí k podání žádosti o vydání stavebního povolení na stavbu, včetně doručování souvisejících písemností:

Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17
v k.ú. Krokočín

Plná moc zmocňuje k zajištění a projednání územního, stavebního (vodoprávního) řízení, zajištění všech potřebných dokladů a vyjádření od příslušných subjektů a všech potřebných rozhodnutí, stanovisek a vyjádření od příslušných subjektů státní správy.

V Krokočíně, dne 13.2.2014

Ing. Jan Strašák

starosta obce

Zplnomocnění přijímám

VZD INVEST
Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice
IČO: 26954834 ①

Ing. Strašák Jan

OBEC KROKOČÍN
KROKOČÍN 18
675 71 Náměstí n. Oslavou
IČO: 00377996
tel./fax: 568 646 511



VODNÍ DÍLA - TBD

VZD Invest, s.r.o.

Staňkova 597/22

612 00 Brno

Vaše značka:

Naše značka:

Vyřizuje / telefon / e-mail:

V Brně dne:

O 5730/15/B

Ing. Žatecký / 544 525 132

6.5.2015

zatecky@vdtbd.cz

Věc:

VD Habr, Okrouhlík (k.ú. Krokočín, kraj Vysočina), posudek pro zařazení vodního díla do kategorie a návrh podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (dále jen „dohled“)

Příloha:

- Vlastní posudek

Na základě Vaší objednávky jsme vypracovali v souladu s ustanovením § 61 odst. 2 a 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění (vodní zákon) posudky, kterým navrhuje výše uvedená díla zařadit do

IV. kategorie.

Současně v posudku konstatujeme, že se jedná vodní díla podléhající dohledu ve smyslu § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly v platném znění. Podmínky pro provádění dohledu jsou určeny citovanou vyhláškou v ustanoveních vztahujících se k určeným vodním dílům této kategorie. Další podmínky není třeba doplňovat.

Upozorňujeme, že podle vodního zákona je třeba, aby o zařazení určeného vodního díla do příslušné kategorie rozhodnul příslušným vodoprávním úřadem. Přiložený posudek proto předložte vodoprávnímu úřadu k rozhodnutí.

Podrobná kontrola úplnosti předložené dokumentace a správnosti technického řešení není předmětem kategorizačního posudku.

Faktura za provedenou práci následuje.

S pozdravem

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Pracoviště: 638 00 BRNO, STUDENÁ 2

Ing. Jiří Hodák, Ph.D.
vedoucí útvaru 403

-1-

VODNÍ DÍLA - TBD a. s., Hybernská 1617/40, 110 00 Praha 1 (adresa sídla společnosti)

telefon: 221 408 (111)*

fax: 224 212 803

e-mail: praha@vdtbd.cz

web: www.vdtbd.cz

Firma je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2154

IČ: 49241648

DIČ: CZ49241648

bank. spojení: Komerční banka, a.s., č.ú.64504021/0100

Pracoviště Brno:

Studená 909/2, 638 00 Brno - Lesná

telefon: 544 525 120

fax: 544 525 121

e-mail: brno@vdtbd.cz

POSUDEK

o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle §61, odst. 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách.

VODNÍ DÍLO VD HABR

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Kraj:	Vysočina
Okres:	Třebíč
Vodoprávní úřad:	MěÚ Náměšť nad Oslavou
Obec:	Krokočín
Vodní tok:	Ludvíkovský potok
Číslo hydrologického pořadí povodí:	4-16-02-0840
Druh a typ díla:	Hráz zemní sypaná homogenní, průtočná
Účel:	Retence, chov ryb
Vlastník:	Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71 Náměšť nad Oslavou
Stavebník:	Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách; zařadit do

IV. kategorie.

ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb. a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu č. 1/2010 MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu vydaným pod č.j. 37380/2010-15000 v prosinci 2010. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění TBD a o zařazení určeného vodního díla do kategorie je zpravidla součástí řízení o povolení jeho stavby nebo změny. Pravomocné rozhodnutí vodoprávního úřadu bude rozesláno na vědomí ústřednímu vodoprávnímu úřadu a zpracovateli posudku doporučeným dopisem. Vstupní údaje pro pracovní postup při stanovení potenciálu škod a návrhu kategorie jsou shrnuty do standardně vedeného dotazníku uloženého u zpracovatele posudku, z něhož uvádíme:

Plocha povodí k profilu díla:

3,33 km² (z projektu)

N - leté průtoky:

$Q_{100} = 9,0 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$ (z projektu)

Rozdíl mezi korunou hráze (případně max. možnou hladinou vody)
a terénem při vzdušné patě hráze (příp. hladinou dolní vody):

4,1 m (z projektu)

Maximální možný objem vody v nádrži: (nad rostlý terén)

23 800 m³

Rozhodující (modifikovaný) průtok při havárii díla:

2,2 m³ · s⁻¹

Ohrožené obyvatelstvo žijící v území na toku
pod vodním dílem:

0 osob

Další údaje:

V případě havárie díla vznikne průlomová vlna, která bude menší než Q_{100} . Dojde ke škodám na díle samotném.

Požadavek na zabezpečení díla při povodni:

Ve smyslu vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích na vodní díla, v platném znění je při výstavbě nového nebo změně stavby stávajícího díla nutné zabezpečit toto dílo při povodních s dobou opakování nejméně 100 let. Použití povodně s kratší dobou opakování je nutno doložit podrobným výpočtem a řádně zdůvodnit. Podrobně jsou podmínky uvedeny v ČSN 752935 Posuzování vodních děl při povodních.

Potenciál škod: **P = 0,6 bodu**

Podle § 3 vyhlášky č. 471/2001 Sb. patří vodní dílo „VD Habr (k.ú. Krokočín, kraj Vysočina)“ mezi určená vodní díla, která podléhají TBD. Jeho základní rozsah a četnost provádění jsou stanoveny rovněž touto vyhláškou a vyplývají z § 62 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách. Další podmínky není třeba doplňovat.

6.5.2015

Vypracoval:

Ing. Stanislav Žatecký

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.
Pracoviště: 638 00 BRNO, STUDENÁ 2

-1-

Za VODNÍ DÍLA - TBD a.s.:

Ing. Miloš Sedláček
ředitel a prokurista

CO: - vlastní



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor životního prostředí a živnostenský

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Číslo jednací došlého dokumentu:

Spisová značka: MNnO 1219/13/ŽPŽ/Št/2

Číslo jednací: ČJ/MNnO 3110/13/ŽPŽ/Št

Vyřizuje: Michael Štefl, DiS.

Telefon: 568 619 181

E-mail: steff@mesto-namest.cz

DLE ROZDĚLOVNÍKU

V Náměšti nad Oslavou dne 24.07.2013

Závazné stanovisko

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, jako věcně příslušný podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), a jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

uděluje

podle § 14 odst. 2 lesního zákona a podle ust. § 149 odst. 1 správního řádu

souhlas

investorovi, tj. Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71 Náměšť nad Oslavou, IČ-00377996 zastoupené na základě plné moci ze dne 14.06.2013 firmou VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ-26954834,

k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) v k.ú. Krokočín pro akci: „Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17“ dle předložené žádosti, ze které vyplývá, že tato se dotkne PUPFL následovně:

k.ú. Krokočín:

Přímé dotčení PUPFL:

- pozemek p.č. 5620

Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

1. stavba bude realizována tak, jak je uvedeno v projektové dokumentaci, jež je součástí žádosti,
2. stavba bude prováděna s maximální šetrností k lesním porostům, lesní pozemky nesmí být využívány k ukládání stavebního materiálu či odpadu,
3. v případě odřeni stromů je povinen investor zajistit jejich neprodlené ošetření přípravkem s fungicidními účinky,
4. vlastníci nemovitostí nebo investoři staveb a zařízení jsou povinni provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jejich stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa,
5. případná nutná opatření (rozsah a způsob provedení) k zabezpečení stavby před škodami způsobenými zejména sesuvy půdy, pádem stromů apod., jak vyplývá z § 22 odst. 1 lesního zákona, stanoví orgán státní správy lesů,
6. za případné škody, které by na stavbě mohly vzniknout vlivem přírodních podmínek (pád stromů či větví z lesních porostů apod.), nejsou vlastníci ani nájemce lesních porostů nijak zodpovědní.
7. před vydáním stavebního povolení požádá investor o trvalé odnětí části pozemku p.č. 5620 v k.ú. Krokočín z PUPFL.

O d ů v o d n ě n í :

Žádost o vydání souhlasu k akci „Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17“, při níž dojde v k.ú. Krokočín k dotčení výše uvedeného pozemku určeného k plnění funkcí lesa, byla podána dne 22.07.2013 firmou VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ: 26954834.

Žádost byla doložena zákresem záměru do mapy katastru nemovitostí, technickou zprávou, plnou mocí k zastupování. Správní orgán spis doplnil o výpis z katastru nemovitostí na dotčený lesní pozemek. Na základě předložených podkladů bylo vydáno závazné stanovisko.

Vydání souhlasu podle § 14 odst. 2 lesního zákona není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Jeho obsah je dle § 149 odst. 1 správního řádu závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Upozorňujeme, že tento souhlas neopravňuje k zahájení prací a nenahrazuje povolení dle zvláštních předpisů (zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění).

Po vydání územního rozhodnutí musí investor podat žádost o trvalé odnětí části pozemku určeného k plnění funkcí lesa p.č. 5620 v k.ú. Krokočín.

P o u č e n í :

Závazné stanovisko nemá povahu samostatného správního rozhodnutí, nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska lze napadnout pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí ve věci samé (§ 149 odst. 4 správního řádu).

MĚSTSKÝ ÚŘAD
 Masarykovo nám. 104 ⑭
 675 71 Náměšť nad Oslavou



Bc. Michael Štefl, DiS.
 referent odboru

Rozdělovník:

Na doručenkou obdrží:

1. VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ-26954834; adresa pro doručení – VZD INVEST, s.r.o., Staňkova 597/22, 612 00 Brno

Ing. Jaroslav Klusák
Šefranice 219 Zbraslav u Brna, 664 84 Zastávka u Brna
IČO 755 00 116, DIČ CZ 6806221543,
služby v lesnictví
tel: 777 113 593
e-mail: klusakjaroslav@seznam.cz

VZD INVEST s.r.o.

Kpt. Nálepky 2332

530 02 Pardubice

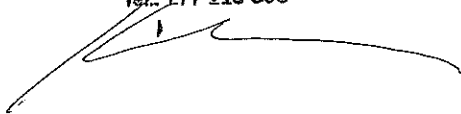
Věc: „ Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17, k.ú. Krokočín “
- vyjádření OLH k trvalému vynětím lesního pozemku

Ing. Jaroslav Klusák, odborný lesní hospodář Obce Krokočín, nemá námitek proti projektové dokumentaci výše uvedené stavby a souhlasí s trvalým vynětím lesní půdy na pozemku p.č. 5620 v k.ú. Krokočín ve vlastnictví Obce Krokočín o výměře 20 m2 a souhlasí se stavbou za těchto podmínek:

1. Investor požádá o souhlas se stavbou místně příslušný orgán SSL.
2. Při stavebních pracích bude postupováno s maximálními ohledy k dotčeným lesním porostům, půdě a cestám.
3. Po ukončení stavebních prací budou okolní pozemky uvedeny do původního stavu.

Ve Zbraslavi 19.03.2015

Ing. Jaroslav Klusák
Šefranice 219, Zbraslav
664 84 Zastávka u Brna
IČ: 755 00 116, DIČ: CZ6806221543
Tel: 777 113 593





Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor životního prostředí a živnostenský

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

DLE ROZDĚLOVNÍKU

Číslo spisu : MNnO 1132/13/ŽPŽ/Št/2

Číslo jednací : ČJ/MNnO 2870/13/ŽPŽ/Št

Vyřizuje : Michael Štefl, DiS.

Telefon : 568 619 181

E-mail : stefl@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 03.07.2013

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

dle §§ 4 a 12 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

„VN Habr, VN Okrouhlík, Polní cesta C17“ v k.ú. Krokočín

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou, jako orgán státní správy na úseku ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 77 odst. 3 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.) a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád),

v y d á v á

podle § 4 odst. 2 a § 12 odst. 1a 2 zákona č. 114/1992 Sb., právnické osobě Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71 Náměšť nad Oslavou, IČ-00377996 zastoupené na základě plné moci ze dne 14.06.2013 firmou VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ-26954834

s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o

k záměru výstavby „VN Habr, VN Okrouhlík, Polní cesta C17“ na pozemcích KN p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5588, 5589, 5617, 5619, 5618, 5577, 5580, 5616/1, 5615/2, 5615/1, 5581, 5621, 5414, 5595, 5426, 5579, 5415, 5416, 5620 a 5574/1 v k.ú. Krokočín.

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek :

1. Stavba bude prováděna tak, aby byly v maximální možné míře omezeny nároky na prostor pro její provedení (skládky materiálu, pohyb mechanizačních prostředků, zařízení staveniště a pod.).
2. Použité mechanizační prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek.
3. Po ukončení stavby budou pozemky uvedeny do původního stavu, bude odstraněn přebytečný stavební materiál.
4. Stavební práce budou prováděny šetrně k okolní zeleni, aby nedošlo k jejímu vážnějšímu poškození.
5. Veškeré zemní práce budou prováděny mimo období rozmnožování obojživelníků tj. od září do února.
6. Pro výsadbu bude použita pouze autochtonních druhů dřevin.

O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou, obdržel dne 18.06.2013 žádost právnické osoby Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71 Náměšť nad Oslavou, IČ-00377996 zastoupené na základě plné moci ze dne 14.06.2013 firmou VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ-26954834, o vydání závazného stanoviska k záměru „VN Habr, VN Okrouhlík, Polní cesta C17“ na pozemcích KN p.č. 5614, 5613/1, 5613/2, 5612, 5623, 5624, 5588, 5589, 5617, 5619, 5618, 5577, 5580, 5616/1, 5615/2, 5615/1, 5581, 5621, 5414, 5595, 5426, 5579, 5415, 5416, 5620 a 5574/1 v k.ú. Krokočín, podle § 4 odst. 2 a § 12 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb.

Žádost je doložena projektovou dokumentací akce „VN Habr, VN Okrouhlík, Polní cesta C17“ (stupeň DUR; zpracovatelem je fa VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, z 04/2013, č. zakázky 2014/13), plnou mocí k zastupování ze dne 14.06.2013. Správní orgán spis doplnil o výpis na předmětné pozemky.

Záměrem investora je vybudování dvou vodních nádrží a polní cesty. Jedná se o vybudování vodních nádrží, jejichž součástí budou výpustné objekty a bezpečnostní přelivy, zátopy nádrží, litorální zóny a vybudování polní cesty.

Zájmové území se nachází severovýchodně od obce Krokočín. Na území plánované stavby jsou v této době louky a polní cesty. Celá stavba se nachází v povodí s číslem hydrologického pořadí 4 - 16 - 02 - 0840, v povodí Ludvíkovského potoka. V místě plánované stavby se nachází vzrostle stromy a křoviny, které budou před zahájením prací odstraněny. Vodní nádrže budou sloužit k zadržení vody v krajině, akumulaci, retenci, bezpečnému převedení povodňových průtoků a ke zvýšení biodiverzity v krajině. K převedení M-denních průtoků a regulaci hladiny vody v nádržích budou zřízeny výpustná zařízení. Pro převedení N-letých průtoků a povodňových průtoků budou v hrázích zřízeny bezpečnostní přelivy kapacitní na Q 100. Výsadby budou napomáhat začlenění celé stavby do okolní krajiny.

Stavba je rozčleněna na následující stavební objekty:

SO 01-Vodní nádrž Okrouhlík

SO 01.1-Zátoka nádrže Okrouhlík

SO 01.2-Hráz nádrže Okrouhlík

SO 01.3-Výpustný objekt nádrže Okrouhlík

SO 01.4-Bezpečnostní přeliv nádrže Okrouhlík

SO 02-Vodní nádrž Habr

SO 02.1-Zátoka nádrže Habr

SO 02.2-Hráz nádrže Habr

SO 02.3-Sdružený objekt nádrže Habr

SO 03- Polní cesta C17

SO 01 - Vodní nádrž Okrouhlík

Délka hráze :	69,0 m
Šířka koruny hráze :	4,0 m
Max. výška hráze od dna nádrže po korunu :	5,0 m
Kóta koruny hráze :	476,6 m n.m.
Maximální hladina nádrže Mmax :	476,1 m n.m.
Plocha hladiny maximálního prostoru nádrže Mmax :	10 750,0 m ²
Celkový objem nádrže :	19 600,0 m ³
Plocha litorální zóny nádrže :	1 820,0 m ²

SO 02 - Vodní nádrž Habr

Délka hráze :	108,0 m
Šířka koruny hráze :	5,0 m
Max. výška hráze od dna nádrže po korunu :	4,1 m
Kóta koruny hráze :	483,9 m n.m.
Maximální hladina nádrže Mmax :	483,4 m n.m.
Plocha hladiny maximálního prostoru nádrže Mmax :	15 000,0 m ²
Celkový objem nádrže Mz+Mo+Max nádrže :	23 800,0 m ³
Plocha litorální zóny nádrže :	2 800,0 m ²

SO 03 - Polní cesta C17

Délka polní cesty :	1 078,0 m
Šířka polní cesty a krajnicemi :	5,0 m
Šířka zpevněné části polní cesty :	4,0 m
Šířka krajnice na každou stranu cesty :	0,5 m

Vodní nádrž Okrouhlík

V místě průniku Ludvíkovského potoka s osou hráze bude vytvořen výpustný objekt, včetně navazujícího výpustného čela a vývaru navazujícího na koryto vodního toku.

Výpustný objekt bude zřízen na nejnižším místě návodní paty na únosné podloží. Požerák bude sloužit k regulaci hladiny v nádrži a rovněž k vypuštění vody z místa zátopy. Voda do požeráku bude přitékat přes vtokový objekt tj. betonová vpust' s česlemi. Potrubí mezi vpustí a požerákem bude plastové o průměru DN 400. Požerák bude zřízen jako uzavřený, dvouřadý. V horní části požeráku bude osazen ocelový uzamykatelný poklop, jehož rám bude přikotven do stěn požeráku. Před vtokovým objektem bude vybudováno loviště, ke kterému povede schodiště. Odpadní potrubí od požeráku bude tvořeno plastovým potrubím DN 400 s obetonováním, ukončené čelní betonovou výustí. Čelní výust' bude obložena lomovým kamenem.

V návaznosti na výustní čelo bude zřízen vývar, který bude tvořen kamennou dlažbou do betonu o délce 4 m ukončený zavazovacím prahem. Za ním bude koryto upraveno do lichoběžníkového profilu.

Bezpečné převedení povodňových průtoků bude zajištěno bočním bezpečnostním přelivem. Návrhový průtok bezpečnostního přelivu bude Q100. Bezpečnostní přeliv bude mít délku přelivné hrany 11,1 m. Dno bude opevněno kamennou dlažbou. Dále bude odpadní koryto tvořeno balvanitým skluzem ukončeným zavazovací patkou. Na balvanitý skluz bude napojeno upravené koryto do lichoběžníkového profilu.

Profil tělesa zemní hráze je navržen ve tvaru lichoběžníku, návodní líc o sklonu 1:3,7 a vzdušný líc o sklonu 1:2,2. Hráz bude homogení. Na návodní straně zemní hráze bude zřízena opěrná patka z lomového kameniva do 80 kg. O tuto patku bude opřeno opevnění návodního líce hráze kamennou rovinou z lomového kameniva do 80 kg v tl. 0,3 m a s filtrační vrstvou z lomového kameniva tl. 0,2 m. Koruna hráze bude šířky 4,0 m a bude pouze pochozí. Koruna hráze a její vzdušní svah budou zpevněny ohumusováním v tl. 0,1 m a následným osetím. V patě hráze bude nasypán patní drén s drenážním potrubím z flexibilního PVC DN 100.

Při úpravách plochy budoucí zátopy nádrže budou z tohoto prostoru odstraněny veškeré dřeviny a po té bude provedeno odtěžení zeminy do úrovní předepsaných projektem.

Vodní nádrž Habr

V místě průniku Ludvíkovského potoka s osou hráze bude vytvořen sružený objekt, včetně navazujícího výpustného čela a vývaru navazujícího na koryto vodního toku.

Sružený objekt bude zřízen na nejnižším místě návodní paty na únosné podloží. Požerák ve sruženém objektu bude sloužit k regulaci hladiny v nádrži a rovněž k vypuštění vody z místa zátopy. Voda do požeráku bude přitékat otvorem o průměru DN 400 mm, který bude ošetřen česlemi. Požerák bude zřízen na podkladní betonové desce a je navržen jako uzavřený, dvouřadý. V horní části požeráku bude osazen ocelový uzamykatelný poklop, jehož rám bude přikotven do stěn požeráku. Voda přes požerák bude odtékat do spádiště sruženého objektu.

Bezpečné převedení povodňových průtoků bude zajištěno sruženým objektem. Návrhový průtok sruženého objektu bude Q100. Sružený objekt bude mít délku přelivné hrany 10,0 m. Dno spádiště bude opevněno kamennou dlažbou. Na spádiště bude navazovat odpadní potrubí o velikosti DN 1600 a odpadní potrubí bude navazovat na vývar o délce 12 m a hloubce 1,0 m a na vývar bude navazovat upravené koryto do lichoběžníkového profilu. Před sruženým objektem bude vybudováno loviště, ke kterému povede schodiště.

Profil tělesa zemní hráze je navržen ve tvaru lichoběžníku, návodní líc o sklonu 1:3,7 a vzdušný líc o sklonu 1:2,2. Hráz bude homogení. Na návodní straně zemní hráze bude zřízena opěrná patka z lomového kameniva do 80 kg. O tuto patku bude opřeno opevnění návodního líce hráze kamennou rovinou z lomového kameniva do 80 kg v tl. 0,3 m a s filtrační vrstvou z lomového kameniva tl. 0,2 m. Koruna hráze bude šířky 4,0 m a bude pouze pochozí. Koruna hráze a její vzdušní svah budou zpevněny ohumusováním v tl. 0,1 m a následným osetím. V patě hráze bude nasypán patní drén s drenážním potrubím z flexibilního PVC DN 100.

Při úpravách plochy budoucí zátopy nádrže budou z tohoto prostoru odstraněny veškeré dřeviny a po té bude provedeno odtěžení zeminy do úrovní předepsaných projektem.

Polní cesta C17

V rámci stavby bude vybudována polní cesta C17. Polní cesta bude mít délku 1078 m. Polní cesta začíná u silnice III. třídy číslo 3992 a končí za hrází vodní nádrže Habr. Polní cesta bude mít šířku zpevněné části 4,0 m a na obou stranách budou provedeny krajnice o šířce 0,5 m. Celková šířka polní cesty bude 5 m i s krajnicemi. Součástí polní cesty bude odvodnění. V určených místech budou polní cestu křížit propustky. V prostorech nad komunikací bude voda svedena otevřenými příkopy do propustků.

Realizací předloženého záměru dojde k vytvoření cenného biotopu se společenstvy rostlin a živočichů vázaných na vodní prostředí. Současně dojde i ke stabilizaci vodního režimu v intenzivně zemědělsky využívané krajině a vytvoří se příznivé mikroklima v dané lokalitě.

Po zvážení všech výše uvedených okolností vydal orgán ochrany přírody souhlasné závazné stanovisko tak jak je uvedeno výše.

P o u č e n í

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu (ust. §149 odst. 1 správního řádu).

Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný správní orgán nadřízený správnímu orgánu, který závazné stanovisko vydal. Zrušení nebo změna závazného stanoviska je v případě, kdy rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, důvodem obnovy řízení.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
Masarykovo nám. 104 ⑭
675 71 Náměšť nad Oslavou



Bc. Michael Štefl, DiS.
referent odboru

Rozdělovník

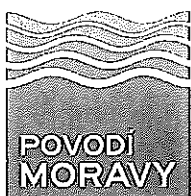
Doručí se do vlastních rukou:

1. VZD INVEST, s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice, IČ-26954834; adresa pro doručení – VZD INVEST, s.r.o., Staňkova 597/22, 612 00 Brno

Doručí se dodejkou:

- MěÚ Náměšť nad Oslavou, OVÚR, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou
- MěÚ Náměšť nad Oslavou, OŽPŽ – VH, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Vypraveno dne: 04.07.2013



VZD INVEST, s.r.o.
Staňkova 597/22
612 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

12. 6. 2013

NAŠE ZNAČKA

PM030863/2012-203/Pp

VYŘIZUJE

Ing. Petr Polický
+420 541 637 299
policky@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno
28. 8. 2013

Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17, k.ú. Krokočín

(k.ú. Krokočín; ORP Náměšť; kraj Vysočina; HP 4-16-02-0840)

Charakteristika akce:

Dne 21. 6. 2013 nám byla předložena DUR stavby „Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17, k.ú. Krokočín“, zpracovaná 05/2013. Projektantem stavby je VZD INVEST, s.r.o., investorem je obec Krokočín, Krokočín 36, Náměšť nad Oslavou. Nádrže jsou umístěny na toku Ludvíkovský potok ve správě Lesů ČR, s.p.

Účelem stavby je zadržení vody v krajině, bezpečné převedení povodňových průtoků a zvýšení biodiverzity v krajině.

Hráze jsou navrženy zemní sypané, bezpečnostní přelivy obou hrází jsou navrženy na Q100 (u VN Okrouhlík Q100=10,0 m³/s, u VN Habr Q100=9,0 m³/s), jsou zbudovány z betonu a lomového kamene. K převedení M-denních průtoků budou zřízena výpustná zařízení.

VN Okrouhlík má navržen celkový objem nádrže 19 600 m³, plocha hladiny max. prostoru je 10 750 m².

VN Habr má navržen celkový objem nádrže 23 800 m³, plocha hladiny max. prostoru je 15 000 m².

Polní cesta z obce k VN má zpevněnou šířku 4,0 m a délku 1 078,0 m.

Stavbou nedojde k přímému dotčení toků a zařízení ve správě Povodí Moravy, s.p.

Stanovisko správce povodí k územnímu a stavebnímu řízení

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí následující

stanovisko:

a) z hlediska plánování v oblasti vod není uvedený záměr v rozporu se zájmy hájenými plánem oblasti povodí Dyje.

b) z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínky:

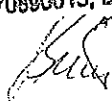
Projektová dokumentace bude odsouhlasena přímým správcem dotčeného vodního toku.

Upozorňujeme:

- Ve vodním toku musí být pod nádržemi zachován minimální zůstatkový průtok (MZP) dle metodického pokynu MZP ze dne 15. října 1998 (bod 3 – směrné hodnoty MZP) stanovený z aktuálních hydrologických dat DVT získaných z ČHMÚ a doložených v PD. V rozhodnutí vodoprávního úřadu bude uvedena hodnota MZP a také způsob jeho dodržování a kontroly.
- Na VN bude zpracován manipulační a provozní řád.
- Stavbou nesmí dojít ke zhoršení jakosti povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- S veškerým odpadem vzniklým během výstavby bude nakládáno v souladu s platnou legislativou (185/2001 Sb. O odpadech).

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.
601 75 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013



Ing. Pavel Biza

vedoucí útvaru správy povodí

Přílohy

1 x projektová dokumentace



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor životního prostředí a živnostenský

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Číslo jednací došlého dokumentu/ze dne: --/13.6.2013

Spisová značka: MNnO 1129/13/ŽPŽ/Lán

Vyřizuje: Lán, Se, Sch, Št

Telefon: 568 619 182

E-mail: lanikova@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 03.07.2013

Souhrnné stanovisko k vodní nádrži Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17, k.ú. Krokočín

Vyjadřujeme se z těchto hledisek:

1. Vodní hospodářství:

Byla předložena žádost o souhrnné stanovisko k záměru stavby „Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17“ na pozemcích v k.ú. Krokočín. Jedná se o vybudování dvou malých vodních nádrží a polní komunikace. Záměrem je vyvolána přeložka vedení společnosti E.ON.

Z vodohospodářského hlediska je záměr možný.

Upozorňujeme, že záměr realizace vodních nádrží (SO 01, SO 02) podléhá povolení k nakládání s vodami a povolení stavby vodního díla dle ust. §§ 8 a 15 zák. č. 254/2001 Sb. o vodách. Záměr realizace polní cesty podléhá vydání souhlasu vodoprávního úřadu (již k územnímu řízení) dle ust. § 17 zák. č. 254/2001 Sb. o vodách. Žádosti podejte u OŽPŽ MěÚ Náměšť nad Oslavou.

Dále upozorňujeme, že k povolení stavebního objektu SO 03 – Polní cesta C17, je věcně a místně příslušný silniční správní úřad, tj. ODSH MěÚ Náměšť nad Oslavou. K povolení stavebního objektu SO 04 – Přeložka vedení společnosti E-on, je věcně a místně příslušný obecní stavební úřad, tj. OVÚR MěÚ Náměšť nad Oslavou.

2. Odpadové hospodářství:

Bez připomínek. Upozornění pro stavebníka: S odpady, které vzniknou při stavebních akcích je původce povinen nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech.

3. Ochrana ovzduší:

Bez připomínek. Předložený záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska z hlediska ochrany ovzduší dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

4. Ochrana přírody a krajiny:

Na základě již podané samostatné žádosti bude vydáno závazné stanovisko dle § 4, 12 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.

5. Ochrana ZPF:

Výše uvedený záměr bude realizován na pozemcích náležejících do zemědělského půdního fondu, proto podléhá vydání souhlasu s trvalý odnětím ze ZPF dle § 9 zák.č. 334/1992 Sb., ve znění pozd. předpisů. Žádost s přílohou zpracovanou dle vyhl. č. 13/1994 Sb., (příl. č. 5) podejte na zdejší OŽPŽ-ochrana ZPF.

6. Ochrana pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL):

Stavba bude realizována blíže než 50 od PUPFL p.č. 5620 v k.ú. Krokočín. Je třeba požádat o vydání závazného stanoviska pro umístění stavby blíže než 50 m od PUPFL. K žádosti je třeba přiložit zakres záměru do mapy KN a technickou zprávu.

Toto souhrnné stanovisko není povolením nebo souhlasem, ani je nenahrazuje, a protože není rozhodnutím ve smyslu zák. č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), nelze se proti němu odvolat.

Formuláře žádostí jsou k dispozici ke stažení na www.namestnosl.cz

MĚSTSKÝ ÚŘAD

Masarykovo nám. 104 ③

675 71 Náměšť nad Oslavou

Ing. Tomáš Sedláček
vedoucí odboru

Přílohy: PD

Rozdělovník: Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71

v zastoupení: VZD INVEST s.r.o., Kpt. Nálepky 2332, Pardubice 530 02



VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE: 2. 2. 2013

NAŠE ZNAČKA: P13000837/561

VYŘIZUJE: Mgr. Malý
DATUM: 25. 2. 2013
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: antonin.maly@chmi.cz

Obec Krokočín

Krokočín 18

Náměšť nad Oslavou

675 71

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

Vodní tok	1) Ludvíkovský potok 2) Ludvíkovský potok		
Číslo hydrologického pořadí	1) 4-16-02-0840 2) 4-16-02-0840		
Profil	1) 330 metrů nad zaústěním 2) 870 metrů nad zaústěním		
Plocha povodí A	1) 4,20 2) 3,33	km ²	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	1) 600 2) 600	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	1) 16,7 2) 13,2	l.s ⁻¹	Třída: III

1)

1) M-denní průtoky Q_{Md} $l.s^{-1}$													
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	tř.
37,0	23,3	17,3	13,9	11,7	10,4	9,0	7,4	5,9	4,4	2,8	1,3	0,45	III

2)

2)													
M-denní průtoky Q_{Md}										$l.s^{-1}$			
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	tř.
29,3	18,5	13,7	11,0	9,2	8,3	7,1	5,9	4,7	3,5	2,2	1,1	0,35	III

Kroftova 2578/43, 616 67 Brno
tel.: 541 421 011, fax: 541 421 018, e-mail: pobočka.brno@chmi.cz

IČ: 00020699, DIČ: CZ00020699, nejsme plátcí DPH
č. ú.: 5413204/0100, www.chmi.cz

86



1)

N-leté průtoky Q_N							$m^3 \cdot s^{-1}$
1	2	5	10	20	50	100	třída
0,70	1,3	2,4	3,6	5,1	7,6	10,0	III

2)


N-leté průtoky Q_N							$m^3 \cdot s^{-1}$
1	2	5	10	20	50	100	třída
0,60	1,1	2,1	3,2	4,6	6,8	9,0	III

- Data M-denních průtoků poskytovaná od ledna 2013 jsou odvozena z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.
- Informace o odvození M-denních průtoků jsou dostupné na adrese:
<http://voda.chmi.cz/opv/qm.html>
- N-leté průtoky jsou odvozeny za maximální období pozorování.
- Platnost hydrologických údajů je nejvýše 5 let ode dne vydání.
- Tyto poskytnuté údaje nesmí být využity k jinému než vámi uvedenému účelu.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **9 225,- Kč**.

Přílohy: faktura

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
pobočka Brno
616 67 BRNO, Křižíkova 43


Ing. Eva Soukalová, CSc.
vedoucí oddělení hydrologie pobočky



POLICE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie kraje Vysočina
Územní odbor Třebíč
Dopravní inspektorát
Bráfova třída 1247/11, 674 01 Třebíč

Č. j. KRPJ-11365-1/ČJ-2015-161006

Třebíč 16. dubna 2015
Počet stran: 2

VZD INVEST s.r.o.
Staňkova 22
602 00 BRNO

**Projekt „Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17“, k.ú. Krokočín -
stanovisko pro stavební řízení**

DI Policie ČR Třebíč po prostudování dokumentace zpracované firmou VZD INVEST s.r.o,
datum 04/2013, k výše uvedené akci dle § 16 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních
komunikacích ve znění pozdějších předpisů,

vydává souhlasné stanovisko

za splnění následujících předpokladů:

- vrcholy odvěsen rozhledového trojúhelníka na sil. č. III/3992 musí být u rozhledového trojúhelníka vlevo i vpravo umístěny do středu přilehlého jízdního pruhu - **nutno opravit**
- v místě připojení sjezdu polní cesty na ostatní komunikace, musí být zajištěny rozhledové poměry v souladu s ČSN 736109 čl. 10 , rozhledová pole musí být prosty překážek výhledu vyšších než 0,75 m - viz. ČSN 736110
- připojení realizovat pod úhlem 75 - 105 °
- připojení sjezdu musí být realizováno jednoznačně stavebně odlišně od provedení křižovatky (změna povrchu, umístění sklopeného obrubníku a podobně), osadit DZ Z11c, d „směrový sloupek“
- v místě křížení polních cest je nutné dodržet požadavky ČSN 736109 čl. 10.2
- vozovka sjezdu ze silnice nebo místní komunikace musí být provedena v bezprašné úpravě v minimální délce 20 m
- pokud bude realizován pod sjezdem propustek, svislá osa čela propustku v místě připojení sjezdu polní cesty nesmí být kolmá na niveletu terénu; provést zkosení čela pod úhlem 45 - 75°
- provedení a konstrukce polní cesty musí odpovídat požadavkům ČSN 736109

- použité dopravní značení musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, jeho umístění dle přiložené dokumentace v souladu s TP 65
- práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, v případě omezení silničního provozu pohybem stavebních mechanismů, pracovní činností apod. je nutno zdejšímu DI nejméně 30 dní před plánovanou realizací předložit návrh přechodného dopravního značení

por. Ing. Pavel Roudenský
komisař
974277253

npor. Ing. Jan Šrutka
vedoucí oddělení

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **72168629-96074-150420160702**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **2** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl opatřen zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručené elektronické značky byla ověřena dne 20.04.2015 v 16:07:53. Zaručená elektronická značka byla shledána platnou (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného systémového certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných systémových certifikátů vydanému k datu 20.04.2015 15:37:36. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného certifikátu **1A 35 36**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **PODATELNA, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě [IČ 72052147]**. Elektronická značka byla označena platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 20.04.2015 v 16:07:53. Údaje o časovém razítku: datum a čas **16.04.2015 11:28:46**, číslo kvalifikovaného časového razítka **2D C7 8C**, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Vystavil: **Městská část Brno-sever**
Pracoviště: **Městská část Brno-sever**
V **Brně-sever** dne **20.04.2015**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Lucie Páralová

Otisk úředního razítka:



72168629-96074-150420160702

Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ
územní pracoviště Třebíč**

Bráfova 31, 674 01 Třebíč, tel.: 568 858 311, fax: 568 842 830, e-mail: podatelna@tr.khsjih.cz, ID: vzxiuw8

Váš dopis zn.:

Ze dne: 2012-06-12

Naše značka: KHSV/12328/2013/TR/HOK/Štěp

Vyřizuje: Ing. Jitka Štěpanovská

Telefon: 568 858 312

E-mail: jitka.stepanovska@tr.khsjih.cz

VZD INVEST, s. r. o.

Staňkova 597/22

612 00 Brno

Datum: 1. července 2013

Krokočín, Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17 – územní řízení – závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, vydává ve výše uvedené věci v řízení podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) cit. zákona ve spojení s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, toto

závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro územní řízení stavby „Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17“ v k.ú. Krokočín se

souhlasí.

Odůvodnění:

Dne 24. 06. 2013 byla Krajské hygienické stanici kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě doručena podle zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, od VZD INVEST, s. r. o., zastupující na základě plné moci investora stavby Obec Krokočín, žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci výše uvedené stavby. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost VZD INVEST, s. r. o., vedoucí projektant Ing. Bořek Dvořák v dubnu 2013, zak. č. 2014/13.

Jedná se o výstavbu dvou malých nádrží a polní komunikace. Stavba je rozdělena na stavební objekty: SO 01 Vodní nádrž Okrouhlík, SO 02 Vodní nádrž Habr, SO 03 Polní cesta C17, SO 04 Přeložka vedení společností E-ON. Nádrže jsou umístěny na toku Ludvíkovský potok. Polní cesta povede od silnice III/3992 v obci Krokočín na hráz nádrže Habr. Délka cesty bude 1078 m, celková šířka bude 5 m i s krajnicemi. Součástí polní cesty bude i odvodnění. Stavba vyvolá přeložku pouze nadzemního vedení vysokého napětí v okolí nádrže Habr. Stavba je zcela mimo zastavěné území.

Nebyly shledány rozpory s požadavky zákona č. 258/2000 Sb., v platném znění, a proto byl vysloven souhlas.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA

se sídlem v Jihlavě

územní pracoviště Třebíč

Ing. Jitka Štěpanovská

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Příloha:

Projektová dokumentace

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Dodejkou

VZD INVEST, s. r. o.
Kpt. Nálepky 2332
530 02 Pardubice

Váš dopis značky/ze dne
24. 6. 2013

Číslo jednací
KUJI 44102/2013
OZP 61/2013 Vav

Vyřizuje/telefon
Ing. Lucie Vávrová
564 602 511

V Jihlavě dne
26. června 2013

Stanovisko k dotčení evropsky významných lokalit a ptačích oblastí (Natura 2000)

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon“) po posouzení záměru

„Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17“

podaného dne 24. 6. 2013 firmou VZD INVEST s. r. o., Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice zastupující investora Obec Krokočín, Krokočín 36, 675 71 Náměšť nad Oslavou, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona toto stanovisko:

záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti (Natura 2000).

Odůvodnění:

Předmětem záměru je stavba dvou vodních nádrží a polní komunikace. Stavba se nachází v údolní nivě Ludvíkovského potoka severovýchodně od obce Krokočín. Součástí vodních nádrží bude zřízení výpustných objektů a bezpečnostních přelivů, zřízení zátop nádrží, vytvoření litorálních zón a vybudování polní komunikace. Veškeré pozemky dotčené stavbou se nacházejí v k. ú. Krokočín. Vodní nádrže budou sloužit k zadržení vody v krajině, akumulaci, retenci, bezpečnému převedení povodňových průtoků a ke zvýšení biodiverzity v krajině.

Podkladem pro posouzení vlivu záměru na výše uvedenou lokalitu, byla žádost podaná výše uvedeným žadatelem s příloženou projektovou dokumentací.

Podkladem pro posouzení vlivu záměru jsou i skutečnosti obecně známé. Za skutečnosti obecně známé považuje OŽP KrÚ Kraje Vysočina, mj. takové poznatky, které jsou abstrahované (zpravidla odbornou literaturou) z většího počtu obdobných případů a je tedy možné je předpokládat i u obdobného případu jedinečného. Dále má OŽP KrÚ Kraje Vysočina, za skutečnosti obecně známé ty, které se sice týkají jedinečného jevu, ale byly už dříve (tj. nezávisle na vedeném řízení) popsány a tento popis je veřejně přístupný. Podkladem pro posouzení vlivu záměru jsou i skutečnosti známé z úřední činnosti. Zde se jedná zejména o vymezení evropsky významných lokalit (dále jen „EVL“) a předmět jejich ochrany, o vymezení ptačích oblastí (v Kraji Vysočina není žádná ptačí oblast), aktuální stav předmětu ochrany (inventarizační průzkumy pro EVL a plány péče pro zvláště chráněná území na území EVL), odborné informace o přírodních stanovištích (např. <http://www.biomonitoring.cz/stanoviste.php>), ekologie, biologie, rozšíření ohrožení a péče o druhy (např. <http://www.biomonitoring.cz/>).


Příslušný úřad vychází z úvahy, že výše uvedený záměr nebude mít vliv na životní prostředí přesahující pozemek, na kterém je záměr umístěn (záměr svými negativními vlivy nebude překračovat limitní hodnoty stanovené zvláštními právními předpisy za hranicí pozemku určeného k jeho realizaci).

Vzdálenost EVL od daného záměru, jejich předmět ochrany a konkrétní výše uvedená činnost zaručují, že nemůže dojít k jejich ovlivnění a proto lze vyloučit negativní vliv záměru na EVL a ptačí oblasti (Natura 2000) při předpokladu zachování v žádosti uvedených parametrů a činností.

Toto stanovisko není vydáváno ve správním řízení (§ 90 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších právních předpisů) a nelze proti němu podat odvolání.

Toto stanovisko, vztahující se k výše jmenovanému konkrétnímu záměru na území Kraje Vysočina, má neomezenou platnost za předpokladu zachování výše uvedených parametrů a činností.

KRAJSKÝ ÚŘAD
KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žižkova 57, 587 33 Jihlava
-3-


Ing. Eva Horná
vedoucí odboru životního prostředí

Přílohy: projektová dokumentace

12

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY,
příspěvková organizace
JIHLAVA, KOSOVSÁ 16 – PSČ 586 01

Korespondenční adresa pracoviště:
Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč

VZD Invest s.r.o.
Staňkova 597/22
612 00 Brno

VAŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
- / 8.8.2013

NAŠE ZNAČKA
TSÚ/No/008595/2013

VYŘIZUJE
Novotná Alena

TELEFON
568839842
mobil: 737719895
e-mail: novotna.a@ksusv.cz

TŘEBÍČ
2013-09-03

**Souhlas se stavbou akce „Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17“
k.ú. Krokočín**

KSÚSV byla požádána o stanovisko k uvedené akci z hlediska dotčení silničních zájmů.

- ▶ stavba je situována v blízkosti silnice III/3992 v k.ú. Krokočín
- ▶ pokud bude používána silniční síť pro odvoz vytěženého materiálu, nesmí být nadměrně znečišťována, investor akce je v případě jakéhokoliv znečištění povinen zajistit vždy neprodleně očištění silnice (seškrabání a odvoz bláta, v žádném případě nesouhlasíme se shrnováním do příkop)
- ▶ dále uplatňujeme § 38 Zákona č. 13/1997 (Zákon o pozemních komunikacích) ve věci „Používání silnice při velkých stavbách“
- ▶ veškerá možná omezení silničního provozu na silniční síti ve správě KSÚSV včetně odpovídajícího dopravního značení je investor povinen odsouhlasit s Policií ČR, SDZ osadit a po celou dobu provádění prací za ně zodpovídat
- ▶ požadujeme být zváni na kontrolní dny stavby
- ▶ investor akce ponese po celou dobu provádění prací a pohybu vozidel zodpovědnost za škody, vzniklé na silničním majetku v souvislosti s touto akcí
- ▶ požadujeme po ukončení prací provést kontrolu stavu dotčených silničních pozemků a veškeré škody na silničním majetku budou nárokovány na investorovi akce
- ▶ v žádném případě nesmí dojít ke škodám na silničním majetku, podmáčení vozovky či poškození silničního příslušenství
- ▶ v případě jakýchkoliv změn, nejasností či možnosti dalšího dotčení silničních zájmů či pozemků ve správě KSÚSV je nutno toto s naší organizací neprodleně projednat a odsouhlasit

▶ Komunikační napojení:

u silnice III/3992 bude nově budováno a napojeno na místní komunikaci obce Krokočín. Vybudováním sjezdu nesmí být zhoršeny odtokové poměry na sousední silnici III/3992

Telefon
568 839 811

Bankovní spojení
18330681/0100

IČO/DIČ
00090450
CZ00090450

Fax
568 839 812

Email
sekretariat@sus.cz


KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY,
příspěvková organizace
JHLAVA, KOSOVSÁ 16 – PSČ 586 01

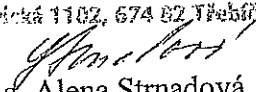
Korespondenční adresa pracoviště:

Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč

a na přilehlé silniční pozemky. Povrch sjezdu a návazných ploch požadujeme zpevnit tak, aby nedocházelo ke znečišťování silnice ve správě KSÚSV při výjezdu z přilehlého pozemku. Nesouhlasíme s vypouštěním jakýchkoliv vod do silniční příkopy. Povrchové vody ze sjezdu a přilehlých ploch musí být svedeny na pozemek stavebníka. Činnostmi, souvisejícími s uvedenou akcí nesmí být zásadně dotčeny cizí zájmy. Za dodržení výše uvedených podmínek s akcí „Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17“ k.ú. Krokočín souhlasíme.

S pozdravem

Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00090450 
Oddělení TSÚ Třebíč, tel.: 568 839 811
Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč


Ing. Alena Strnadová

vedoucí oddělení technicko-správního

Na vědomí:
Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor dopravy a SH

Telefon
568 839 811

Bankovní spojení
18330681/0100

IČO/DIČ
00090450
CZ00090450

Fax
568 839 812

Email
sekretariat@sus.cz

VZD INVEST s.r.o.

Staňkova 597/22

602 00 BRNO

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: BV/905/2014-Ču
Vyřizuje: Ing. Čundrllová
Tel.: 545532224
Datum: 11. 3. 2014

Krokočín, Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17

Stavební povolení

Navrhovaná stavba se nachází částečně v záplavovém území Ludvíkovského potoka na k.ú. Krokočín. Podle předložené dokumentace se na území nachází louky a původní nezpevněná polní cesta.

Jedná se o stavby trvalé. Nádrže budou sloužit k zadržení vody v krajině, akumulaci, retenci, bezpečnému převedení povodňových průtoků a ke zvýšení biodiverzity v krajině.

Souhlasíme s výše uvedenou stavbou. V dotčených pozemcích se nenachází a nebudou přímo dotčena žádná vodovodní ani kanalizační zařízení, která provozuje VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. divize Brno-venkov.

Doba platnosti vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize Brno-venkov
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
20


Ing. Eva Kejvalová
vedoucí technického úseku

Adresa divize
Soběšická 820/156
638 01 BRNO

tel.: +420 545 532 111
fax: +420 545 532 392
e-mail: sekretariat@vasbv.cz

Bankovní spojení: 3201641/0100
Zapsána: B 1181 Krajský soud v Brně
www.vodarenska.cz

IČ: 49455842
DIČ: CZ49455842

Sídlo společnosti
Soběšická 820/156
638 01 BRNO



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

VZD INVESTs.r.o.
Ing. Kateřina Pešková
Staňkova 22
602 00 Brno

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa Nové Město
na Moravě
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město n. M.
www.eon.cz

Jiří Maša
T +420-54514-5715
jiri.masa@eon.cz

Naše značka
J13978-16049591

Nové Město n. M., 05.03.2015

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: K.ú. Krokočín.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek: investor výše jmenované stavby si v dostatečně dlouhém předstihu požádá o přeložku vedení VN. Požadujeme možnost příjezdu techniky (jeřáb) ke sloupům, dodržet výšku vedení VN min. 6m nad terénem. V ochranném pásmu VN zakázat rybolov (cedule). Veškeré práce v ochranném pásmu, kdy hrozí přiblížení k vodičům (např. jeřáby, bagry) je nutné provádět za vypnutého stavu.

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

16049591

- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) **Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.**
- 3) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 4) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 5) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
- a) **zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky**
 - b) **provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce**
 - c) **u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m**
 - d) **u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.**
- 6) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 17.02.2015.
- 7) **Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.**
 Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- 8) **Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět**



za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat
nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP
vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení
a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího
měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Jiří Maša, tel.: 54514-5715,
email: jiri.masa@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných
právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Nové Město

005



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

VZD INVEST s.r.o.
Ing. Kateřina Pešková
Staňkova 22
602 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.
RCDS Nové Město na Moravě
Vratislavovo nám. 118
Nové Město
www.eon.cz

Petra Hořínková
T +420-54514-5727
petra.horinkova@eon.cz

Naše značka
P11356-16046881

Nové Město, 17.02.2015

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho
blízkosti.**

Investor stavby: Obec Krokočín
Název stavby: Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, Polní
cesta C17
Místo stavby: K.ú. Krokočín

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb.,

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

16046881

o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas se stavbou a činnostmi v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Klusák,** tel.: 602563438, email: pavel.klusak@eon.cz.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.



9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Jiří Maša, tel.: 54514-5715,
email: jiri.masa@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 17.02.2016.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25130213, DIČ: CZ25130213

111

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu

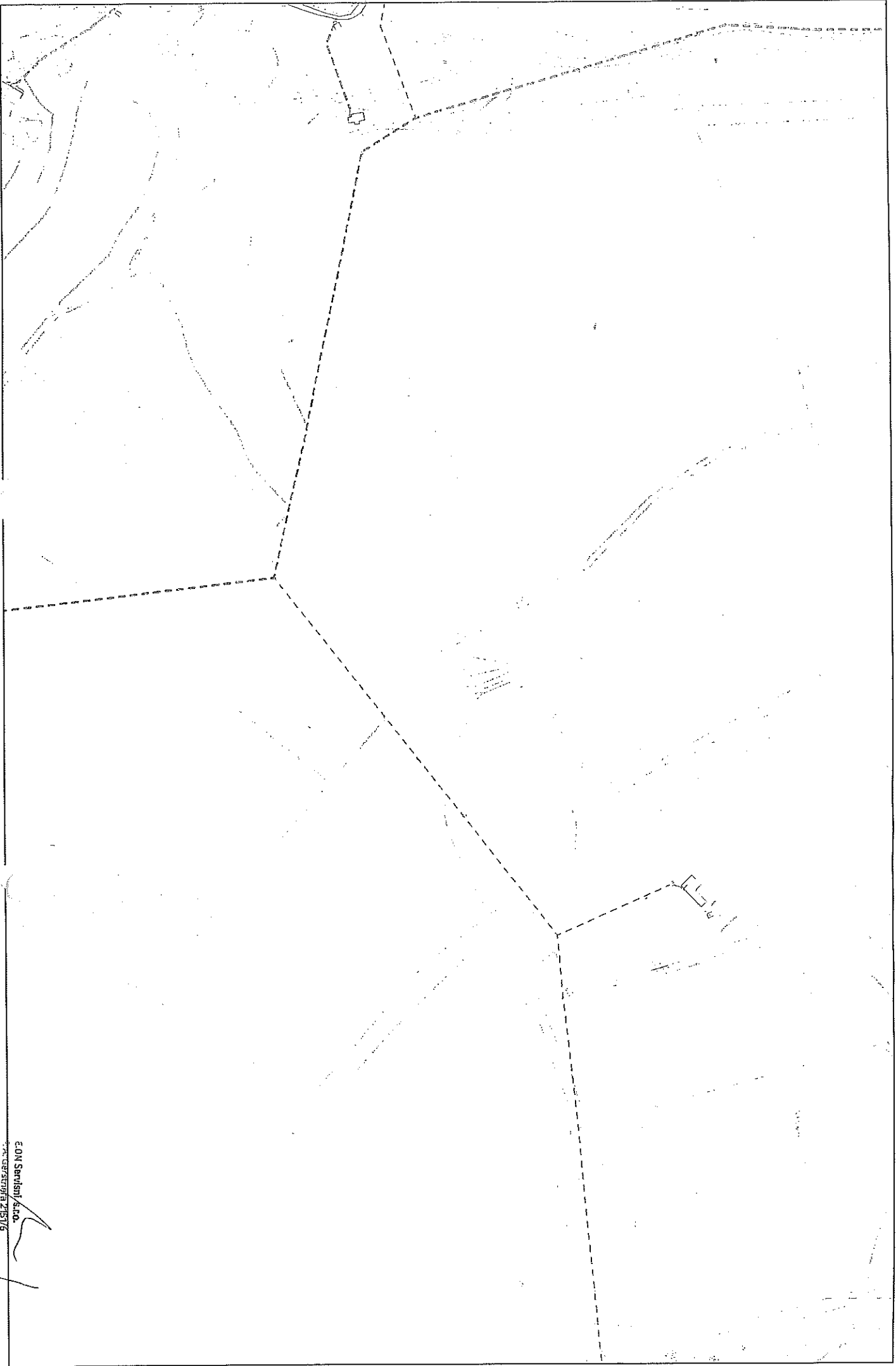
*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

**Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

E.ON Sereniti s.r.o.
Průmyslová 215/6
170 00 Čerčákův Budejovice



**MINISTERSTVO OBRANY
SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ
ODBOR OCHRANY ÚZEMNÍCH ZÁJMŮ
A ŘÍZENÍ PROGRAMŮ NEMOVITÉ INFRASTRUKTURY**
Svatoplukova 84, PSČ 615 00 Brno – Židenice, datová schránka hjaavk

Sp.zn.: 52702/2015-8201-OÚZ-BR

V Brně dne: 18. února 2015
Výtisk číslo: 1
Počet listů: 1

VZD INVEST s.r.o.
Kpt.Nálepky 2332

53002 PARDUBICE

**Věc: k. ú. Krokočín - Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17
(stanovisko pro stavební povolení)**

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Ministerstvo obrany

jednající Oddělením ochrany územních zájmů Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury Sekce ekonomické a majetkové, jako věcně a místně příslušným ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jehož jménem jedná referent územního plánování a stavebního řádu Oddělení ochrany územních zájmů Odboru ochrany územních zájmů a programového řízení Sekce ekonomické a majetkové Ministerstva obrany Ing. Jaroslav ŠIDLÁK na základě pověření ministra obrany Čj. 2613/2014-1140 ze dne 5. ledna 2015 ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č.219/2000 Sb.,

vydává závazné stanovisko:

Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č.183/2006 Sb.

V řešené lokalitě akce neevidujeme inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví Ministerstva obrany.

Souhlasíme s akcí tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na Sp.zn.: 52702/2015-8201-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Kontaktní osoba: Ing. Jaroslav Šidlák, tel. 973 445 717, fax. 973 445 060

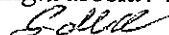
Adresa pro doručování:

***Sekce ekonomická a majetková MO, Oddělení ochrany územních zájmů Brno,
Svatoplukova 2687/84, PSČ 662 10 Brno***

***ISDS: SEM - OUZ Brno - Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 01 Praha, hjaavk
IČO: 60162694***

Referent územního plánování a stavebního řádu

Ing. Jaroslav ŠIDLÁK





VZD Invest, s.r.o.
Staňkova 597/22
61200 Brno

naše značka
5001057603

vyřizuje
Oto Valehrach DiS.

datum
28.01.2015

Věc:
Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17

K.ú. - p.č.: Stanoviště na Moravě, Krokočín

Stavebník: Obec Krokočín, Krokočín 18, 675 71 Krokočín

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území stavby se nachází stávající STL plynovod PE dn 63 ve správě RWE GasNet, s.r.o.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,

b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,

c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).

2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T: +420532221111
F: +420545578571
E: info_ds@rwe.cz
I: www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300



The energy to lead

naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásepů výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11) Plynárenské zařízení bude před zásepem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.



The energy to lead

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

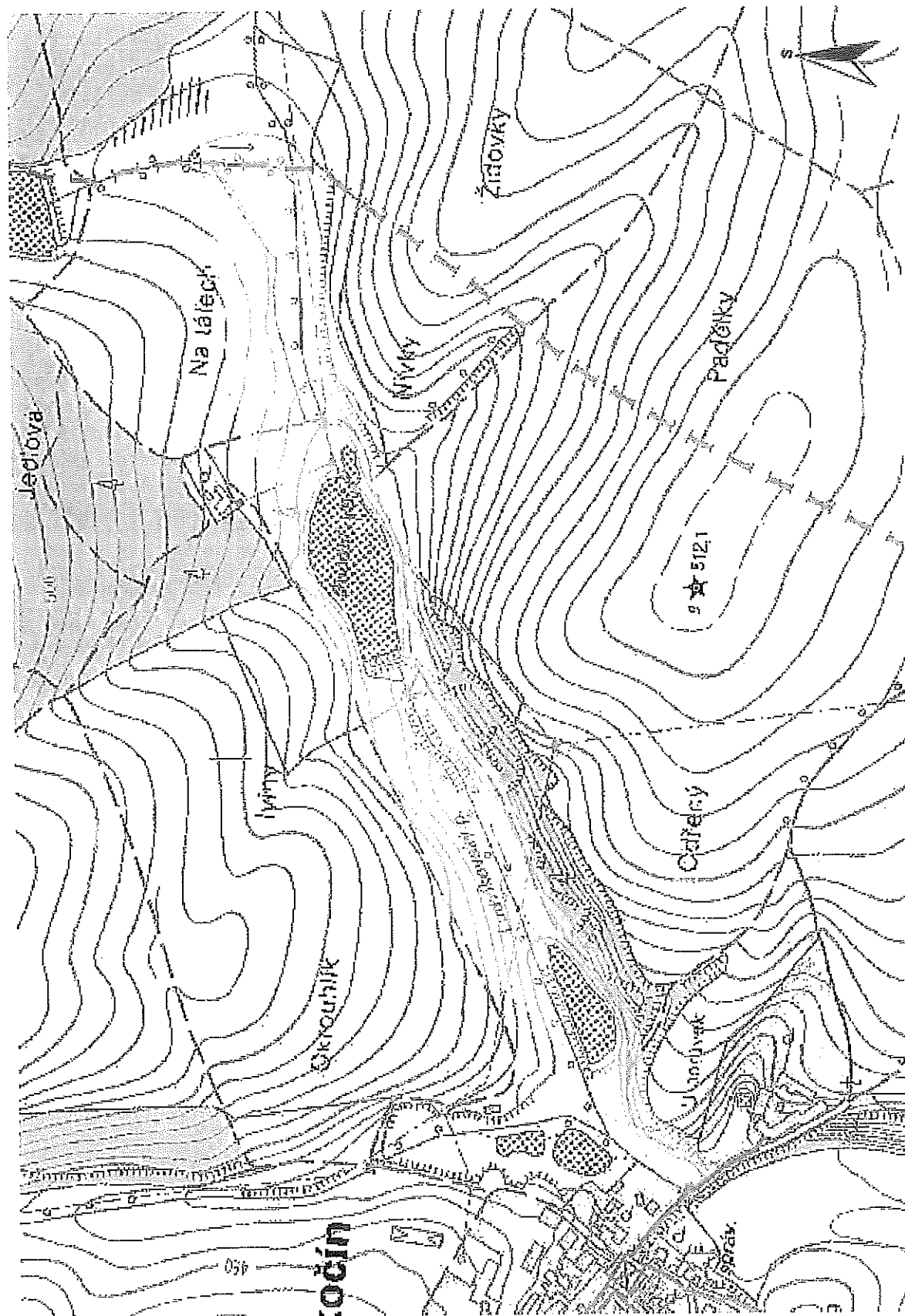
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001057603 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Oto Valehrach DiS.
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

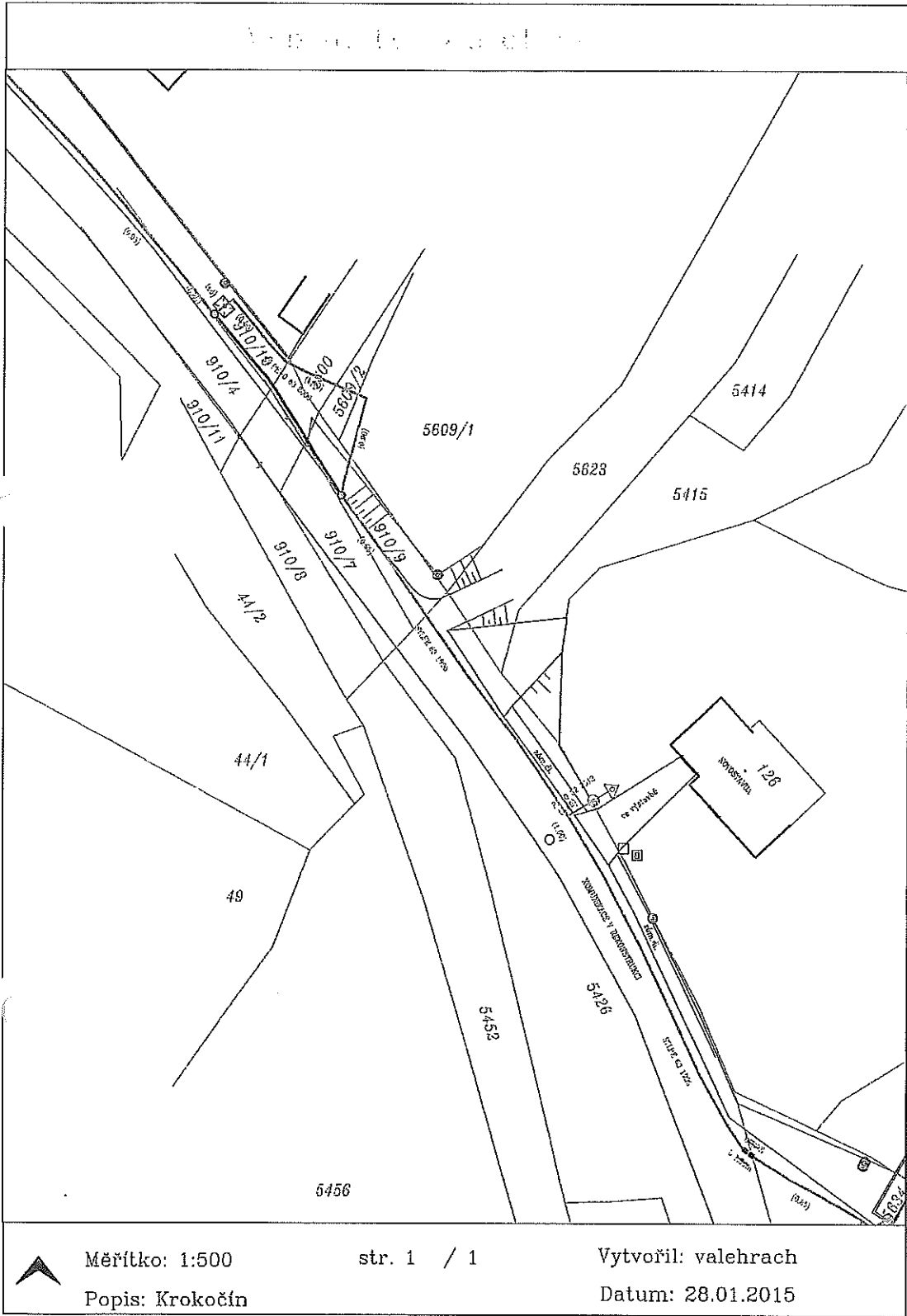
oto.valehrach@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany



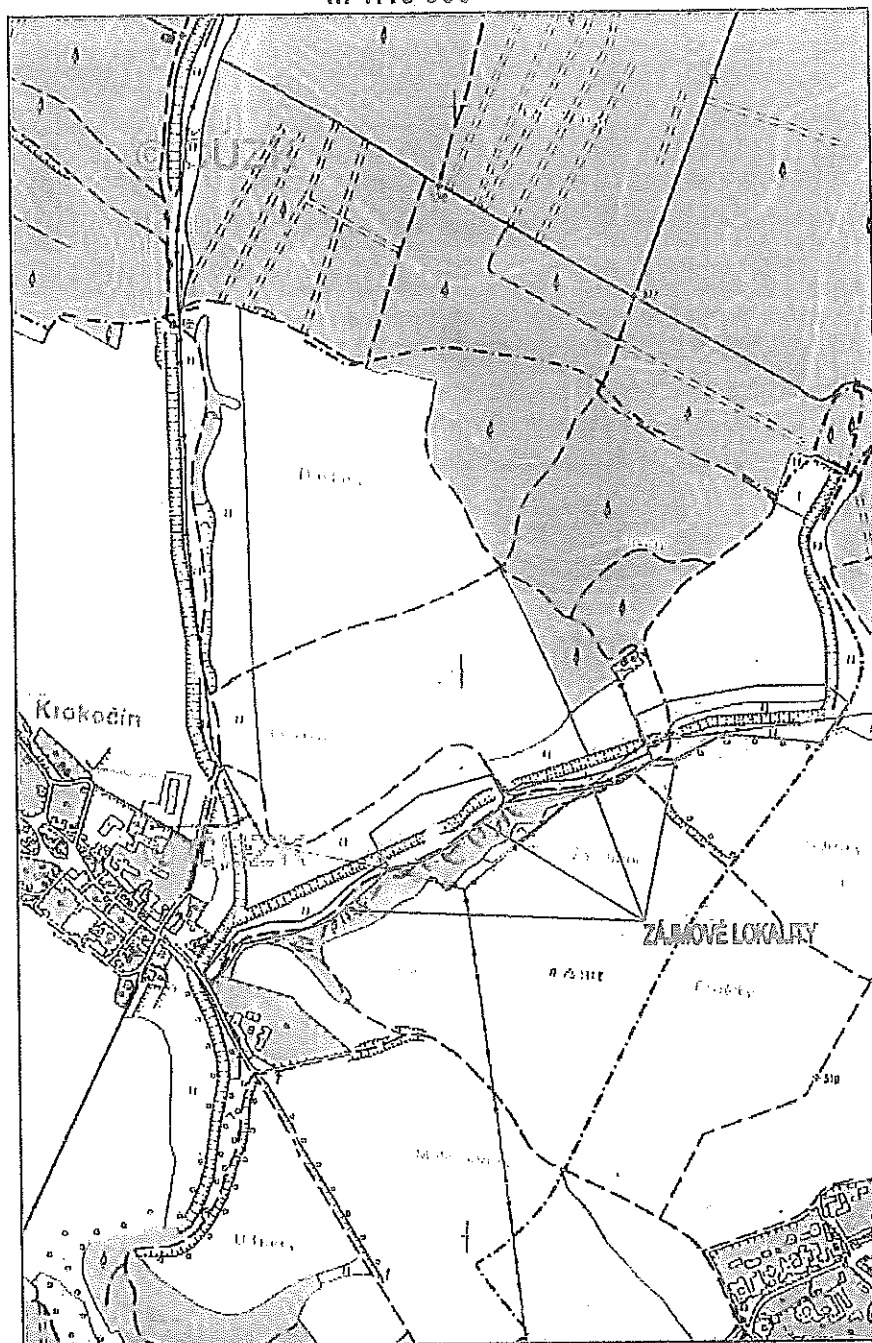
Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel
	NTU/STL/VTL/VVTL plynovodu		kabel		anodové uzemnění
	výstavba		elektroprotejk		stanice katodové ochrany
	regulační stanice				

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001057603 ze dne 28.01.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Krokočín, Krokočín 18, 675 71 Krokočín. K.ú.: Stanoviště na Moravě, Krokočín.

SITUACE POVODÍ M 1:10 000



KATASTR. ÚZEMÍ:	KROKOČÍN	VZD INVEST s.r.o. Kpt. Nálepky 2332 Pardubice 630 02 Projektová a investiční činnost	
OKRES:	TŘEBÍČ		
KRAJ:	VYSOČINA		
INVESTOR:	OBEC KROKOČÍN		
AKCE:	VODNÍ NÁDRŽ HABR, VODNÍ NÁDRŽ OKROUHLÍK, POLNÍ CESTA C17		PROJEKTANT: ING. ŠIROKÝ VED.PROJEKTU: ING. DVOŘÁK STUPEŇ PD: DUR+DSP Č.ZAKÁZKY: 2014/13 NÁZEV SOUBORU: 1 - příloha situace.dwg MĚŘÍTKO: 1:10 000
PŘÍLOHA:	SITUACE POVODÍ	C.2	



VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI O2 CZECH REPUBLIC A.S.

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 23. 1. 2017.

Žadatel	VZD Invest, s.r.o., kontaktní osoba: VZD Invest, s.r.o., Staňkova 22/597, Brno, 61200	
Stavebník	Obec Krokočín, Krokočín 18, Krokočín, 67571	
Název akce	Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17	
Zájmové území	Okres	Brno-venkov, Třebíč
	Obec	Stanoviště, Krokočín
	Kat. území / č. parcely	Krokočín; Stanoviště na Moravě

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost O2 Czech Republic a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti O2 Czech Republic a.s. o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *O2 Czech Republic a.s.* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, bude-li stanovení takových konkrétních podmínek třeba, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *O2 Czech Republic a.s.* pověřeného ochranou sítě - Aleš Pokorný, tel.: 541 132 698, 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@o2.cz nebo Eva Pyroutková, tel.: +420 602 428 844, e-mail: eva.pyroutkova@o2.cz (dále jen *POS*).



Číslo jednací: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

(3) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *O2 Czech Republic a.s.*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *O2 Czech Republic a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(4) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *O2 Czech Republic a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(6) Společnost *O2 Czech Republic a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *O2 Czech Republic a.s.*. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *O2 Czech Republic a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k podmínkám napojení
- Informace k vytyčení *SEK*

Vyjádření vydala společnost *O2 Czech Republic a.s.* dne: 23. 1. 2015.

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336

697



Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti O2 Czech Republic a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti O2 Czech Republic a.s. vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti O2 Czech Republic a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.



Příloha k Vyjádření č.j.: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *O2 Czech Republic a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *O2 Czech Republic a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.



3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti O2 Czech Republic a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti O2 Czech Republic a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Informace k podmínkám napojení

Společnost *O2 Czech Republic a.s.*, jako vlastník technické infrastruktury, Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním Vyjádření následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (objektu) k *SEK* u níž je zájem o služby elektronických komunikací (internet, televize, hlas...).

Pro urychlení a usnadnění napojení Vašeho objektu k *SEK* a následnému zprovoznění požadovaných služeb společností *O2 Czech Republic a.s.*, kontaktujte, prosím, naše pracoviště Plánování a výstavba sítě, které bude koordinátorem napojení objektu k *SEK*. Podmínkou napojení objektu na *SEK* je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktními pracovníky pro řešení napojení Vašeho objektu k *SEK* jsou Bilek Petr, nám. Republiky 1488 Žďár nad Sázavou, tel: +420 54 113 1564 nebo Tuza Antonín, Jana Babáka 2733 Brno, tel: +420 54 113 2453.

Další užitečné informace:

- V rámci přípravy stavby podejte žádost o vydání územního rozhodnutí, a to včetně výstavby přípojky k *SEK*. V žádosti o vydání územního rozhodnutí je vhodné tuto trasu označit jako stavební objekt - "SO Vodní nádrž Habr, Vodní nádrž Okrouhlík, Polní cesta C17 trasa SEK O2 Czech Republic a.s." Trasu kabelu *SEK* a místo napojení na stávající síť společnosti *O2 Czech Republic a.s.* konzultujte s výše uvedeným kontaktním pracovníkem. Pokud jste již žádost o vydání územního rozhodnutí podali, případně územní rozhodnutí bylo již vydáno bez trasy *SEK*, požádejte o změnu územního rozhodnutí u nové trasy *SEK* nutné pro napojení požadovaných objektů (projednání žádosti o změnu územního rozhodnutí se provádí pouze v rozsahu této změny).
- Dovolujeme si Vás požádat, abyste informovali výše uvedeného kontaktního pracovníka naší společnosti o nabytí právní moci územního rozhodnutí vydaného na stavbu a přípojku vedení *SEK*. V případě potřeby s Vámi společnost *O2 Czech Republic a.s.*, uzavře smlouvu o postoupení práv a povinností vyplývajících z územního rozhodnutí pro výstavbu přípojky vedení *SEK*.
- Na základě našich zkušeností je výhodné v rámci výstavby objektu provést přípravu pro následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody s možností napojení k *SEK*. Dodatečně budované vnitřní rozvody mohou narušit estetický vzhled vybudovaného objektu.
- Dovolujeme si Vás také upozornit na současné právní aspekty plynoucí ze stavebního zákona a vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu. Stavba dle ustanovení § 45 odst. 5 této vyhlášky musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní elektrické rozvody silnoproudé a komunikační musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití.
- Společnost *O2 Czech Republic a.s.* Vám nabízí předání typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení *SEK* ke koncovému bodu sítě. V případě zájmu o uvedené typové řešení kontaktujte, prosím, výše uvedeného kontaktního pracovníka.
- Pokud uvažujete o odprodeji Vámi budované sítě společnosti *O2 Czech Republic a.s.* (vztahuje se k síti větších územních celků jako jsou průmyslové zóny, obytné soubory atp.), dovolujeme si Vás upozornit na nezbytnost uzavření smlouvy o smlouvě budoucí kupní ještě před zahájením realizace. Smlouva o smlouvě budoucí kupní bude upravovat především realizační, cenové a platební podmínky budované sítě a také problematiku věcných břemen k dotčeným nemovitostem. Na základě smlouvy o smlouvě budoucí kupní bude následně uzavřena vlastní kupní smlouva. Zpracování projektové dokumentace Vámi budované sítě konzultujte, prosím, s výše uvedeným kontaktním pracovníkem, který pro Vás zajistí nutnou konzultaci technických řešení s odbornými útvary společnosti *O2 Czech Republic a.s.*

Aktuální nabídku služeb naší společnosti naleznete na letáčích v prodejnách společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, na telefonní lince 800 02 02 02 nebo na internetových stránkách společnosti www.o2.cz.

Děkujeme za zájem o naše služby a za Vaši budoucí spolupráci při budování sítě a zprovoznění služeb elektronických komunikací ve Vašem objektu.



Příloha k Vyjádření č.j.: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti O2 Czech Republic a.s. se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

O2 Czech Republic a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 541131267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti O2 Czech Republic a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Vlček Josef, mobil: 606722446, e-mail: josef.vlcek2@temo.cz

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti O2 Czech Republic a.s.

se sídlem: Holzova 14, 628 00 Brno

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELQA s.r.o.

se sídlem: Blanenská 1340, 664 34 Kuřim

IČ: 49977121

DIČ:

kontakt: Jiří Janout, tel.: 541225579, fax: 541220207, mobil: 777888102, e-mail: janout@elqa.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELQA s.r.o.

se sídlem: Blanenská 1340, 664 34 Kuřim

IČ: 49977121

DIČ:

kontakt: Jiří Janout, tel.: 541225579, fax: 541220207, mobil: 777888102, e-mail: janout@elqa.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr_kostal@infotel.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933



Příloha k Vyjádření č.j.: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Radim Zabloužil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloužil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zablouzil@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

TEMO Brno s.r.o.

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@elftec.cz



Příloha k Vyjádření č.j.: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

UniCab, s.r.o.,

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantřfov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

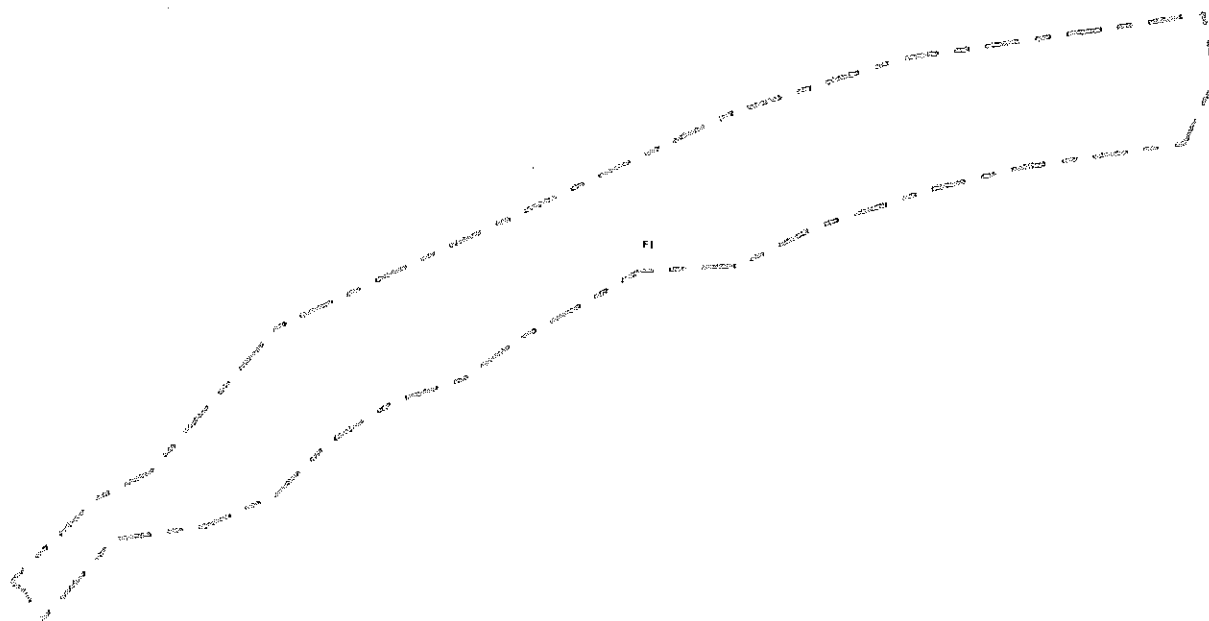


(optimalizováno pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j.: 514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



0 250 m

LEGENDA:

— hranice zájmového území k vyjádření

Handwritten signature
O2 Czech Republic a.s.
IČ: 60193336
DIČ: CZ60193336

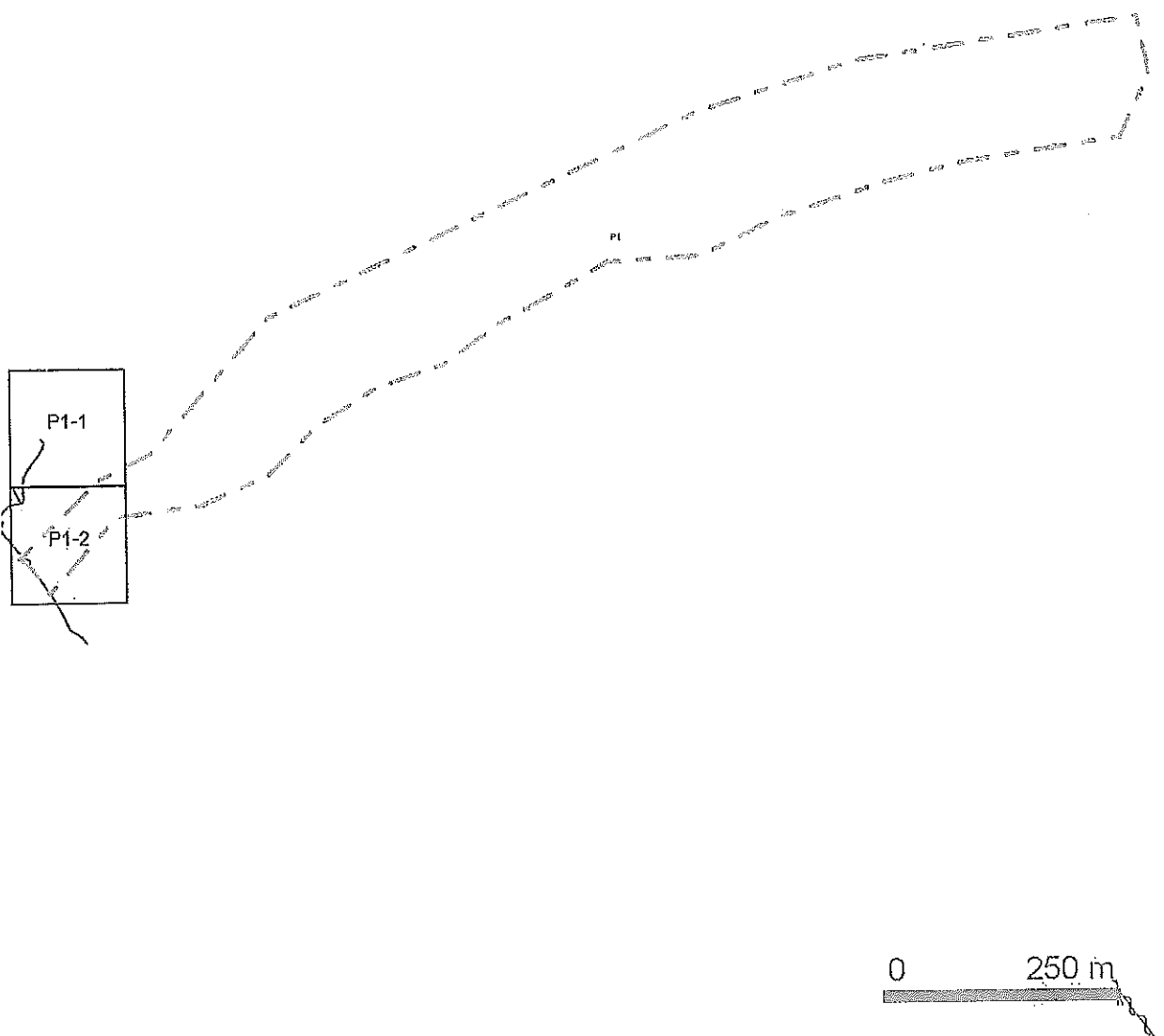


(optimalizováno pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j.:514341/15

Číslo žádosti: 0115 288 867

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA:

- | | | | |
|-----|--|--|--|
| --- | ..hranice zájmového území k vyjádření | • x • | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE |
| --- | ..na přípojku, území s na přípojkou O2 | trubky nebo souběh optického a metalického | |
| --- | ..zaměřený průběh metalického kabelu | kabelu | |
| --- | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE (trubky | RR | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| --- | ..nebo souběh optického a metalického kabelu | --- | ..nadzemní síť |
| --- | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | --- | ..sprovazované síť |
| --- | ..nadzemní síť cizí | --- | ..podzemní síť cizí |

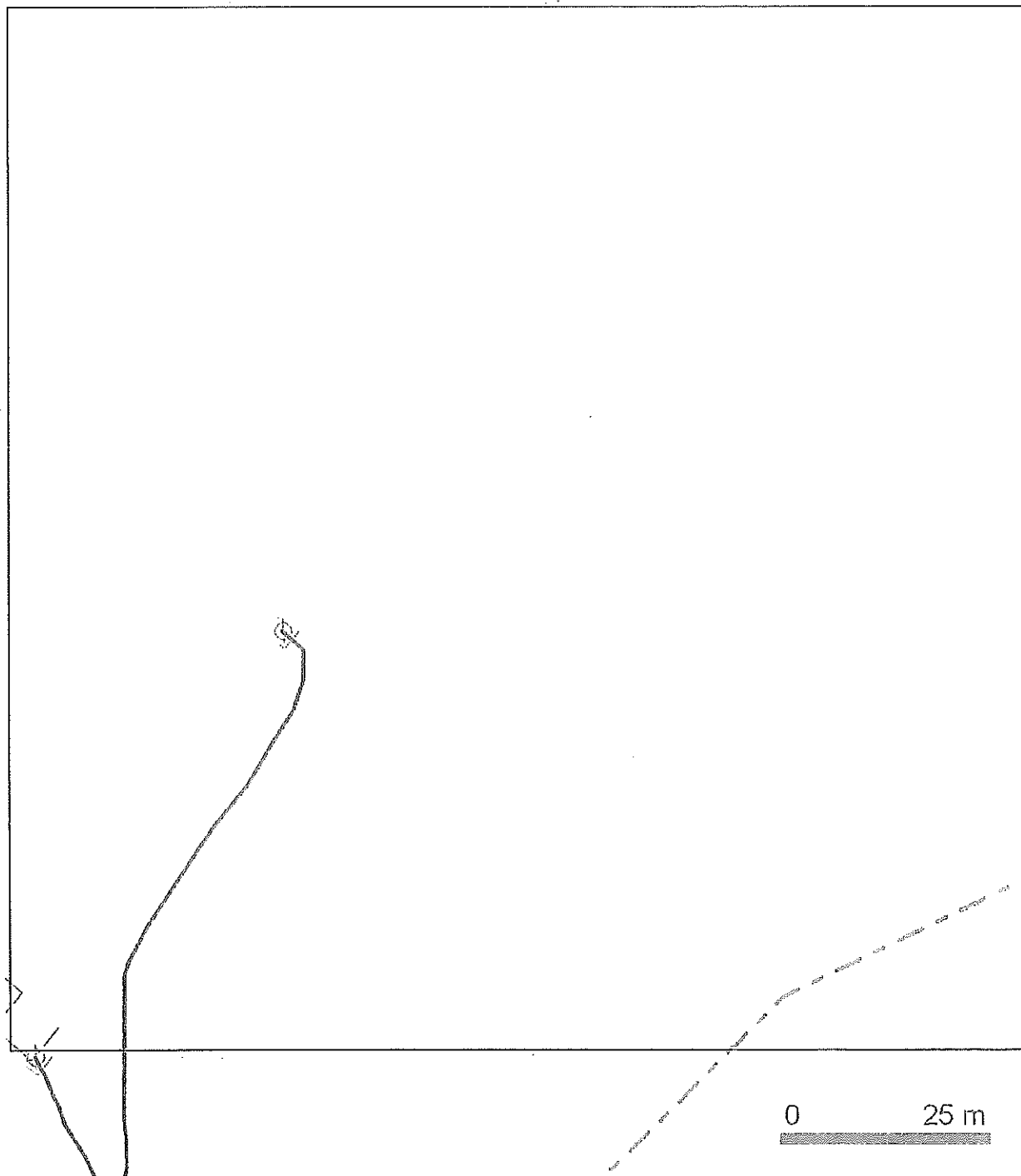


(optimalizováno pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j.: 514341/15

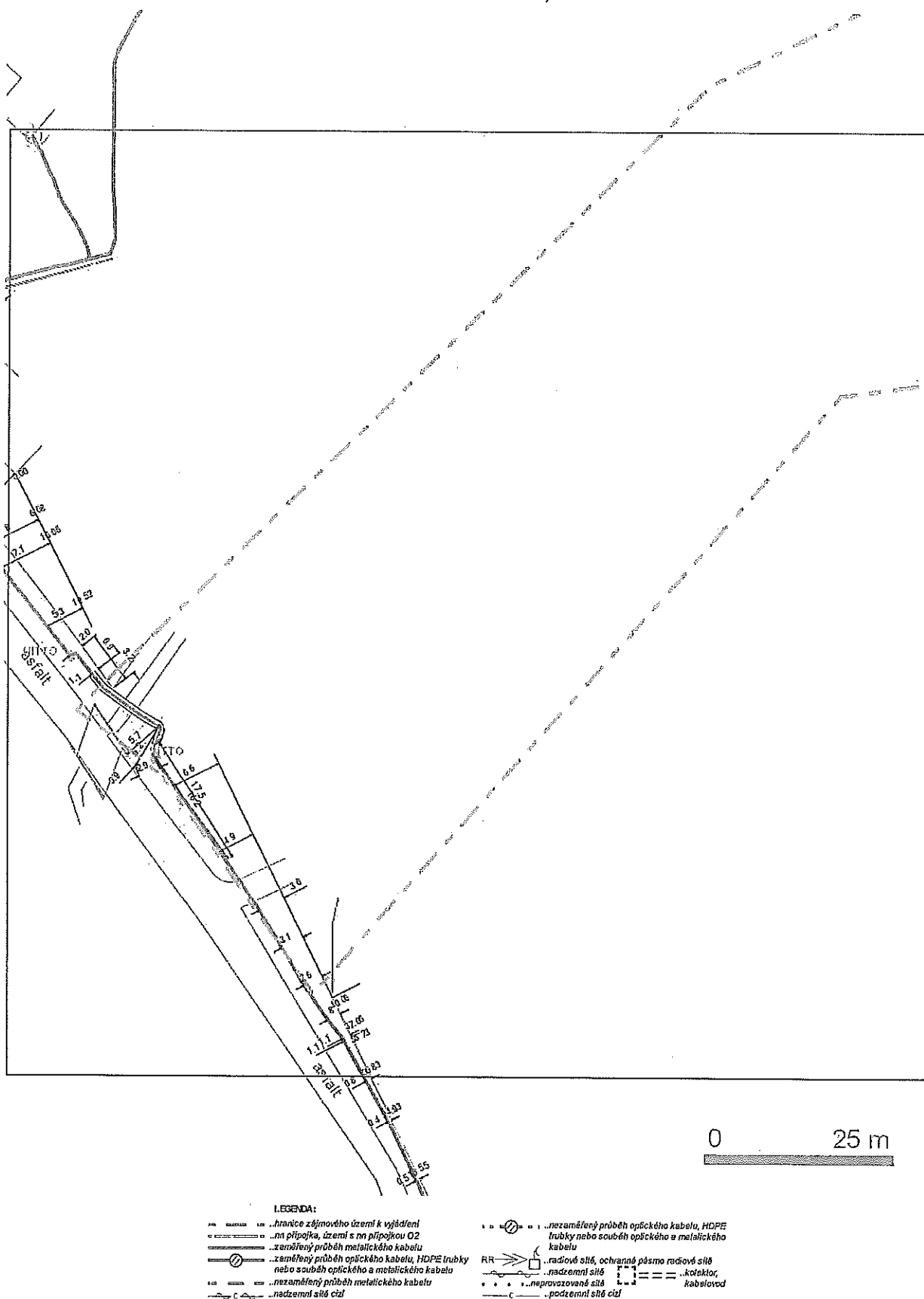
Číslo žádosti: 0115 288 867

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA:	
	..hranice záměrného území k vyjádření
	..na přípojku, území s na přípojku O2
	..záměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	..nezaměřený průběh metalického kabelu
	..nadzemní síť cizí
	..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	..nadzemní síť
	..neprovázané síť
	..podzemní síť cizí
	..kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



MERO ČR, a. s.
Veltruská 748
278 01 Kralupy nad Vltavou

2013/4/23-1

VZD INVEST, s.r.o.

Staňková 957/22

612 00 Brno

VYJÁDŘENÍ

č.j. 2013/4/23-1

Kralupy nad Vltavou, 12.4.2013

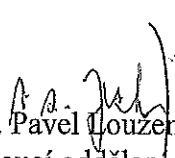
vyjádření k akci - Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17 v k.ú.
Stanoviště na Moravě a Krokočín- pro územní souhlas

Na základě Vaší žádosti ze dne 11.4.2013, zn. 2013/04/3042, Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením, proto s výše uvedenou akcí souhlasíme.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem


Ing. Pavel Houzenský
vedoucí oddělení technického rozvoje

Vyřizuje: Alena Ježková tel.: 315 701 331 fax: 315 720 113 e-mail: libichova@mero.cz

Ježková Alena

Od: webmaster@topos.cz
Odesláno: 11. dubna 2013 14:09
Komu: Vyjádření
Předmět: Žádost o vydání vyjádření č. 2013/04/3042
Přílohy: 1104135166a7e967e3d.xml; 1104135166a7e967e3d.wkt

Žádost o vydání vyjádření.

Žadatel:

- *Jméno a příjmení:* Zuzana Lacinová
- *Firma:* VZD INVEST, s.r.o.
- *IČ:* 26954834
- *Ulice a č. popisné:* Staňkova 597/22
- *PSČ a obec:* 612 00 Brno
- *E-mail:*
- *Telefon:* 730150395

Stavebník:

- *Jméno a příjmení:* Jan Srašák
- *Firma:* obec Krokočín
- *IČ:*
- *Ulice a č. popisné:*
- *PSČ a obec:*
- *E-mail:*
- *Telefon:*

Zadaná žádost:

- *Název stavby (akce):* Vodní nádrž Habr, vodní nádrž Okrouhlík, polní cesta C17
- *Důvod žádosti:* Územní souhlas
- *Účel stavby:* Drobná stavební činnost

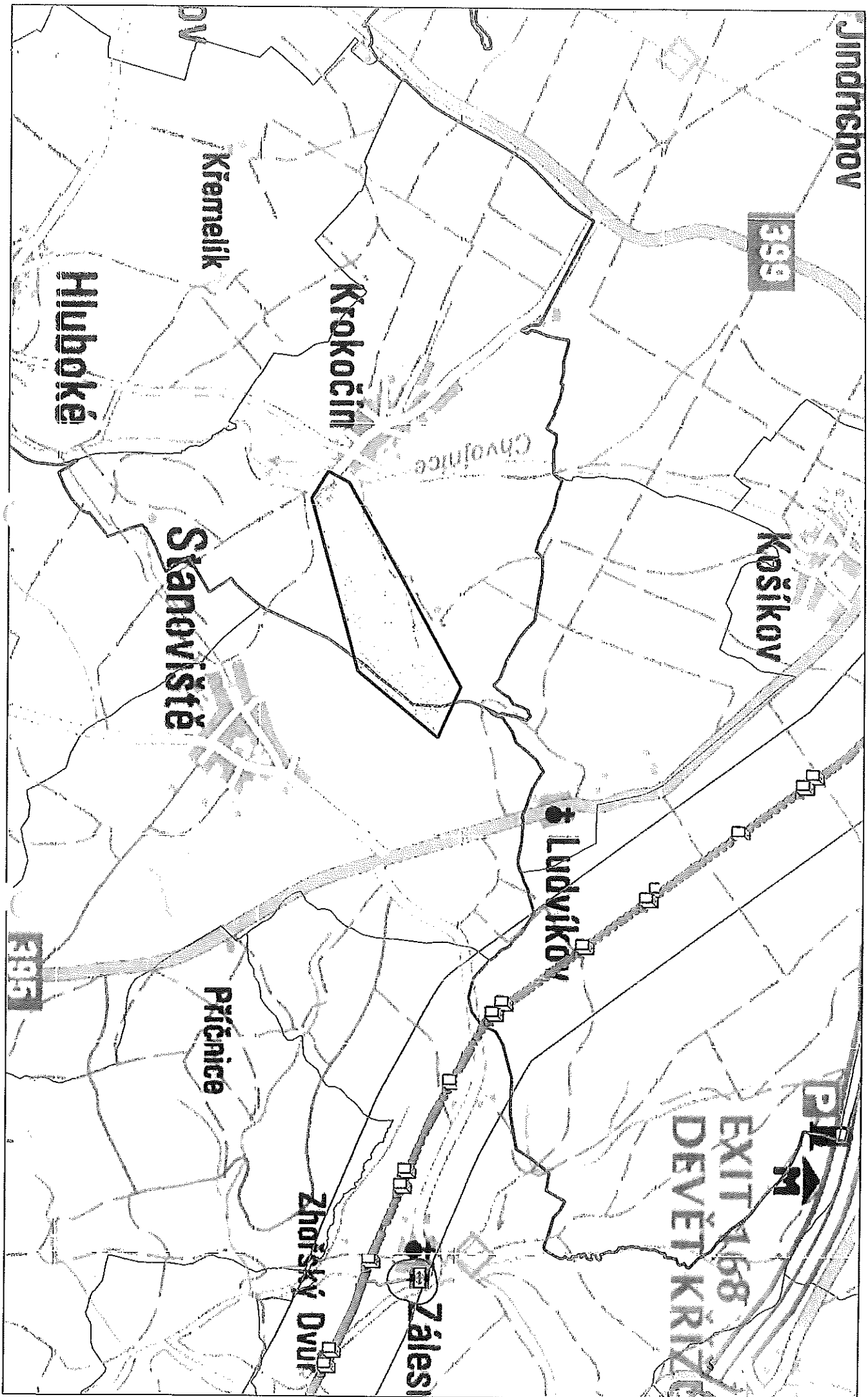
Nové území:

Brno-venkov, Stanoviště, Stanoviště na Moravě
Třebíč, Krokočín, Krokočín

POLYGON((-623504.46 -1152399.25,-623164 -1151973.67,-623423.96 -1151853.41,-624004.75 -1152179.69,-624472.36 -1152449.77,-624528.78 -1152559.41,-624390.9 -1152647.12,-623504.46 -1152399.25))

Doručovací adresa:

- *E-mail:* lacinova@vzdinvest.cz





Pavlína Ryčková
Staňkova 957/22
61200 Brno

Dne: 19.4.2013
Vaše č. j.: neuv
Naše č. j.: 9231/13
Vyřizuje: Bednářová Zuzana

Věc: Horní a Dolní rybník na Ludvíkovském potoce

K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Stanoviště na Moravě, Krokočín v místě řešené žádosti, se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a. s., ani jiné zájmy ČEPRO, a. s.

Informaci o územích dotčených inženýrskými sítěmi může projektová organizace, stavebník i příslušný stavební úřad získat na příslušných úřadech územního plánování, tj. obcích s rozšířenou působností a krajských úřadech, kam podle § 27 a § 28 z.č. 183/2006 Sb. společnost jako správce sítí technické infrastruktury v zákonných lhůtách poskytuje a aktualizuje údaje o území v elektronické podobě.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

Zuzana Bednářová
Agenda správy