

OPTIMA spol. s r.o.




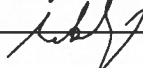
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST

F – DOKLADY

- F.1 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – Telefónica O2 Czech Republic, a.s.
 F.2 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – ČEZ Distribuce, a.s.
 F.3 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – RWE Distribuční služby, s.r.o.
 F.4 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – RWE Transgas Net, s.r.o.
 F.5 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod a.s.
 F.6 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – Úřad městysu Vilémov
 F.7 – VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice
- F.8 – VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI – Lesy ČR s.p., Správa toků – oblast Povodí Labe
 F.9 – VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI – Odbor dopravy MěÚ Chtěboř
 F.10 – VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI – Odbor životního prostředí MěÚ Chtěboř
 F.11 – VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI – Policie ČR, Dopravní inspektorát Havlíčkův Brod
 F.12 – PLNÁ MOC – KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE ,
 ODBOR DOPRAVY, SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A INVESTIC
 F.13 – ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ – STAVEB. ÚŘAD GOLČŮV JENÍKOV
 F.14 – PRESENTAČNÍ LISTINA Z VÝROB. VÝBORU ZE DNE 17. 12. 2010

Souřadnicový systém : S-JTSK

Výškový systém : BpV

Kreslil:	ANDRLE		 OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žitkova 738, 568 01 Vysoké Mýto, tel.: 485 420 911, fax: 485 423 935 e-mail: INFO@OPTIMA-VML.CZ	
Zpracoval:	ING. POŘICKÝ			
Zodp. projektant:	ING. POŘICKÝ			
Hlavní projektant:	ING. NETOLICKÝ			
Technická kontrola:	ING. NETOLICKÝ			
Kraj: VYSOČINA	Okres: HAVLÍČKŮV BROD	Obec: VILÉMOV, MÍSTNÍ ČÁST KLÁŠTER		
Investor: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE			Stupeň:	DSP+ZDS
Akce: III/3452 KLÁŠTER MOST ev. č. 3452-1 u RYBNÍKA			Zak. č.:	3014 - 09 - 3
			Arch. č.:	2405
Objekt: F – DOKLADY			Datum:	3/2011
			Formát:	A4
Obsah: DOKLADY			Měřítko.:	Číslo příl. výkresu:
			Kóty: m, mm	F.

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Telefónica 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: 49294/11

Číslo žádosti: 0111 528 082

Důvod vydání Vyjádření: **Stavební řízení**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: **4. 4. 2013.**

Žadatel	OPTIMA, spol. s r. o.	
Stavebník	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace	
Název akce	III/3452 Klášter most ev. č. 3452-1 u rybníka	
Zájmové území	Okres	Havlíčkův Brod
	Obec	Vilémov
	Kat. území / č. parcely	Klášter u Vilémova

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

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefónica O2*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica O2*. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen *NVSEK*) používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen *PVSEK*) a dojde-li ke střetu stavby s *NVSEK*, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti *Telefónica O2* pověřeného ochranou sítě - **Roman Duriš (tel.: 466 802 882, 602 482 995, e-mail: roman.duris@o2.com)** (dále jen *POS*).

Žadatel je oprávněn kontaktovat *POS* v případě dotazů souvisejících s podmínkami ochrany *SEK*, pro dotazy k poloze *SEK* a její dokumentaci pracoviště *Telefónica O2* na lince **800 255 255**.

Podmínky ochrany *SEK* společnosti *Telefónica O2*

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 O2* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové 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 trasy 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 zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených 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 NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), 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 O2.

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 "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2" 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 skříň 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 ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 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 jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.

2. Při provádění činností v objektu 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, koordináční atp.). 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, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

2. 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 kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i 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.

3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 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.

4. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 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.

5. Pokud by budované 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 otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Přeložení SEK

1. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 "Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK".

VI. Křížení a souběh se SEK

1. 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 jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s 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.

4. 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 PVSEK.

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

Číslo jednací: 49294/11

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

- v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě 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 s POS 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 kratší 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, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
- projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím vyznačené doby platnosti *Vyjádření*
- změnou rozsahu zájmového území
- změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti

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*.

Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica O2* 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 oprávněn kontaktovat *POS*.

Přílohy Vyjádření:

- situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 49294/11

Telefónica O2 prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o *SEK* společnosti.

Žadatel se převzetím tohoto Vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

Vyjádření vydala společnost *Telefónica O2* dne: 4. 4. 2011.



Telefónica O2 Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336

282



Informace k vytyčení **SEK**

V případě požadavku na vytyčení **PVSEK** společností *Telefónica O2* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.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

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

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantřov 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

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

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: Mgr. Petr Holešínský, mobil: 739372083, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00
IČ: 46981071 DIČ: CZ46981071
kontakt: Milan Pink, mobil: 602790393, e-mail: milan_pink@infotel.cz
Libor Pleska, mobil: 606877513, e-mail: libor_pleska@infotel.cz
Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel_drdla@infotel.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlásenická 1111, 393 01 Pelhřimov
IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786
kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

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@eltec.cz

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz



F.2
OPTIMA, spol. s r.o.
Žižkova 738/IV
Vysoké Mýto
566 01 Vysoké Mýto

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/ 5. 4. 2011

NAŠE ZNAČKA
001033616144

LINKA
840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Děčín 5. 4. 2011

Vyjádření k existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
Klášter u Vilémova- most ev.č.3452-1.

Vážený zákazníku,

na základě Vaší žádosti o vyjádření k existenci energetického zařízení ze dne 5. 4. 2011 Vám sdělujeme, že ve Vámi uvedeném zájmovém území se **nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s.** Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

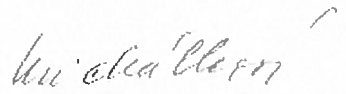
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní. V případě **podzemních** energetických zařízení je povinností stavebníka před započítím zemních prací pět dní předem požádat o **vytyčení** prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, nebo bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat prostřednictvím Zákaznické linky o **souhlas s činností v ochranném pásmu**. Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto vyjádření je platné 1 rok od 5. 4. 2011 a slouží jako podklad pro zpracování projektové dokumentace pro potřeby územního či stavebního řízení, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k připojení nového odběru / zdroje elektrické energie či navýšení rezervovaného příkonu / výkonu a mimo havárii ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

S pozdravem


Ivana Michálková
ČEZ Distribuce, a.s.
Oddělení Dokumentace Benešov

Přílohy

1x mapa zájmového území

1x podmínky činnosti v ochranném pásmu

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín 4. Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, linka pro hlášení poruch: 840 850 860, fax: 371 162 008, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | bank. spoj.: KB Praha 35-45445802670100 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | zasilací adresa pro zákazníky: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 303 28

Platí pouze s vyjádřením

č.1033616144

ze dne : 5.4.2011

Poznámka:



Legenda

Trasy el. sítí

— Podzemní vedení NN

--- Nadzemní vedení NN

— Podzemní VN do 35 kV

--- Nadzemní VN do 35 kV

— Podzemní VVN 110 kV

--- Nadzemní VVN 110 kV

TR

Transformovna (nad 52 kV)

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

— Investice ČEZ ve výstavbě

— Cizí vedení - vše

□ Zájmové území



1:1 000



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) **zakázáno**:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 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,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu útvaru ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyrazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na poruchovou linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s.. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metru;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně – 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k terénu zařízením,
- 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

- 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
- 2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
- 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- 4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- 5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- 6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- 7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- 8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metru od oplocení nebo od vnějšího lince obvodového zdiva,
- b) u složarových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavení.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

1. zřízovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřízovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

Žádost o poskytnutí údajů o poloze ing. sítí v digitální podobě

Katastrální území:

(zájmové území zakreslit útvarem)

Č. vyjádření (naše značka) od ČEZ Distribuce, a.s.:

(pokud jste již nějaké obdrželi a chcete data ve stejném rozsahu):

Data budou sloužit k:

Požadovaný formát souborů (dgn, dwg, dxf):

Název firmy (žadatele):

Sídlo firmy:

Kontaktní osoba:

Telefon:

E-mail:

SAP SCHOVANCZDE

Prosím vyplňte červeně vyznačené údaje.

Žádost zašlete na adresu: cez@cez.cz



OPTIMA spol. s r.o.

Žižkova 738/IV
566 01 Vysoké Mýto

naše značka	vyřizuje	datum
1305/11/134	Pavel Gabriel	04.04.2011

věc

III/3452 Klášter most ev. č. 3452-1 u rybníka

Obec: Klášter
Ulice: Klášter
K.ú. - p.č.: Klášter u Vilémova

Vaše značka: Neuvedeno

Stavebník:

Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Účel stanoviska:

veřejnoprávní projednání stavby - územní a stavební řízení

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA STL PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- plynovody STL PE d 50 a d 63

Na základě předložené situace byl předán informační zákres v M 1:1000

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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 odst.6 zákona č.670/2004 Sb. a zákona č.458/2000 Sb. 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 příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. 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

RWE
Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno

T +420 532 221 111
F +420 545 578 571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz

IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního
rejstříku:
Krajský soud v Brně,
oddíl C, vložka 57165,
dne 26. 7. 2007

Bankovní spojení:
ČSOB
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

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 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která 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 povinen stavebník 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, zhučněno 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.
Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

Kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55

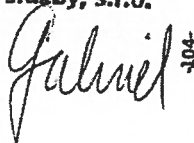
Pro další korespondenci nebo jednání uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy VČP Net, s.r.o.

Zpracoval:
Pavel Gabriel
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Pardubice
+420495563464
pavel.gabriel@rwe.cz

RWE Distribuční služby, s.r.o.

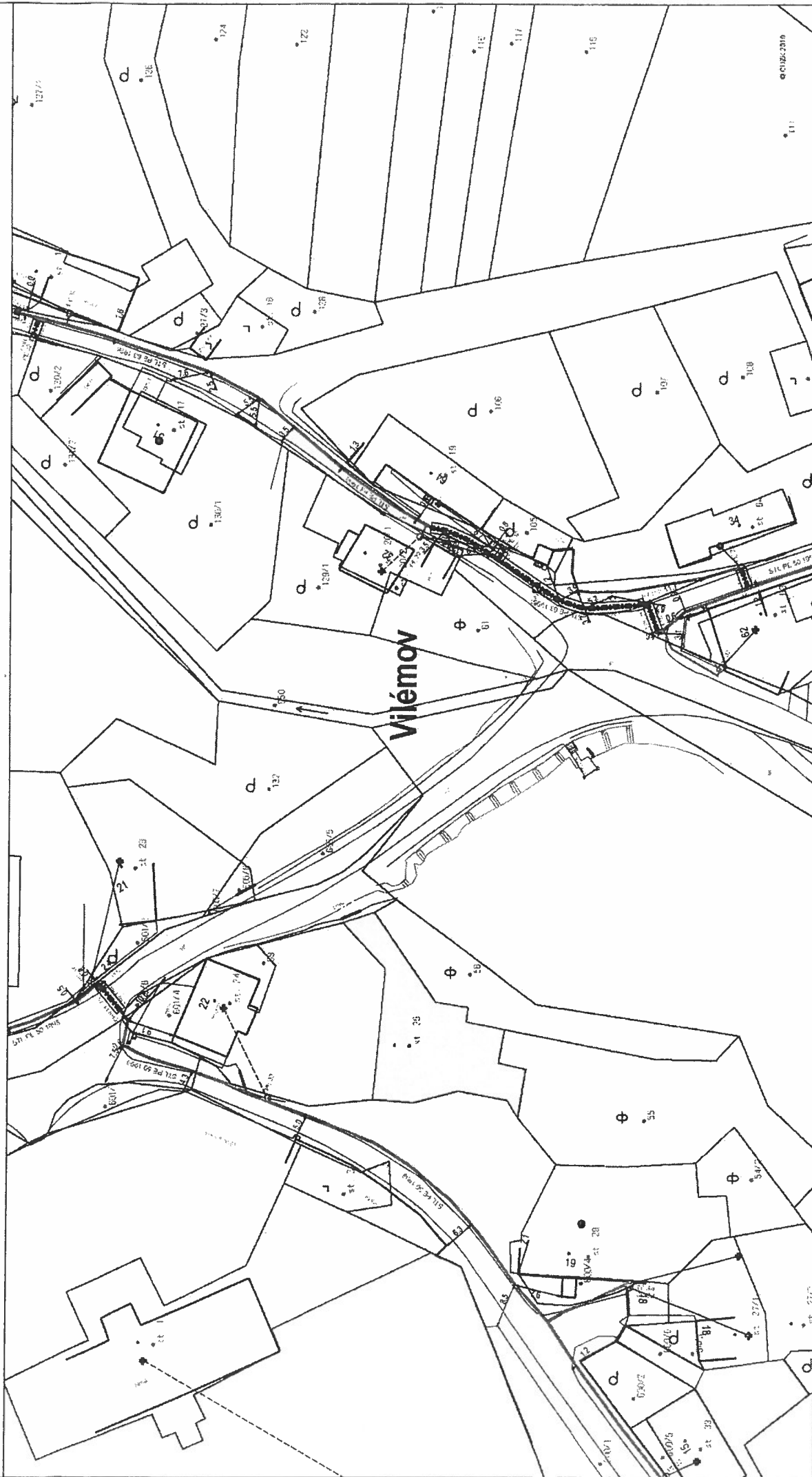
Plynárenská 499/1
657 02 Brno



Přílohy:
Orientační snímek polohy plynárenského zařízení v M 1:1000

Rozdělovník:
Neuvedeno

DS



Měřítko: 1:1000

RWE Distribuční služby, s.r.o. str. 1 / 1
Plynárenská 499/1
657 02 Brno

Popis:

K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko
RWE Distribuční služby, s.r.o.:

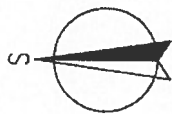
č.j. 1305/11/234 ze dne: 04-04-2011

Toto razítko slouží pouze k identifikaci předložené dokumentace a nelze jej považovat za naše stanovisko.

Vytvořil: gabriel2

Datum: 04.04.2011

KATASTRÁLNÍ MAPA 1:1000



LEGENDA

HRANICE POZEMLŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 HRANICE POZEMLŮ DLE KATASTRU PK
 SLUČKY
 NEMOVITOSTI

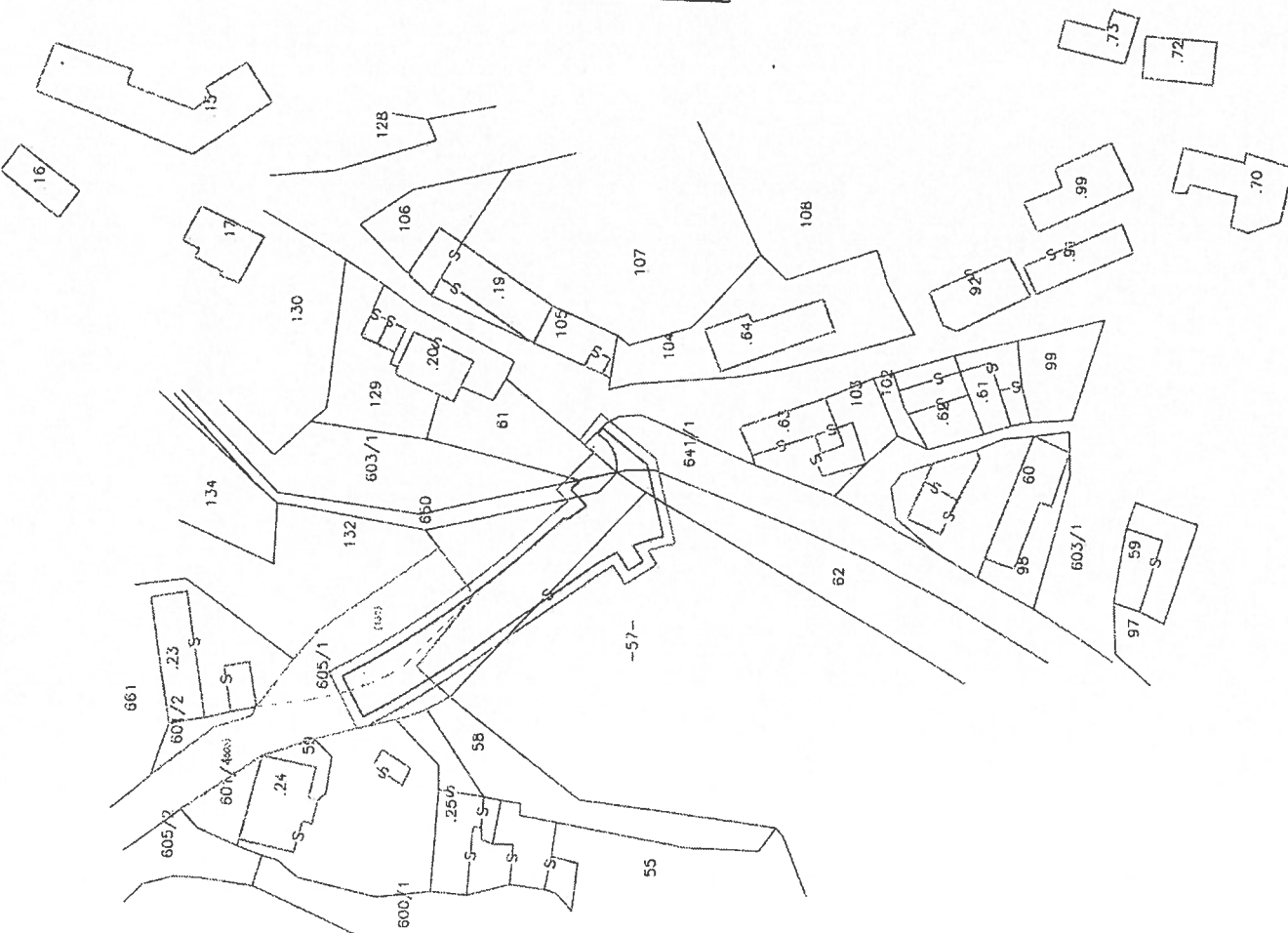
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
 657 02 Brno

TRVALÝ ZABOR
 DOČASNÝ ZABOR

K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko
 RWE Distribuční služby, s.r.o.:

č.j. 1305/19/134 ze dne: 04-04-2011
 Toto razítko slouží pouze k identifikaci předložené dokumentace a nelze jej považovat za naše stanovisko.



Soliditní systém : S-JTSK
 Výškový systém : BpV

Kreslí:	AMORLE	Podpis:	<i>Amorle</i>
Zpracoval:	ING. POŘÍČKÝ	Podpis:	<i>Poříčský</i>
Zodp. projektant:	ING. POŘÍČKÝ	Podpis:	<i>Poříčský</i>
Hlavní projektant:	ING. METOLUCKÝ	Podpis:	<i>Metolucký</i>
Technická kontrola:	ING. METOLUCKÝ	Podpis:	<i>Metolucký</i>
Kraj:	VYSOČINA	Ověřil:	MĚNÝ, MĚNÍ ČIST RÁŠTER
Investor:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE	Služba:	DSP+ZDS
Alce:		Zak. č.:	3014 - 09 - 3
		Arch. č.:	2405
		Datum:	10/2010
		Formát:	2 A4
		Měřítko:	Číslo příl. výřezu: B.2
		1 : 1000	
		Kódy: m, mm	

KATASTRÁLNÍ MAPA

III/3452 KLÁŠTER MOST ev. č. 3452-1 u RYBNÍKA

Objekt: B - SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

Obvlast:

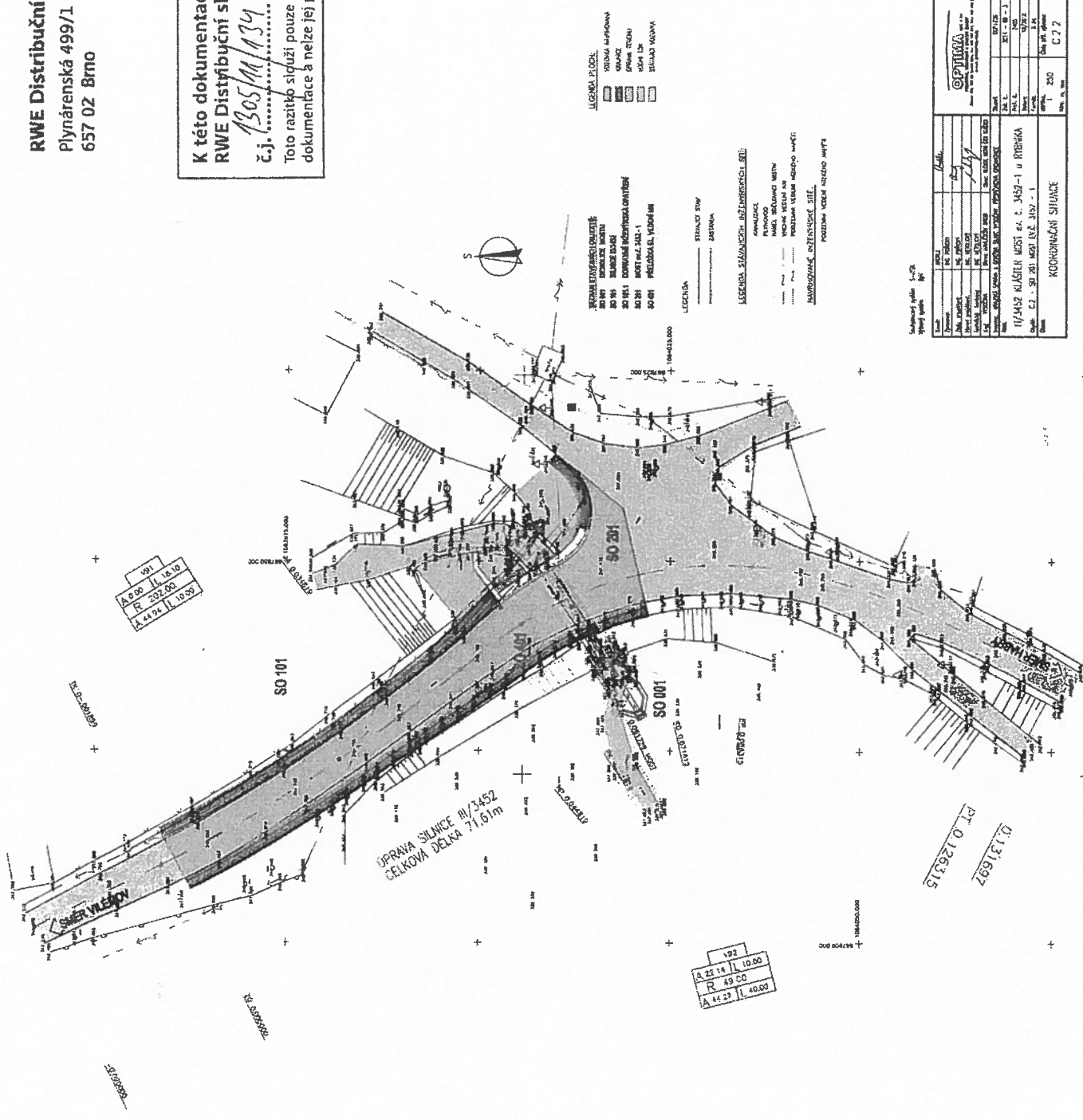
RWE Distribuční služby, s.r.o.

**Plynářská 499/1
657 02 Brno**

K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko
RWE Distribuční služby, s.r.o.:

č.j.: 1305/M/134 ze dne: 04-04-2011 g

Toto razitko slouží pouze k identifikaci předložené dokumentace a nelze jej považovat za naše stanovisko.

[illegible]

F.4

Optima spol. s.r.o.
Pořícký, Ing.
Žižkova 738/IV
566 01 Vysoké Mýto

Naše značka:
4927/09/OVP/N

Vyřizuje:
Václav Bohata/5051

Datum:
2. 9. 2009

**Toto stanovisko je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona
č. 183/2006 Sb. a má platnost 1 rok od data jeho vydání.**

Věc: Most ev.č.3452-1 v Klášteře u rybníka

**okres Havlíčkův Brod
k.ú. Klášter u Vilémova**

NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VVTL plynovodu v naší správě

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho stanoviska.

RWE Transgas Net, s.r.o.
V Olšinách 75/2300, P.O.BOX 166
100 00 Praha 10 - Strašnice
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (7)

Ing. Petr Zajíček
senior manažer
provoz přepravní soustavy

RWE Transgas Net, s.r.o.
V Olšinách 75/2300
P.O.BOX 166
100 00 Praha 10 - Strašnice
T +420 267 971 111
F +420 267 976 965
E info@rwe-transgasnet.cz
I www.rwe-transgasnet.cz

Zápis do obchodního rejstříku:
Městský soud v Praze,
oddíl C, vložka 108316
dne 29.6.2005

IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364

Bajkovní spojení:
ČSOB, a.s.,
Praha 1 - Nové Město
Číslo účtu: 17470543/0300

Pro případné další akce požadujeme zakres provedený v měřítku 1:50 000 a 1:5 000.

Uveďte název okresu, obce, katastrálního území a souřadnice v S-JTSK.

Úřední hodiny: středa, čtvrtek 7 - 14 hod., v jiné dny pouze po předběžné dohodě.



VODOVODY a KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a. s.

Zapsáno u rejstříkového soudu v Hradci Králové pod spisovou značkou B971, dne 1. 11. 1993

F.5

Optima, s.r.o.
Žižkova 738
Vysoké Mýto
566 01

Váš dopis značky / ze dne	2098/210/09/JP	J.Pěkná	16.9.2009
Naše značka		Vyřizuje / linka	Havlíčkův Brod

VĚC:

Most event.č.3452-1 v Klášteře u rybníka

V zájmovém prostoru výše uvedené stavby dojde ke střetu se zařízením VaK Havl. Brod, vodovod PVC DN 110 (viz. přiložená situace).

S projektem stavby souhlasíme při dodržení těchto podmínek.

Před zahájením prací provedeme na objednávku vytyčení trasy vodovodu.

Pokud dojde k úpravě přilehlé části komunikace kde se nachází naše zařízení, požadujeme veškeré armatury poklopů vyzvednou do nové nivelety.

Příloha : 1x situace

Na vědomí : provoz Golčův Jeníkov

VODOVODY a KANALIZACE
Havlíčkův Brod, a.s.
Ing. Antonín Samek
Výrobně tech. náměstek

Adresa: **VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a. s.**, Žižkova ul. 832, 581 51 Havlíčkův Brod

IČO: 48173002
DIČ: CZ48173002

telefon: 569 430 211
fax: 569 430 299

e-mail: vakhb@vakhb.cz

banka: Komerční banka, a. s., Havlíčkův Brod
číslo účtu: 1602-521/0100

Úřad městyse Vilémov
Vilémov 1
582 83 Vilémov

OPTIMA spol. s r. o.
Projektová, inž. a stav. činnost
Žižkova 738
566 01 Vysoké Mýto

Vilémov dne 9. 9. 2009

Č.j.: 315/2009

Věc: Most ev. č. 3452-1 v Klášteře u rybníka

Na základě Vaší žádosti ze dne 1. 9. 2009 Vám sdělujeme, že Městys Vilémov nemá v dotčeném prostoru žádná zařízení.

Úřad městyse Vilémov
Vilémov 1
582 83 Vilémov

Jaroslava Dvořáková
starostka

Česká republika – Ministerstvo obrany
Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice
se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice

Čj. 5752/03745-ÚP/2009-1420

V Pardubicích dne 15.9.2009

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Příloha: 0

OPTIMA s.r.o.
Žižkova 738

566 01 Vysoké Mýto

Vaše čj. : --

Ze dne : 1.9.2009

Věc : „Most ev. č. 3452-1 v Klášteře u rybníka”

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 platném znění Vám sděluji výsledek schvalovacího řízení z hlediska zájmů obrany státu.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

z á v a z n é s t a n o v í s k o

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministryně obrany ČR čj. 2274/2007-8764 ze dne 19. 11. 2007 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 ředitel Vojenské ubytovací a stavební správy Pardubice Ing. Miroslav Máslo, se sídlem Teplého 1899/C, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (vodoprávní, veřejnoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí i vodohospodářské rozhodnutí, případně i pro zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastny, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

Vzhledem k tomu, že žadatel (stavebník,...) k žádosti nepředložil výpisy z LV a ani jiným způsobem nedoložil stav majetkoprávního uspořádání dotčených nemovitostí, nelze toto stanovisko v žádném případě pokládat za souhlas vlastníka nemovitosti v případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí,...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření.

Podmínky : Nejsou.

V řešené lokalitě se nenachází vojenské inž. sítě.



Ředitel

Ing. Miroslav MÁŠLO

Vyřizuje : Petr Jakoubek, tel: 973 245 973

Při další případné korespondenci (VUSS, Teplého 1899, Pardubice 530 02), týkající se uvedené věci, uveďte naše výše uvedené čj.

OPTIMA spol. s.r.o.
projektová, inženýrská a stavební činnost
Žižkova 738/IV
Vysoké Mýto
566 01

VÁŠ DOPIS ZN.	JEDINEČNÉ Č. JEDNACÍ	PID	DATUM
	794/2011/953/93/731	695/2011	14.3.2011
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Kulhánek Tomáš	469 621 349	606 081 096	E-MAIL ost53@lesy.cz

Stanovisko správce vodního toku k projektové dokumentaci ke stavebnímu povolení na akci: „III/3452 Klášter most ev.č. 3521-1 u rybníka“ v k.ú. Vilémov, (ČHP: 1-03-05-035):

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Labe se sídlem v Hradci Králové, správci neupraveného Babského potoka souhlasí s předloženou projektovou dokumentací ke SP na akci: „III/3452 Klášter most ev. č. 3452-1 u rybníka“ v k.ú. Vilémov za předpokladu dodržení následujících podmínek.

Nový mostní objekt bude vybudován dle hydrotechnického posudku a PD.

Tento mostní objekt bude v majetku investora, který bude zároveň správcem, bude udržovat stavební dílo v provozuschopném stavu.

K opravě přilehlé silnice a částečné úpravy křižovatky nemáme připomínek.

Při stavebních pracích nesmí dojít k ohrožení kvality vody ve vodoteči, tzn., nesmí dojít ke znečištění vody stavebním materiálem a ropnými látkami z mechanizace. Koryto vodního toku a pobřežní pozemky po dokončení prací budou uklizeny.

Jako správci vodního toku budeme přizváni k závěrečné kontrolní prohlídce – kolaudaci.

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Správa toků - oblast povodí Labe
Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
{01}

Ing. Tomáš Sajdl
Lesy České republiky, s.p.
vedoucí Správy toků – oblast povodí Labe

Městský úřad Chotěboř, odbor dopravy a silničního hospodářství

Trčků z Lípy 69, Chotěboř

Č.j.:MCH_5099/2011/ODaSH
Vyřizuje:Stanislav Vodička, Bc. Pavel Málek
E-mail:vodicka@chotebor.cz
Telefon:569 641 165

Chotěboř dne 6.4.2011

Stavebník:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny (IČ - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1

OZNÁMENÍ

O ZAHÁJENÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ

Dne 30.3.2011 podal: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny (IČ - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1 prostřednictvím zástupce: Optima spol. s r.o., Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto žádost o vydání stavebního povolení pro stavbu: III/3452 Klášter most ev. č. 3452-1 u rybníka na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 57/1, 62/3, 605/1, 641/1 a 650 v kat. území Klášter u Vilémova. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Odbor dopravy a silničního hospodářství, jako speciální stavební úřad ve smyslu § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "silniční zákon"), oznamuje v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení a jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, **u p o u š t í** ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání.

Účastníci řízení mohou své námítky a případné důkazy uplatnit nejpozději do 10 dnů ode dne doručení tohoto oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stejné lhůtě mohou sdělit svá závazná stanoviska dotčené orgány. K později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Nechá-li se některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Do podkladů rozhodnutí mohou účastníci řízení ve shora uvedené lhůtě nahlédnout u Odboru dopravy a silničního hospodářství (návštěvní dny: pondělí a středa 8.00 – 17.00).

Účastník řízení nebo jeho zástupce je v souladu s ustanovením § 36 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno a příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě bydliště mimo území České republiky a z něhož je patrná i podoba, popřípadě jiný údaj umožňující správnímu orgánu identifikovat osobu, která doklad předkládá, jako jeho oprávněného držitele. Případně je třeba dále předložit doklad opravňující k jednání za právnickou osobu.

Účastník řízení může podle § 14 odst. 2 správního řádu namítat podjatost úřední osoby, jakmile se o ní dozví. K námitce se nepřihlédne, pokud účastník řízení o důvodu vyloučení prokazatelně věděl, ale bez zbytečného odkladu námitku neuplatnil.

Otisk razítka

Stanislav Vodička
Oprávněná úřední osoba

Rozdělovník

Účastníci řízení -

Doručení jednotlivě:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1, prostřednictvím
zástupce: Optima spol. s r.o., Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto
Aleš Lang, Za Rybníkem 63/2, Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Labe, Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
Městys Vilémov, Vilémov 1, 582 83 Vilémov u Golčova Jeníkova
Marta Pavkeje, Cesta na Jandovú 123/1, 972 44 Kamenec pod Vtáčnikom, Slovensko
RIROCO s.r.o., U Prašné brány 3, Staré Město, 110 00 Praha 1
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Veřejná správa, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha
PhDr. Ivo Ulrych, Veletržní 235/21, Praha 7 - Holešovice, 170 00 Praha 7
Galina Ulrychová, Jeseninova 553/95, Žižkov, 130 00 Praha 3
Vilémov Castle s.r.o., Klášter 1, 582 83 Vilémov u Golčova Jeníkova
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s., Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod 1
Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava 4
Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast povodí Labe-pracoviště Chrudim, Poděbradova 909,
537 01 Chrudim

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Městský úřad Chotěboř, Odbor životního prostředí, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
POLICIE ČR, dopravní inspektorát, Nádražní 59, 580 01 Havlíčkův Brod 1

Městský úřad Chotěboř

odbor životního prostředí

Trčků z Lípy 69, Chotěboř, telefon: 569 641 100, fax 569 622 296, IČ 00267538, www.chotebor.cz

ČÍSLO JEDNACÍ MCH-5091/2011/ZP	VYŘIZUJE Jana Baladová	LINKA 569 641 150	E-MAIL baladova@chotebor.cz	V CHOTĚBOŘI 19.04.2011
-----------------------------------	---------------------------	----------------------	--------------------------------	---------------------------

Vyjádření Městského úřadu Chotěboř, odboru životního prostředí k projektové dokumentaci k územnímu řízení k akci „III/3452 Klášter most ev. č. 3452-1 u rybníka“

Městskému úřadu Chotěboř, odboru životního prostředí byla dne 30.03.2011 předložena žádost o vyjádření ke stavebnímu řízení na výše uvedenou akci, kterou vypracovala společnost OPTIMA spol. s r.o., Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto. Investorem akce je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava.

Předmětem projektové dokumentace je novostavba mostu ev. č. 3452-1 a demolice stávajícího mostního objektu, oprava přilehlé komunikace - cca 60 m před mostem a 10 m za mostem a částečná úprava křižovatky s místními komunikacemi.

A/ Vyjádření orgánu odpadového hospodářství dle ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“).

Orgán odpadového hospodářství vydal dne 19.01.2011 závazné stanovisko k akci III/3452 Klášter most ev. č. 3452-1 u rybníka č.j. MCH-21635/2009/ZP.

B/ Vyjádření orgánu ochrany přírody dle ustanovení § 77 odst. 3 zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

Orgán ochrany přírody vydal dne 12.07.2010 pod č. j. MCH-10362/2010/ZP závazným stanoviskem souhlas k zásahu do významného krajinného prvku – Babského potoka na pozemcích parc. č. 57/1, 603/1 a 650 v katastrálním území Klášter u Vilémova.

Ostatní orgány státní správy Městského úřadu Chotěboř, odboru životního prostředí nemají k předmětné akci žádné připomínky.

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas a není rozhodnutím podle předpisů o správním řízení.

MĚSTSKÝ ÚŘAD CHOTĚBOŘ
odbor životního prostředí
583 01 Chotěboř
5

Ing. Roman Vácha
vedoucí
odboru životního prostředí

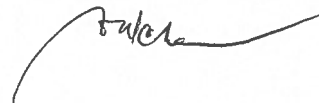
Přílohy:

1 x projektová dokumentace

Rozdělovník:

Obdrží:

OPTIMA spol. s r.o., Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

ÚZEMNÍ ODBOR HAVLÍČKŮV BROD
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPJ-2224/ČJ-2010-161606

Vyřizuje: por. Bc. Kadečka K.

Havlíčkův Brod 08. února 2011

OPTIMA spol. s r.o.

Projektová, inženýrská a stavební činnost

Žižkova 738/IV

566 01 Vysoké Mýto

Stanovisko dopravního inspektorátu k projektové dokumentaci

Policie České republiky, Územní odbor Havlíčkův Brod, Dopravní inspektorát, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu vydává na podkladě Vaší žádosti toto stanovisko k projektové dokumentaci na stavební akci: „**OPRAVA MOSTU 3452-1 VILÉMOV - KLÁŠTER – DSP a DIO**“.

Policie ČR, ÚO Havlíčkův Brod, Dopravní inspektorát, na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci Vaší žádosti, s vydáním stavebního povolení a navrženým DIO souhlasí. Dopravně inženýrské opatření bude případně upraveno dle aktuální dopravní situace.



VZ por. *Kadečka*
 npor. Bc. David HOSPODKA
 vedoucí oddělení

Nádražní 59
580 01 Havlíčkův BrodTel.: +420 974 271 254
Fax: +420 974 271 928
Email: hbd@mvcr.cz

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY
příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

P l n á m o c

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450, DIČ: CZ00090450, zastoupená Ing. Janem Míkou, ředitelem organizace, jako zmocnitel

z m o c ň u j e t í m t o
na základě a ve vazbě na platnou smlouvu o dílo č. 269/KSÚSV/HB/09

zmocněnce: **OPTIMA**
Žižkova 738/IV., 566 01 Vysoké Mýto
IČ: 15030709

k jednání s fyzickými i právnickými osobami, orgány státní správy a samosprávy za účelem získání dokladů, ověřeného průběhu inženýrských sítí, vyjádření a stanovisek nutných pro vydání územního rozhodnutí a následně pro vydání stavebního povolení na stavbu:

„III/3452 Klášter most ev.č. 3452-1 u rybníka“

Zmocněnec je oprávněn jednat s fyzickými i právnickými osobami svým jménem, doklady a stanoviska musí být vydány na jméno zmocnitele. Současně opravňujeme zmocněnce k řízení u stavebního úřadu k výše uvedeným účelům. Obchodní společnost je oprávněna udělit plnou moc jiné osobě, aby místo ní jednala v rozsahu této plné moci za zmocnitele. Takovou osobou může být pouze zaměstnanec obchodní společnosti anebo jiná právnická nebo fyzická osoba.

V Jihlavě, dne 4. ledna 2010

Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny
příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČ: 00090450, DIČ: CZ00090450, tel.: 567 117 111

.....
za zmocnitele Ing. Jan Míka,
ředitel organizace

Ve Vysoké Mýtě, dne 10. 1. 2010

OPTIMA s.r.o.
PROJEKTOVÁ, INŽ. A STAV. ČINNOST
ŽIŽKOVA 738 VYSOKÉ MÝTO
tel.: 465 420 911 fax: 465 422 911

Zmocnění přijímám:

.....
za zmocněnce Ing. Vladimír Šalda
jednatel

MĚSTSKÝ ÚŘAD V GOLČOVĚ JENÍKOVĚ

Nám.T.G.Masaryka 110, 582 82 Golčův Jeníkov

Stavební úřad

Č.j: stú/55/10/HRE-5

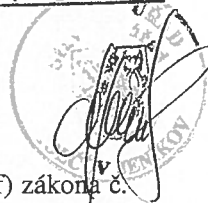
V Golčově Jeníkově dne: 15.7.2010

Žadatel:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČ - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní
moc dne 14.8.2010



Městský úřad v Golčově Jeníkově, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: III/3452 Klášter most ev.č.3452-1 u rybníka na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 57/1 (vodní plocha), 62/3 (ostatní plocha), 605/1 (ostatní plocha), 641/1 (ostatní plocha) a 650 (vodní plocha) v kat. území Klášter u Vilémova, kterou podal Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČ - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava takto:

Podle § 79 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření vydává

územní rozhodnutí o umístění stavby

pro stavbu: III/3452 Klášter most ev.č.3452-1 u rybníka na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 57/1 (vodní plocha), 62/3 (ostatní plocha), 605/1 (ostatní plocha), 641/1 (ostatní plocha) a 650 (vodní plocha) v kat. území Klášter u Vilémova.

Stavba bude obsahovat:

- SO 001 - Demolice mostu
- SO 101 - Silnice III/3452
- SO 201 - Most ev.č. 3452 - 1
- SO 401 - Přeložka el.vedení NN
- SO 801 - Rekultivace

Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na výše uvedených pozemcích dle situace 1: 250 předložené k návrhu územního rozhodnutí a je dána stávajícím mostním objektem.
2. Při projektování dalšího stupně PD budou respektovány stávající inženýrské sítě, souběhy a křížení budou navrženy podle platných ČSN a podmínek jednotlivých správců sítí.
3. Projektová dokumentace bude zpracována oprávněnou osobou dle § 158 stavebního zákona.
4. Vytyčení prostorové plochy stavby bude provedeno oprávněnou osobou.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, vybraným na základě výběrového řízení. Název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Námítky nebyly vzneseny.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČ - 00090450), Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů, 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, podle věty druhé § 25 odst. 2 zákona 500/2004 Sb. (správní řád).

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

Rozdělovník

Žadatel

Doručení jednotlivě:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava,
prostřednictvím zástupce: OPTIMA spol. s.r.o., Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto
Městys Vilémov, Vilémov, 582 83 Vilémov u Golčova Jeníkova

Doručení veřejnou vyhláškou:

Jindřiška Brůnová, Spačice 29, Běstvína, 538 43 Běstvína
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4
Aleš Lang, Za Rybníkem 63/2, Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav
RIROCO s.r.o., U Prašné brány 3, Staré Město, 110 00 Praha 1
Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
VČP NET, s.r.o., Pražská třída 485, 500 04 Hradec Králové 4
Vilémov Castle s.r.o., Klášter 1, 582 83 Vilémov u Golčova Jeníkova
Vodovody a kanalizace a.s., Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod 1
Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava
Zemědělská vodohospodářská správa ÚP Chrudim, Poděbradova 909, 537 01 Chrudim 1

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

Městský úřad Golčův Jeníkov, Nám. T. G. Masaryka 110, 582 82 Golčův Jeníkov
Úřad městyse Vilémov, Vilémov 1, 582 83 Vilémov u Golčova Jeníkova

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Městský úřad Chotěboř, odbor životního prostředí, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
Městský úřad Chotěboř, odbor dopravy a silničního hospodářství, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř

Přílohy

ověřená grafická příloha – po nabytí právní moci rozhodnutí

MĚSTSKÝ ÚŘAD V GOLČOVĚ JENÍKOVĚ

Nám. T.G. Masaryka 110, 582 82 Golčův Jeníkov

Stavební úřad

Č.j:stú/55/10/HRE-6

V Golčově Jeníkově dne: 15.9.2010

Žadatel:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace (IČ - 00090450),
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

VYROZUMĚNÍ

O NABYTÍ PRÁVNÍ MOCI ROZHODNUTÍ

Městský úřad v Golčově Jeníkově, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") vydal dne 15.7.2010 pod č.j. stú/55/10/HRE-5 územní rozhodnutí o umístění stavby na stavbu:

III/3452 Klášter most ev.č.3452-1 u rybníka

na pozemcích: pozemkové parcely parcelní číslo 57/1, 62/3, 605/1, 641/1 a 650 v kat. území Klášter u Vilémova.

Oznamujeme vám, že toto rozhodnutí bylo doručeno všem účastníkům řízení a nabylo právní moci dne
19.8.2010.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
nám. TGM 110
Stavební úřad
582 82 Golčův Jeníkov

Vedoucí stavebního úřadu

Emil Hrubý



Rozdělovník

Účastníci řízení

Doručení jednotlivě:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava,
prostřednictvím zástupce: OPTIMA spol. s.r.o., Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto

Přílohy

ověřená grafická příloha
rozhodnutí s nabytím právní moci
2x paré PD k ÚR č.5 a 6

PREZENČNÍ LISTINA

č. výrobnímu úboru na akci " 11/3452
 Klášter most ev.č. 3452-7 v rybníku,
 konanému dne 7. 12. 2010

Jméno	Organizace	Tel. spojení	Podpis
Šaldá	OPTIMA v. Myto	603 422 407	Šaldá
Andrle	- 1 -	732 421 870	Andrle
Málek	OD. SH MěÚ Chotěbor	569 641 160	
ČECHOVÁ	OEP MěÚ CHOTĚBOR	569 641 109	Čechová
EVA ŽIŽKOVÁ	KSÚSV R	602 236 342	Žižková
FELKL	KSÚSV R	725 529 444	Felkl
LANG	INVESTOR - RTO MÚ	777 313 805	Lang
DRÁSKA	PIDOSTEŽNÝ - PUD	602 417 094	Drásková
ČULICKÁ	KSÚSV TSD JTB	424 240 950	Čulická
LEBEDA	HĚSTYS VILEHOV	725 101 192	Lebeda