

dle rozdělovníku

Váš dopis ze dne 05.03.2012	číslo jednací MMJ/OŽP/2114/2012-4 40190/2012/MMJ	vyřizuje / telefon Ing. Samešová/706 oprávněná úřední osoba zuzana.samesova@jihlava-city.cz	Jihlava 11.04.2012
--------------------------------	--	--	-----------------------

ROZHODNUTÍ

Veřejná vyhláška

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ust. § 104 odst. 2, § 106 zák.č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozd. předpisů (vodní zákon) a místně příslušný podle ust. § 11 zák.č. 500/2004 Sb., správní řád a speciální stavební úřad podle § 15 zák.č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

žadateli – účastníkovi řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je :
Městys Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev, IČ 00285765

I. vydává stavební povolení

podle ustanovení § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) k provedení stavby vodního díla: „**Přeložka dešťové kanalizace, Dolní Cerekev**“ v kraji Vysočina, městysi Dolní Cerekev, č.h.p.; 4-16-01-017, HGR č. 6550, č. vodního útvaru 65500 na pozemcích p.č.: 3682/2, 3697/1, 3698/1, 3682/37, 3682/38, 3698/2, 3697/9 v katastrálním území Dolní Cerekev.

Základní údaje o povolované stavbě :

Účel vodního díla : jiný (stavba k odvádění srážkových vod)

Druh vodního díla : stoková síť oddílného systému, § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona

Zpracování provozního řádu uloženo : NE

Vodní dílo zahrnuje :

- přeložku dešťové kanalizace v Dolní Cerekví v prostoru od křižovatky se silnicí III/0393 po konec rekonstruované silnice II/639 provedenou z trub TZH-Q 30-50/200 DN 300, DN 400, DN 500 o celkové délce 366,48 m.

Na kanalizaci bude osazeno 14 ks revizních prefabrikovaných šachet a odbočky pro přepojení jednotlivých přípojek.

Ostatní podrobnosti viz ověřená PD zpracovaná Ing. Janem Sedlákem, autorizovaným technikem pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnětechnické, č. osvědčení ČKAIT 1003073, PROfi Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, Jihlava v září 2011 pod zak.č. 211024.

II. stanovuje podmínky pro provedení vodního díla podle ustanovení § 15 odst. 3 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 115 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu :

1. Stavba vodního díla bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Při provádění stavby vodního díla budou dodrženy technické požadavky na stavbu kanalizací podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích).
3. Před zahájením stavby vodního díla bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na staveništi do vydání kolaudačního souhlasu ke stavbě vodního díla.
4. Budou dodrženy podmínky vyjádření E.ON ČR, a.s. ze dne 04.10.2011 zn. D8626-Z051131457:
 - * Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré 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.
 - * Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažovaných inženýrských sítí s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
 - * V OP el. stanice, nadzemního, 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:
 - c) provádět činnosti, které by mihly 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.
 - * Po dokončení stavby připomínáme, že 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 mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
 - * Veškerá stavební činnost v OP el. stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou sítě - RSS VN a NN, 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 Primární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie.
 - * Veškerá práce s mechanizací, jejíž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 10 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
 - * Objednání přesného vytýčení 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 ECR. Vytýčení kabelů zajistí p. Hlaváček, tel 5675645637.
 - * Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce.
 - * Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností.
 - * Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení..), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstraž. tabulkami, bude provedeno podle

pokynů pracovníka ECR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.

- * Přizvání zástupce ECR ke kontrole křížovek 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.
 - * Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 - * Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECR na telefonní číslo 800 225 577.
5. Budou dodrženy podmínky vyjádření RWE a.s. zn. 5000537324 ze dne 19.10.2011, a to :
- * Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. I bezvýkopová technologie).
 - * 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.
 - * Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytýčení plynárenského zařízení. Vytýčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 113 355). Žádost o vytýčení bude podána min. 7 dní před požadovaným vytýčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytýčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol.
 - * Bude dodržena ČSN 73 6005, TPG 70204 – tab. 8, zák.č. 458/2000 Sb. ve znění pozd. předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - * Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - * Při provádění stavební činnosti prací v ochranném pásmu plynovodního zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynovodního zařízení a ovlivnění jeho provozu. Nebude-li použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - * Odkryté plynovodní zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - * V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
 - * Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na tel. 1239.
 - * 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 příslušné regionální centrum (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána min. 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno.
 - * Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhučněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - * Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - * Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - * Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - * Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

- * Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- 6. Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech republic, a.s. ze dne 21.09.2011 č.j. 145044/11 :

- I. Obecná ustanovení :

- * 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.
 - * 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.
 - * Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefonica O2 vzniknou porušením jeho povinnosti.
- II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK :
- * Započítání 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.
 - * Před započítáním 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.
 - * 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.
 - * 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.
 - * 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 přerušovaných pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích.
 - * 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.
 - * 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.
 - * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryta kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.
 - * 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.

- * 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.).
- * 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 vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
- * 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 02“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- * 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.
- * 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 02, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

- III. Práce v objektech a odstraňování objektů :

- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica 02 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.
- * 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:

- * 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.) 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.
- * Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vede ní 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.
- * Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica02 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (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.

- * Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica 02 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.
- * 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 :

- * V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nebezpečné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- * 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.
- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica 02 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.

- VI. Křížení a souběh se SEK :

- * 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 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.
- * 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.
- * 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.
- * 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.
- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.
- * Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury a kabelovodem, povinen zejména:
 - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovou ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovou ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně 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 kabelovou v podélném směru sítí technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovou 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.

7. Budou dodrženy podmínky vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Jihlava ze dne 26.10.2011 zn. 11308/11, a to :
- * Ve vozovce silnice bude zařízení bezpečně chráněno před mechanickým poškozením s krytím min. 1,20 m k niveletě povrchu vozovky, v krajnici a v zeleném pásu bude zařízení chráněno s krytím min. 1,20 m k niveletě povrchu vozovky a zároveň min. 0,60 m pode dnem vyčištěného silničního příkopu.
 - * Poklopy šachet ve vozovce silnice musí být umístěny v ose jízdního pruhu (v místě vozovky se šířkou víc jak 5 m) tak, aby nebyly pojížděny koly vozidel, případně ve středu vozovky.
 - * Podrobné podmínky provádění prací v tělese silnice a úplatný pronájem silniční stavby stanovíme ve smlouvě, kterou s námi uzavře investor před zahájením zemních prací v silnici.
 - * Případné změny rozsahu dotčení silnic oproti výše uvedenému je nutno s námi předem projednat.
 - * Po dokončení stavby (nejpozději při ústním jednání zahájení řízení o vydání kolaudačního souhlasu) investor stavby předá správci silnic dokumentaci skutečného provedení stavby včetně geometrického zaměření a GPL s vyznačením věcného břemene. Výkresová
8. Před zahájením prací bude Magistrátu města Jihlavy, OŽP oznámeno jméno organizace provádějící stavbu a osoby provádějící stavební dohled.
9. Po dokončení stavby kanalizace (před záhozem) a při provádění odborných zkoušek dle ČSN a ČSN EN bude vodoprávním úřadem provedena kontrolní prohlídka stavby, vodoprávnímu úřadu bude termín v dostatečném předstihu písemně oznámen.
10. Po dokončení stavby musí být pozemky dotčené stavbou kanalizace uvedeny do původního, resp. řádného stavu.
11. Po dokončení stavby požádá investor o vydání kolaudačního souhlasu. K žádosti bude doloženo: projektová dokumentace skutečného provedení stavby a zaměření skutečného provedení stavby s uvedením použitého materiálu, jeho průměru a délek v systému Microstation, zápis o předání a převzetí díla, protokol o provedené kamerové zkoušce kanalizace, doklad o těsnosti kanalizace, zápis o předání a převzetí díla, atesty použitých materiálů, prohlášení o shodě.

II. vydává povolení

podle ustanovení § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 128 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu k odstranění stavby vodního díla – stávající kanalizace z trub železobetonových DN 500, DN 400, DN 300 na pozemcích parc.č. 3682/2, 3697/1, 3698/1, 3682/37, 3682/38, 3698/2, 3697/9 v katastrálním území Dolní Cerekev, HGR č. 6550, č. vodního útvaru 6500

Pro odstranění stavby se současně stanovují tyto podmínky a povinnosti :

1. V úsecích, kde bude nová kanalizace umístěna mimo trasu kanalizace stávající, bude stávající kanalizace zrušena zafoukáním popílkocementovou směsí.
2. Stavba stávající kanalizace bude odstraněna do termínu **31.12.2012**.
3. Veškeré vzniklé odpady budou likvidovány v souladu s platnými právními předpisy o odpadech.

III. stanovuje se, že stavbu kanalizace lze užívat je na základě kolaudačního souhlasu

IV. stanovuje se termín pro dokončení stavby: do 31.12.2012

V. O podaných námitkách účastníků řízení se rozhoduje takto :

Námitky či připomínky nebyly uplatněny.

Odůvodnění

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, obdržel dne 05.03.2012 žádost Městysse Dolní Cerekev, Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev, IČ 00285765 o povolení stavby: „Splašková kanalizace Batelov“ dle ust. § 15 zák.č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozd. předpisů (vodní zákon). Současně byla podána žádost o zrušení stávající kanalizace.

K řízení byly doloženy všechny povinné doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a další doklady, a to :

- doklady o majetkoprávních vztazích k dotčeným pozemkům (výpisy z KN, snímek mapy KN),
- doklad o zaplacení správního poplatku ze dne 05.03.2012 č. 235 a ze dne 09.03.2012 č. 260,
- smlouva o smlouvě budoucích o zřízení věcného břemene uzavřená mezi investorem a Krajem Vysočina, Žižkova 57, Jihlava ze dne 29.02.2012,
- souhlas podle § 15 od Úřadu městysse Batelova, stavebního úřadu ze dne 22.02.2012 č.j. BATE 274/2012 Zn.sp. BATE 275/2012,
- kladné stanovisko Povodí Moravy, s.p. Brno ze dne 21.10.2011 zn. PM047316/2011-203/Ou,
- vyjádření E.ON ČR, a.s. ze dne 04.10.2011 zn. D8626-Z051131457,
- vyjádření RWE, a.s. zn. 5000537324 ze dne 19.10.2011,
- vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech republic a.s. ze dne 21.09.2011 č.j. 1450/11,
- vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Jihlava ze dne 6.10.2011 zn. 11308/11,
- kladné stanovisko HZS Kraje Vysočina, Jihlava ze dne 05.10.2011 č.j. JI-750/7-2011,
- kladné stanovisko KHS kraje Vysočina, Jihlava ze dne 23.11.2011 zn.KHSV/18555/2011/JI/HOK/Sme,
- rozhodnutí Magistrátu města Jihlavy, OD ze dne 06.03.2012 č.j. MMJ/OD/4584/2012 (právní moci nabylo dne 23.03.2012), které se týká povolení zvláštního užívání komunikace.
- 2 x PD zpracovanou Ing. Janem Sedlákem, autorizovaným technikem pro vodohospodářské stavby, specializace stavby zdravotnětechnické, č. osvědčení ČKAIT 1003073, PROfi Jihlava, spol. s r.o., Pod Příkopem 6, Jihlava v září 2011 pod zak.č. 211024.

Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č.j.: MMJ/OŽP/2114/2012-2 ze dne 08.03.2012, kterým byla stanovena lhůta 10 dnů ode dne oznámení pro vznesení námitek či připomínek. Dále byli účastníci řízení a dotčené orgány upozorněni, že na námítky, které nebudou sděleny ve stanovené lhůtě, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů brát zřetel. Ve stanovené lhůtě nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů uplatněny žádné námítky a připomínky.

Vodoprávní úřad ověřil vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce Magistrátu města Jihlavy a Úřadu Městysse Dolní Cerekev.

Bylo upuštěno od místního šetření vzhledem k tomu, že jsou stavebnímu úřadu známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavby.

Vodoprávní úřad posoudil předloženou stavbu z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a k němu vydaným prováděcím předpisům a přiloženým dokladům orgánů a účastníků řízení.

Z hlediska vodohospodářského je výše uvedená stavba možná.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ust. § 109 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle stavebníka, vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být navrhovanou stavbou přímo dotčena) pouze vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Vodoprávní úřad Magistrátu města Jihlavy v průběhu stavebního řízení posoudil žádost o vydání stavebního povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska. Zjistil, že projektová dokumentace stavby

splňuje obecné technické požadavky na výstavbu, a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

V průběhu řízení nebyly uplatněny námítky ani takové připomínky, které by bránily vydání vodoprávního rozhodnutí a to ani ze strany účastníků řízení ani ze strany dotčených orgánů.

S ohledem na uvedené skutečnosti rozhodl vodoprávní úřad tak, jak je výše uvedeno.

Seznam všech účastníků řízení :

Městys Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev, Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 16, Jihlava, RWE a.s. Brno, Plynárenská 1,
Brno, IČ 49970607, Telefónica O2 Czech Republik a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, IČ
60193336, E.ON ČR, a.s. České Budějovice, F. A. Gerstnera 6, České Budějovice, IČ 25733591,
Jaroslav Rokos, Dolní Cerekev 187, Jiří Král, Dolní Cerekev 184, Dana Králová, Dolní Cerekev 184,
Jana Hájková, 588 44 Rohozná u Jihlavy 164, Marie Horní, 588 61 Kostelec u Jihlavy 92, Hana
Zahradníková, U Hřbitova 1121, Polná, Karel Bečvář, Krouzova 3017/6, Praha – Modřany, Lubomír
Dráždil, Dolní Cerekev 236, Luboš Pospíchal, Dolní cerekev 258, Věra Pospíchalová, Dolní Cerekev
258, Luboš Brabenec, Dolní Cerekev 252, Marie Brabencová, Dolní Cerekev 252, Pavel David, Dolní
Cerekev 17, Stanislav Bína, Dolní Cerekev 134, Zdena Bínová, Dolní Cerekev 134, Pavel Černý,
Seifertova 1819/31, Jihlava, Martina Černá, Seifertova 1819/31, Jihlava, Jaroslava Dadučová, Dolní
Cerekev 2, Jaroslava Dadučová, Dolní Cerekev 91, Ing. Karel Procházka, Dvořákova 528, 666 01
Tišnov, Petr Procházka, Antonínův Důl 214, 586 02 Jihlava, Dan Persy, Dolní Cerekev 282, Petr
Persy, Dolní Cerekev 234, Milada Honzová, Dolní Cerekev 28, Otakar Doležal, Dolní Cerekev 266,
Miroslav Novák, Dolní Cerekev 167, Marie Březinová, Dolní Cerekev 188, Jaroslava Jahodová, Dolní
Cerekev 181, Jiří Mareš, Dolní Cerekev 209, Radek Mareš, Dolní Cerekev 283

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád) odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina podáním učiněným prostřednictvím odboru životního prostředí Magistrátu města Jihlavy. V podaném odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Ing. Katarína Ruschková, v.r.
vedoucí odboru životního prostředí

Magistrát města Jihlavy a Úřad městyse Dolní Cerekev se žádá o vyvěšení této vyhlášky na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (na úřední desce včetně elektronické podoby), tj. po dobu 15 dní. Po uplynutí lhůty zašlete vyhlášku zpět vodoprávnímu úřadu s vyznačením data vyvěšení a sejmutí, opatřenou razítkem a podpisem.

.....
vyvěšeno
Razítko, podpis.

.....
sejmuto

Rozdělovník :**Do vlastních rukou :**

Městys Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev, IČ 00285765

Pro účinky doručení ostatním účastníkům řízení platí veřejné vyhlášky vyvěšené na úředních deskách Magistrátu města Jihlavy a Úřadu městyse Dolní Cerekve :

Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 16, Jihlava

RWE a.s. Brno, Plynárenská 1, Brno, IČ 49970607

Telefónica O2 Czech Republik a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4, IČ 60193336

E.ON ČR, a.s. České Budějovice, F. A. Gerstnera 6, České Budějovice, IČ 25733591

Vlastníci sousedících pozemků :

Jaroslav Rokos, Dolní Cerekev 187

Jiří Král, Dolní Cerekev 184

Dana Králová, Dolní Cerekev 184

Jana Hájková, 588 44 Rohozná u Jihlavy 164

Marie Horní, 588 61 Kostelec u Jihlavy 92

Hana Zahradníková, U Hřbitova 1121, Polná

Karel Bečvář, Krouzova 3017/6, Praha - Modřany

Lubomír Dráždil, Dolní Cerekev 236

Luboš Pospíchal, Dolní cerekev 258

Věra Pospíchalová, Dolní Cerekev 258

Luboš Brabenec, Dolní Cerekev 252

Marie Brabencová, Dolní Cerekev 252

Pavel David, Dolní Cerekev 17

Stanislav Bína, Dolní Cerekev 134

Zdena Bínová, Dolní Cerekev 134

Pavel Černý, Seifertova 1819/31, Jihlava

Martina Černá, Seifertova 1819/31, Jihlava

Jaroslava Dadučová, Dolní Cerekev 2

Jaroslava Dadučová, Dolní Cerekev 91

Ing. Karel Procházka, Dvořákova 528, 666 01 Tišnov

Petr Procházka, Antonínův Důl 214, 586 02 Jihlava

Dan Persy, Dolní Cerekev 282

Petr Persy, Dolní Cerekev 234

Milada Honzová, Dolní Cerekev 28

Otakar Doležal, Dolní Cerekev 266

Miroslav Novák, Dolní Cerekev 167

Marie Březinová, Dolní Cerekev 188

Jaroslava Jahodová, Dolní Cerekev 181

Jiří Mareš, Dolní Cerekev 209

Radek Mareš, Dolní Cerekev 283

Úřady, pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí :

Magistrát města Jihlavy – Kancelář tajemníka, informační centrum

Úřad městyse Dolní Cerekev

internet

Dotčené orgány :

Úřad městyse Batelova - stavební úřad

Magistrát města Jihlavy – OD

KHS Kraje Vysočina, Tolstého 15, Jihlava

HZS Kraje Vysočina, Ke Skalce 32, Jihlava