

Městský úřad Hranice  
Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy  
**ODDĚLENÍ STAVEBNÍ ÚŘAD**  
Pernštejnské náměstí 1, Hranice

Č.j: OSUZPD/9535/17-7

Hranice, dne: 3. 11. 2017

Oprávněná úřední osoba: Ing. Naděžda Perůtková

E-mail: nadezda.perutkova@mesto-hranice.cz

Telefon: 581 828 384

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), rozhodl ve věci žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: - "Bečva, km 41,91 - 42,37 revitalizace toku Ústí" stavební objekty: SO 01 - odlehčovací větev řečiště (vč. přeložky úcelové nezpevněné komunikace v úseku, kde bude součástí koryta, a úprav u mostu a vyústění) SO 02 - neprůtočná tůň Otrž SO 03 - vegetační výsadba na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 591/2 (lesní pozemek), 594/2 (lesní pozemek), 594/4 (lesní pozemek), 594/3 (lesní pozemek), 595/1 (trvalý travní porost), 597/1 (lesní pozemek), 597/4 (lesní pozemek), 597/3 (lesní pozemek), 716/3 (ostatní plocha), 716/5 (ostatní plocha), 716/4 (ostatní plocha), 750 (vodní plocha), 751 (ostatní plocha), 752/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Černotín, pozemkové parcely parcelní číslo 281 (lesní pozemek), 386/1 (trvalý travní porost), 1182/2 (ostatní plocha), 1371 (ostatní plocha), 1408/1 (ostatní plocha), 1408/4 (vodní plocha) a 1408/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Ústí, kterou podalo Povodí Moravy, s.p. (IČO - 70890013), Dřevařská 932/11, Brno - Veveří, 602 00 Brno zastoupené dle plné moci firmou AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno takto:

Podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního rádu, ve znění pozdějších předpisů vydává

#### **územní rozhodnutí o umístění stavby**

pro stavbu:

- "Bečva, km 41,91 - 42,37 revitalizace toku Ústí"

stavební objekty: SO 01 - odlehčovací větev řečiště

(vč. přeložky úcelové nezpevněné komunikace v úseku, kde bude součástí koryta, a úprav u mostu a vyústění)

SO 02 - neprůtočná tůň Otrž

SO 03 - vegetační výsadba

na pozemcích pozemkové parcely parcelní číslo 591/2 (lesní pozemek), 594/2 (lesní pozemek), 594/4 (lesní pozemek), 594/3 (lesní pozemek), 595/1 (trvalý travní porost), 597/1 (lesní pozemek), 597/4 (lesní pozemek), 597/3 (lesní pozemek), 716/3 (ostatní plocha), 716/5 (ostatní plocha), 716/4 (ostatní plocha), 750 (vodní plocha), 751 (ostatní plocha), 752/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Černotín, pozemkové parcely parcelní číslo 281 (lesní pozemek), 386/1 (trvalý travní porost), 1182/2 (ostatní plocha)

plocha), 1371 (ostatní plocha), 1408/1 (ostatní plocha), 1408/4 (vodní plocha) a 1408/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Ústí.

#### *Popis řešení záměru:*

*Technické řešení PBPPPO (přírodě blízká protipovodňová opatření) představuje obnovení původního koryta v dotčeném úseku. Koryto bude vytvořeno zemními pracemi v podobě jednoduchého lichoběžníku s proměnnou šírkou ve dně a s proměnlivým sklonem svahů. V nivě budou provedeny doprovodné vegetační úpravy s využitím původních rostlinných druhů. Vzhledem k zahľoubení stávajícího koryta bude obnovené koryto protékáno pouze periodicky. Napojení nového koryta na stávající tok bude provedeno snížením nivelety levobřežní účelové komunikace, která bude v rozsahu příčného profilu průlehu opevněna kamennou dlažbou do betonu. Vlastní vtok bude proveden stejně jako stávající sjezd do koryta hutněním místním štěrkem nebo kamennou dlažbou pro případný přístup do stávajícího koryta a jeho údržbu. Napojení nového koryta na mostní objekt bude opatřeno kamennou dlažbou pouze v nezbytně nutném rozsahu. Vyústění obtokového koryta bude výškově stabilizováno vyklíněným kamenným záhozem v minimálním rozsahu. Sířka nového koryta bude proměnlivá (v rozsahu 9-19m), podélní sklon bude v úvodní části trasy 0,05 %, ve zbyvající části 0,17 %. Svahy koryta budou upraveny v proměnlivém sklonu podle místních podmínek (nejčastěji ve sklonu 1:3). Ve staničení 0,3 km je do trasy obnoveného koryta zaústěna bezejmenná občasná vodoteč (DN 900), pro kterou bude v trase průlehu vytvořena nízkokapacitní kyneta.*

#### Pro umístění a projektovou přípravu stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na výše uvedených pozemcích, jak je zřejmé z ověřené podrobné situace v měřítku 1: 1000 zpracované Ing. Jaroslavem Vrzákem autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby ČKAIT č. 0008274. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle stavebního zákona.
2. Stavební objekty SO 01, SO 02 a SO 03, jsou dle ustanovení § 55 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů stavbou vodního díla, z tohoto důvodu bude o stavební povolení podána žádost u speciálního stavebního úřadu, kterým je v tomto případě MěÚ Hranice, odbor OSUZPD, oddělení životního prostředí.
3. Projektová dokumentace stavby ke stavebnímu povolení bude zpracována oprávněnou osobou ve smyslu stavebního zákona a prováděcích předpisů ke stavebnímu zákonu.
4. Dle vyjádření Českého rybářského svazu, územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko, Ostrava budou dodrženy tyto podmínky:
  - o zahájení prací bude 14 dní předem písemně informována příslušná MOČRS Hranice včetně zaslání kontaktu na oprávněnou osobu, která bude zajišťovat stavební dozor
  - v případě ohrožení rybí obsádky v úseku, kde bude provedena stavba, vždy po knzultaci se zástupci MO Hranice na Moravě, bude proveden záchranný odlov a transfer ryb z ohrožené oblasti vodního toku, který provede MO ČRS Hranice
  - vzhledem k tomu, že pouze za vyšších průtoků bude periodické koryto zavodněno, je účelné v celém rozsahu toto koryto zatravnit, z důvodu řízeného plynulého odtoku do Běčvy
  - při stavbě bude důsledně dodržována technologická kázeň pracovníků, aby se vyloučila možnost havarijního znečištění toku (únik ropných, nátěrových, toxických, cementových a jiných znečišťujících látek).
5. Dle závazného stanoviska Ministerstva zdravotnictví ČR, odboru zdravotního dohledu, Českého inspektorátu lázní a zřídel budou dodrženy tyto podmínky:
  - veškeré práce musí být prováděny v souladu s projektem a tak, aby nemohlo dojít k úniku nebo úkapům pohonného hmot, olejů či znečišťujících látek do půdy a podzemních či povrchových vod a aby tak nemohly být ovlivněny chemické, fyzikální a mikrobiologické vlastnosti přírodních zdrojů a jejich zdravotní nezávadnost, jakož i jejich zásoby a výdatnost v souladu s ust. § 23 lázeňského zákona

- použitá stavební mechanizace musí být zabezpečena tak, aby nemohlo dojít k havarijnemu úniku nebo úkapům pohonného hmot, olejů či provozních hmot do půdy a podzemních vod. Stabilní mechanizmy musí být podloženy záhytnými nepropustnými vanami.
- součástí vybavení staveniště musí být vhodné sorpční hmota (písek, VAPEX), pro likvidaci jakýchkoliv úniků ropných látek.
- na staveništi nesmí být skladovány látky škodlivé vodám
- při zemních pracích nesmí být trvale odkryty vápencové horniny
- veškeré změny oproti předloženému projektu musí být předány ministerstvu k posouzení

6. Dle souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu budou dodrženy zejména tyto podmínky:

- před zahájením prací je žadatel povinen zajistit vytýčení hranic dotčených pozemků a jejich částí v terénu, aby nedošlo k neoprávněnému záboru zemědělské půdy
- v souladu s ustanovení § 8 odst. 1 zákona č.334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon ZPF) zajistí žadatel na vlastní náklady skrývku kulturní vrstvy půdy a její racionální využití. Na celé ploše odnětí bude skryta ornice o průměru mocnosti 40cm. Celý získaný objem skryté ornice bude rozprostřen na následujících zemědělských pozemcích ve vlastnictví obce Ústí parc.č. 385/1, 385/14, 386/1, 386/6, 386/10, 392 a 398 k.ú. Ústí. Stavebník je povinen uvést protokol o činnostech souvisejících se skrývkou ornice, jejím uložením a následným využitím.
- pokud dojde při realizaci záměru k zásahu do melioračních zařízení, stavebník je povinen tento předem projednat s jejich správcem a zajistit zachování funkčnosti jejich stávajících součástí.

7. Dle vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) dojde prováděním prací ke střetu s podzemním vedením sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) CETIN. Nadzemní vedení a vnitřní komunikační rozvody v objektech používají stejnou právní ochranu jako podzemní vedení. Při provádění stavby je nutno dodržet následující podmínky:

I. Obecná ustanovení

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

## II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou anebo 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 přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
- V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rovaděče, 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 sloupu nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejízdět 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, parkoviště, 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 vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemisťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS*.

## III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
- Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

#### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde 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, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve včeli povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve včeli povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. 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 vysílačího radiového zařízení.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve včeli povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmi zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se SEK

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnémi 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 výslově srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kably SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

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

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

8. Dle vyjádření Správy silnic Olomouckého kraje, p.o., středisko údržby Jih, Prostějov budou dorženy tyto podmínky:

- nejpozději před vydáním stavebního povolení bude uzavřena dohoda o užívání krajských silnic ve smyslu § 38, 39 a jejich znečištění ve smyslu § 28 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemcích komunikacích, ve znění pozdějších předpisů
- před zahájením prací předá investor monitoring krajských silnic, které budou využívány při stavbě. V případě poškození krajských silnic způsobené výše uvedenou stavbou zajistí investor stavbu přiměřenou opravu poškozených komunikací v souladu s § 38, 39 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemcích komunikacích, ve znění pozdějších předpisů
- pro vjezdy a výjezdy ze staveniště budou sloužit stávající sjezdy, v případě nutnosti budou zřízeny sjezdy nové, které musí být provedeny v souladu s § 12 vyhlášky 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb., o pozemcích komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, tyto sjezdy budou po skončení stavby neprodleně odstraněny. Silniční příkopy nesmí být volně pojízděny.
- při výjezdu vozidel ze stavby nesmí docházet ke znečištění vozovky krajských silnic, případné znečištění musí být neprodleně odstraněno. Dále nesmí dojít k poškození vozovky krajských silnic či silničního příslušenství.
- Při provádění prací v blízkosti mostu event.č. 438-002 nesmí dojít k obnažení základů mostu, případné poškození bude opraveno odbornou firmou na náklady investora.

9. Dle vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. dojde při realizaci stavby ke styku (souběhu, křížování) s energetickým zařízením.

Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č.458/2000Sb, příslušnými ČSN a PNE a přiloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak i za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochrannu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že beze zbytku splní podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska. ČEZ Distribuce, a.s. požaduje dodržet minimální vzdálenosti od nadzemních a podzemních vedení NN dle ČSN 33 3300 a ČSN 33 3301.

Budou splněny Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení elektrizační soustavy:

- Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřící a zabezpečovací techniky je stanovenou v §46, odst. (5), Zák. c. 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: zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, 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, provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením, vysazovat trvalé porosty a přejízdět vedení těžkými mechanizmy.

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

- 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.
- Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy ( krajního ) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond ( ručně ) muže být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
- 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.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány 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.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění tras vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kably pod napětím. Odkryté kably musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znova odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kably řádně udusána, kably zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru ( v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na tel. 840 840 840 – zákaznická linka)
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásmá nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásmá nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.
- Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

Budou splněny Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení elektrizační soustavy:

- 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:
- u napětí nad 1kV a do 35kV 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 závesná kabelová vedení 1 metr;
- u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

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

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry. Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásmá 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:

- 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).
- Jeřáby a jím podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštení lana.
- Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
- Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- 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.
- 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 části 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 činnost v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

10. Dle závazného koordinovaného stanoviska MěÚ Hranice, OSUZPD, oddělení životního prostředí budou dodrženy tyto podmínky:

V souladu s § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, podmiňuje dotčený orgán příslušný podle § 136 odst. 1 písm. b) správního rádu, souhlasné závazné stanovisko plněním těchto podmínek:

- zabránění úniku pohonného hmot a stavebních látek do zeminy, vodních toků a podzemních vod
- kácení dřevin bude probíhat v období vegetačního klidu a bude povoleno příslušným orgánem ochrany přírody
- konkrétní umístění náhradní výsadby, druhy a počty dřevin bude doloženo v dokumentaci pro stavební povolení a projednána s orgánem ochrany přírody.
- v prostoru staveniště bude zajištěna ochrana stávajících dřevin před poškozením a to jak jejich nadzemních částí, tak jejich kořenového systému
- při realizaci akce musí být zabráněno zavlečení, či rozšíření nepůvodních druhů rostlin
- po ukončení výstavby bude po dobu 3 let investorem zabezpečeno zamezení šíření ruderálních rostlin a neofytů
- v průběhu stavby musí být zajištěn biologický dozor, odborně způsobilou osobou pro oblast životního prostředí, jehož úkolem bude kontrola výskytu zvláště chráněných živočichů a rostlin v prostoru stavby před zahájením prací (kácení dřevin) i v jeho průběhu, dohled, zda činnosti, spojené s realizací stavby, jsou v souladu s projektovou dokumentací, zda nedochází k poškozování životního prostředí.
- v případě zjištění chráněných druhů rostlin nebo živočichů během realizace stavby bude neprodleně kontaktován orgán ochrany přírody
- pokud dojde během realizace stavby ke zjištění výskytu zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, nesmí dojít prováděním stavebních prací ke škodlivému zásahu do jejich vývoje nebo biotopu
- před zahájením prací bude kontaktován Český rybářský svaz
- zamezení vzniku většího množství plavenin, které by mohly ovlivnit ekosystém vodního toku
- zásahy do vodního toku budou probíhat mimo rozmnězovací období ryb a obojživelníků (březen až červenec)

Souhlas s umístěním stavby do 50 m od hranice lesa se uděluje za těchto podmínek:

- Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, uvedených v ustanovení § 13 lesního zákona.
- Záměr bude realizován dle předloženého nákresu situace v kopii katastrální mapy, tj. budou dodrženy nejmenší vzdálenosti stavby „Bečva, km 41,91 – 42,37 – revitalizace toku, Ústí“ od okraje

- lesních pozemků (mimo přímo dotčené části pozemků . č. 597/1, 597/3, 597/4, 594/4, 594/2, 594/3, 591/2 v k. ú. Černotín a p. č. 1408/2 a 281 v k. ú. Ústí).
- Lesní pozemky v trase stavby nebudou (mimo přímo dotčené části pozemků . č. 597/1, 597/3, 597/4, 594/4, 594/2, 594/3, 591/2 v k. ú. Černotín a p. č. 1408/2 a 281 v k. ú. Ústí) stavbou přímo dotčeny, nebudou káceny a poškozovány dřeviny na nich rostoucí, nebude poškozen ani jejich kořenový systém.
  - Na lesní pozemky v trase stavby nebudou (mimo přímo dotčené části pozemků . č. 597/1, 597/3, 597/4, 594/4, 594/2, 594/3, 591/2 v k. ú. Černotín a p. č. 1408/2 a 281 v k. ú. Ústí) v průběhu stavby a po jejím dokončení ukládán ani stavební, ani jakýkoliv jiný materiál.
  - V případě nutnosti provede vlastník stavby v souladu s ust. § 22 odst. 1 lesního zákona na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými bude stavba zabezpečena před škodami, způsobenými zejména pádem stromů nebo jejich částí a přesahem větví nebo kořenů. Rozsah a způsob zabezpečovacích opatření stanoví orgán státní správy lesů.
  - Při posouzení předložené žádosti z hlediska ochrany pozemku určeného k plnění funkcí lesa bylo zjištěno, že realizací záměru budou pozemky dotčeny odnětím nebo omezením pro plnění funkcí lesa. Investor před podáním žádosti o vydání stavebního povolení, na základě komplexního výpočtu náhrad škod na lesních porostech a předpokladu zvýšených provozních nákladů (dle vyhlášky č. 77/1996 Sb.), požádá orgán státní správy lesů o povolení o odnětí nebo omezení (nebo obojí) pozemku určeného k plnění funkcí lesa. Součástí žádosti o odnětí nebo omezení využívání pozemku určeného pro plnění funkcí lesa budou v souladu s ust. § 16 odst. 6 lesního zákona náležitosti předepsané vyhl. č. 77/1996 Sb., o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnosti o ochraně pozemků určených k plnění funkce lesa. Žadatel, jemuž bude povoleno trvalé nebo dočasné odnětí, je povinen zaplatit poplatek za odnětí pozemku určeného k plnění funkce lesa (§ 17 odst. 1 lesního zákona).

11. Dle vyjádření Vodovodů a kanalizace Přerov, a.s., budou dodrženy tyto podmínky:

- v dalším stupni projektové dokumentace bude předložen společnosti VaK Přerov a.s., k odsouhlasení havarijní plán
- dokumentace pro stavební povolení bude předložena firmě k odsouhlasení

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

Povodí Moravy, s.p. (IČO - 70890013), Dřevařská 932/11, Brno - Veverí, 602 00 Brno

## O důvodnění

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad obdržel dne 3.7.2017 žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad opatřením ze dne 12.9.2017 oznámil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení o umístění stavby a vzhledem k tomu, že mu jsou dobré známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona od ústního jednání a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 15 kalendářních dnů ode dne doručení tohoto oznámení.

Dne 19.7.2017 pod č.j.OSUZPD/9535/17-3 byla podle § 86 odst. 5 stavebního zákona ve spojení s § 45 odst. 2 správního řádu vydána výzva k doplnění podkladů podání ve lhůtě do 30.9.2017. Žadatel byl poučen o následcích neodstranění nedostatků v této lhůtě.

Dne 19.7.2017 pod č.j.OSUZPD/9535/17-4 bylo podle § 86 odst. 5 stavebního zákona ve spojení s § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu vydáno usnesení o přerušení řízení a podle § 39 odst. 1 správního řádu určení lhůty k doplnění podkladů podání do 30.9.2017.

**Vypořádání s námitkami účastníků řízení:**  
V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

**Stanovení okruhu účastníků řízení:**

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno: pozemkové parcely parcelní číslo 591/1 (lesní pozemek), 594/1 (lesní pozemek), 597/2 (lesní pozemek), 716/1 (ostatní plocha), 752/4 (ostatní plocha) v katastrálním území Černotín, pozemkové parcely parcelní číslo 525/1 (vodní plocha), 527 (trvalý travní porost), 580/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Skalička u Hranic, pozemkové parcely parcelní číslo 284 (ostatní plocha), 291 (trvalý travní porost), 293 (lesní pozemek), 294/1 (trvalý travní porost), 296 (orná půda), 303 (lesní pozemek), 1101/1 (lesní pozemek), 1105/1 (lesní pozemek), 1130/1 (lesní pozemek), 1133/2 (lesní pozemek), 1151/2 (lesní pozemek), 1153 (lesní pozemek), 1154 (lesní pozemek), 1158/1 (lesní pozemek), 1159 (lesní pozemek), 1181/2 (lesní pozemek), 1363/2 (ostatní plocha), 1365/2 (orná půda), 1366 (ostatní plocha), 1371/1, 1408/2 (lesní pozemek) a 1409 (vodní plocha) v katastrálním území Ústí a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad v průběhu územního řízení o umístění stavby posoudil žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska.

Stavba je v souladu s územním plánem obce Černotín, Skalička a Ústí.

Odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice - oddělení stavební úřad v průběhu územního řízení o umístění stavby neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Žádost o vydání územního rozhodnutí byla doložena těmito rozhodnutími, vyjádřeními a souhlasy:

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor ŽP – Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení z 24.4.2017  
 Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor ŽP – stanovisko s vyloučením Natura 2000 ze 18.11.2016  
 Krajská hygienická stanice Olomouc ÚP Přerov – závazné stanovisko z 18.5.2017  
 Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor ŽP – koordinované stanovisko z 16.5.2017  
 Ministerstvo zdravotnictví ČR Praha, inspektorát lázní a zřídel – závazné stanovisko z 19.5.2017  
 Obec Černotín – vyjádření ze dne 19.6.2017  
 Obec Ústí – vyjádření ze dne 16.12.2016  
 Český rybářský svaz Ostrava – vyjádření z 10.5.2017  
 Lesy ČR, lesní správa Prostějov – vyjádření ke stavbě z 31.5.2017  
 Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje závazné stanovisko ze dne 31.7.2017  
 Městský úřad Hranice – odbor OSUŽPD, oddělení životního prostředí – koordinované stanovisko ze dne 29.6.2017  
 Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany ze dne 7.8.2017  
 CETIN, a.s. – vyjádření k existenci sítí z 12.12.2016  
 ČEZ Distribuce, a.s. – vyjádření k existenci sítí z 2.5.2017  
 Správa silnic Olomouckého kraje Prostějov – vyjádření ze 2.5.2017  
 VaK Přerov ze dne 30.5.2017  
 Telia Sonera – vyjádření k neexistenci sítí z 14.12.2016  
 itself Brno – vyjádření k neexistenci sítí z 20.12.2016  
 T-Mobile – vyjádření k neexistenci sítí z 12.12.2016  
 České radiokomunikace – vyjádření k neexistenci sítí ze 15.12.2016  
 SŽDC stavební správa Olomouc – stanovisko z 20.12.2016

ČD Telematika – vyjádření k existenci sítí z 12.12.2016  
 GridServices s.r.o., Brno vyjádření ze dne 12.12.2016

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne nabytí právní moci.

**Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti**

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabyl-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává,
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.  
Seznam všech účastníků řízení:

AQUATIS a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Český rybářský svaz, Výbor úz. svazu pro Sev. Moravu a Slezsko, ČEZ Distribuce, a. s., Josef Hapala, Ing. Prokop Hapala, Vladimír Hapala, Karel Horák, Vladimír Kuchař, Ludmila Kuchařová, Lesy České republiky, s.p., LS Prostějov, Lesy České republiky, s.p., Obec Černotín, Obec Skalička, Obec Ústí, Olomoucký kraj, Povodí Moravy, s.p., Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Státní pozemkový úřad, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových a Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Ing. Jindřich Mrva.

Vlastníci sousedních pozemků:

pozemková parcela parcelní číslo 591/1 v katastrálním území Černotín  
 pozemková parcela parcelní číslo 594/1 v katastrálním území Černotín  
 pozemková parcela parcelní číslo 597/2 v katastrálním území Černotín  
 pozemková parcela parcelní číslo 716/1 v katastrálním území Černotín  
 pozemková parcela parcelní číslo 752/4 v katastrálním území Černotín  
 pozemková parcela parcelní číslo 525/1 v katastrálním území Skalička u Hranic  
 pozemková parcela parcelní číslo 527 v katastrálním území Skalička u Hranic  
 pozemková parcela parcelní číslo 580/1 v katastrálním území Skalička u Hranic  
 pozemková parcela parcelní číslo 284 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 291 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 293 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 294/1 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 296 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 303 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1101/1 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1105/1 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1130/1 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1133/2 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1151/2 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1153 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1154 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1158/1 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1159 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1181/2 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1363/2 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1365/2 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1366 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1371/1 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1408/2 v katastrálním území Ústí  
 pozemková parcela parcelní číslo 1409 v katastrálním území Ústí

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 správního řádu odvolání, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne, kdy mu bylo rozhodnutí oznámeno. Odvolání se podává u Odboru stavební úřad, životního prostředí a dopravy Městského úřadu Hranice. O odvolání rozhoduje Odbor strategického rozvoje kraje Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Odvolání musí mít náležitosti dle § 37 odst. 2 správního řádu a dále musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek, v jehož důsledku nenastává právní moc rozhodnutí, vykonatelnost, ani jiné právní účinky.



otisk úředního razítka

Ing. Naděžda Perůtková v. r.  
samostatný referent oddělení stavební úřad

Za správnost vyhotovení: Ilona Peperniková

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznamení.

Datum vyvěšení: ..... 6.11.2017 .....

Datum sejmání: .....

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

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
odbor vnitřních věcí  
HRANICE

V elektronické podobě  
zveřejněno od: ..... 6.11.2017 .....

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

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

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
odbor vnitřních věcí  
HRANICE

V elektronické podobě  
zveřejněno do: .....

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

## R o z d ě l o v n í k

### Účastníci řízení

Doručení jednotlivě:

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Brno - Veveří, 602 00 Brno, prostřednictvím zástupce:  
AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě):

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

Český rybářský svaz, Výbor úz. svazu pro Sev. Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava 9

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Josef Hapala, Ústí 8, 753 01 Ústí

Ing. Prokop Hapala, Ústí 7, 753 01 Ústí

Vladimír Hapala, Ústí 135, 753 01 Ústí

Karel Horák, Milotice nad Bečvou 44, 753 67 Milotice nad Bečvou

Vladimír Kuchař, Ústí 20, 753 01 Ústí

Ludmila Kuchařová, Ústí 20, 753 01 Ústí

Lesy České republiky, s.p., LS Prostějov, Riegrova 24, 796 01 Prostějov 1

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 501 68 Hradec Králové

Obec Černotín, Černotín 1, 753 68 Černotín

Obec Skalička, Skalička 109, 753 52 Skalička

Obec Ústí, Ústí 33, 753 01 Ústí

Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40, Olomouc - Hodolany, 779 00 Olomouc

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Praha - Nusle, 140 00 Praha

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Středisko údržby Jih, Kostelecká 55, Prostějov, 796 56 Prostějov

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Olomouc - Hodolany, 779 00 Olomouc

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11, Praha - Žižkov, 130 00 Praha

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Praha - Nové Město, 128 00 Praha

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Ing. Jindřich Mrva, Šířava 483/21, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci sousedních pozemků):

pozemková parcela parcelní číslo 591/1 v katastrálním území Černotín

pozemková parcela parcelní číslo 594/1 v katastrálním území Černotín

pozemková parcela parcelní číslo 597/2 v katastrálním území Černotín

pozemková parcela parcelní číslo 716/1 v katastrálním území Černotín

pozemková parcela parcelní číslo 752/4 v katastrálním území Černotín

pozemková parcela parcelní číslo 525/1 v katastrálním území Skalička u Hranic

pozemková parcela parcelní číslo 527 v katastrálním území Skalička u Hranic

pozemková parcela parcelní číslo 580/1 v katastrálním území Skalička u Hranic

pozemková parcela parcelní číslo 284 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 291 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 293 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 294/1 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 296 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 303 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1101/1 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1105/1 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1130/1 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1133/2 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1151/2 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1153 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1154 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1158/1 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1159 v katastrálním území Ústí

pozemková parcela parcelní číslo 1181/2 v katastrálním území Ústí  
pozemková parcela parcelní číslo 1363/2 v katastrálním území Ústí  
pozemková parcela parcelní číslo 1365/2 v katastrálním území Ústí  
pozemková parcela parcelní číslo 1366 v katastrálním území Ústí  
pozemková parcela parcelní číslo 1371/1 v katastrálním území Ústí  
pozemková parcela parcelní číslo 1408/2 v katastrálním území Ústí  
pozemková parcela parcelní číslo 1409 v katastrálním území Ústí

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

Městský úřad Hranice, odbor vnitřních věcí, Pernštějnské náměstí 1, Hranice I-Město, 753 37

Hranice 1

Obecní úřad Ústí

Obecní úřad Skalička

Obecní úřad Černotín

**Dotčené orgány (doručení jednotlivě)**

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, se sídlem v Olomouci,  
Územní pracoviště Přerov, Wolkerova 74/6, Nová Ulice, 779 00 Olomouc 9

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor ŽP a Zemědělství, odd. ochrany přírody, Jeremenkova 40a,  
Olomouc, 779 11 Olomouc

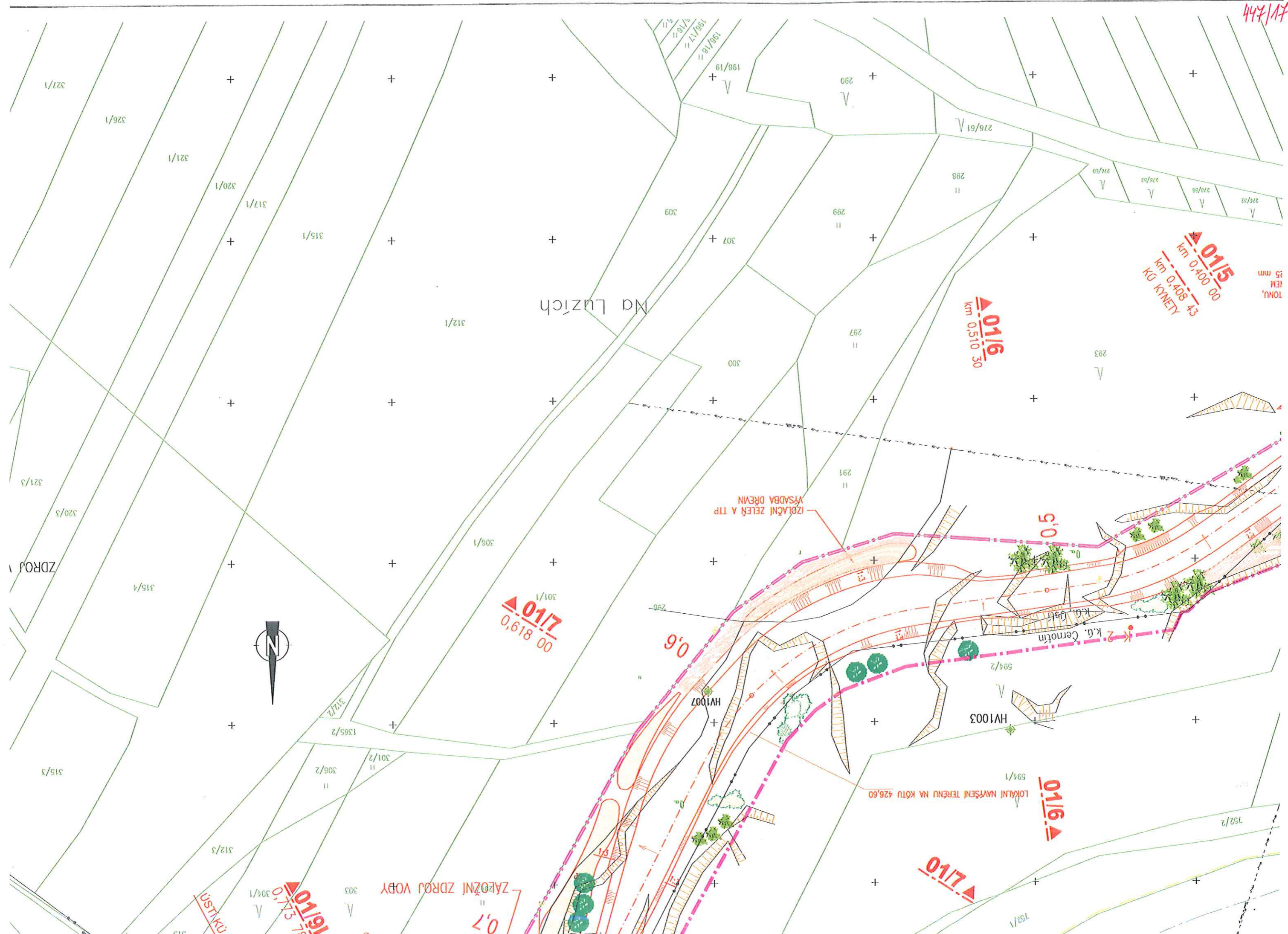
Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, Tychonova 221/1, Hradčany, 160 00 Praha 6  
Ministerstvo zdravotnictví ČR, Palackého náměstí 4, 128 00 Praha 28

Město Hranice, Městský úřad Hranice, odbor stavební úřad, životního prostředí a dopravy,  
Pernštějnské náměstí 1, Hranice I-Město, 753 37 Hranice 1

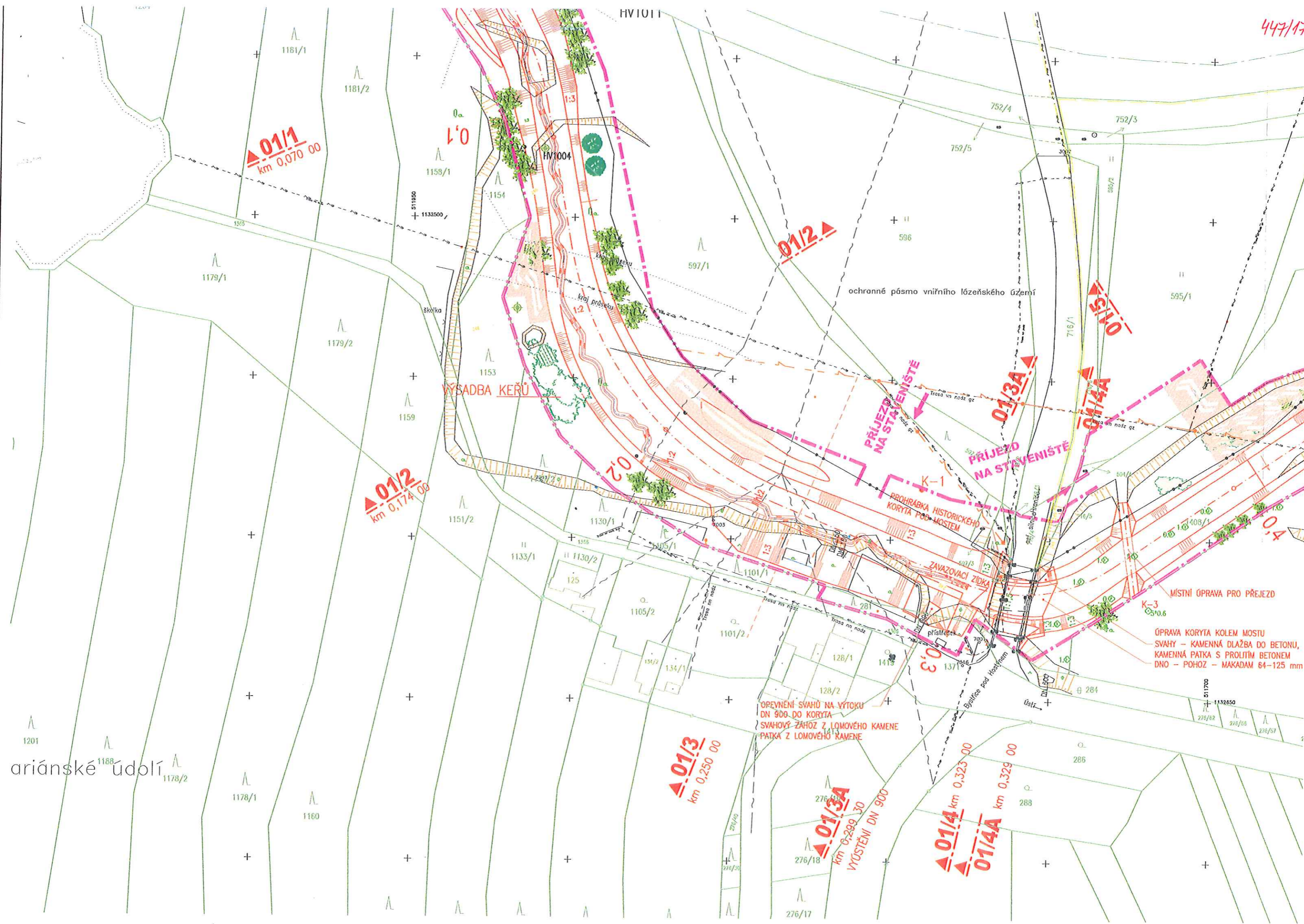
Správní poplatek, vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších  
předpisů, položky 17 odst.1 písm.f) sazebníku ve výši 1000,- Kč byl zaplacen převodním příkazem dne  
14.9.2017.

**Přílohy**

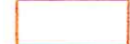
Situace-umístění stavby



447/17



**LEGENDA:**

- — — OSA PRŮLEHU
-  IZOLAČNÍ ZELENЬ – VÝSADBA KEŘŮ
-  VÝSADBA STROMŮ
- — — OSA BEČVY
- 01/4 OZNAČENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
- · — OBVOD STAVENIŠTĚ
- PŘJEZD NA STAVENIŠTĚ
-  DEPONIE

**KATASTRÁLNÍ MAPA**

— — — HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

- ~ — SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- → — SILOVÉ VEDENÍ NN
- ↗ — SILOVÉ VEDENÍ VN

320/2

226



KATASTRÁLNÍ MAPA

— — — HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

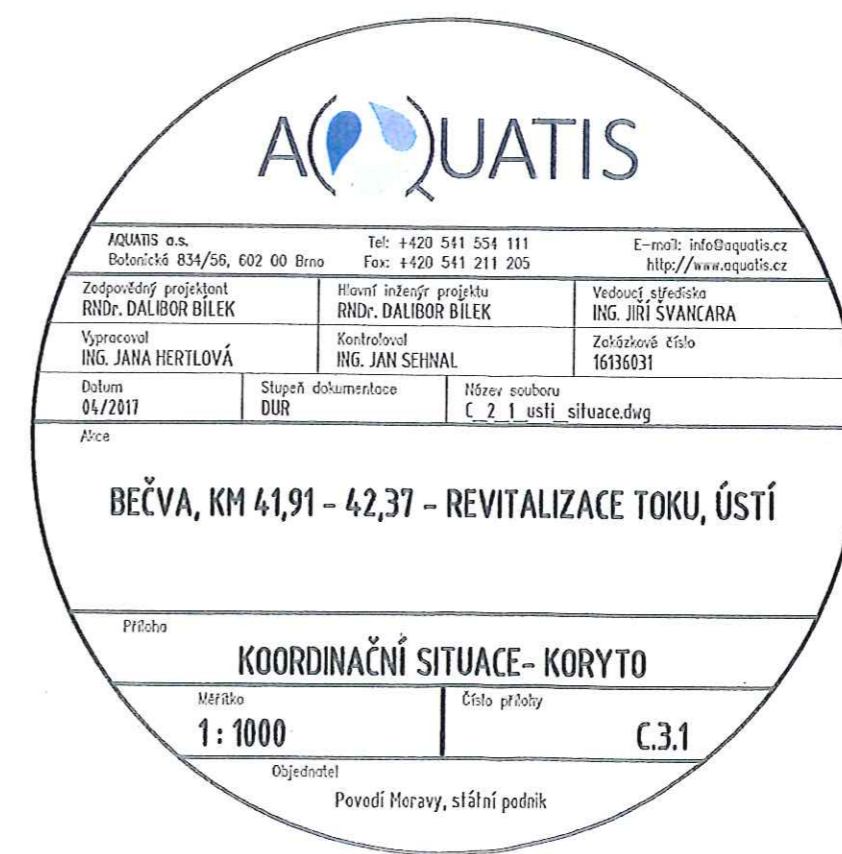
— ~ — SDĚLOVACÍ VEDENÍ

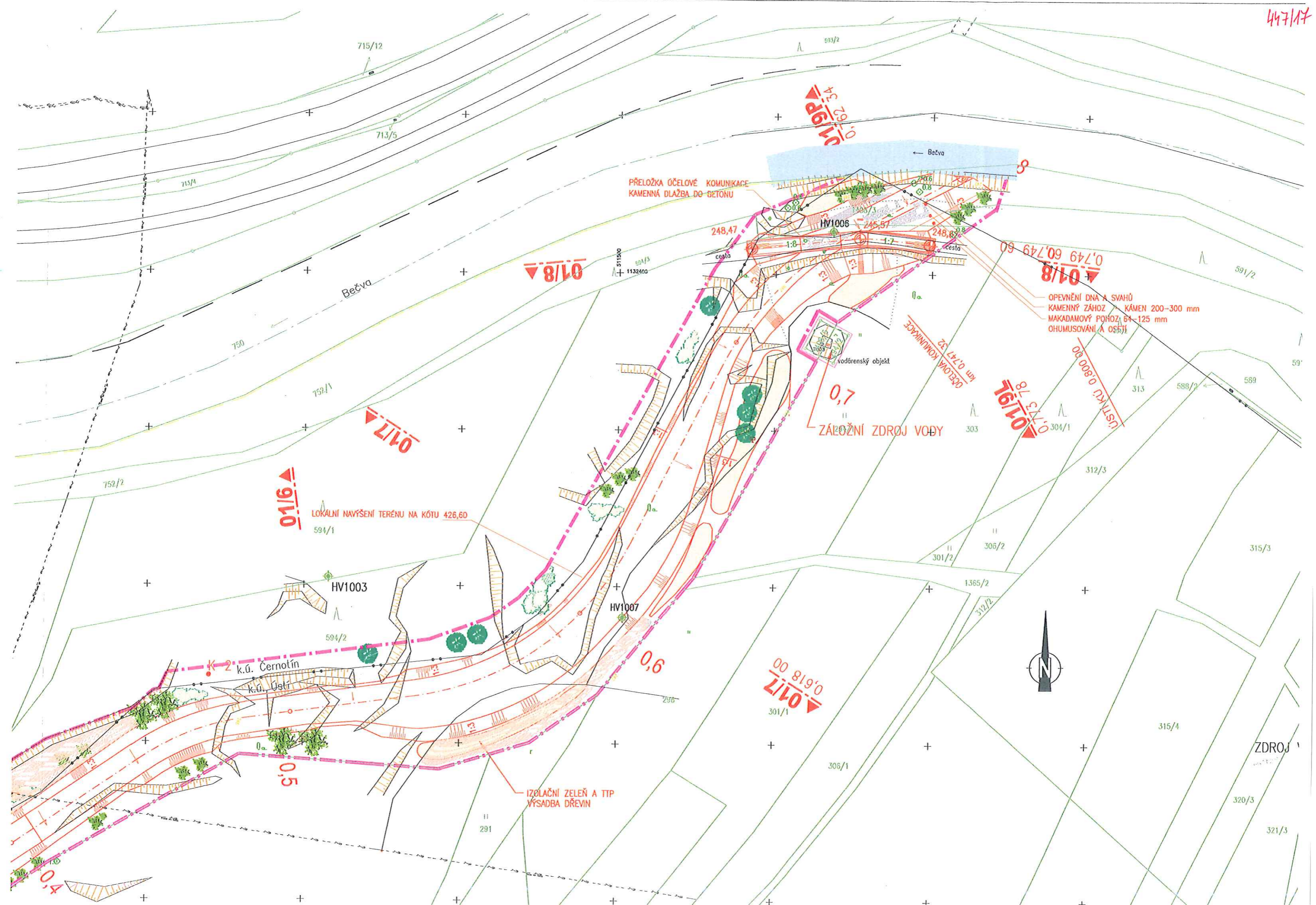
— → — SILOVÉ VEDENÍ NN

— ↗ — SILOVÉ VEDENÍ VN

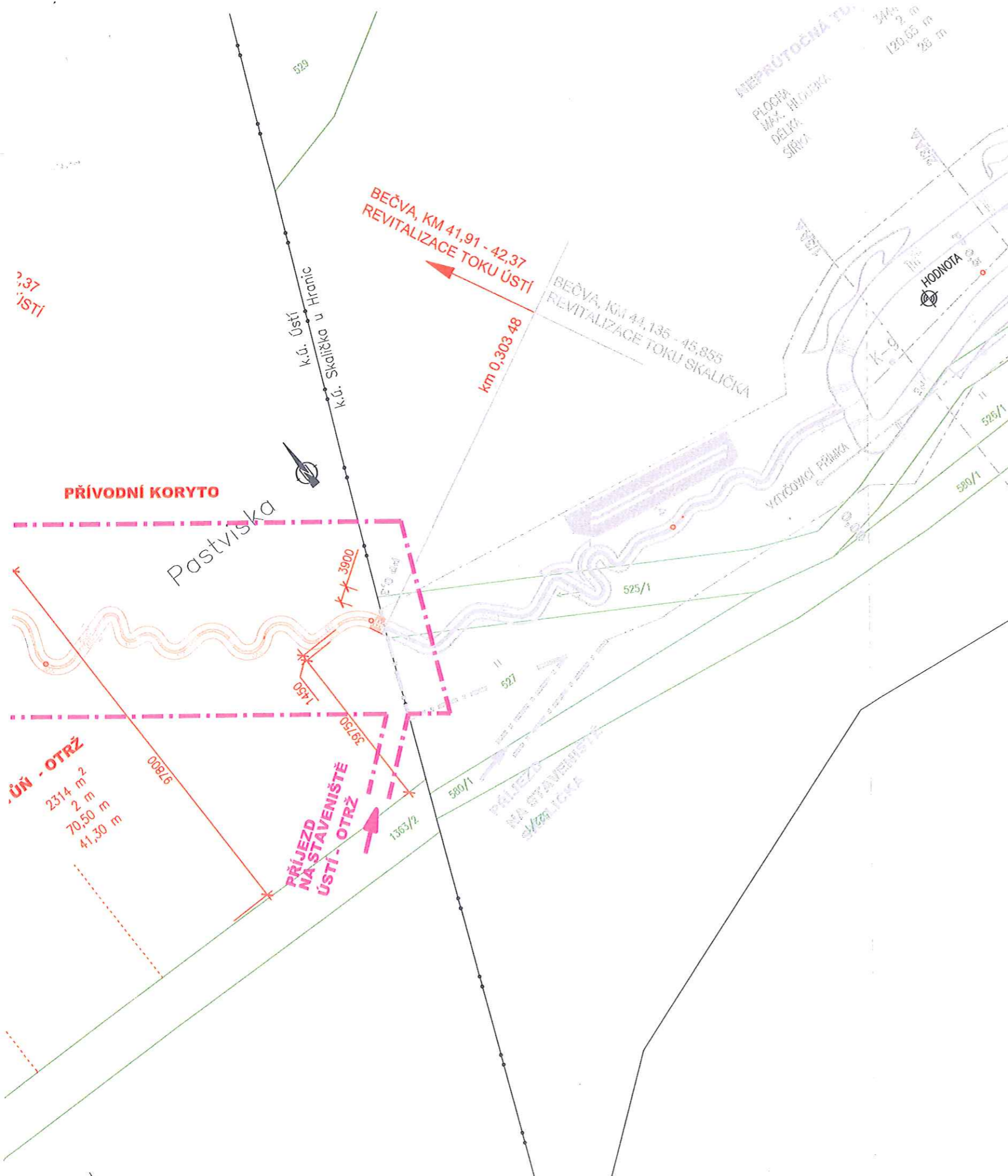
320/2

226









447/17

REPERTÓRIUM  
PLÖCKE  
MAX. HLOUBKA  
DELKA  
SŘÍČ

