



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem
Železničářská 1386/31
400 03 Ústí nad Labem

445

Váš dopis zn. :
Ze dne : 20.8.2014
Naše značka : 17197/14-OŘ UL
Vyřizuje : Kolařík Milan
Telefon : 972422 223
E-mail : KolarikM@szdc.cz
Datum : 20.10.2014

Valbek, spol. s r.o.
středisko Ústí n.L.
Iveta Sochorová
Děčínská 717/21
400 03 Ústí nad Labem

Na základě předložené žádosti a projektové dokumentace stavby vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem (dále jen SZDC, OŘ UL), dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění.

Souhrnné stanovisko k záměru

pro stavbu v ochranném pásmu dráhy

Název stavby: *Protipovodňová opatření Račice*

Trat' : Praha Masarykovo nádraží – Děčín hlavní nádraží
žkm cca 468,730 – 468,737 – vlevo a vpravo trati
468,730 - křížení pod mostním objektem (stávající odvodnění)

TÚDÚ : 0801J3

Investor : Obec Račice, Račice 117, 411 08 Račice

Podle předložené žádosti a zjednodušené projektové dokumentace se bude jednat o zajištění protipovodňové ochrany části obce Račice. V rámci výše uvedené stavby se bude jednat o **SO 1.01** – výstavba mobilní hráze (rozměry mobilní hráze budou 6,00 x 2,60 m) a **SO 1.02** – rekonstrukce stávajícího systému odvodnění (stávající kanalizace BN DN 600 bude vyvločkována, dále bude provedena čerpací šachta s osazeným uzávěrem a šachta Š1 s uzávěrem) a dále bude vyčištěno stávající odtokové místo a bude vybudován odvodňovací žlab, který bude napojen do čerpací šachty. Výše uvedená stavba se bude nacházet v obvodu dráhy na p.p.č. 658/4 ve vlastnictví ČR-SZDC,s.o. a pozemku ve vlastnictví ČD,a.s. k.ú. Račice u Štětí a v ochranném pásmu dráhy na p.p.č. 627/2 a ostatních k.ú. Račice.

V prostoru výše uvedené stavby se **nachází** kabelové trasa **ve správě SZDC, OŘ UL** (Správa elektrotechniky a energetiky – v zájmovém prostoru stavby spravujeme kabelové vedení VN 6kV – orientační zákres přiložen) a také se zde **nachází** telekomunikační vedení a zařízení **ve správě ČD - Telematika a.s.** – viz. přiložené vyjádření zn. č. 16249/2014-Če ze dne 3.9.2014.

Při provádění stavebních prací v blízkosti kabelů v naší správě požadujeme dodržet tyto podmínky:

- stavba musí být provedena dle platných norem a předpisů;
- veškeré zemní práce v ochranném pásmu kabelu blíže než 1,5 m provádět výhradně ručně za použití vhodného nářadí a pomůcek;
- prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, s polohou kabelů;
- nejméně 14 dní před zahájením zemních prací provedeme na objednávku případné vytýčení kabelů;

- je nutno obnovit případné poškození krytí kabelů a provést jeho zabezpečení (zasypání pískem, doplnit cihly, desky, žlaby, ochrannou folii a pod);
- na širších výkopech zabezpečit kabel proti prověšení;
- odkryté kabelové vedení musí být zabezpečeno proti poškození a zcizení;
- **základy trakčních stožárů (stožárů osvětlení atd.) ani žádná jejich nadzemní část se nesmí odhalit ani porušit, aby nebyla narušena jejich stabilita;**
- bez souhlasu správce kabelu se nesmí snížit ani zvýšit vrstva zeminy nad kabelem;
- nad kabelovou trasou dodržet zákaz skladování materiálu, výsadbu stromů a budování takových zařízení která by znemožnila přístup ke kabelům;
- před záhozem musí být provedeno zhutnění zeminy pod kabelem a přizván zástupce SŽDC OŘ UL, (Správa elektrotechniky a energetiky) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky;
- neprodleně ohlásit správci každé poškození podzemního vedení i zařízení souvisejícího (kabelové označníky, žlabové trasy apod.);
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz přejíždění těžkými vozidly, dokud nebude provedena ochrana kabelu proti poškození (např. panely);
- po skončení stavby předat dokumentaci skutečného provedení (souběhu, křížení) včetně zaměření;

Další podmínky mohou být stanoveny při vytýčení kabelů.

Případné vytýčení kabelů zajistí na objednávku za SŽDC, OŘ UL, Správa elektrotechniky a energetiky p. Kožíšek č.tel. 972 424 456 nebo mobil 724 803 644, dle platného ceníku.

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace se stavbou situovanou v ochranném pásmu dráhy s o u h l a s í za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:

Během stavby učiní investor na **vlastní náklady** taková opatření, aby **nebyla ohrožena** stabilita drážního tělesa a bezpečnost provozu na železnici a nedošlo k narušení jakékoliv drážní činnosti.

Stavbou **nesmí být** nepříznivě ovlivněny drážní objekty ani žádné zařízení v majetku ČR-SŽDC, s.o..

Stavba **bude realizována** takovým způsobem, aby ani v budoucnu nebyla poškozována a nebylo omezeno její užívání vlivem provozu dráhy.

Stavba **musí být** v souladu s aktuálně platnými stavebními a dalšími obecně právními předpisy (stavební zákon, zákon o drahách a jeho prováděcí vyhlášky v platném znění atd.), nařízeními, vyhláškami, technickými normami, **směrnicemi a předpisy SŽDC, s.o., TKP státních drah, Vzorovými listy železničního spodku, Stavebním a technickým řádem drah** a ostatními předpisy, s využitím nejnovějších technických řešení, technologií provádění, pracovních postupů a materiálů s cílem dosáhnout, při dodržování zásad hospodárnosti a ochrany životního prostředí, co nejvyšší kvality a životnosti stavby.

Upozorňujeme, že dokumentace žádným způsobem neřeší dopad povodňových stavů s jednostranným zatížením vzdutou hladinou na konstrukci zemního tělesa dráhy a mostní objekt v okolí navrhované protipovodňové zábrany.

- Drážní těleso bude v případě zřízení protipovodňové mobilní hráze v místě mostního objektu tvořit i protipovodňovou hráz. Požadujeme zjistit vodotěsnost náspu a podloží, zda násep opravdu může plnit funkci hráze a zda v podloží nebude docházet k proudění vody, čímž by také mohla vzdout hladina vody při povodni na vzdušné straně hráze. S ohledem na šířku zemního tělesa není potřeba posuzovat celkovou stabilitu drážního tělesa, požadujeme doložit výpočet stability zatopeného svahu při jeho saturaci vodou a náhlém klesnutí hladiny z Q100. V případě, že nebude zajištěna stabilita a vodotěsnost železničního tělesa, je nutné navrhnout odpovídající opatření. Stabilitní výpočet bude proveden a vodotěsnost náspu a podloží zjištěna na základě podrobného GT průzkumu, jehož rozsah bude projednán se SŽDC O13, bližší informace Ing. Bednář, tel. č. 972 244 564, popř. 727 827 266.

- Pro zajištění ochrany svahů zemního tělesa před vzdutou hladinou je nutné navrhnout opatření pro zpevnění návodního svahu. Návrh řešení bude v souladu se vzorovými listy žel. spodku Ž 6.13 – Těleso žel. spodku v inundačním území. Rozsah navrženého opatření bude vycházet ze vzduté hladiny Q100. Z projektové dokumentace nevyplývá hloubka základu pro založení protipovodňové mobilní hráze. Požadujeme doložit posouzení stability podloží kolem základu protipovodňové hráze, kde hrozí proudění vody kolem něj.
- Z projektové dokumentace nevyplývá hloubka základu pro založení protipovodňové mobilní hráze. Požadujeme doložit posouzení stability podloží kolem základu protipovodňové hráze, kde hrozí proudění vody kolem něho.

Upozorňujeme, že v prostoru mostu se nachází na rubové straně dva trubní propustky (dříve evidované samostatné propustky v km 468,728 a 468,738). Předložená dokumentace řeší pouze první z nich, z tohoto důvodu upozorňujeme na existenci i druhého. V průběhu modernizace tratě v roce 1996 byly propustky evidenčně vyjmuty a převzaty do správy obce jako sběrná kanalizace.

Souhlasíme s umístěním záporů mobilní hráze na pravé průčelí mostu v km 468,734 trati Praha Masarykovo nádraží – Děčín hlavní nádraží **pouze v případě** provedení opravných prací na uvažované části čela mostu (oprava trhlin, zatěsnění spár, sanační omítka).

Navazující opravu kuželů výše uvedeného mostu **požadujeme řešit zároveň** s úpravou svahů drážního tělesa.

Souhrnné stanovisko se týká stavby v rozsahu dle předložené dokumentace s platností **2 let** od data vydání souhrnného stanoviska, (**upozorňujeme**, že vyjádření ČD-Telematika má platnost pouze do 3.9.2016). Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné rozhodnutí (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) je investor povinen požádat o vydání nového souhrnného stanoviska, dle aktuálních podmínek a právních předpisů.

Pro případné další jednání k této akci bychom Vás rádi požádali, aby jste při předkládání žádosti k dalšímu stupni PD atd. uváděli naše číslo jednací pro naši rychlejší orientaci k uvedené akci.

Po zapracování výše uvedených připomínek do dalšího stupně PD požadujeme projektovou dokumentaci opětovně předložit k posouzení.



Ing. Josef Kalivoda

ředitel Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

Přílohy: 1x projektová dokumentace
1x vyjádření ČD Telematika a.s.
1x orientační zakres SŽDC, OŘ UL

Správa železniční dopravní cesty
státní organizace
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem
Železničářská 1386/17, 400 02, Ústí nad Labem
IČ: 262 942 34, DIČ: CZ262 942 34
12*

Dopis zn. email z ISPD - 17197/14-OR UL
Ze dne 22.8.2014

Naše zn. 16249/2014-Če
Využije Černá Jana
Tel. +420 972 422 470

FAX:
e-mail: jana.cerna2@cdt.cz
Datum 3.9.2014

SŽDC, s.o.

OŘ Ústí nad Labem - p. Kolařík

Železničářská 1386/31

400 03 Ústí nad Labem

Věc: **Souhrnné stanovisko ČD - Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC ke stavebnímu povolení a územnímu řízení.**

Akce: **Protipovodňová opatření Račice**

Území: **Vraňany - Roudnice nad Labem v žkm cca 468,700 - 468,800 vpravo i vlevo trati**

Vyjádření pozbývá platnosti dne 3.9.2016

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených. Nenahrazuje souhrnné stanovisko SŽDC s.o.

Zařízení: dálkový kabel SŽDC Vraňany - Roudnice nad Labem
dálkový optický kabel SŽDC Praha U2 - Ústí nad Labem Sever

Kniha plánů: dálkový kabel SŽDC Vraňany - Roudnice nad Labem - I.č. 155/86b, kabel nezasahuje přímo do tělesa stavby, přesto požadujeme kabel vytýčit!
dálkový optický kabel SŽDC Praha U2 - Ústí nad Labem Sever - I.č. 52 - pouze pro info, kabel zavěšen na stožárech při trati vpravo

Přílohy: potvrzená dokumentace žadatele
1x Všeobecné podmínky SŽDC

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury

Vedoucí okrsku

Jelínek Luboš

v z Černá Jana



CD-Telematika

Servis kabelových sítí Ústí nad Labem
skupina ochrany a dokumentace
Hilinská 3448/30, 400 01 Ústí nad Labem
DIČ CZ61459445, Tel.: +420 972 422 519
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

24



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň



ČD-Telematika

Schváleno SZDC – TÚDC č.j.: 3495/10–TÚDC ze dne: 1. 9. 2010

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o.:

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující, je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železniční dopravní cesty s.o. (dále jen SZDC).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SZDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajišťuje

- aby stavební objekty a provozní soubory v majetku SZDC zpracované do stupně dokumentace pro uzemnění byly v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č. 146/2008 Sb. a upřesněnou směrnicí SZDC 11/2006.
- aby činnosti na majetku SZDC uvedené již ve stupni dokumentace pro uzemnění byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb sítí drah.
- písemné vyznění organizací, která vydala vyjádření o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech nejvyšší opatnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hlubových strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů poježděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhuťovala zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí nad Labem, Jelínek Luboš, tel.: +420 602 162 735, Černá Jana, tel.: +420 972 422 519, Holubová Hana, tel.: +420 972 425 532 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 ed. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodleně ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí nad Labem, Jelínek Luboš, tel.: +420 602 162 735, HELP DESK, tel.: +420 972 110 000,
- ohlášení ukončení stavby organizací, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejich pracovníci provádějící práce mají platně příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č. 266/1994 Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl. 101/1995 Sb., a příslušných výnosů SZDC (zejména Směrnice SZDC č.50). Tob (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SZDC.
- vyřešení věcných břemen v případech kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SZDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SZDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí nad Labem, Jelínek Luboš, tel.: +420 602 162 735 dle platného ceníku.
- Je-li vytyčení požadováno do 15 dnů od data Vaší žádost na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kancelář, nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vytyčení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD - Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD - Telematika a.s., Centrální Podatelna – U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.

Vyjádření vydala: ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí nad Labem z pověření SZDC - TÚDC

Sídlo firmy: ČD - Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka E938

IČO 61 45 94 45

DIČ CZ61459445

[illegible]

PPO RAČICE

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

M 1 : 500

CD Telematika a.s.
 Projektová činnost a inženýring
 a.s. - spol. s r.o.
 IČO: 250 00 0000
 Sídlo: Praha 1, Na Příkopě 15, 115 01

V zájmovém území se nachází:
 sčítací kabely a zařízení v majetku: ☒ ☐ ☐
 Správy železniční dopravní cesty a.s. ☐
 Čestvých drah a.s. ☐
 CD Telematika a.s. ☐
 na výhledem č. 14-100-120-0-0-0
 Tato výhledem platí: ☒ ☐ ☐
 Datum: 14.12.2014 Podpis: *Valbela UHL*

LEGENDA SO 1.01

Nová konstrukce PPO
 Úpravy vozovky, chodníku a krajnice
 Účelný výhled
 Střem
 Dřevěná
 Katastrální mapa

LEGENDA SO 1.02

- Navrhovaná šachta S1 s uzavěrem
- Navrhovaná čerpací šachta ČS s osazeným uzavěrem
- Navrhovaný šleřtinový žlab
- Navrhovaná úprava kanalizace

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- Dešťová kanalizace - SČVK a.s.
- Vodovod - SČVK a.s.
- Vedení NN - ČEZ Distribuce a.s.
- NN - SŽDC státní organizace
- VN - SŽDC státní organizace
- Sdělovací vedení - ČD Telematika

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 1.01 - Proláznutí podél ulice
 SO 1.02 - Rekonstrukce odvodňovacího systému

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Kraj: CZ042 Ústecký
 Obec: Račice 565 482
 K.ú.: 737 330 Račice u Stěti

Objekt:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice

Zhotovitel DUR:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

460 02 Liberec 3



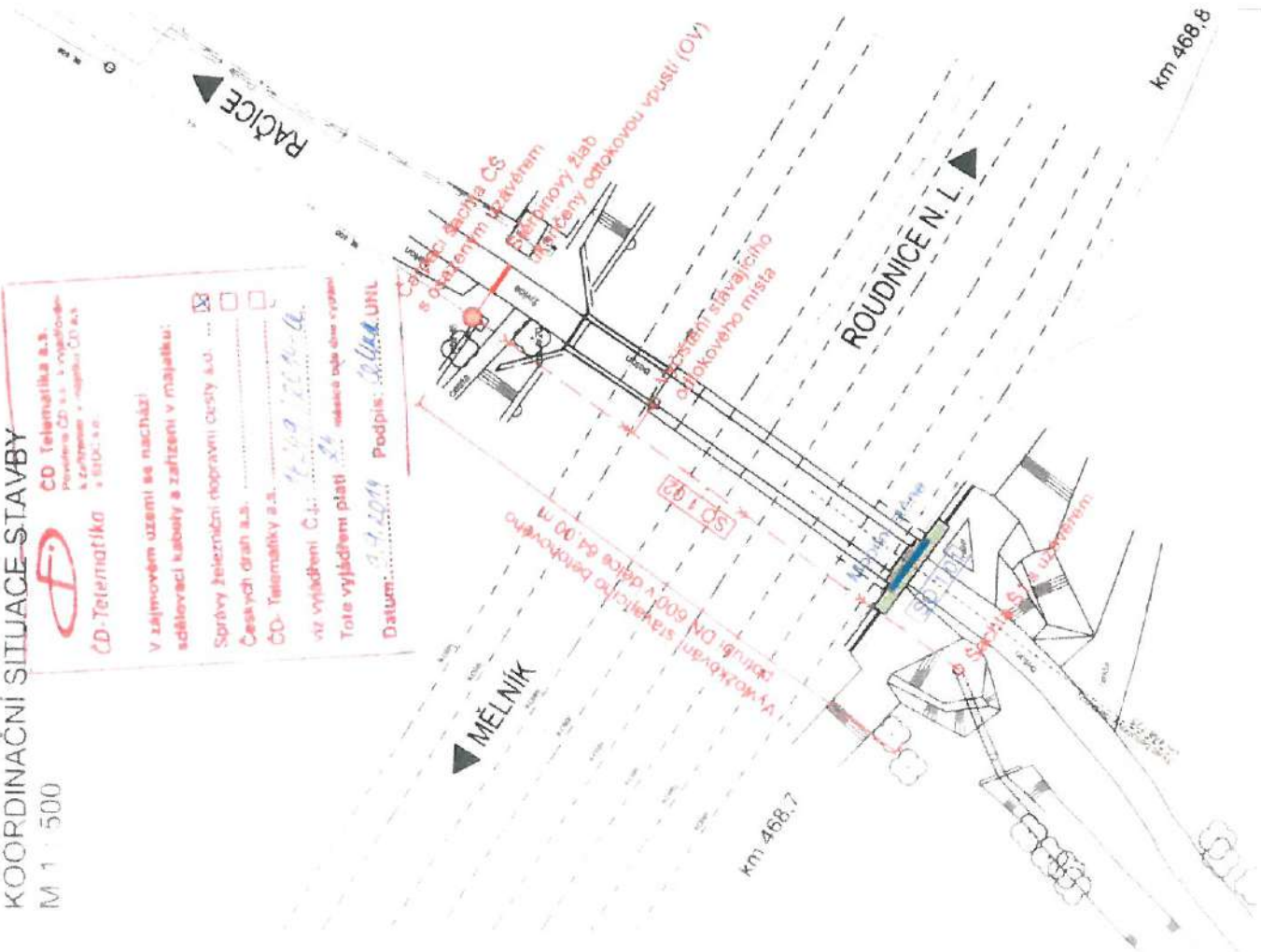
Zhotovitel:
 Valbek, spol. s r.o. ul. ul. ul.
 Praha 1 110 00
 IČO: 250 00 0000

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

PPO Račice

C.2

Vypracoval	T. Prágl	Zak. číslo	130121 016
Zodp. projektant	Ing. S. Nováková	Datum	8/2014
Tech. kontrola	Ing. J. Drašar	Stupeň	DUR
Alce		Počet listů	2 z 44
		Měřítko	1 : 500
		Č. přílohy	Part



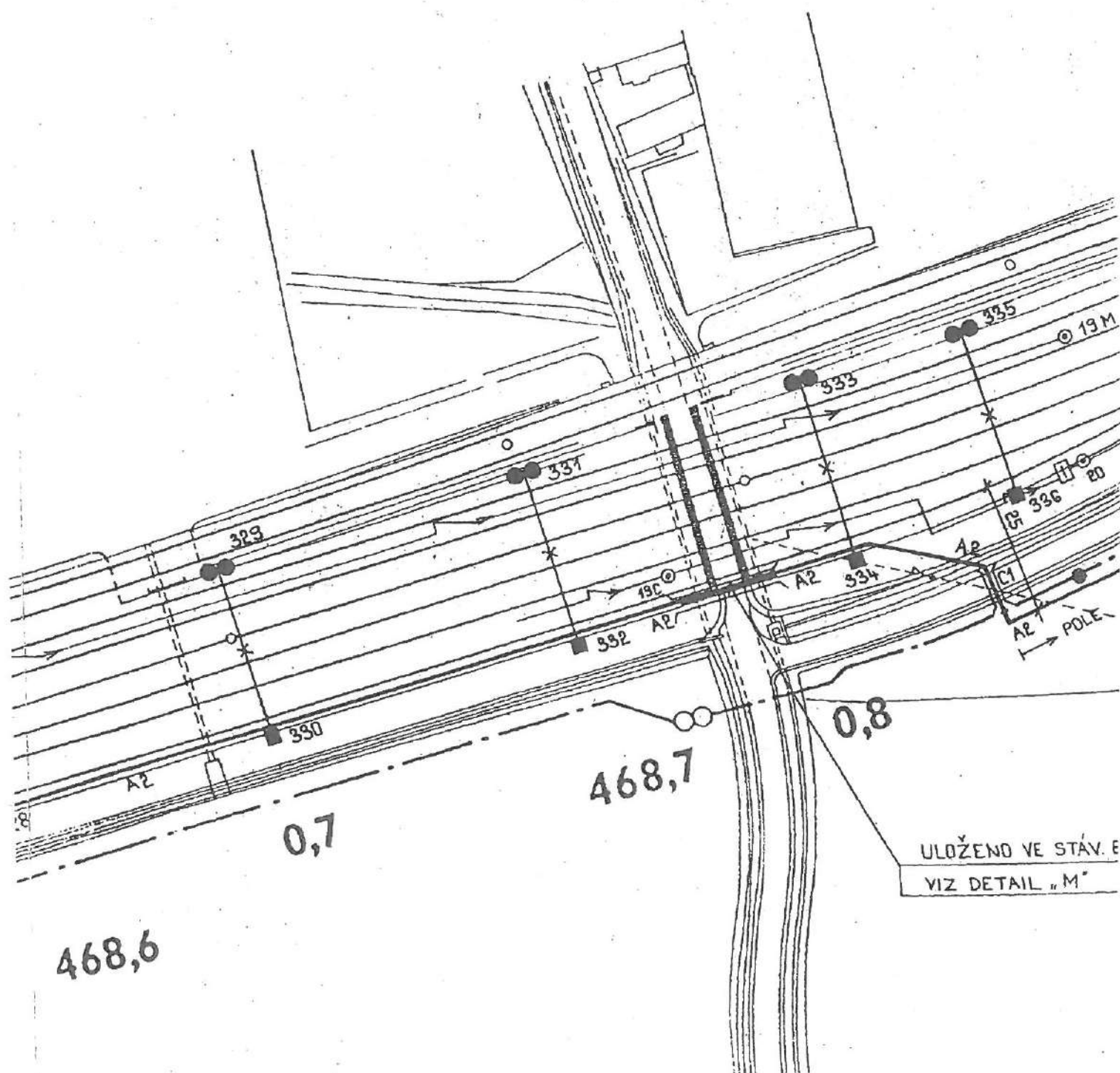
Seznam LV s vlastníky a parcelami dotčenými trvalým zábořem

Akce		PPO Račice										
KÚ		(737330) Račice u Štětí										
Parcelní číslo	Číslo LV	Vlastník		Způsob využití	Druh pozemku	ZPF	Výměra KN [m2]	Stavební objekt	Trvalý zábor [m²]			
127/15	77	České dráhy a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1		dráha	ostatní plocha	-	15 111	SO 1.01	23			

Seznam LV s vlastníky a parcelami dotčenými dočasným zábořem

Akce KÚ		PPO Račice (737330) Račice u Štětí									
Parcelní číslo	Číslo LV	Vlastník		Způsob využití	Druh pozemku	ZPF	Výměra KN [m ²]	Stavební objekt	Dočasný zábor [m ²]		
627/2	1	Obec Račice, č.p. 117, 41108 Račice		ostatní komunikace	ostatní plocha	-	3 387	SO 1.02	14		
63/2	241	Chrpová Yvona, Ovčí hájek 2155/6, Stodůlky, 158 00 Praha		-	orná půda	ANO	511	SO 1.02	1		
656/2	1	Obec Račice, č.p. 117, 41108 Račice		ostatní komunikace	ostatní plocha	-	1 080	SO 1.02	10		
658/4	646	ČR, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílažděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1		dráha	ostatní plocha	-	39 924	SO 1.01 SO 1.02	16		
127/15	77	České dráhy a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1		dráha	ostatní plocha	-	15 111	SO 1.01 SO 1.02	55		



Seznam LV s vlastníky a parcelami dotčenými dočasným zábořem
 zpracován dle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 10/2019
 Ministerstva dopravy
 Městský úřad Račice
 15. 11. 2019
 Ing. Miroslav Čížek



6.1. 18.10.14. 00.00
 Správa železniční dopravní cesty
 Ústí nad Labem
 Oblastní úřad pro státní zastupitelství
 Železniční úřad
 400 03 Ústí nad Labem
 (10.10.14)

Objednatel:	OBEC RAČICE č.p. 117 411 08 Račice
-------------	---


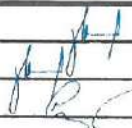
Zhotovitel DÚR:  valbek	Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3
---	--

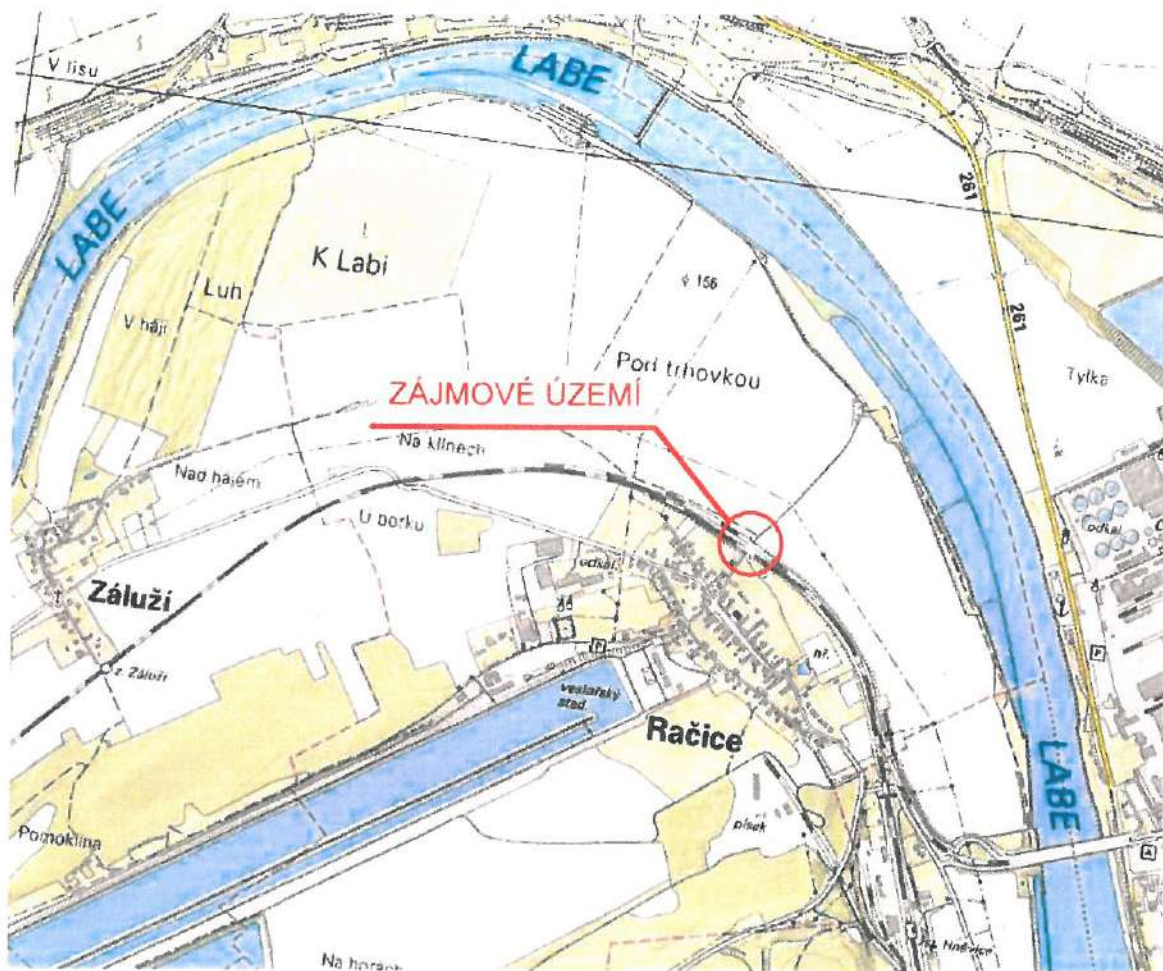
 valbek	Vypracoval	T. Prágl		Zak. číslo	13UL21 016
	Zodp. projektant	Ing. Š. Novotná		Datum	8/2014
	Tech. kontrola	Ing. J. Drašar		Stupeň	DÚR
	Akce			Počet formátů	5 x A4
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stf. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha		Měřítka 1 : 100		
	PPO Račice CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ		Č. přílohy Paré		
			D.6		

k č.j. 17194/14-ČEOL
 Správa státní dopravní cesty
 Ústí nad Labem
 Železničská 400 03 Ústí nad Labem
 IČ: 70 80 140 CZ-131
 2.10.10 2014
 [Signature]

Objednatel:	OBEC RAČICE č.p. 117 411 08 Račice
-------------	---

Zhotovitel DÚR: 	Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3
--	--

	Vypracoval	Ing. Š. Novotná		Zak. číslo	13UL21 016
	Zodp. projektant	Ing. Š. Novotná		Datum	6/2014
	Tech. kontrola	Ing. J. Drašar		Stupeň	DÚR
	Akce			Č. přílohy	Paré
PPO Račice		<div style="font-size: 48px; text-align: center;">A</div>			
Příloha PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA					
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem					



Projekt: stavební projekt dopravního mostu,
 který spojuje obce Račice a Záluží.
 Návrh: Ing. J. Drašar, 10.10.2014
 Schváleno: Ing. J. Drašar, 10.10.2014
 (15*)

Objednatel:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice


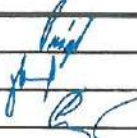
Zhotovitel DÚR:

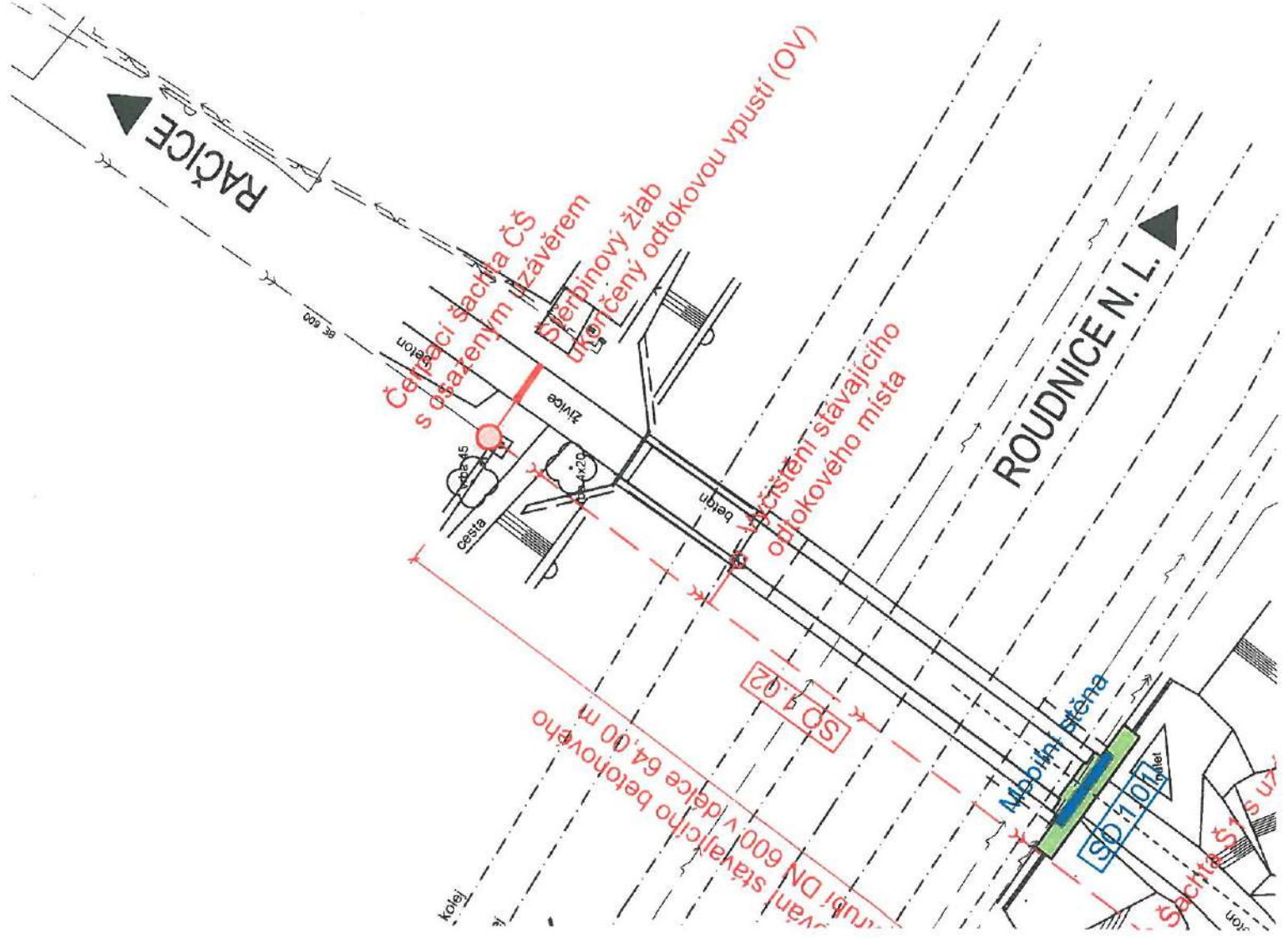


Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

460 02 Liberec 3

	Vypracoval	T. Prágl		Zak. číslo	13UL21 016	
	Zodp. projektant	Ing. Š. Novotná		Datum	8/2014	
	Tech. kontrola	Ing. J. Drašar		Stupeň	DÚR	
	Akce	PPO Račice			Počet formátů	2 x A4
					Měřítko	1 : 50 000
				Č. přílohy	Paré	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha PŘEHLEDNÁ SITUACE			C.1		



- Navrhovaná šachta Š1 s uzávěrem
- Navrhovaná čerpací šachta ČŠ s osazeným uzávěrem
- ▭ Navrhovaný štěrbinový žlab
- - - Navrhovaná úprava kanalizace

STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- - - Dešťová kanalizace - SČVK a.s.
- - - Vodovod - SČVK a.s.
- - - Vedení NN - ČEZ Distribuce, a.s.


SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 1.01 - Protipovadňové opatření
- SO 1.02 - Rekonstrukce odvodňovacího systému

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY
Kraj: CZ042 Ústecký
Obec: Račice 565 482
K.ú.: 737 330 Račice u Štětí

Objednatel:
OBEC RAČICE
č.p. 117
411 08 Račice

Zhotovitel DŮR:

Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

Vypracoval	T. Prágl
Zodp. projektant	Ing. Š. Novotná

10/01/14
L

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY
Kraj: CZ042 Ústecký
Obec: Račice 565 482
K.ú.: 737 330 Račice u Štětí

OBEC RAČICE

411 08 Račice



Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

T. Prágl

Ing. Š. Novotná

LEGENDA SO 1.02

- Navrhovaná šachta Š1 s uzávěrem
- Navrhovaná čerpací šachta ČŠ s osazeným uzávěrem
- Navrhovaný štěrbínový žlab
- Navrhovaná úprava kanalizace

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 1.01 - Protipovodňové opatření
- SO 1.02 - Rekonstrukce odvodňovacího systému

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Kraj: CZ042 Ústecký
Obec: Račice 565 482
K.ú.: 737 330 Račice u Štětí

Objednatel:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice

Zhotovitel DÚR:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

Vypracoval

T. Prágl

Zodp. projektant

Ing. Š. Novotná

10.10.10

Správa železniční dopravní cesty,
střední územní úřad
Oblastní ředitelství území Liberec
Železniční 94, 138 03, 460 02 Ústí nad Labem
tel: 70 241 34, 010 07 12 1
(-21)

Objednatel:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice


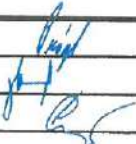
Zhotovitel DÚR:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

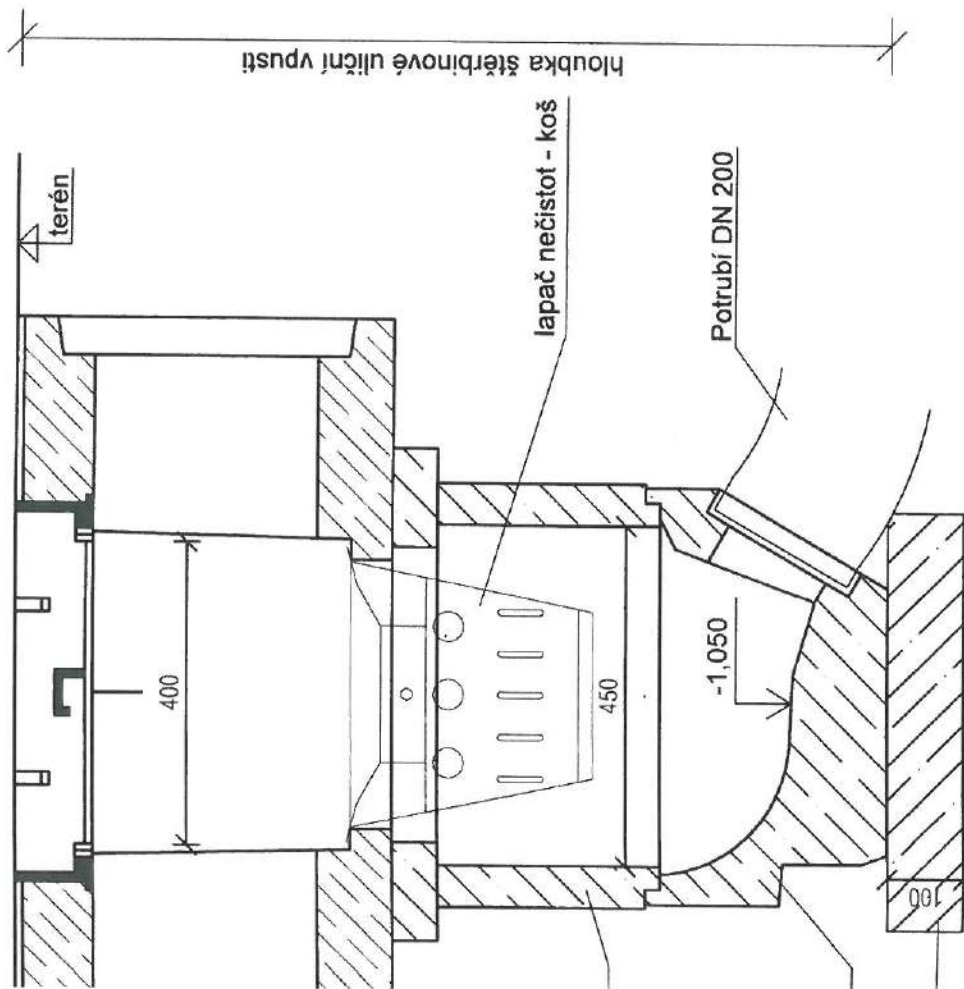
460 02 Liberec 3

 valbek	Vypracoval	T. Prágl		Zak. číslo	13UL21 016
	Zodp. projektant	Ing. Š. Novotná		Datum	8/2014
	Tech. kontrola	Ing. J. Drašar		Stupeň	DÚR
	Akce			Počet formátů	3 x A4
	PPO Račice			Měřítko	1:100/1:50
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L. Děčínská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha			Č. přílohy	Paré
	DISPOZIČNÍ VÝKRES SO 1.01			D.1	

Správa zelených a územních prací
místní úřad
Okresní úřad
Zelená ulice 1111
411 02 Račice

10.10.2014

10.10.2014



Správa zelených a územních prací
místní úřad
Okresní úřad
Zelená ulice 1111
411 02 Račice

10.10.2014

10.10.2014

Objednatel:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice

Zhotovitel DÚR:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

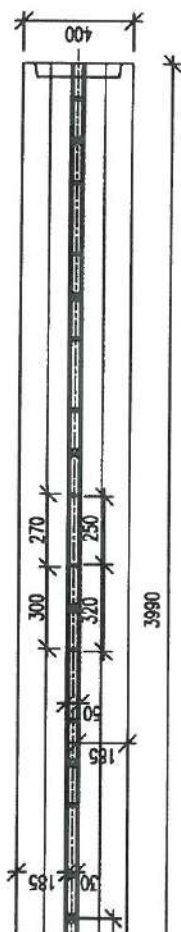
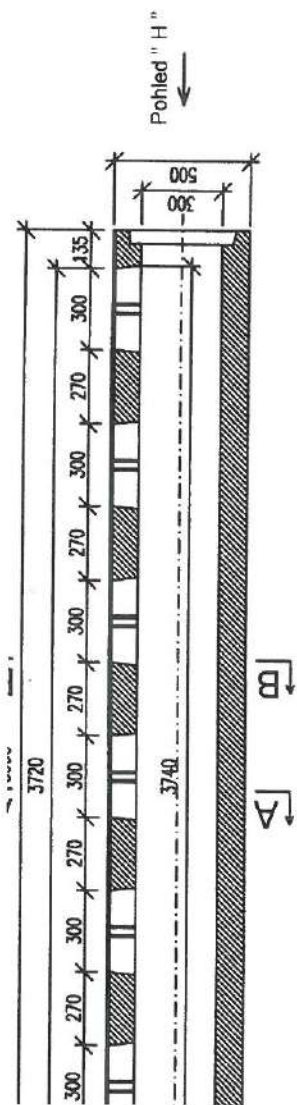
460 02 Liberec 3

Vypracoval

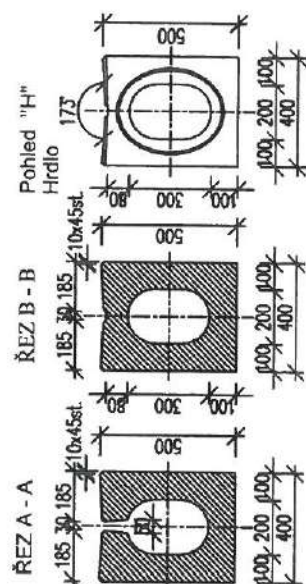
T. Prágl

Zodp. projektant

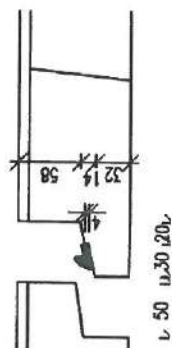
Ing. Š. Novotná



rušovanou štrébinou a bezpečnostním prvkom



HMOTNOST : 1671 kg



Objednatel:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice

Zhotovitel DÚR:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

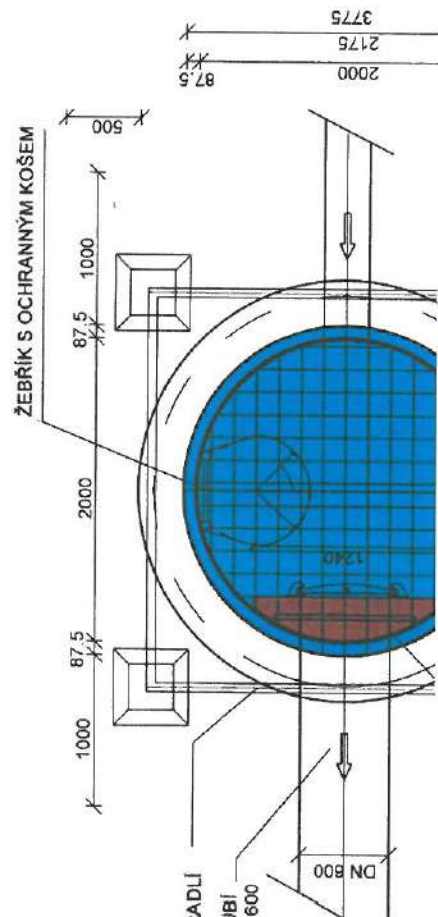
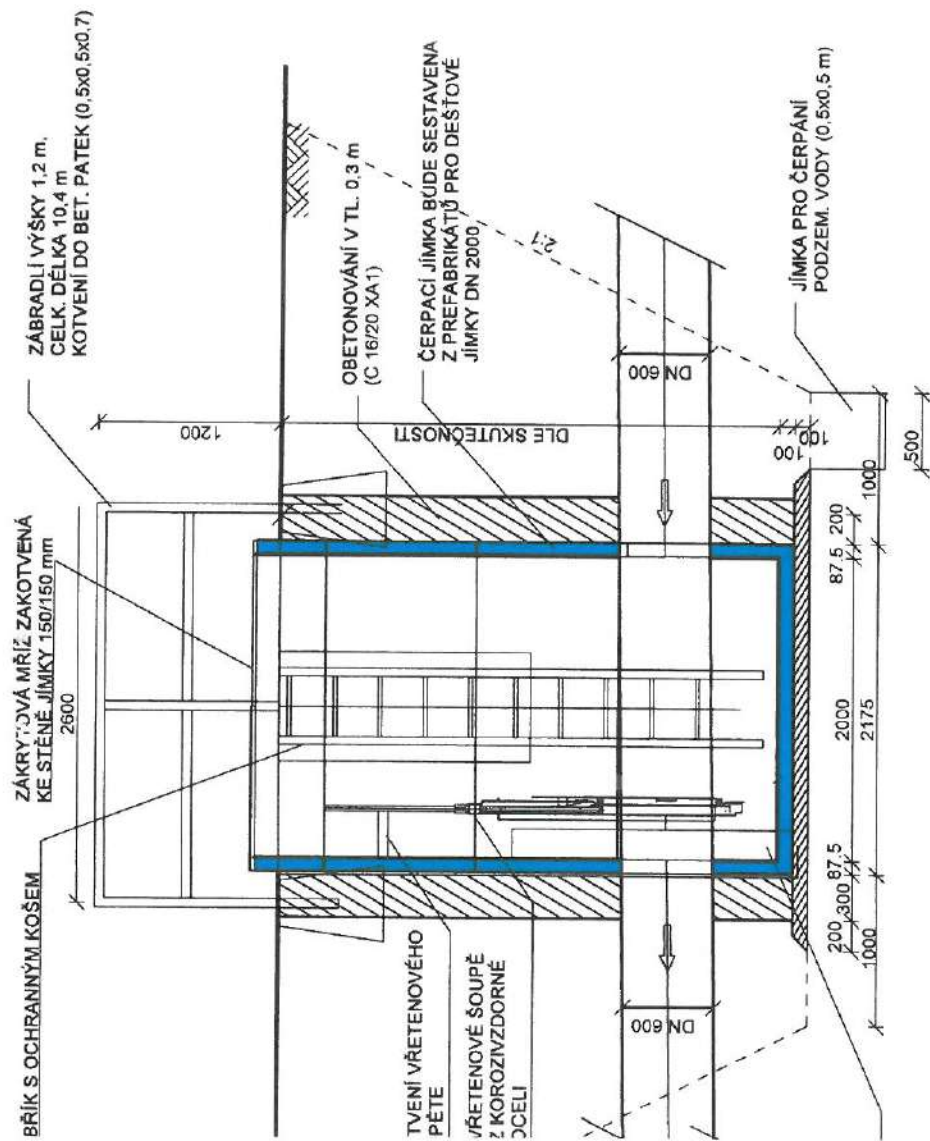
460 02 Liberec 3

Výpracoval

Vypracoval
Zodp. projektant

T. Prágl

Ing. Š. Novotná



Objednatel:

OBEC RAČICE

č.p. 117

411 08 Račice

Zhotovitel DÚR:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17

460 02 Liberec 3

Výpracova!

Zodp. projektant

Ing. Š. Novotná

Ing. Š. Novotná