

Investor:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7
11000 Praha

Žadatel:

Signal projekt s.r.o.
Ing. Pavla Böhmová
Videňská 55/47
63900 Brno

Vaše značka:

Číslo jednací: **VAKHK/VHR/VJ/17/0147**

Vyřizuje: **Ing. Jan Vlček**

Telefon: **420 491 512 702**

E-mail: **jan.vlcek@vakhk.cz**

Název akce: Oprava PZS trati Choceň - Týniště n. O. - Velký Osek, k.ú. Třebechovice pod O., Nepasice, Blešno

Zájmové území: **Třebechovice pod Orebem, Nepasice, Blešno**

Datum vydání vyjádření: **25.05.2017**

Platnost tohoto vyjádření: **1 rok**

Obdrželi jsme od Vás žádost o vyjádření k projektové dokumentaci z 4/2017 vyhotovené Ing. Jaromírem Kielorem z projekční kanceláře Signal Projekt s.r.o. pod č. zakázky 17-025-40-211 pro územní řízení výše jmenované stavby. K předložené žádosti sdělujeme následující:

1. Předmětem projektové dokumentace je oprava zabezpečovacího zařízení na 6 železničních přejezdech celostátní trati Choceň – Velký Osek. Konkrétně se jedná o přejezdy P4011, P4012, P4013, P4014, P4015 a P4016. Obvod stavby je pro jednotlivé provozní soubory a stavební objekty vymezen kilometricky takto:

PS01 - traťový úsek Třebechovice p. O. – Hradec Králové-Slezské Předměstí km 38,080 – 39,330

(pokládka kabelizace, výstavba výstražníků, počítače náprav a reléového domku)

PS02 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí km 39,306 – 39,590

(pokládka kabelizace, výstavba výstražníků, počítače náprav a reléového domku)

PS03 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí km 39,570 – 40,356

(pokládka kabelizace, výstavba výstražníků, počítače náprav a reléového domku)

PS04 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí km 40,310 – 40,915

(pokládka kabelizace, výstavba výstražníků, závor, počítače náprav a reléového domku)

PS05 - žst. Třebechovice p. O.km 40,880 – 41,470

(pokládka kabelizace, výstavba výstražníků a reléového domku)

PS06 - žst. Třebechovice p. O.km 41,436 – 41,700

(pokládka kabelizace, výstavba výstražníků, závor a reléového domku)

PS07 - žst. Třebechovice p. O.km 41,449 a 41,200

(přemístění výkolejky, demontáž elektromagnetického zámku, úpravy ve stavědlové ústředně a softwaru JOP)

SO01 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí a žst. Třebechovice p. O. lokálně v místech stávajících spouštěcích bodů a nových reléových domků (rušení izolovaných styků, úprava terénu kolem reléových domků)

SO02 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí km 39,0,25 – 39,635

(napájení technologie PZS, pokládka kabelizace, uzemnění)

SO03 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí a žst. Třebechovice p. O. km 40,355 – 41,470 a 41,7 (napájení technologie PZS, pokládka kabelizace uzemnění)

SO04 - traťový úsek Třebechovice p. O.– Hradec Králové-Slezské Předměstí (úprava ukolejnění)

2. V místě plánované stavby se nachází vodohospodářský majetek ve vlastnictví společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.

V rámci stavby dojde ke křížení se sítěmi vodovodů a kanalizací v našem majetku:

C2-1 – žel. km 39,2 - křížení vodovodu DN 100 PVC se společnou trasou zabezpečovací a NN kabelizace

C2-4 – žel. km 40,85 - křížení vodovodu DN 150 PVC a společné trasy zabezpečovací a nn kabelizace s plynovodem STL (PE 110) a plynovodem VTL (ocel 150), do ochranného pásma VTL mírně zasahuje uzemnění RD

C2-6 – žel. km 41,7 - křížení uzemnění reléového domku a vodovodem DN 150 LT

3. Pro zemní práce související opravou zabezpečovacího zařízení platí následující podmínka: Před zahájením zemních prací provede zhotovitel ve spolupráci s provozovatelem našich sítí vytýčení veřejného vodovodu a veřejné kanalizace, aby nedošlo při realizaci stavby k jejich poškození. Rovněž lze provést ručně kopané kontrolní sondy pro ověření polohy našich inženýrských sítí. Veškeré zemní práce v ochranném pásmu sítí je nutno provádět ručně nebo takovou mechanizací, která nepoškodí sítě v našem vlastnictví. Veškerý majetek společnosti musí být během výstavby dostupný, nesmí být v jeho ochranném pásmu zřizována skládka.

V případě, že výše uvedené sítě budou v souběhu s řadem veřejného vodovodu či veřejné kanalizace, budou umístěny mimo ochranné pásmo, které je stanoveno v § 23 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích. V případě křížení výše uvedených sítí s řadem veřejného vodovodu či veřejné kanalizace budou dodrženy nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí tak, jak jsou uvedeny v příloze A, tabulce A.2 v ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

4. Stavebník zajistí, aby v průběhu výstavby nedošlo k poškození vodovodu ani kanalizace. V případě poškození během výstavby bude stavebník neprodleně informovat o této skutečnosti provozovatele vodovodu a kanalizace. Veškeré opravy na sítích v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. jsou oprávněni provádět pouze zaměstnanci provozovatele těchto sítí, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. Veškeré náklady spojené s opravou a náhradou škody ponese stavebník.

5. O ukončení výstavby je nutné informovat provozovatele vodovodní a kanalizační sítě, který převezme sítě nazpět a prověří funkčnost uzávěrů na vodovodním potrubí a poklopů u kanalizačních šachet.

6. Stavebník předloží další stupeň projektové dokumentace společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. k vyjádření v případě, že stavba nebo její část bude vyžadovat stavební povolení.

7. Stavebník uvede společnost Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. a společnost Královéhradecká provozní, a.s. jakožto známé účastníky územního řízení.

8. Při splnění výše uvedených podmínek s vydáním územního rozhodnutí souhlasíme.

9. Vyjádření má platnost 1 rok od data jeho vydání.

10. Vyjádření je současně stanoviskem provozovatele vodovodu a kanalizace.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.

Přílohy:

grafické (počet: 4)

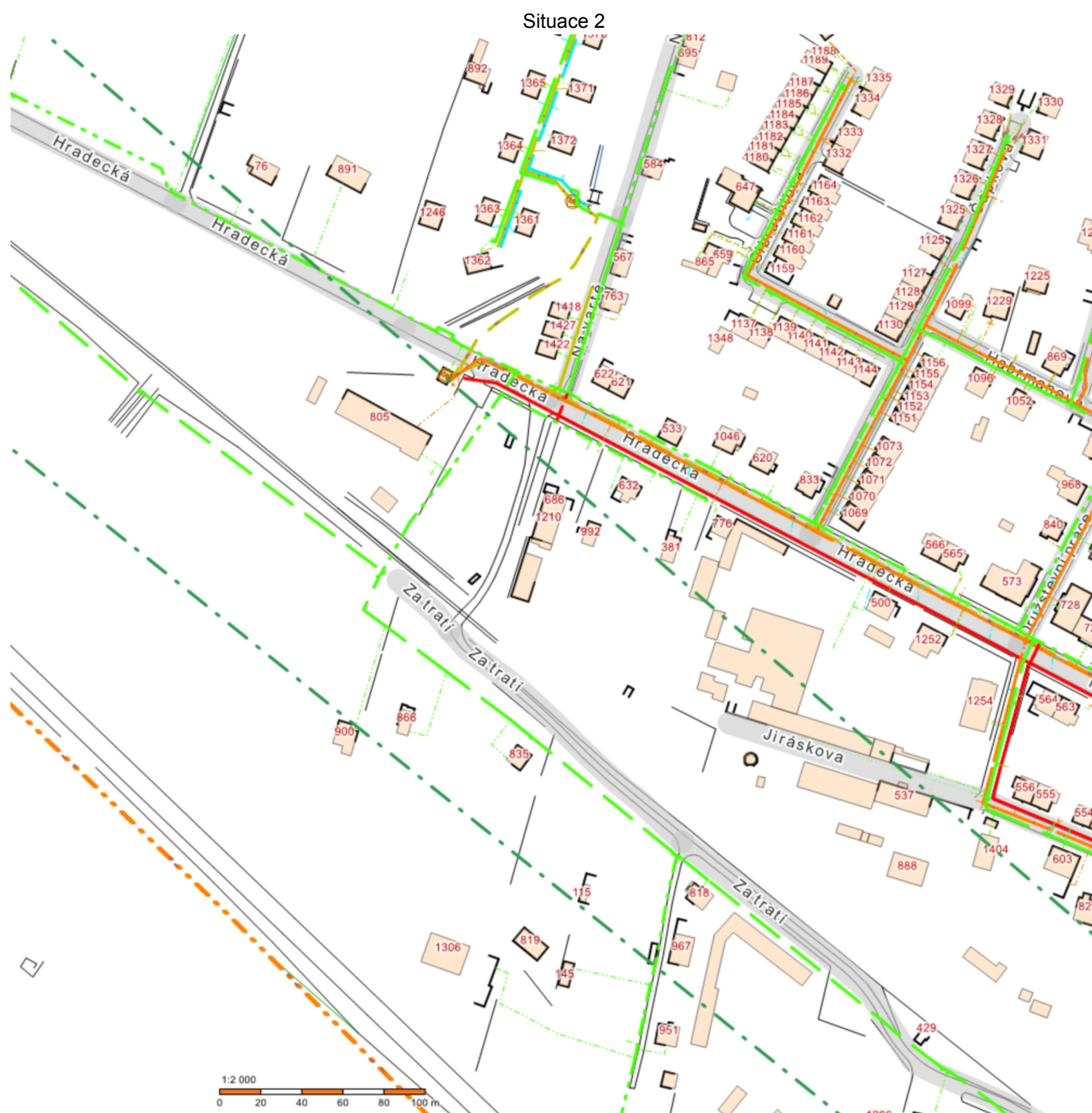
- Situace 1
- Situace 2
- Situace 3
- Přehledná situace stavby



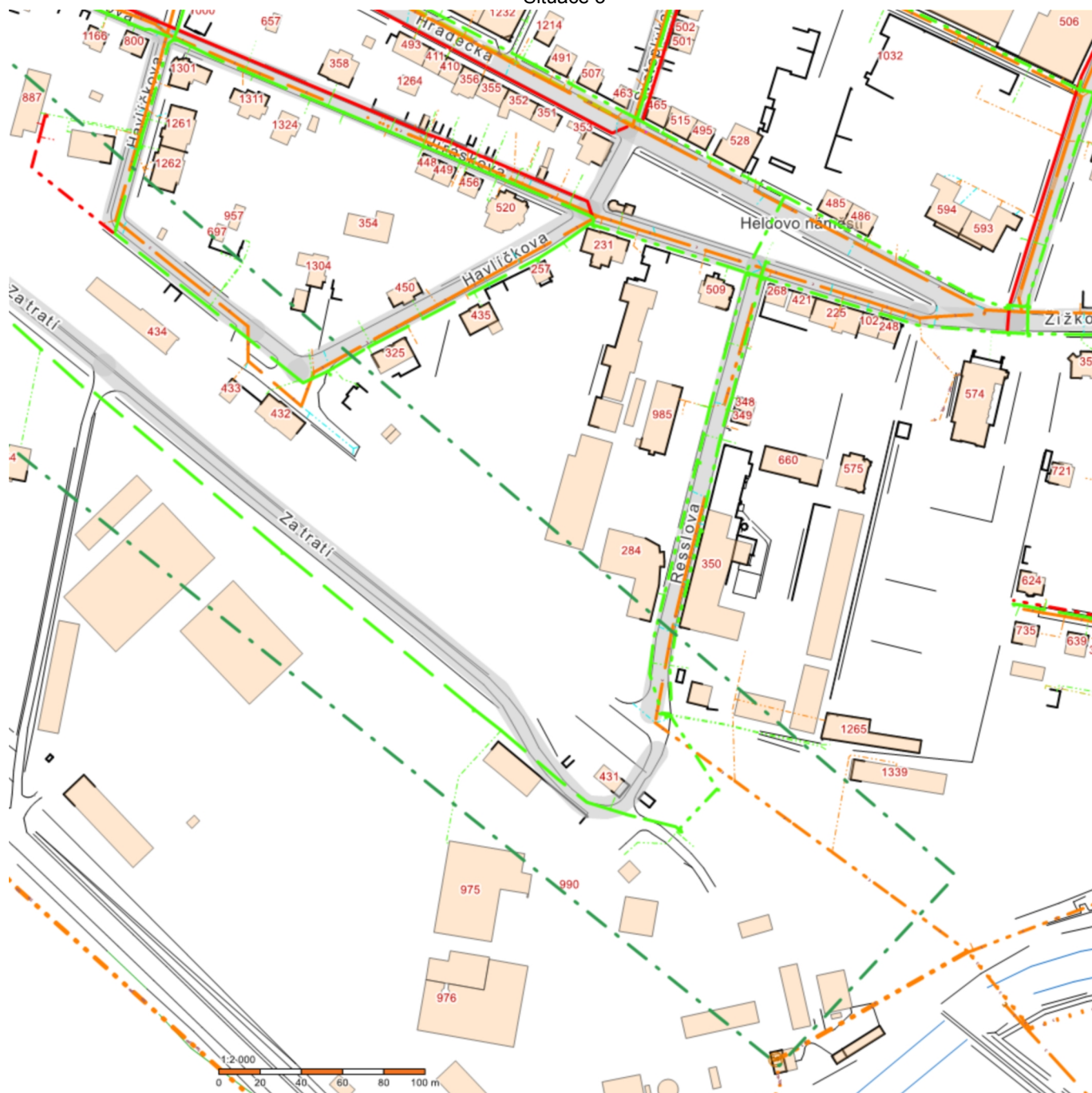

VODOVODY A KANALIZACE
HRADEC KRÁLOVÉ, a.s.
Víta Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové
- 4 -

Ing. Pavel Loskot
technicko - provozní náměstek
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.





Situace 3



Přehledná situace stavby

