



Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

021010083557

Ing. Silvie Engelová

+420 387 761 423

+420 387 761 225

silvie.engelova@cevak.cz

29. červenec 2021

SAGASTA s.r.o.

Novodvorská 1010/14

Lhotka

142 00 Praha 4

Hrdějovice, parc. č. 171, 177/1, 177/2 a další – nová vodovodní přípojka pro areál SŽ Hrdějovice (vyjádření společnosti ČEVAK a.s. k projektové dokumentaci v rozpracovanosti)

Investor: Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00, Praha 1

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu.

Předložená projektová dokumentace řeší novou vodovodní přípojku pro areál Správy železnice v k.ú. Hrdějovice. Záměr zahrnuje dva stavební objekty: SO 01-32-01 Vodovodní přípojku a SO 01-32-02 Armaturní šachtu s regulací tlaku.

Nová vodovodní přípojka bude PE 110 včetně nové vodoměrné šachty bude napojena na vodovod, který společnost ČEVAK a.s. neprovozuje (provozovatelem je PRVOK s.r.o.). Vodovodní přípojka bude vedena v souběhu se stávající kanalizační přípojkou. Pod komunikací parc. č. 1001/1 budou rozvody vedeny protlakem (2x rozvod do areálu). Vodovodní přípojka bude křížit vodovod Li 400, který společnost ČEVAK a.s. provozuje (v rámci projektu bylo výškově ověřeno, přípojka vodovod nadchází) a kanalizaci BE 600. Vodoměrná šachta na přípojce je navržena v těsné blízkosti kanalizace BE 600. Pod komunikací Nemanická bude přípojka uložena do stávající chráničky DN 200.

Armaturní šachta s regulací tlaku je navržena na vodovodním řadu, který společnost ČEVAK a.s. neprovozuje.

Do projektové dokumentace bude doplněno případně opraveno:

- Vodoměrná šachta bude navržena mimo ochranné pásmo kanalizace, které je dáno vodorovnou vzdáleností 2,5 m od kanalizace na obě strany. Případně je možné umístění vodoměrné šachty ve vzdálenosti 1,0 m od boku potrubí pod podmínkou, že bude vodoměrná šachta založena ve stejné hloubce, jako dno kanalizace.
- V podélném profilu bude doplněno křížení s kanalizací BE 600.
- Projektční práce budou prováděny po vytyčení vodohospodářských sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Ivo Psohlavec tel. 602 491 312, ivo.psohlavec@cevak.cz. Vytyčení kanalizace – Martin Vrba, tel. 606 733 651, martin.vrba@cevak.cz. (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- V místech křížení vedení s vodohospodářskou sítí, popřípadě vodovodními nebo kanalizačními přípojkami bude navržena vodovodní přípojka opatřena výstražnou fólií.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.
- Křížení je nutno řešit kolmá.

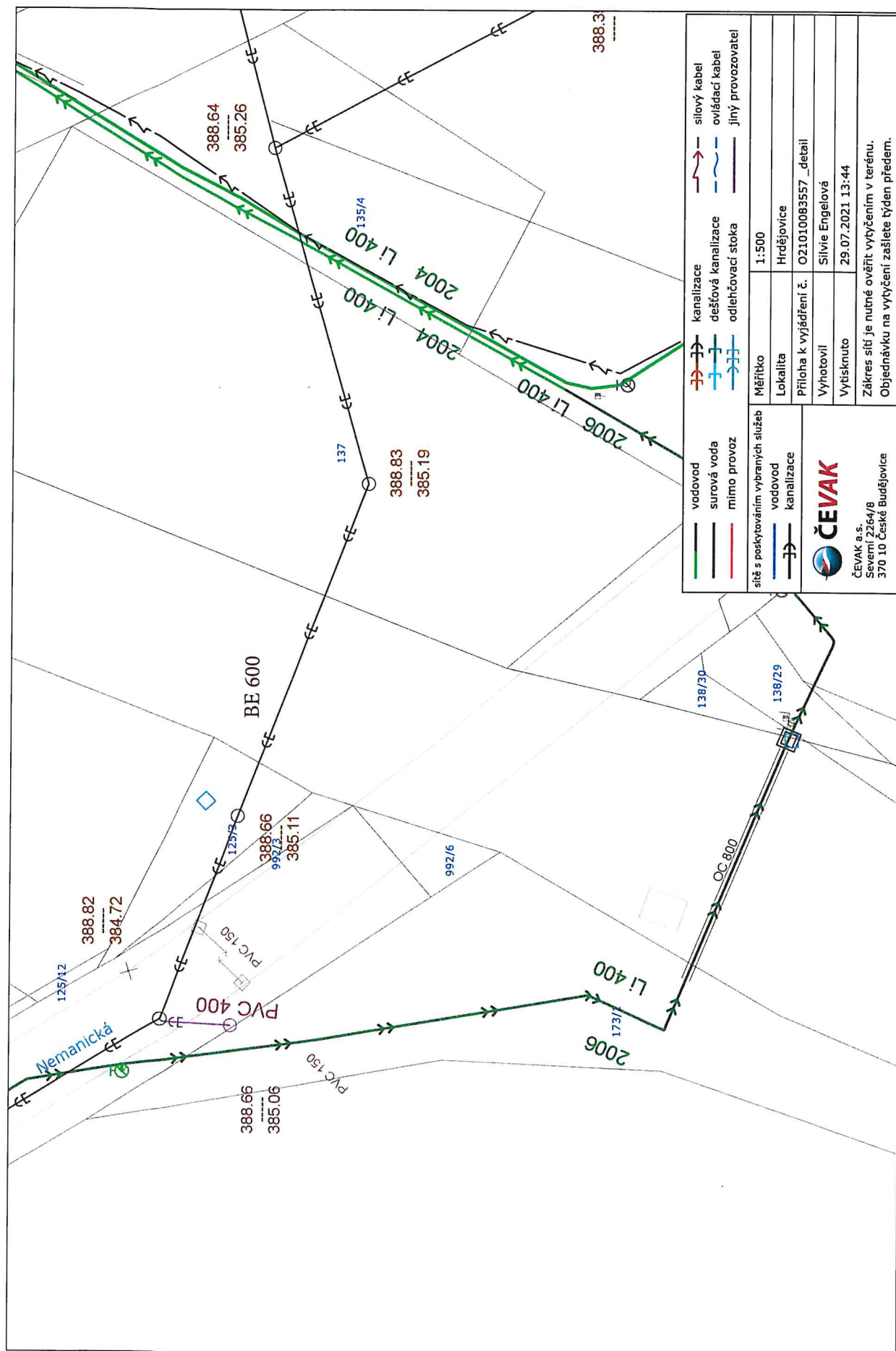
Doplněnou projektovou dokumentaci požadujeme předložit k vyjádření.

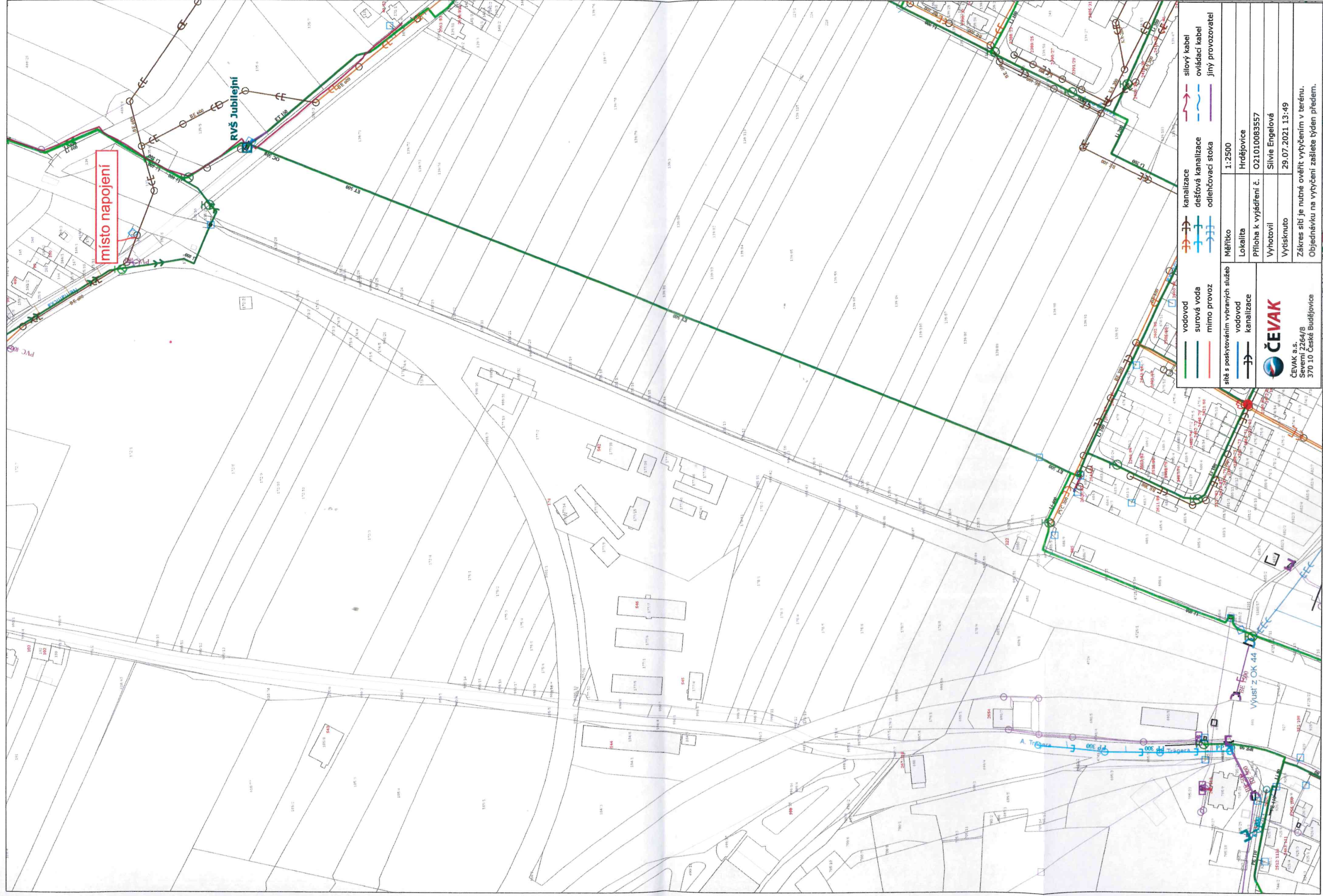
S pozdravem

Ing. Jiří Lipold
technický ředitel

Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657 (125)

Přílohy: 1x Mapa 1:500, 1x Mapa 1:2500, projektová dokumentace zpět





vodovod		kanalizace		silový kabel	
surová voda		dešťová kanalizace		ovládací kabel	
mimo provoz		odlehčovací stoka		jiný provozovatel	
síť s poskytováním vybraných služeb		Měřítko		1:2500	
vodovod		Lokalita		Hrdějovice	
kanalizace		Přehled k vyjádření č.		O21010083557	
ČEVAK a.s.		Vyhotořil		Silvie Engelová	
Severní 2264/8		Vydáno		29.07.2021 13:49	
370 10 České Budějovice		Základní je nutné ověřit výtčením v terénu.		Objednávku na výtčení zašlete týden předem.	

Kontejnerová sestava pro stanici měření emisí v areálu GW Jihotrans

České Budějovice
p.č.st. 1086/1 v k.ú. České Budějovice 4

Dokumentace pro územní souhlas

Helena Matějčková
Suchovrbenské nám. 2724/7A
370 06 České Budějovice
tel: 724 054 709
e-mail: info@hemaprojekt.cz, Helena Matějčková
ČKAIT: AO 0100616



Zpracováno:

V Českých Budějovicích, dne 21.7.2021