

IS engineering
s.r.o.

Došlo: 17.7.2017
Podpis:

IS engineering, s. r. o.
8. března 4812/2a
586 01 JIHLAVA

Váš dopis č. j.
Číslo jednací ZR/2773/2017-Še
Vyřizuje Šemrinc Jiří
Tel. +420566 651 146
Žďár nad Sázavou 11. 7. 2017

Požadavek VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS) na doplnění projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení na akci: „III/38710 Rožná“, k. ú. Rožná

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Předložená projektová dokumentace zpracovaná projektantem, Ing. Kotlánem, zakázkové číslo 2016-000105 (datum duben 2017) řeší rekonstrukci mostu ev. č. 38710-7 v intravilánu obce Rožná. Most se nachází na silnici III/38710 v km 9,084 provozního staničení a překonává řeku Nedvědička. Vzhledem k nevyhovujícímu stavebně-technickému stavu uvedeného mostu bylo rozhodnuto o zbourání stávajícího a stavbě nového mostu. Součástí stavby je i oprava vozovkového souvrství navazující komunikace III/38710 až k železničnímu přejezdu s tratí Tišnov - Nedvědice - Bystřice n. P. Délka upravovaného úseku silnice III/38710 je 61,24 m. PD řeší aktuální požadavek objednatele na zabezpečení bezvadného stavu mostu a na převedení silnice kat. S7,5. Nový most je navržen dle ČSN EN 1991-2 (736203). V rámci rekonstrukce mostu nebude prováděna zásadní úprava převáděné komunikace, ani úprava vodního tok. Projektová dokumentace je členěna na tyto stavební objekty:

- SO 001 Demolice stávajícího mostu
- SO 101 Úprava silnice III/38710
- SO 201 Most ev.č. 38710-7

(dále jen stavba).

Vyjádření k technickému řešení projektu

V zájmovém území stavby se v současné době v k. ú. Rožná nachází stávající zařízení ve správě VAS:

- potrubí vodovodní přípojky napojené na stávající vodovod ve správě VAS
- výtlačné potrubí splaškové kanalizace z ČS OV Rožná na ČOV Rožná

(dále jen zařízení ve správě VAS).

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou
Bankovní spojení: 1806751/0100
Telefon: +420 566 651 111, e-mail: divize@vaszr.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

K navrženému technickému řešení v rozsahu dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení

má VAS tyto připomínky:

- ☐ projektová dokumentace neobsahuje úplný zakres výše uvedeného stávajícího zařízení ve správě VAS – chybí zakres výtlačného potrubí splaškové kanalizace z ČS OV Rožná na ČOV Rožná. Digitální data stávajícího zařízení ve správě VAS zaslala VAS projektantovi dne 2. 9. 2016 na e-mail kotlan@profi-ji.cz. VAS požaduje projektovou dokumentaci doplnit o úplný zakres stávajícího zařízení ve správě VAS, zároveň požaduje VAS informaci o zařízení ve správě VAS uvést do legendy stávajících inženýrských sítí ve správě VAS

Projektovou dokumentaci stavby doplněnou o výše uvedené podmínky VAS prosím zašlete na VAS k opětovnému vyjádření.

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odst. 7., písmeno b) a c) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

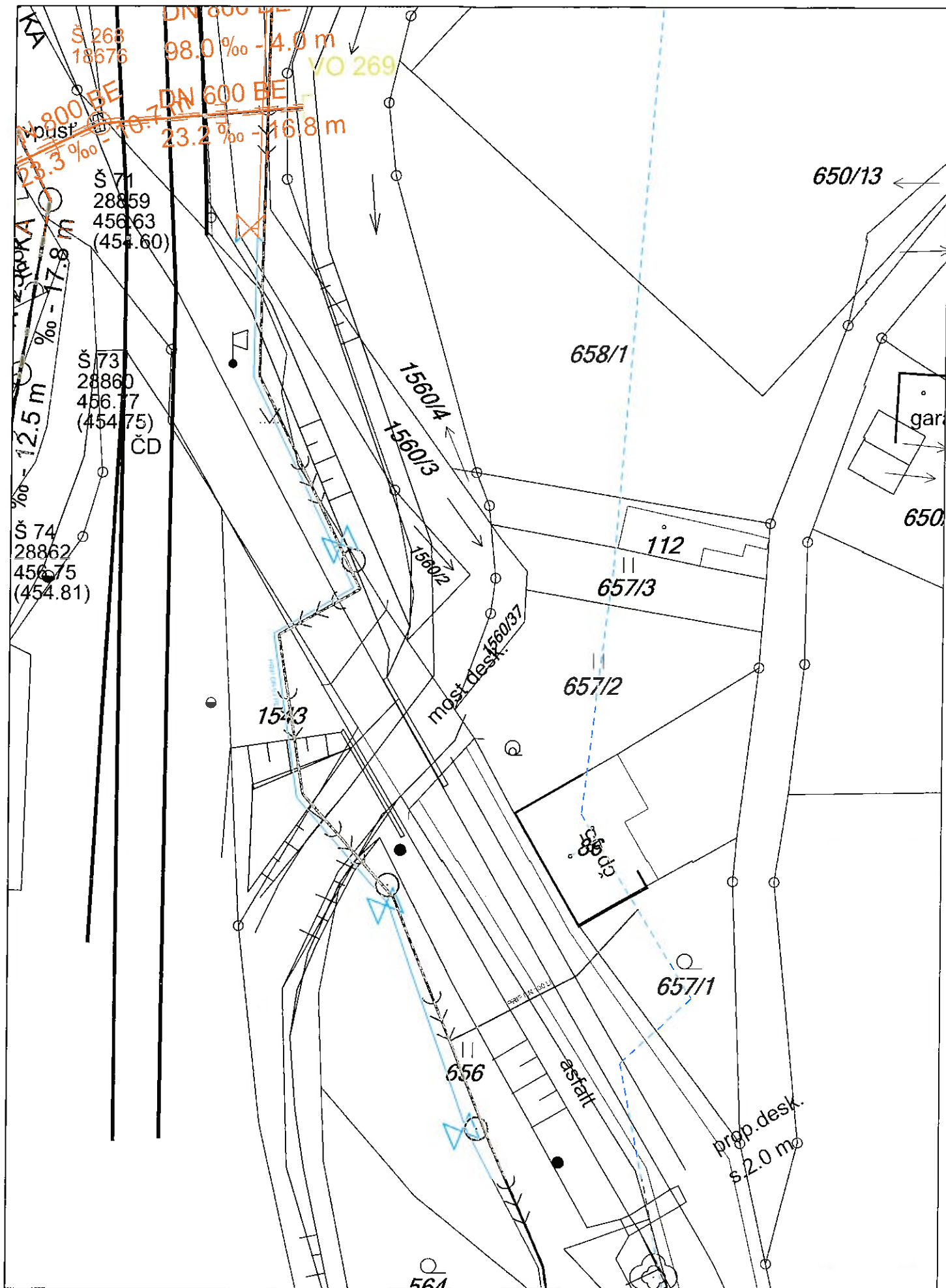
Ing. Karel Fuchs
ředitel divize

Příloha

Technická zařízení (rozsah poskytnutých dat neobsahuje zakres všech vodovodních a kanalizačních přípojek v zájmovém území. Vodovodní a kanalizační přípojky jsou dle zákona č. 274/2001 Sb. § 3, odst. (3) v majetku majitele pozemku či stavby připojené na vodovod a na kanalizaci, neprokáže-li se opak. Trasa poskytnutých dat vodovodních a kanalizačních přípojek obsahuje pouze jejich přibližný zakres.)

Na vědomí

VAS, provoz vodovodů Bystřice nad Pernštejnem
VAS, provoz kanalizací a ČOV Bystřice nad Pernštejnem
VAS, referent speciálních činností – Ing. Šemrínec



1 : 500

0 5 10 15 20 25m