












1:200








- | | |
|---|---|
|  | OSA POZEMNÍ KOMUNIKACE |
|  | NOVÉ HRANY |
|  | POLOHA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ |
|  | ZAMĚŘENÍ POLOHOPISU |
|  | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |
|  | NOVÁ OCELOVÁ SVODIDLA (ZÁBRADELNÍ SVODIDLO) |
|  | OPLOČENÍ |
|  | TRVALÝ ZÁBOR |
|  | DOČASNÝ ZÁBOR |
|  | SONDY IGP |
|  | J32 |

TÁVAJÍCI:

- | | | | |
|-----------|-------|-----------------------|--|
| — — — — — | ~ | NADZEMNÍ VEDENÍ | — SDĚLOVACÍ (ČETIN, a.s.) |
| — — — — — | ↔ | NADZEMNÍ VEDENÍ | — VYSOKÉ NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.) |
| — — — — — | ↔ | NADZEMNÍ VEDENÍ | — VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.) |
| — — — — — | ↔ | PODZEMNÍ VEDENÍ | — NÍZKÉ NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.) |
| — — — — — | ~ | PODZEMNÍ VEDENÍ | — SDĚLOVACÍ (ČETIN, a.s.) |
| — — — — — | ~ | PODZEMNÍ VEDENÍ | — SDĚLOVACÍ NEZAMĚŘENÉ (ČETIN, a.s.) |
| — — — — — | ~ | PODZEMNÍ VEDENÍ | — SDĚLOVACÍ NEPROVOZOVANÉ (ČETIN, a.s.) |
| — — — — — | OPT ~ | PODZEMNÍ VEDENÍ | — SDĚLOVACÍ OPTICKÉ (ČETIN, a.s.) |
| — — — — — | VO → | PODZEMNÍ VEDENÍ | — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (Povodí Vltavy, s.p., obec Solenice) |
| — — — — — | → | PODZEMNÍ VEDENÍ | — VODOVOD (1. ŠtV, a.s., Povodí Vltavy, s.p.) |
| — — — — — | → | PODZEMNÍ VEDENÍ | — VODOVOD (Povodí Vltavy, s.p.) |
| — — — — — | → | KABELOVOD (ČEZ, a.s.) | |

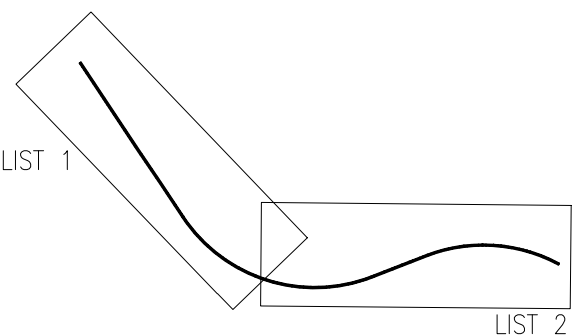
AVRŽENÉ:

- | | |
|---|--|
|  | DEŠŤOVÁ KANALIZACE |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – SPĚLOVACÍ (CETIN, a.s.) |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (Povodí Vitavy, s.p., obec Solenice) |
|  | PODZEMNÍ VEDENÍ – VODOVOD (1. ŠEV, a.s., Povodí Vitavy, s.p.) |
|  | CHRÁNIČKA PODZEMNÍHO VEDENÍ – SPĚLOVACÍ (CETIN, a.s.) |

UŠENÉ:

- | | | | | |
|-----------|-----------|---|---|--|
| — — — — — | — X — | → | — | PODZEMNÍ VEDENÍ – SĎĚLOVACÍ (CETIN, a.s.) |
| — — — — — | — X OPT — | → | — | PODZEMNÍ VEDENÍ – SĎĚLOVACÍ OPTICKÉ (CETIN, a.s.) |
| — — — — — | — X VO — | → | — | PODZEMNÍ VEDENÍ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (Povodí Vltavy, s.p., obec Solenice) |

LIST 1

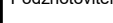



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace**
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

Sdružení NOVA
zastoupené jediným společníkem Valbek, spol. s r.o.
se sídlem Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec
středisko Praha V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10
č. smlouvy zhotovitele: 20PH01024

Navštívil/propracoval:	Zodpovědný projektant:	Podporoval/ovile:	Projektant částí:
Tomáš Kaláb	Ing. Petr Tomáš	 4roads s.r.o. Jugoslávských partyzánů 1426/7 162 00 Praha 6	 Agile Geotechnics s.r.o. Šumavská 23 120 00 Praha 2
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:		
Ing. Petr Tomáš	Ing. Karel Fazekas, Ph.D.		

Kraj: Středočeský kraj		Čís.sml.obj.:		S-2681/00066001/2020	
Katastrální území: Zbenické Žlázovce, Dolní Lišnice, Solenice		Čís.akce:		20063	
Akce:		Datum:		10/2022	
Rekonstrukce silnic u hráze VD Orlík, 1.etapa		Stupeň:		PDPS	
		Formát:		6xA4	
		Měřítko:		1:200	
Část:		Číslo kopie:		Číslo přílohy:	
SO 251 - Opěrná zeď v km 0,182 - 0,500					
Příloha:		D.1.2.1.4			
Půdorys - 2. část ze 2					