



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
SO 122 – SILNICE III/36021 v km 1,809 – 3,883  
SO 151 – PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ  
SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE – I. ETAPA  
SO 451 – CHRÁNIČKY PRO SÚLEVOVACÍ SÍŤ

LEGENDA NOVÝ STAV:  
— OSA KOMUNIKACE  
— NOVÝ STAV – KOORDINOVANÁ STAVBA CHODNIKU  
— DRENÁŽNÍ TRATVOVÉ  
— REZANÁ SPÁRA Š. 10 mm  
— TL 40 mm S ASF. ŽALŮKOU  
— SVODIDLO  
— KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA  
— DRENÁŽNÍ TRATVOVÉ  
— KÓTY NÁVRŽENÝCH ČÁSTÍ  
— ULŮNÍ VPUST  
— STROM URČENÝ KE SKÁCENÍ  
— NOVÉ NÁVRŽENÉ SOZ

LEGENDA POVRCHŮ:  
— KOMUNIKACE – ASFALT + RECYKLACE  
— KOMUNIKACE – ASFALT + STABILIZACE CEM  
— AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY – ŽULOVÉ KOSTKY  
— SJEZDY, NAPŮJENÍ – ASFALT  
— SJEZDY, NAPŮJENÍ – PŘETLAKOVÁNÍ  
— NÁSPYPOVÉ SVARY S OHNĚMŠOVÁNÍM A OSETÍM  
— ZÁŘEZOVÉ SVARY S OHNĚMŠOVÁNÍM A OSETÍM  
— OHNĚMŠOVÁNÍ A OSETÍ OSTATNÍ PLOŠY  
— NOVÁ KONSTRUKCE ŽEB. OPĚRNÝCH ZDÍ  
— HNATOVÉ ÚPRAVY  
— KOORDINOVANÁ STAVBA CHODNIKU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:  
— PROJEZDNÍ SÚLEVOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
— NÁJEZDNÍ SÚLEVOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
— NEPROVOZOVANÉ SÚLEVOVACÍ VEDENÍ – CETIN a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s.  
— ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – VODAFONE a.s.  
— VODOVODNÍ ŘAD – VODOVODY LITOMŠL s.r.o.  
— SÍŤ, PROJEZDNÍ PLYNOVOD – RWE DISTRIBUCE SLUŽBY s.r.o.  
— VTL, PROJEZDNÍ PLYNOVOD – RWE DISTRIBUCE SLUŽBY s.r.o.

LEGENDA NÁVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:  
— CHRÁNIČKY PRO SÚLEVOVACÍ KABEL – 2x  
— SO 451 – CHRÁNIČKY PRO SÚLEVOVACÍ SÍŤ  
— DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PLASTOVÁ TROUBA DN 300  
— SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA KATASTR. NEMOVITOSTÍ:  
— HRANICE KAT. ÚZEMÍ  
— HRANICE POZEMKU  
— ČÍSLO POZEMKU  
— VNITŘNÍ ČLENĚNÍ POZEMKU  
— VEČNÉ BŘEMENO

MĚŘITKO:

1:500  
m 5,0 10,0 15,0 20,0 25,0

SO 122  
PDPS

|   |  |  |                         |
|---|--|--|-------------------------|
| SOUDRADNÝ SYSTÉM: S-JTSK  |  | VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BvV                    |                         |
| *REALIZ.: INC. JIŘÍ HERNEK  |  | *ZPRACOVAL: INC. JIŘÍ HERNEK           |                         |
| *TECHNICKÁ KONTROLA: INC. LUKÁŠ TOBEŠ                               |  | *ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: INC. JAN BURSA |                         |
| *HLAVNÍ PROJEKTANT: INC. JAN BURSA                                  |  |  |                         |
| INVESTOR: PAROUBKOVÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PAROUBKOV |  | OKRES: SVITAVY                         | OBEC: ČISTÁ ULITOMŠLÉ   |
| AKCE:   |  |  |                         |
| SILNICE III/360 21, ČISTÁ – ÚSEK S CHODNIKEM                        |  | ZAK.ČÍSLO:                             | 2609-22-3               |
| OBJEKT: SO 122 – Silnice III/36021 v km 1,809 – 3,883               |  | ARCHIVNÍ ČÍSLO:                        | 2609                    |
| OBSAH:  |  | DATUM:                                 | 04/2022                 |
| SITUACE STAVBY km 3,300 – 3,883                                     |  | FORMÁT:                                | 10A4                    |
|   |  | MĚŘITKO:                               | 1:500                   |
|   |  | ČÍSLO SOUPRAVY:                        | ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.2.3. |