

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- HRANICE STAVBY
- OBROUBNÍK BETONOVÝ SILNIČNÍ
- OBROUBNÍK SILNIČNÍ ŽULOVÝ OP. KS
- OBROUBNÍK SNÍŽENÝ (4-2cm/-5)
- VODÍČÍ PROUŽEK BET. TVAROVKA
- VODÍČÍ PROUŽEK ŽUL. DVOUŘÁDKA
- VODÍČÍ PROUŽEK ŽUL. KOSTKA VELKÁ
- VAROVNÉ PÁSY Z RELIÉFNI DLAŽBY
- KONTRASTNÍ PÁSY

- VODODROVNÉ DOPR. ZNAČENÍ (SO 14.1)
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (SO 14.1)

- VOZOVKA - ŽIVICE - PLNÁ KONSTRUKCE
- VOZOVKA - ŽIVICE - OBROUSNÁ VRSTVA
- VOZOVKA - ŽIVICE - ZDRSNŮVACÍ NÁTĚR "ROCBINDA"
- VOZOVKA - DLAŽBA ŽUL. DROBNÁ - PŘEDDLAŽBA
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- POUŽÍDĚNÉ PL. - ŽUL. DL. DROBNÁ 120 (PRÁH, PARK. PÁS, BUS)
- VJEZD / CHOD. PŘEJEZD / ZESÍLENÝ CHOD. - DL. ZÁMKOVÁ 80
- VJEZD / HOSP. SJEZD - ŠOTOLINA
- VJEZD / HOSP. SJEZD - ŽIVICE
- CHODNÍK - DL. ZÁMKOVÁ 60
- CHODNÍK - DL. ŽUL. MOZAIKA
- CHODNÍK - ŽIVICE
- SVAHY - MÁSPY
- SVAHY - ZÁŘEZY
- ZELENĚ
- ZELENĚ - KEŘE

IS STÁVAJÍCÍ - CETIN

- EL. VEDENÍ NN
- MADZ. EL. VEDENÍ NN
- EL. VEDENÍ VN
- MADZ. EL. VEDENÍ VN
- MADZ. EL. VEDENÍ VVN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- PLYNOVOD (NEROZL./NTL./STL./VTI)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

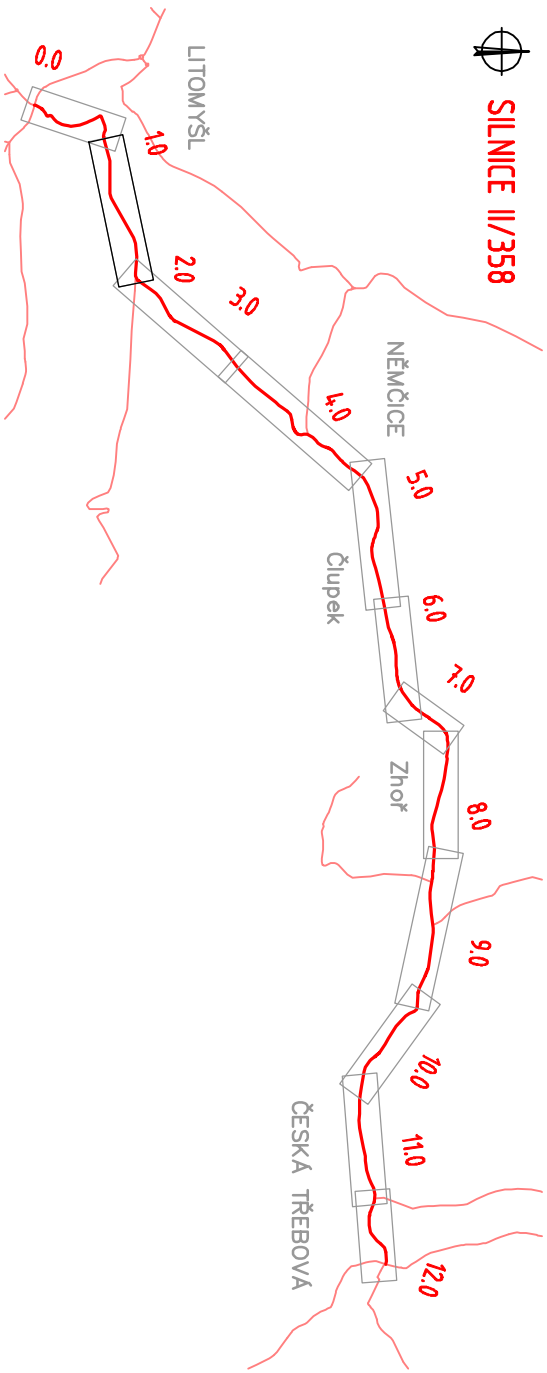
- SO 101 Silnice II/358, km 0,000 - 8,060
- SO 102 Silnice II/358, km 11,441 - 11,967, Česká Třebová
- SO 111 Úpravy místních komunikací a chodníků, Litomyšl
- SO 112 Úpravy místních komunikací a chodníků, Němčice
- SO 113 Úpravy místních komunikací a chodníků, Česká Třebová
- SO 121 Propustky na sil. II/358
- SO 122 Úpravy sjezdů vč. propustků
- SO 131 Dešťové stoky
- SO 132 Vsaňovací objekty
- SO 141 Definitivní dopravní značení
- SO 142 Dopravně inženýrská opatření
- SO 201 Oprava mostku, km 1,746
- SO 202 Rekonstrukce mostu ev.č. 358-019, km 3,350
- SO 203 Opěrná zeď, km 7,675 - 7,712
- SO 401 Veřejné osvětlení, Litomyšl
- SO 402 Veřejné osvětlení, Němčice
- SO 403 Veřejné osvětlení, Česká Třebová
- SO 411 Dočasná přeložka NN, km 7,656 - 7,733
- SO 421 Přeložka sdělovacího kabelu, km 7,666 - 7,762
- SO 801 Sadové úpravy, Litomyšl
- SO 802 Sadové úpravy, Němčice
- SO 803 Sadové úpravy, Česká Třebová
- SO 804 Sadové úpravy v extravilánu sil. II/358
- SO 901 Silnice II/358, km 8,060 - 11,441, Zhoř - Česká Třebová

IS NOVÉ

- EL. SDĚLOVACÍ (SO 421)
- MADZ. EL. VEDENÍ NN (SO 411)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (SO 401-3)
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ (SO 131)
- ULIČNÍ VPUST S PŘÍPOJKOU (SO 101/2)
- RUŠENÁ UL. VPUST (SO 101/2)

TABULKA PARAMETRŮ STOŽÁRŮ								
přechod č.	1	2	3	4	5	6	7	8
F	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
H1=H2	0,9	1,4	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
M1=M2	1,7	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25	2,25
V	6	6	6	6	6	6	6	6
S1	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
S2	1,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
L1	1,3	1,8	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	
L2	2,3	1,8	1,3	1,3	1,3	1,3		1,3

SILNICE II/358



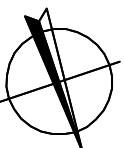
LEGENDA:

- PŘECHODOVÉ SVÍTIDLO LED 6400 lm, 0°, 40/DRP1
- STOŽÁR PRO PŘECHODY PRO CHODCE VÝŠKY 6m,
- OBOUSTRANNÉ ZINKOVANÝ S PROTIKOROZNÍ
- PLASTOVOU MANŽETOU
- VÝLOŽNÍKY DÉLKY 1,3m (F=0,4m, H1=H2=0,8m,
- M1=M2=2,25m, v=6m, S1=S2=0,8m)
- SVORKOVNICE IP 43
- PROJEKTOVANÝ KABEL VO CYKY-J 4x16 mm²
- PLASTOVÁ CHRÁNIČKA DVOUPLAŠŤOVÁ Ø 110mm
- STÁVAJÍCÍ STOŽÁRY VO

POZNÁMKA:

-INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY DLE PODKLADŮ PŘEDANÝCH ZADAVATELEM. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZÁSTUPCE INVESTORA ZAJISTI VYTÝČENÍ VSECH PODZEMNÍCH ZARÍZENÍ DLE KOORDINAČNÍ SITUACE. PŘÍPADNĚ POLOHU INŽ. SÍTÍ OVĚŘÍ KOPANÝMI SONDAMI. -KABELY V CELE DĚLCE BUDOU ULOŽENY V PLASTOVÉ OGRANIČICE Ø 63mm V PÍSKOVÉM LOŽÍ BEZ ZAKRYTÍ S OZNAČENÍM VYSTRAŽNOU FOLIÍ PVC ČERVENÉ BARVY. -PŘI KŘÍŽENÍ KABELU S KOMUNIKACÍ BUDE KABEL VČETNĚ CHRÁNIČKY Ø 63mm ULOŽEN V PLASTOVÉ CHRÁNIČCE 110mm.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, AC 50Hz, 400/230V TN-C
OCHRANA DLE ČSN32000-4-41: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR:	PARDOBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE	 Sokolovská 100/94 Brno, Kdožná 9 tel. 542214580 email: dhv@dhv.com
STUPEŇ PR:	PDPs - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
VEDOUcí PR:	ING. M. JONÁŠ	
STAVBĚ ČÁST:	SO 401 Veřejné osvětlení, Litomyšl	
ZODP. PROJEKTANT:	ING. J. VÍTEK	PRŮJEMKOVÁ ČÁST ING. JIŘÍ VÍTEK projekce elektronika DIČ: CZ5403180289 Brno, Kdožná 9 tel. 542214580
VYPRACOVAL:	ING. J. VÍTEK	
NÁZEV STAVBY:	MODERNIZACE SILNICE II/358 LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ	
VYKRES:	SITUACE VO, ČÁST 4	