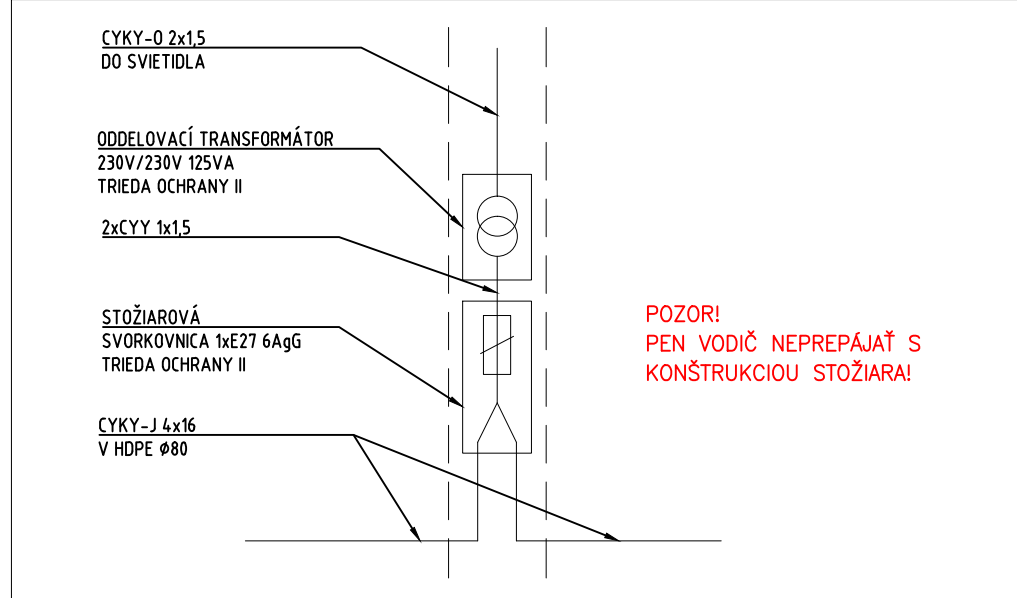
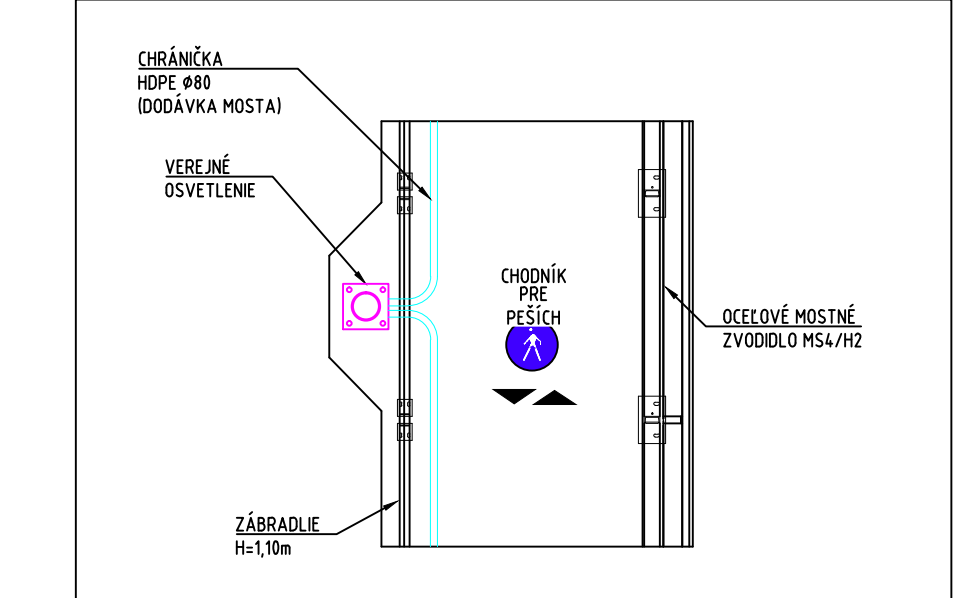


SCHEMA STOŽIAROVEJ SVORKOVNICE

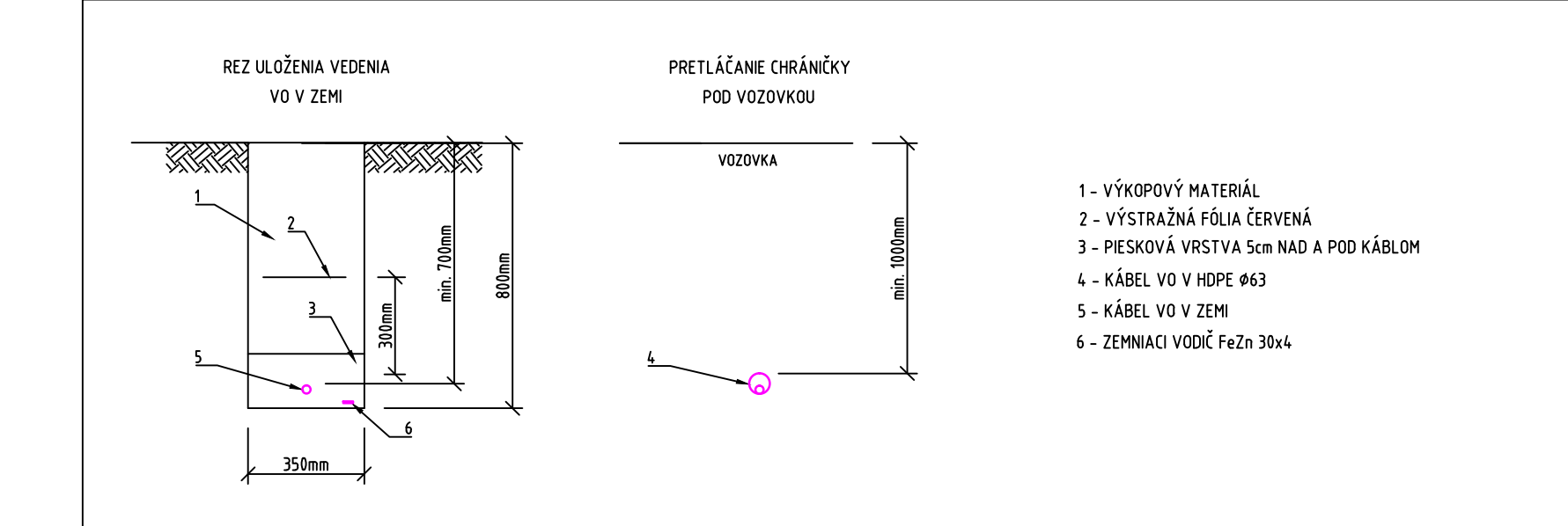


POZOR!
PEN VODIČ NEPREPAJAT S
KONSTRUKCIOU STOŽIAR!

DETAIL KONZOLY PRE VO NA RÍMSE MOSTA

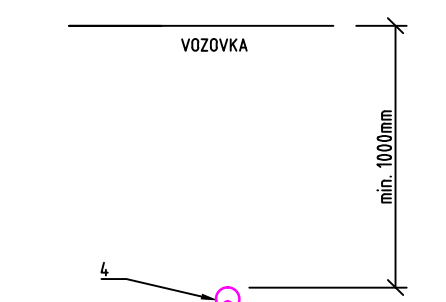


REZ ULOŽENIA KÁBLA V ZEMI



- 1 - VÝKOPOVÝ MATERIÁL
2 - VÝSTRAŽNÁ FÓLIA ČERVENÁ
3 - PIESKOVÁ VRSTVA 5cm NAD A POD KÁBLOM
4 - KÁBEL VO V HDPE Ø63
5 - KÁBEL VO V ZEMI
6 - ZEMLNACI VODIČ FeZn 30x4

PRETLÁČANÉ CHRÁNIČKY
POD VOZOVKOU



KÁBEL DOVIESŤ DO STOŽIARA ALE NEZAPOJŤ

- ROZVODNÁ SÚSTAVA VO:
3+PEN, AC, 50Hz, 230V/400V, TN-C
- ZÁKLADNÁ OCHRANA - OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007, ČL.411.2:
- ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ - PRÍLOHA A.1
 - ZABRÁNY ALEBO KRYTY - PRÍLOHA A.2
 - PREKÁŽKY A UMIESŤNENIE MIMO DOSAHU - PRÍLOHA B
- OCHRANA PRI PORUČIE - OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007, ČL.411.3:
- OCHRANNÉ UZEMNENIE A OCHRANNÉ POSPÁJANIE - ČL.411.3.1
 - SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČIE - ČL.411.3.2
- ROZVODNÁ SÚSTAVA V STĽPOCH VO:
1+N+PE, AC, 50Hz, 230V, IT
- OCHRANNÉ OPATRENIE PODLA STN 33 2000-4-41:2007:
- ČL. 412 DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA
 - ČL. 413 ELEKTRICKÉ ODEDELNIE

- LEGENDA:
- EXISTUJÚCE STOŽIAROVÉ SVETIDLO SR100/250W NA 12m STOŽIAROCH
 - EXISTUJÚCE RUŠENÉ STOŽIAROVÉ SVETIDLO
 - NOVONAVRHÁVANÉ STOŽIAROVÉ LED SVETIDLO 7300lm, 4000K, 71W, IP66 NA OBOUSTRANNE POZINKOVANOM VÝLOŽNÍKU VUD-20A-5' UCHYTENOM NA OBOUSTRANNE POZINKOVANOM STOŽIARI OSUD 10P
 - NOVONAVRHÁVANÉ VEDENIE VO - ČYKY-J 4x16 V ZEMI + FeZn 30x4
 - NOVONAVRHÁVANÉ VEDENIE VO - ČYKY-J 4x16 V CHRÁNIČKE HDPE Ø63 PRETLÁČANEJ POD CESTOU
 - NOVONAVRHÁVANÉ VEDENIE VO - ČYKY-J 4x16 V CHRÁNIČKE HDPE Ø80 ZALIAEJ V RÍMSE MOSTA

601-00

K.Ú.
Súradnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v.

D

VPRAVCOVAL: Ing. DENIS SÉRINA	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. DENIS SÉRINA	TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT	Somolíčkovo 1/8, 811 06 Bratislava 1. Telefon: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01
KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj		STUPEŇ: DSP (DRS)
OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA		DÁTUM: 11/2016
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIE CESTY č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA		FORMÁT: 8xA4
ČASŤ STAVBY: VEREJNÉ OSVETLENIE NA ORLOVSKOM MOSTE		MERKA: 1:250
PRÍLOHA: SITUÁCIA		ČÍSLO PRÍLOHY: 2
		SÚPRAVA: