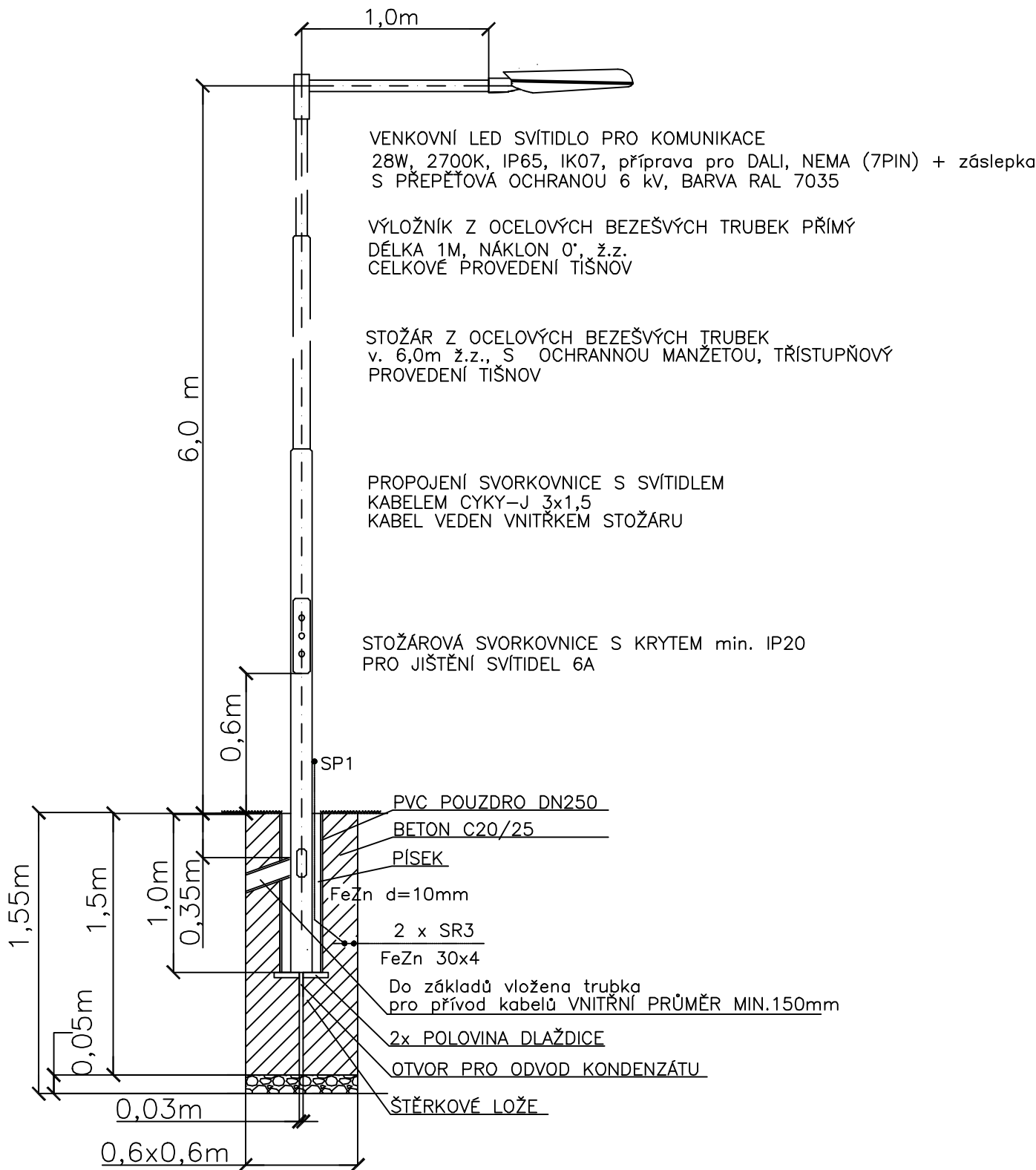
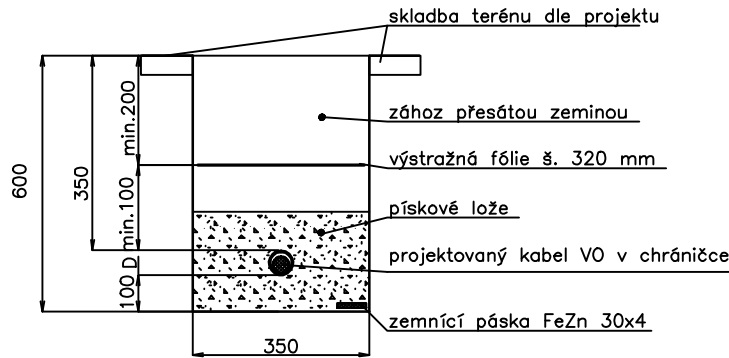


DETAIL OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ S JEDNORAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM
VÝŠKA SVÍTIDLA 6 M

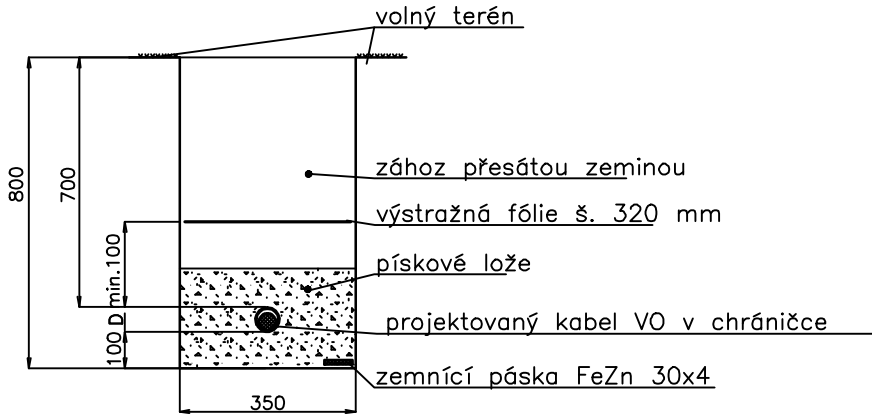


Pozn. V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ KABELU S PLYNOVODEM BUDE KABEL V CHRÁNIČCE DN 90 ULOŽEN DO BETONOVÉ CHRÁNIČKA DÉLKY MIN 1M NA KAŽDOU STRANU PLYNOVODU.
PŘÍPADNÝ SPOJ CHRÁNIČEK BUDE MIMO PLYNOVOD. ZEMNÍCÍ PASKA BUDE PODLOŽENA BETONOVOU DLAŽDÍČÍ Š. 400 MM A DÉLKY MIN. 1 M NA KAŽDOU STRANU PLNOVODU.
V MÍSTĚ ULOŽENÍ DLAŽDIC BUDE Š. VÝKOPU MIN. 400 MM.

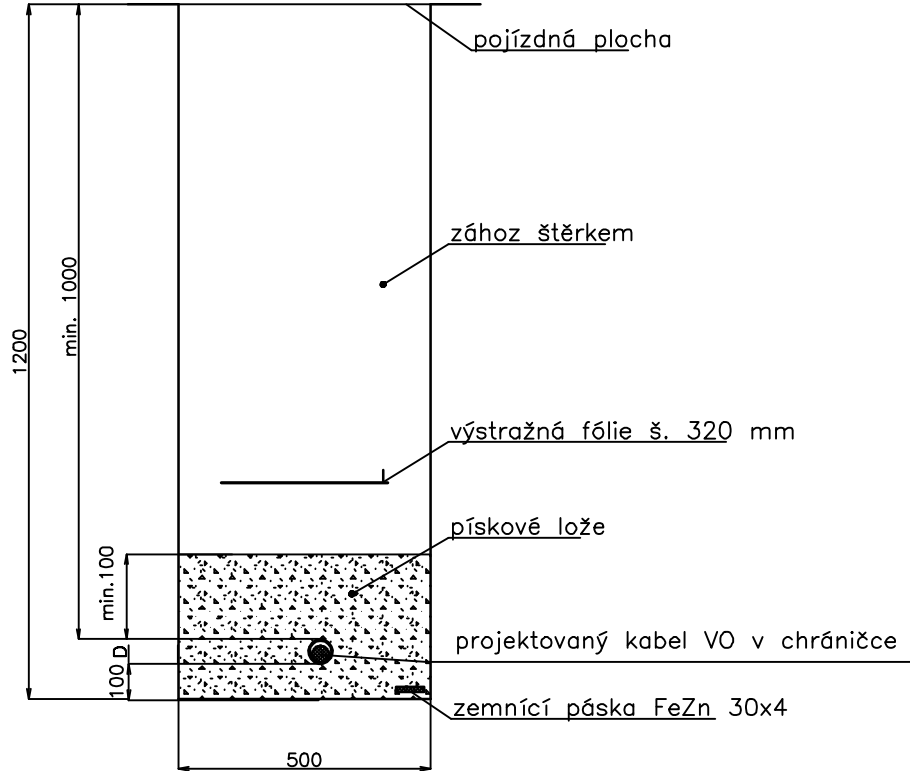
ULOŽENÍ KABELU POD CHODNÍKY



ULOŽENÍ KABELU VE VOLNÉM TERÉNU



ULOŽENÍ POD VOZOVKOU



POZNÁMKA:

Rozvodná soustava: 3+PEN, 50 Hz, 400/230 V, síť TN-C
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3
čl. 411.3.1 ochranné uzemnění a pospojování
čl. 411.3.2 automatickým odpojením od zdroje
čl. 411.4 síť TN
čl. 412.2.2 kryty

MOŽNOST MAX. ZATÍŽENÍ CHRÁNÍCÍCH TRUBEK JE 450N/20 CM.
KABELY NEBUDOU SPOJKOVÁNY.
PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝLOŽNÍKŮ, STOŽÁRŮ A SVÍTIDEL JE UVEDENA V TECH. ZPRÁVĚ.
VEŠKERÉ DODÁVKY MUSÍ BÝT PŘEDEM SCHVÁLENY INVESTOREM A SPRÁVCEM VO.

PROJEKTANT VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ:	RAZÍTKO:
Ing. Kateřina Svobodová Nesovice 12 683 33 Nesovice T: +420 603 793 106 E: svobodova.katka@volny.cz IČ: 72392452	ING. K. SVOBODOVÁ ČKAIT - 1004629

STAVEBNÍK:	Město Tišnov nám. Míru 111 666 19 Tišnov IČ: 00282707	RAZÍTKO:
HLAVNÍ PROJEKTANT:	VUT v Brně, Fakulta stavební Ústav pozemních komunikací Veveří 331/95, 602 00 Brno T: +420 737 103 345 E: marsmely@email.cz IČ: 00216305 DIČ: CZ216305	ING. MARTIN SMĚLÝ ČKAIT - 1004435

NÁZEV STAVBY:		
CELKOVÁ REKONSTRUKCE UL. HUSOVY		
MĚŘÍTKO:	-	KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ
DATUM:	PROSINEC 2022	OKRES: BRNO - VENKOV
KRESLIL:	Jana Kolářová	MÍSTO STAVBY: TIŠNOV
VED. PROJEKTANT:	Ing. K. Svobodová	KAT. ÚZEMÍ: TIŠNOV
STUPEŇ:	PDPS	Č. KAT. ÚZEMÍ: 767 379
NÁZEV VÝKRESU:		
ULOŽENÍ KABELŮ, DETAIL STOŽÁRU		
KÓD	ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
D.1.4	03	