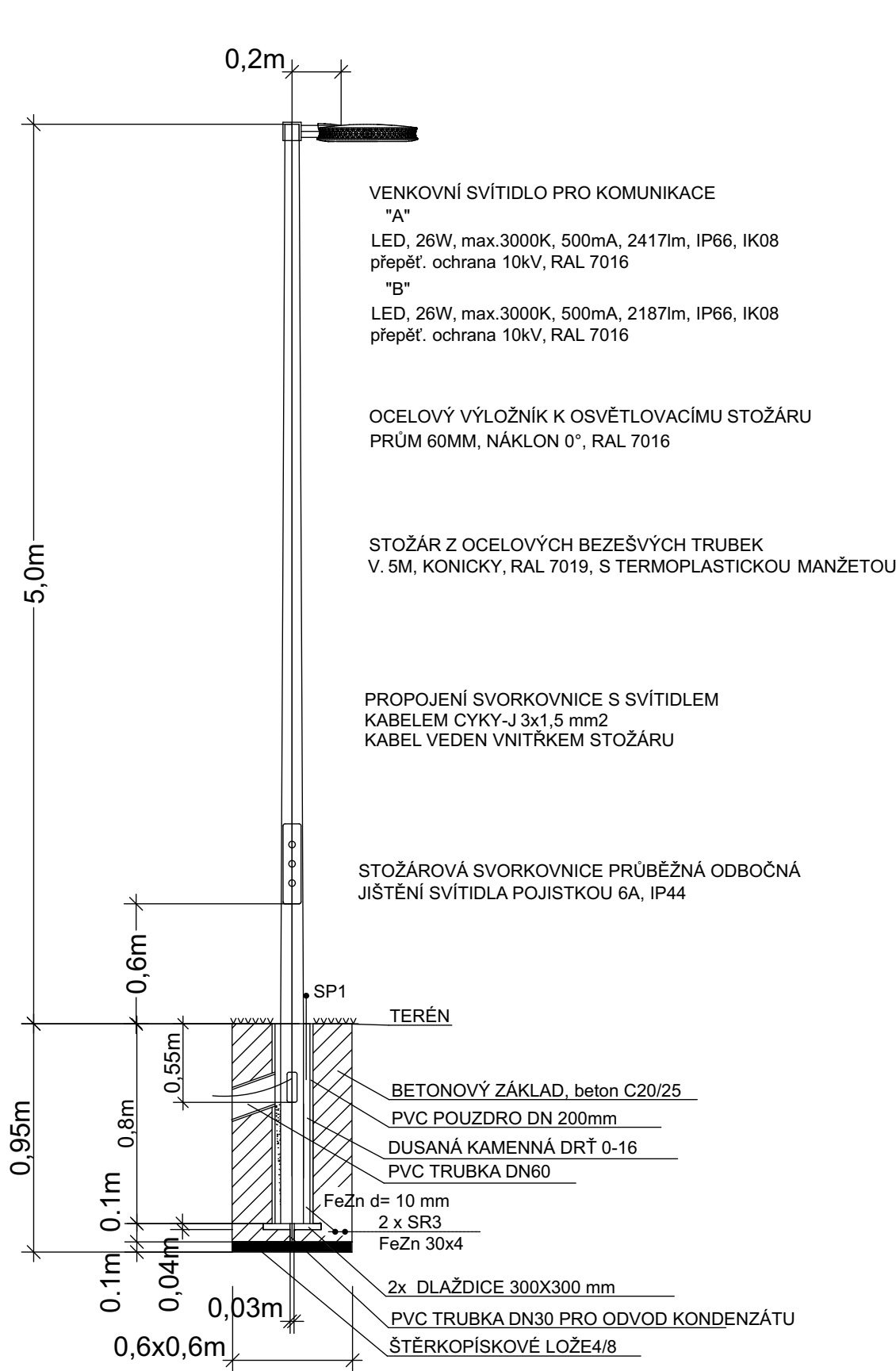
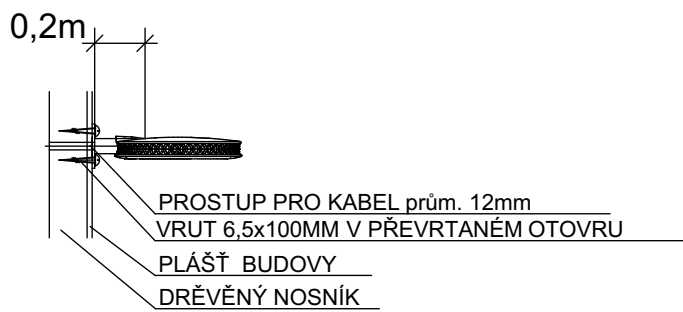


DETAIL OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ "A, B"



DETAIL OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ "C"

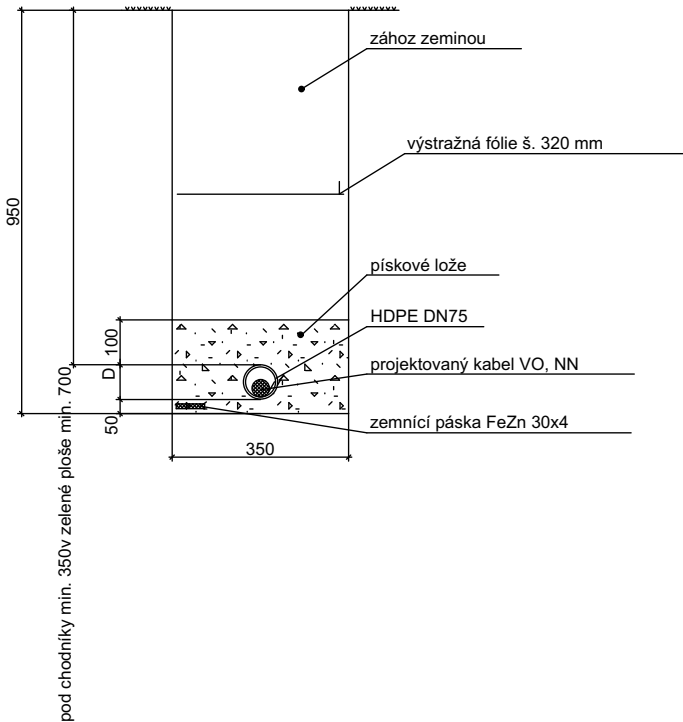


Pozn. VÝLOŽNÍK BUDE NA STĚNU JÍZDÁRNÝ PŘIPEVNĚN 4 KS VRUTŮ.

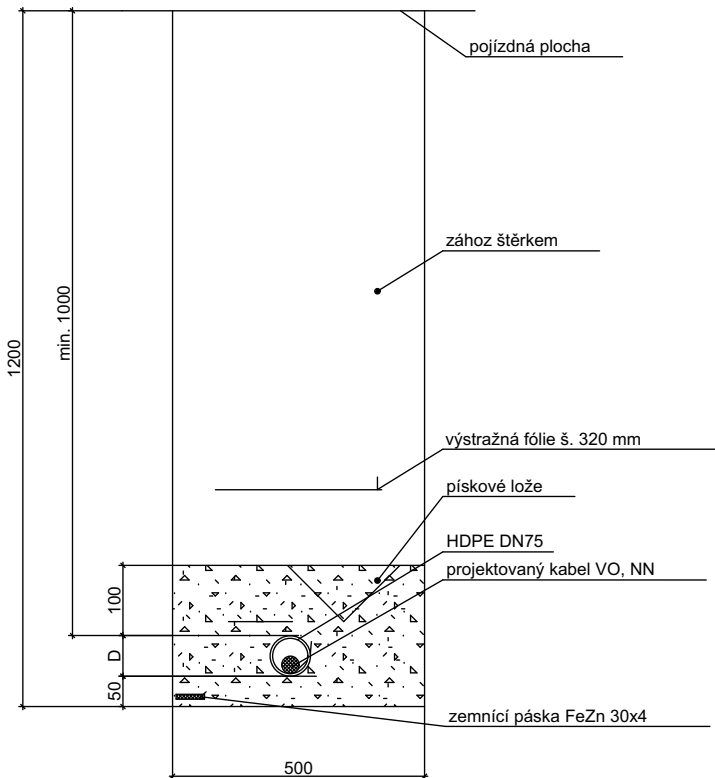
VENKOVNÍ SVÍTIDLO PRO KOMUNIKACE
"C"
LED, 26W, max.3000K, 500mA, 2417lm, IP66, IK08
přepět. ochrana 10kV, RAL 7016

OCELOVÁ PŘÍRUBA NA ZEĎ
PRŮM 60MM, NÁKLON 0°, RAL 7016

ULOŽENÍ KABELU POD POCHŮZNÝMI
A ZELENÝMI PLOCHAMI



ULOŽENÍ POD PLOCHAMI S POHYBEM VOZIDEL



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 OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

čl. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY

čl. 411.4 SÍŤ TN

čl. 412.2.2 KRYTY

Kabely budou uloženy v chránič trubce d=75 mm,

Možnost min. zatížení chráničky musí být 450N/5 cm.

Dodávané typy a provedení svítidel musí být předem schváleny investorem.

Pozn. Při uložení více kabelů ve výkopu bude se šíře výkopu zvětšovat o 150mm pro každý další kabel.

Kabely budou uloženy dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2 a ČSN 73 6005.

ČÁST DOKUMENTACE SO.06 VENKOVNÍ ROZVODY NN A VO

Zodpovědný projektant: Vypracoval: Technická kontrola:
Ing. František Velínský Ing. František Velínský Ing. František Velínský



AG ATELIER s.r.o.
Komenského 533
517 41 Kostelec nad Orlicí
IČO 26002892 DIČ 255-26002892
tel.: +420 494 321 541
fax: +420 494 321 412
www.agatelier.cz
agatelier@agatelier.cz

Akce: **STŘEDNÍ ŠKOLA CHOVU KONÍ A JEZDECTVÍ
KLADRUBY NAD LABEM - VÝSTAVBA JÍZDÁRNÝ
SO.06 VENKOVNÍ ROZVODY NN A VO**

k.ú. KLADRUBY NAD LABEM
p.č. 516/5, 516/10, 516/55
PARDUBICKÝ KRAJ
Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Obsah: **DETAIL STOŽÁRU, ŘEZ ULOŽENÍ KABELU**

Datum 11/2020
Měřítko 1:30
Stupeň DPS

Zodpovědný projektant:
Ing. František Velínský

Autor návrhu:
Ing. Kateřina Svobodová

Vypracoval:
Ing. František Velínský

Číslo výkresu Paré

D.1.1.04

Tento dokument je duševním majetkem firmy AG ATELIER, Kostelec nad Orlicí. Nesmí být bez jejího souhlasu kopírován ani jinak rozšiřován!!!