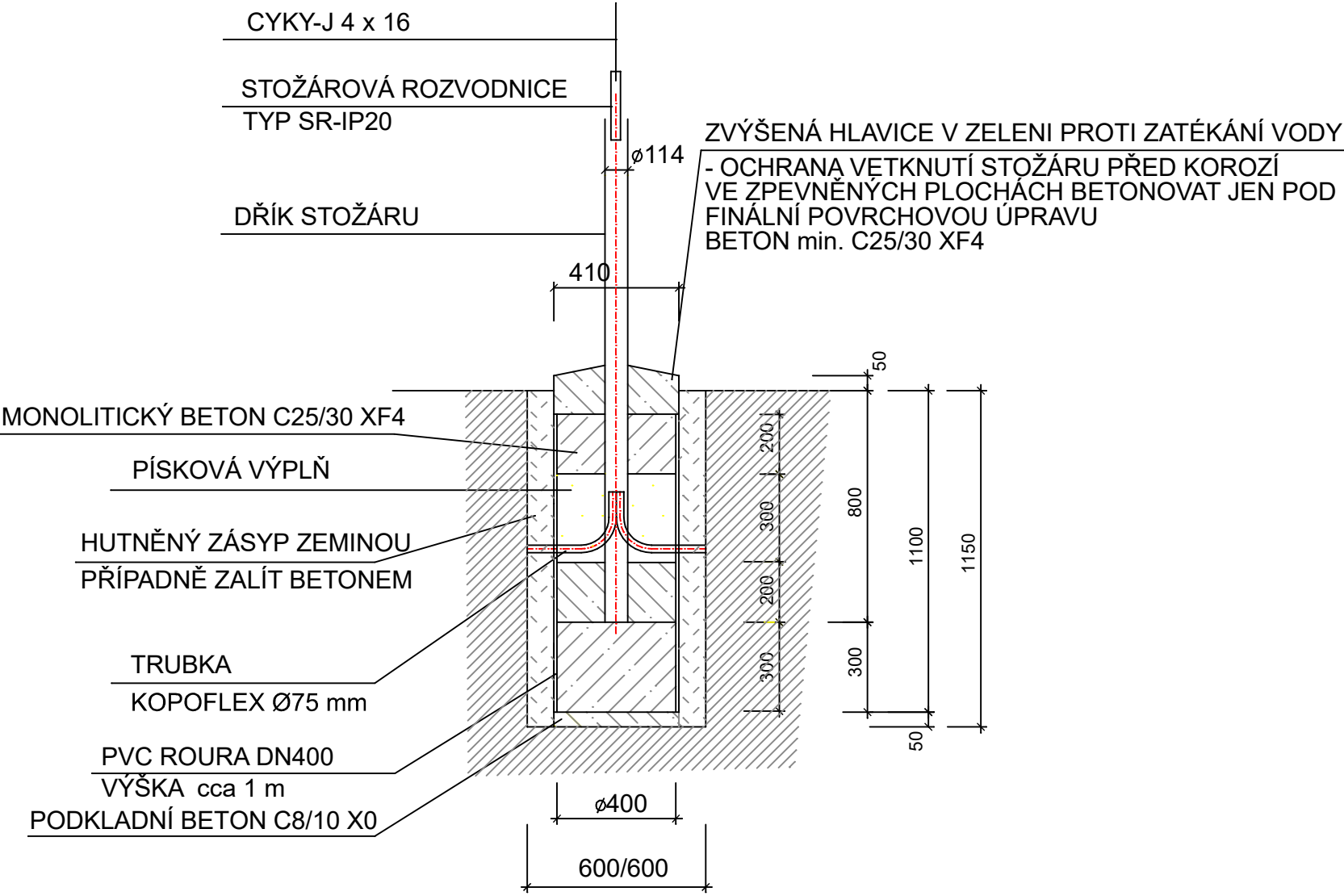


OCELOVÝ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ



SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ:

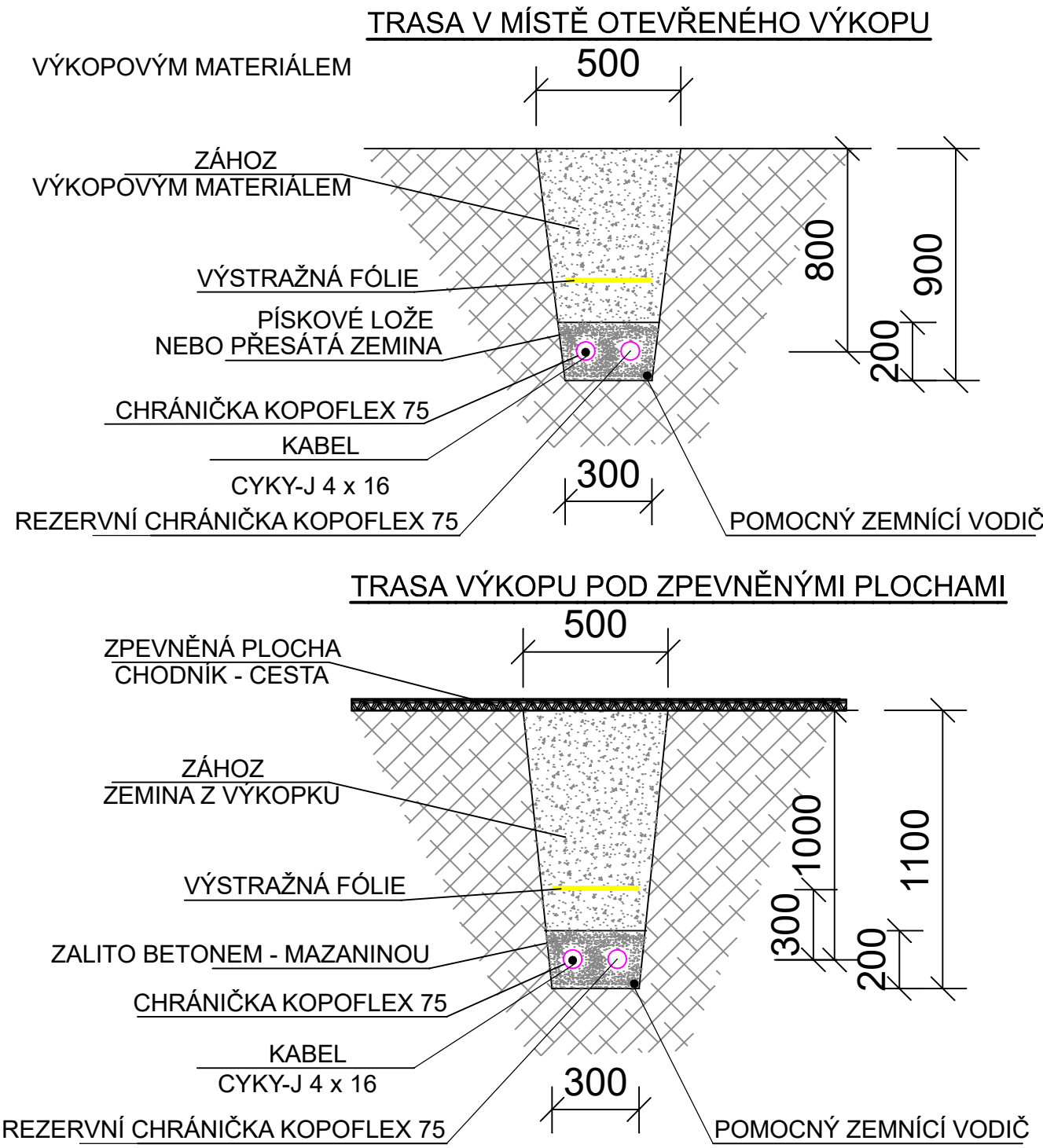
TYP: LED SVÍTIDLO S POZITIVNÍM KONTRASTEM A ASYMETRICKÝM SVĚTLOMETEM (NAPŘ. MC2, THORN)

VÝLOŽNÍK:

VÝLOŽNÍK: OCELOVÝ POZINKOVANÝ, DÉLKA - 2,0 A 3,0 M
NA BETONOVÝ SLOUP OSADIT POMOCÍ OCELOVÉHO PZ TRMENU

POZNÁMKA :

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3 + PEN AC 50 Hz 230/400V/TN-C
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 332000-4-41 ed.2
ČL.411.4 - AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
ČL.413.1.2 - POSPOJOVÁNÍ
VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 332000-5-51 ed.3
AD1 = VENKOVNÍ PROSTORY



DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.

| | | | |
|---|---------------------------|---|---------|
| VYPRACOVAL | ZODP.PROJEKTANT | ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O. HŘBITOVNÍ 651/8 TĚRLICKO | |
| ING. IVAN ŠNAPKA | ING. IVAN ŠNAPKA | | |
| KATASTR: ČESKÝ TĚŠÍN | PARC.Č. 3277/1 A PŘILEHLÉ | | |
| INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN, NÁMĚSTÍ ČSA 1/1, ČESKÝ TĚŠÍN, 737 01 | | DATUM | 09/2025 |
| STAVBA: PŘECHOD PRO CHODCE NA UL.KARVINSKÁ U RESTAURACE NA BRANDÝSE, ČESKÝ TĚŠÍN | | FORMÁT | A3 |
| | | MĚŘÍTKO | 1:25 |
| SO 401 NASVĚTLENÍ PŘECHODU ŘEZY - DETAILS | | ČÍSLO VÝKRESU | D.1.02 |