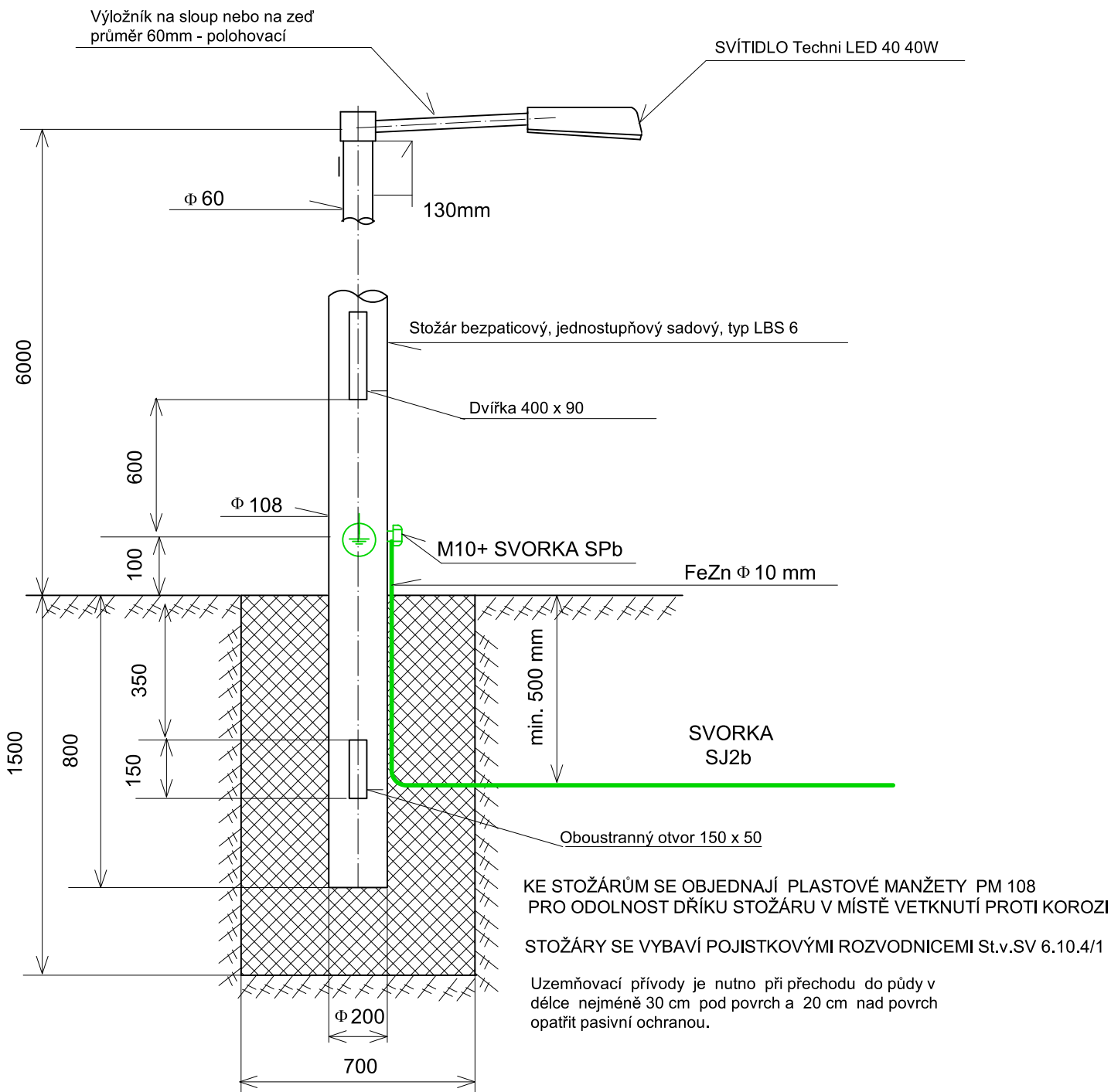


KOTVENÍ OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁŘŮ LBS 6 S VÝLOŽNÍKY DLSPOL60, ORIENTAČNÍ ROZMĚRY KOTEVNÍCH BLOKŮ, UZEMNĚNÍ STOŽÁŘŮ



Tabulková výpočtová únosnost základové
zeminy: $R_{dt} = \min. 100 \text{ Pa}$
Kotevní blok se provádí z prostého betonu tř. B20

| | | | |
|---------------|--|---|--|
| PROJEKTANT | Libor Jurák | <div>UniProjekt</div> <div>projekční kancelář</div> <div>Divadelní 849/8, 741 01 Nový Jičín</div> <div>Telefon: 556 701 746</div> <div>556 701 273</div> <div>E-mail: uniprjekt@uniprjekt-nj.cz</div> | VÝTISK ČÍSLO |
| KONTROLOVAL | Libor Jurák | | |
| HIP | Ing. DUŠAN GLOGAR | | |
| INVESTOR | Město Nový Jičín | | |
| | Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín | | |
| MÍSTO STAVBY | parc.č. 692/94; k.ú.: Bludovice u Nového Jičína | | |
| STAVBA | | ÚTULEK PRO PSY | |
| OBJEKT | SO 08 KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN A VO, KAMEROVÝ SYSTÉM | | STUPEŇ DOKUMENTACE Dokumentace pro provedení stavby |
| ČÁST | D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1. Architektonicko-stavební řešení | | ČÍS.ZAKÁZKY 44/17 |
| | | MĚŘÍTKO 1:50 | DATUM 03/2018 |
| NÁZEV VÝKRESU | OSAZENÍ A KOTVENÍ STOŽÁRU | | FORMÁT 4 x A4 Č.VÝKR. 02 |