

Kotvení osvětlovacích stožárů STB 8-B

Schéma kotevního bloku

(bez měřítka)

LEGENDA

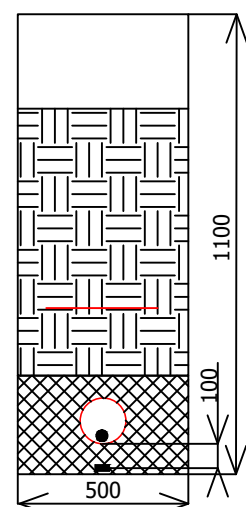
- Skladba zpevněné plochy
- Výkopový materiál
- Přesátá zemina
- Kabel VO (CYKY, AYKY)
- Zemní pásek FeZn 30x4
- Výstražná folie PVC - červená
- Kabelová chránička

Hloubka uložení kabelu dle ČSN 73 6005
- zelený pás 0,35m (v chráničce)
- vjezdy a pojízdné plochy 1m
- chodník 0,35m

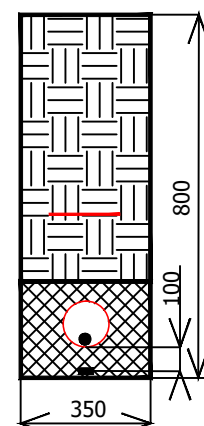
VZOROVÝ ŘEZ VÝKOPEM

(bez měřítka)

ZPEVNĚNÁ PLOCHA



VOLNÝ TERÉN



ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST D

SO 431

AUTORIZACE

OBJEDNATEL:

Město Sokolov

Město Sokolov
Rokycanova 1929
356 01 Sokolov
IČ: 00259586

ZHOTOVITEL:

ADV/S/A
projekty a řízení dopravních staveb

ADVISIA, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín, 186 00
www.advisia.cz, +420 730 190 190

NAVRHL / VYPRACOVAL:

Rostislav Brož

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Miroslav Podlípny

TECHNICKÁ KONTROLA:

Ing. Petr Krupička, MBA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Tereza Škorpilová

AKCE:

Parkovací stání, ulice Běžecká za DDM

ČÍSLO OBJEKTU:

SO 431

NÁZEV OBJEKTU:

Veřejné osvětlení

ČÍSLO PŘÍLOHY:

05

NÁZEV PŘÍLOHY:

**DET. 2 - Kotvení
osvětlovacích stožárů**

FORMÁT: 2xA4

MĚŘÍTKO: ---

ČÍSLO ZAKÁZKY:

19_002-CV

DATUM:

08/2019

REVIZE:

00

STUPEŇ PD:

PARÉ:

DUR + DSP