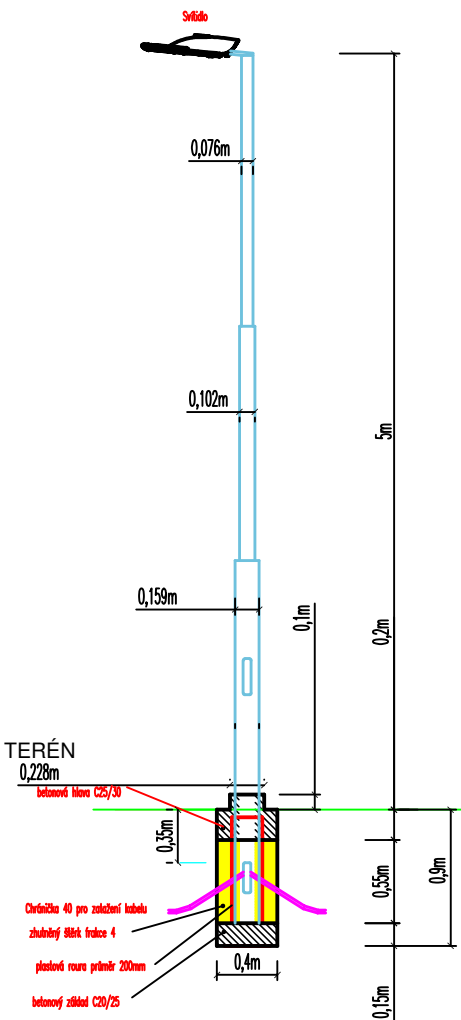


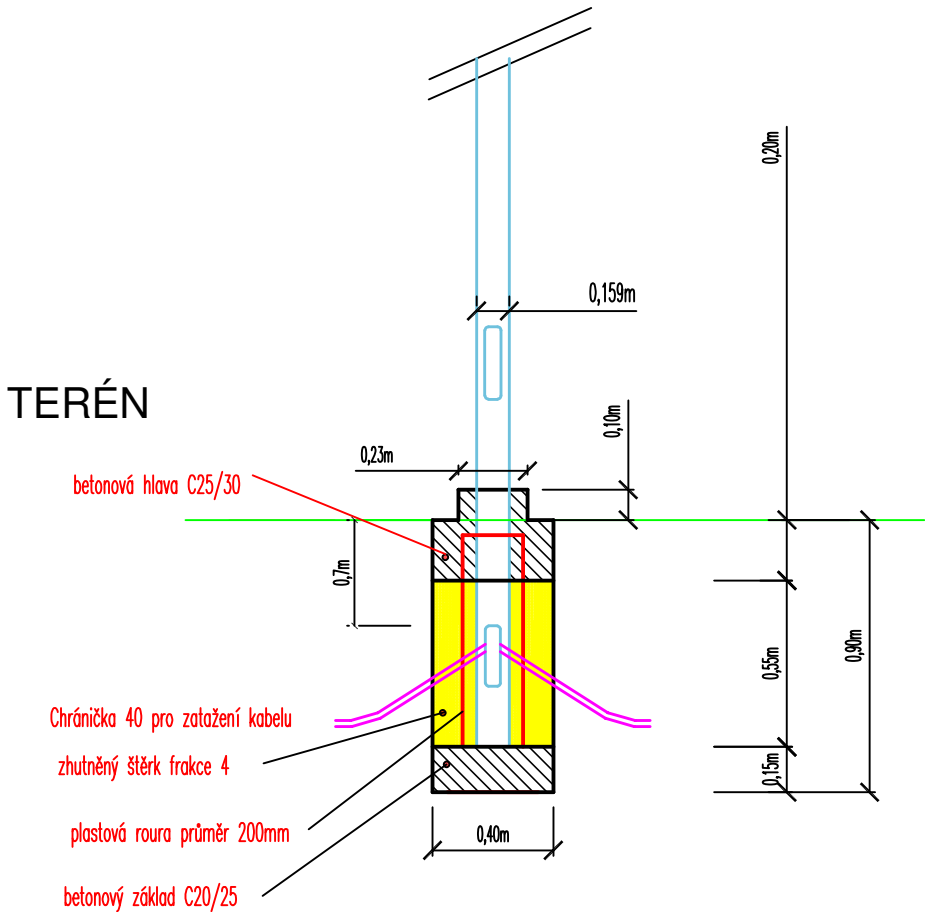
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ STOŽÁREM

M 1:200



Vzorový příčný řez patky stožáru

M 1:100




LEGENDA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ



nové sadové stožáry třístupňový atyp 5–159/102/76 –výška nad zemí 5 metrů. Stožárová svorkovnice s přepětovou ochranou
Led pouliční svítidla 21W typ – dle požadavků správce veřejného osvětlení – napojena ze svorkovnice CYKY–J 5x1,5

- 17 - kusů SO 460a - Veřejné osvětlení – vnitroblok
- 2- kusů SO 460b - Veřejné osvětlení – Erbenova
- 4 - kusů SO 460c - Veřejné osvětlení – stávající parkoviště u ZŠ

Rozvodná soustava: 3+PEN stř. 50Hz–400/TN–C
Ochrana před nebez . dotyk. napětím: automatickým odpojením od zdroje

 <div>Ateliér DPK, s.r.o. Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 541240616 atelier@atelier-dpk.cz</div>	PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
	VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán
	VYPRACOVAL	Ing. Martin Hedvík

	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Grepl
	VEDOUCÍ PROJEKTANT	
	VYPRACOVAL	Ing. Zdeněk Grepl

INVESTOR Město Šumperk, zastoupený MěÚ Šumperk odborem RÚI Jesenická 31, 787 01 Šumperk	DATUM 08/2024
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE 15_09_150_20
	ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE
NÁZEV ZAKÁZKY Revitalizace ulice Šumavská - I.etapa	MĚŘÍTKO ---
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PDPS	FORMÁT 2xA4
OBJEKT SO 460 - Veřejné osvětlení	PARÉ
ČÁST C. Situační výkresy	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE D.4.6.5
DOKUMENT (VÝKRES) Řezy sadových stožárů včetně patky veřejného osvětlení	