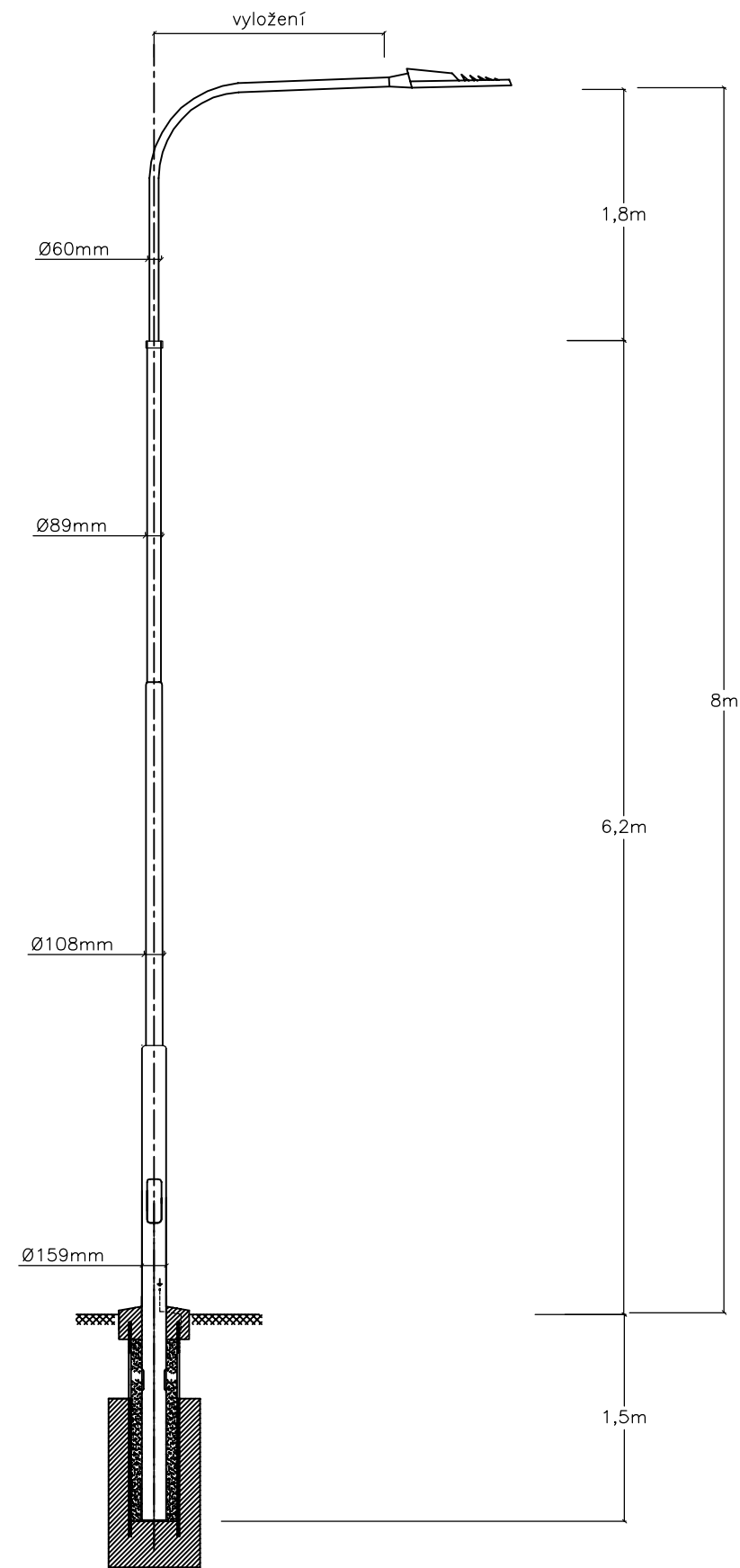


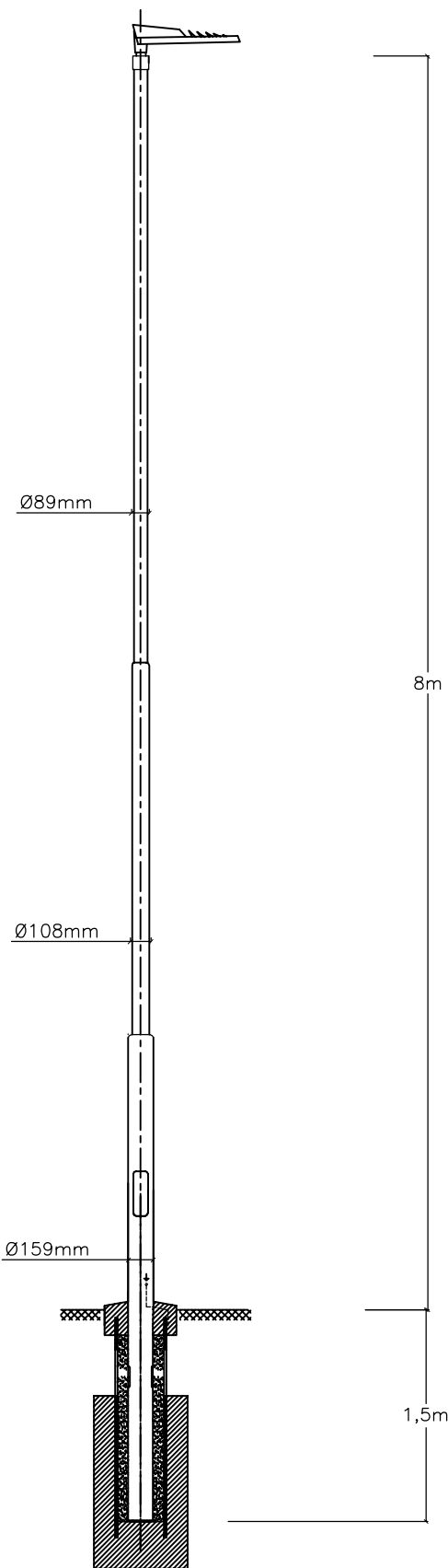
STOŽÁR VO S VÝLOŽNÍKEM, MONT. VÝŠKA SVÍTIDLA 8m

- SVÍTIDLO L6, VYLOŽENÍ 1,5m, SKLON SVÍTIDLA S VODOROVNOU ROV. 5°

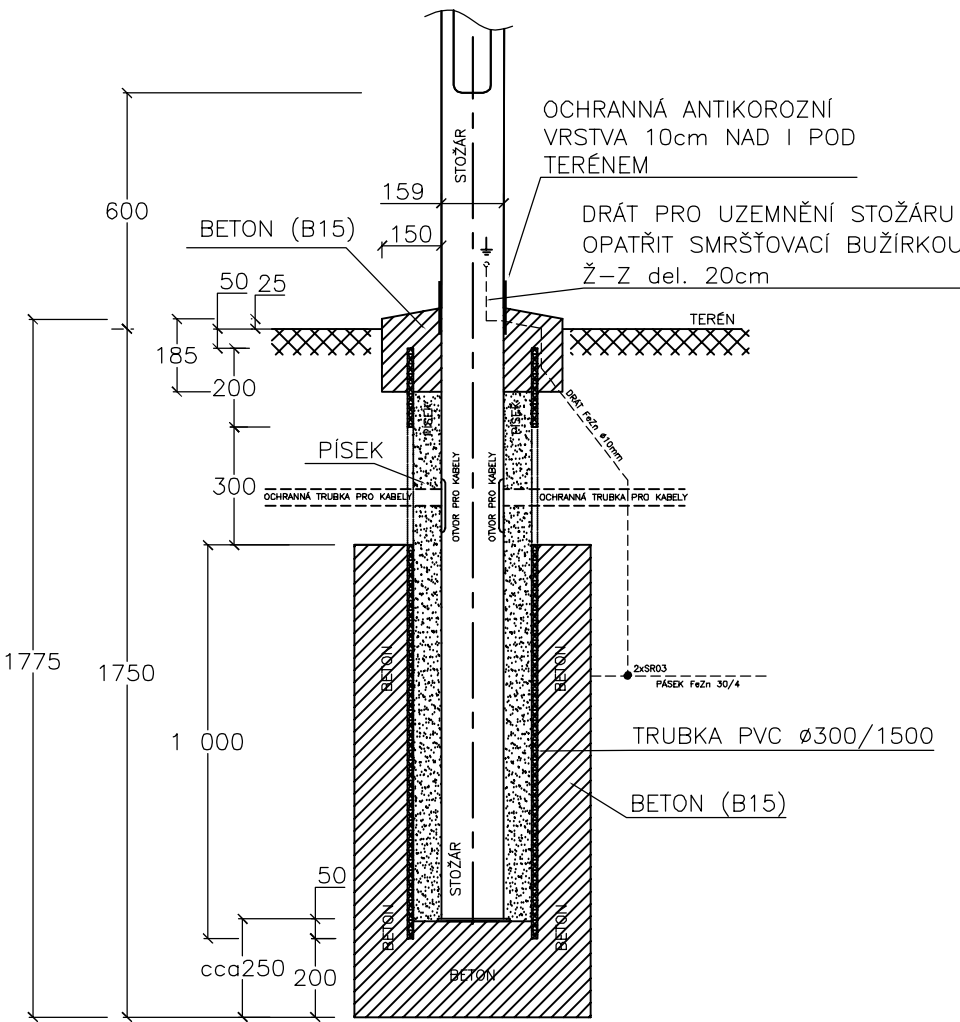


STOŽÁR VO BEZ VÝLOŽNÍKU, MONT. VÝŠKA SVÍTIDLA 8m

- SVÍTIDLO L1-L5, SKLON SVÍTIDLA S VODOROVNOU ROV. 5°
VČETNĚ STOŽÁR. REDUKCE SR89-60



Pozn. - Betonový základ provést z betonu B15
- Základy pro stožár v projektu stavby



Vypracoval: Ing.Tomáš Srba <i>Geba</i>		Zodp. projektant: Ing.Tomáš Srba <i>Geba</i>		TOMÁŠ SRBA Náměstí Míru 188 Heřmanův Městec 538 03 e-mail: srbatomas@seznam.cz IČO: 04695461	
Kraj: Pardubický		Obec: Heřmanův Městec			
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč					
Stupeň:	DUR	Akce: REKONSTRUKCE A DOPLNĚNÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ ČÁSTI ULICE JASELSKÁ V PŘELOUČI			Změna: 00
Formát:	A3				
Měřítko:	-	Část: -			Číslo příl.: D.2.4
Datum:	04/2018	Název: STOŽÁRY - ŘEZY			
Zakázkové č.:	18-13				