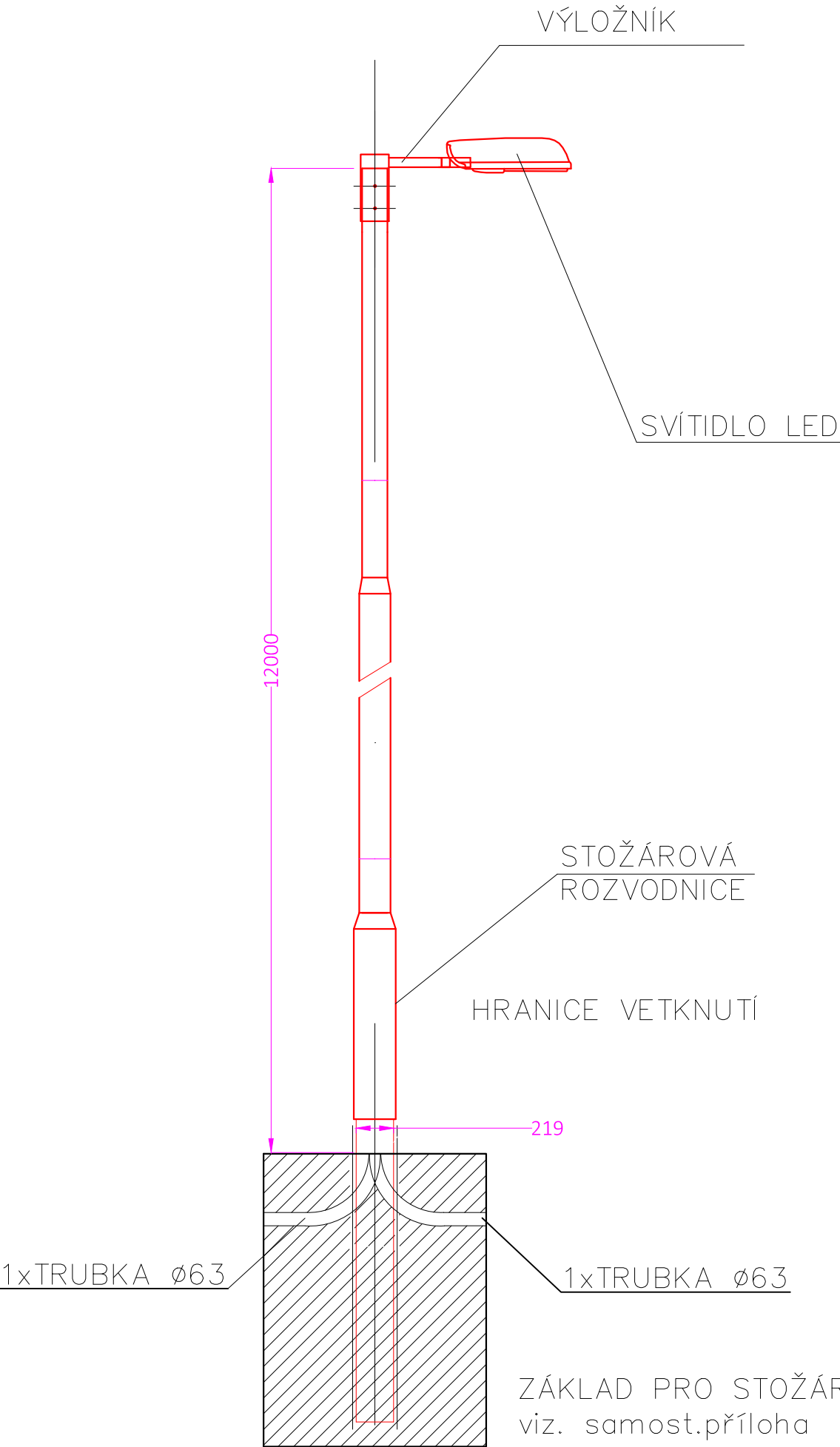
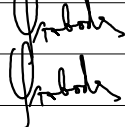


SKLOPNÝ OSV. STOŽÁR 12m



POZNÁMKA:
Stožár je žárově zinkován s montáží na vetknutí
Vrcholové zatížení stožáru max. 36kg, kterému odpovídá sklápěcí zařízení RLH2M.
Doporučený typ stožáru - T127RLH
Součástí dodávky je i rozvodnice třídy II se dvěma pojistkami a možností smyčkování kabelů do 16mm² - EKM 1261-2D2-4-16
Od rozvodnice ke svítidlům budou vedeny kabely NYY-O 2x2,5mm²
Svítidla jsou osazeny na dvojitém výložníku

Zpracoval:	Ing. Jiří Svoboda		Datum:	15.05.2019	Projektování elektrických zařízení Ing. Jiří Svoboda Tel: 723 236 250 E-mail: svoji@volny.cz IČ: 01394223 DIČ:CZ7312225360
Kreslil:	Ing. Jiří Svoboda		Formát:	A3	
Projekt: PD – Oprava osvětlení na trati Třemešná ve Slezsku – Osoblaha Objekt: S004 – Oprava osvětlení dD3 Osoblaha			Měřítko:	—	
			Tech.zpráva:		
			Soubor DWG:	S004_10	
Název výkresu:		Archivní číslo:			
Sestava stožáru 12m		10			
		Listů: 01		List: 01	