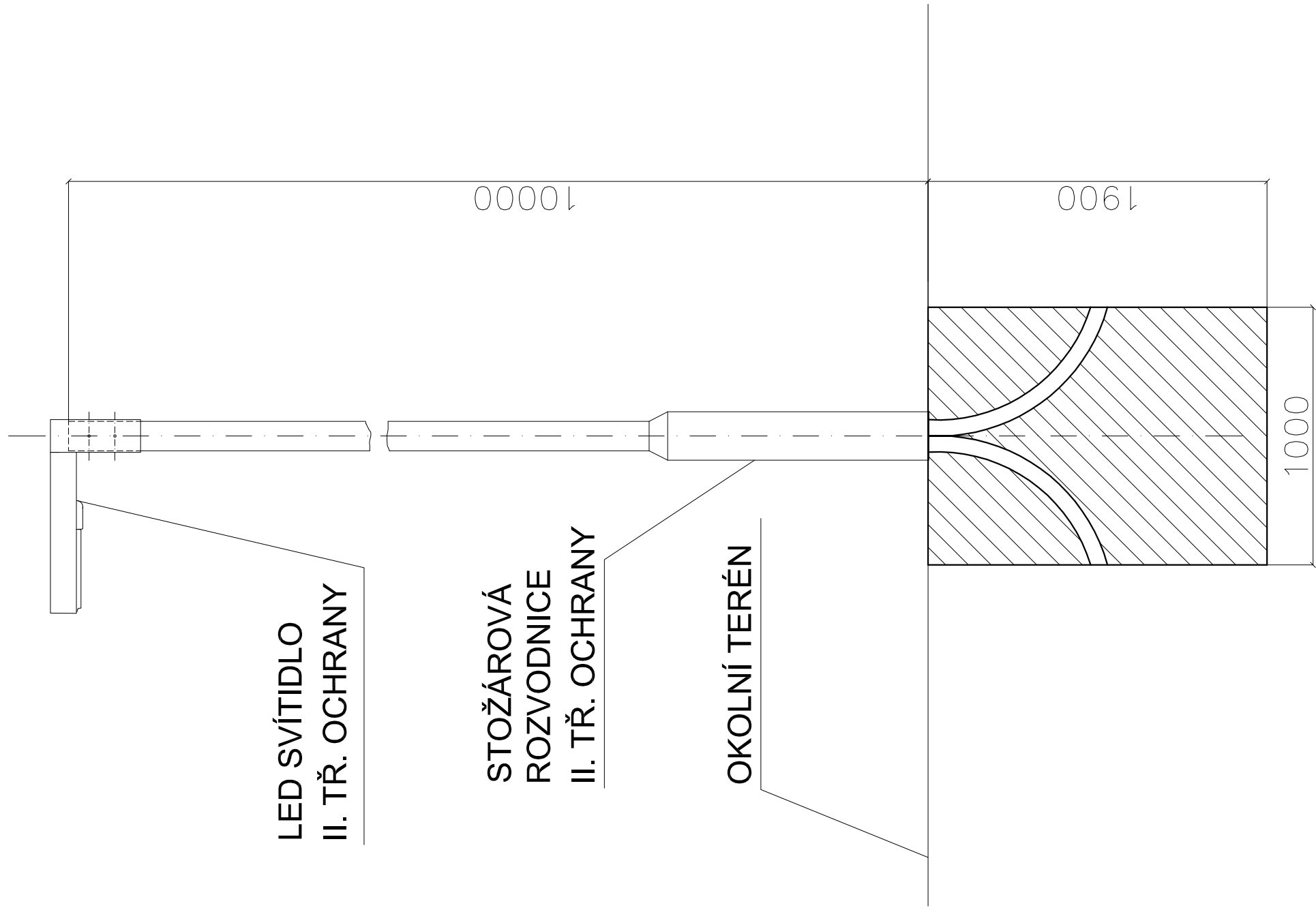
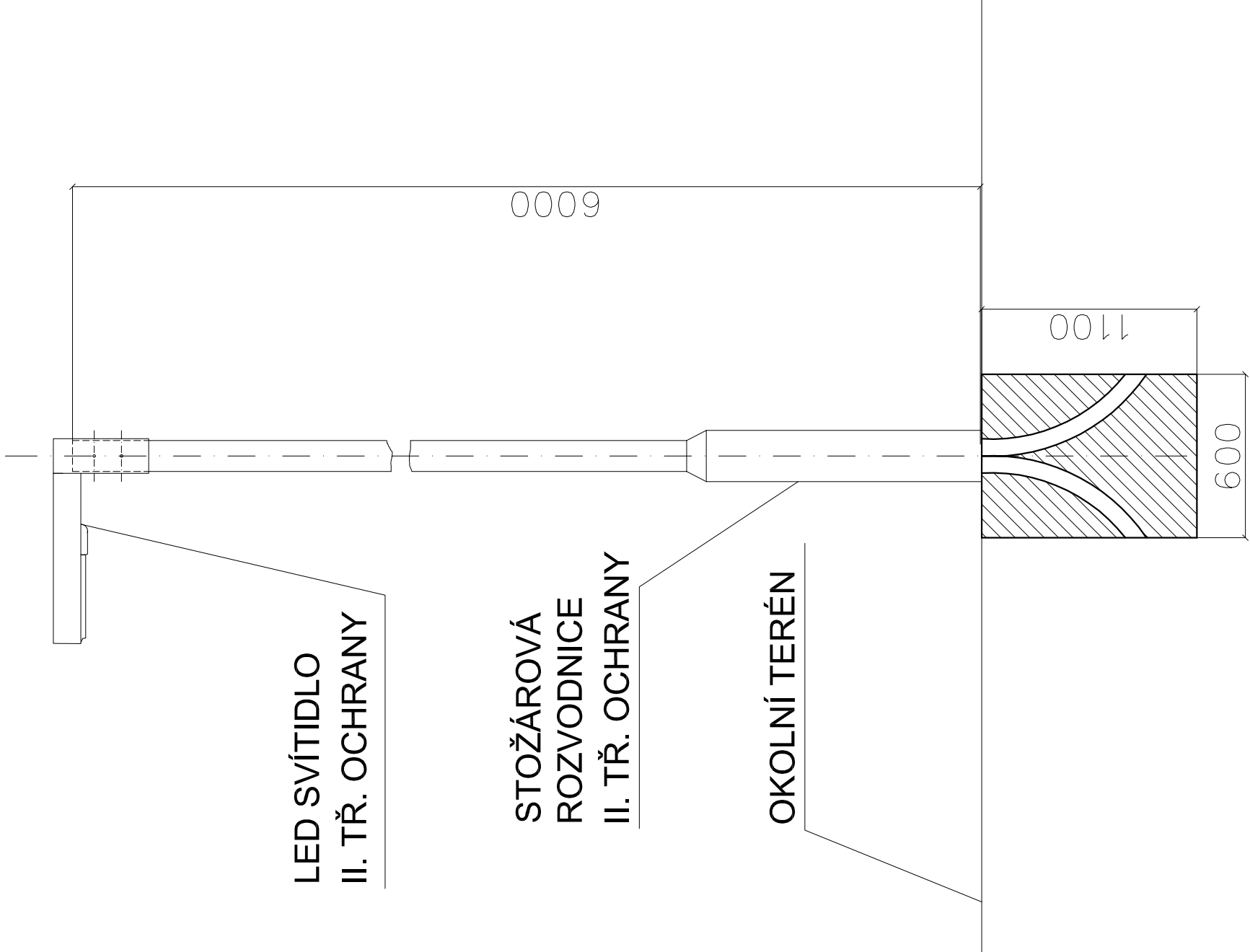






SKLOPNÝ OSV. STOŽÁR 10M - POHLED
OSAZENÍ SVÍTIDEL A VÝLOŽNÍKŮ - VIZ TZ



SKLOPNÝ OSV. STOŽÁR 6M - POHLED
OSAZENÍ SVÍTIDEL A VÝLOŽNÍKŮ - VIZ TZ



Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel : <div></div> <div>Správa Železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>				Souprava č.:	
Společnost pro Opravu Silnoproudých zařízení OŘ Olomouc: <div></div> <div>Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno</div>		<div></div> <div>SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín</div>			
Zpracovatel dokumentace: <div></div> <div>Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno</div>					
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda <i>Vývoda</i>	Odpovědný projektant části: Ing. Marek Vývoda <i>Vývoda</i>	Vypracoval: Ing. Marek Vývoda <i>Vývoda</i>	Kontroloval: Bc. Rudolf Morawitz <i>MD</i>		
SOUBOR STAVEB: Opravy silnoproudých zařízení železničních stanic		Služební dok.: DSP			
STAVBA: Oprava silnoproudých zařízení žst. Řepčín		Zak. číslo: 18-122-30-341			
ČÁST: SO 01 - ŽST Řepčín, oprava osvětlení a rozvodů NN		Číslo části: D.2.3.6		Datum: 04/2019	
Příloha: Základy osv. stožárů		Měřítko: -		Příloha č.: 09	