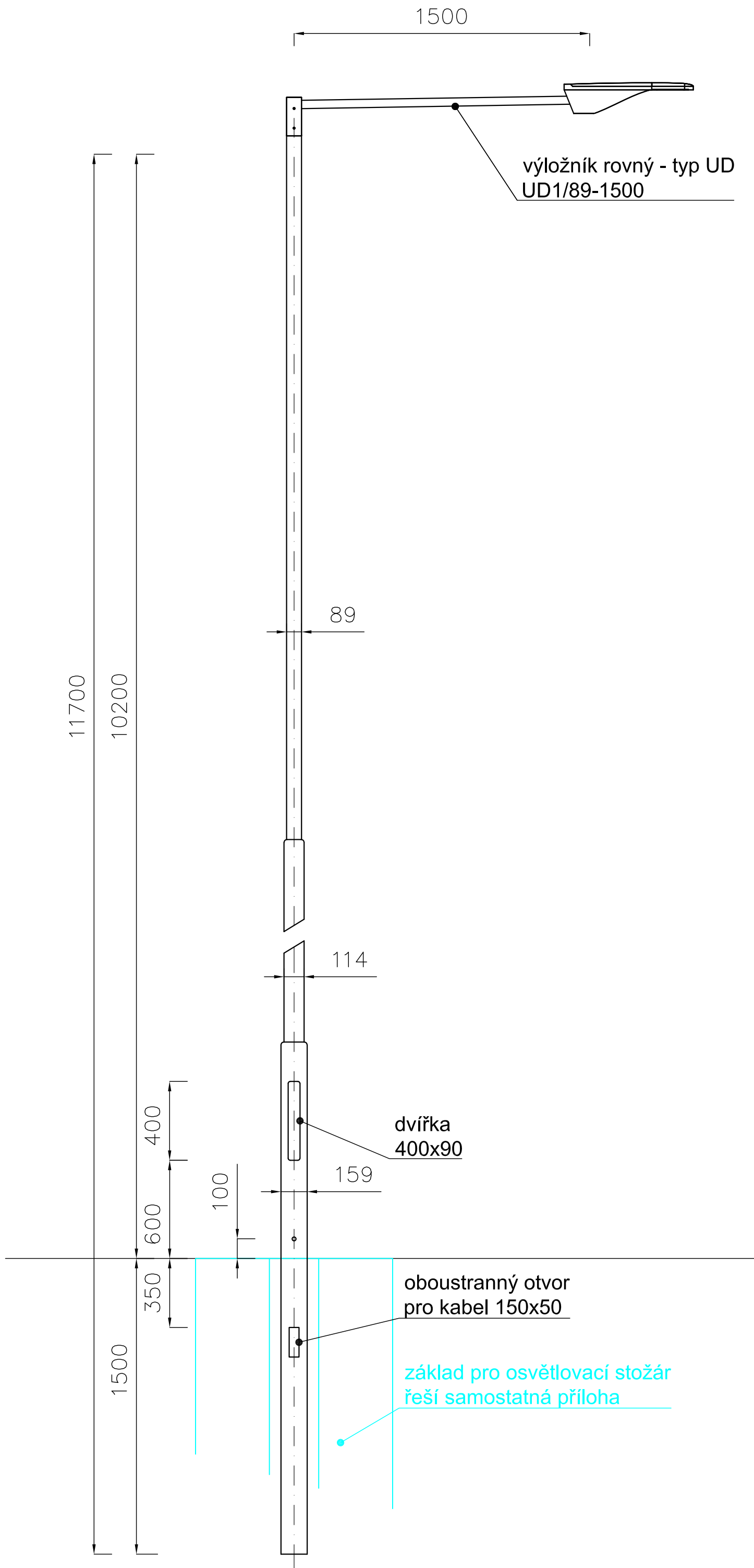


SILNIČNÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ
TŘÍSTUPŇOVÝ - TYP např.JB
(rozměry platí pro stožár výšky 10m - JB12)



		EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava				Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma: 				Razítka oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
000	01/2023	Definitivní odevzdání		Ing. Jan Zářecký			
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace				SPRÁVA ŽELEZNIC	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:		Stavební správa východ					
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc					
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.				SUDOP BRNO	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno					
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz					
Zhotovitel objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.				SUDOP BRNO	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno					
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz					
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Martin Mráz Ing. Petr Gregor		Specialista:		Ing. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:		Náhrada přejezdu P6501 v km 245,044 trati Přerov - Bohumín, úpravy areálu MSV Metal		Označení investora:		E617-S-4901/2020	
Název části:		Přeložky a úpravy silnoproudých zařízení		Označení zhotovitele:		20138-01-0122	
Název objektu/díle části:		Úprava osvětlení v areálu MSV Metal a.s.		Označení části:		D.2.1.5.2	
Název přílohy:		Sestavy osvětlovacích stožárů		Označení objektu/komplexu:		SO 01-11-13	
Název díle části přílohy:				Číslo přílohy:		2. 002	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:	
Ing. Jan Zářecký		Ing. Jan Bradáč		Formáty: 4 x A4		PDPS	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:	
Moravskoslezský		Studénka nad Odrou [758396]		1891		01/2023	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Příloha:	
S 6 6 2 2 0 4 9 0 1		P D P S		D 2 1 5 2		S 0 0 1 1 1 1 3 X X	
Prostor pro další informace						2 0 0 2 0 0 0	