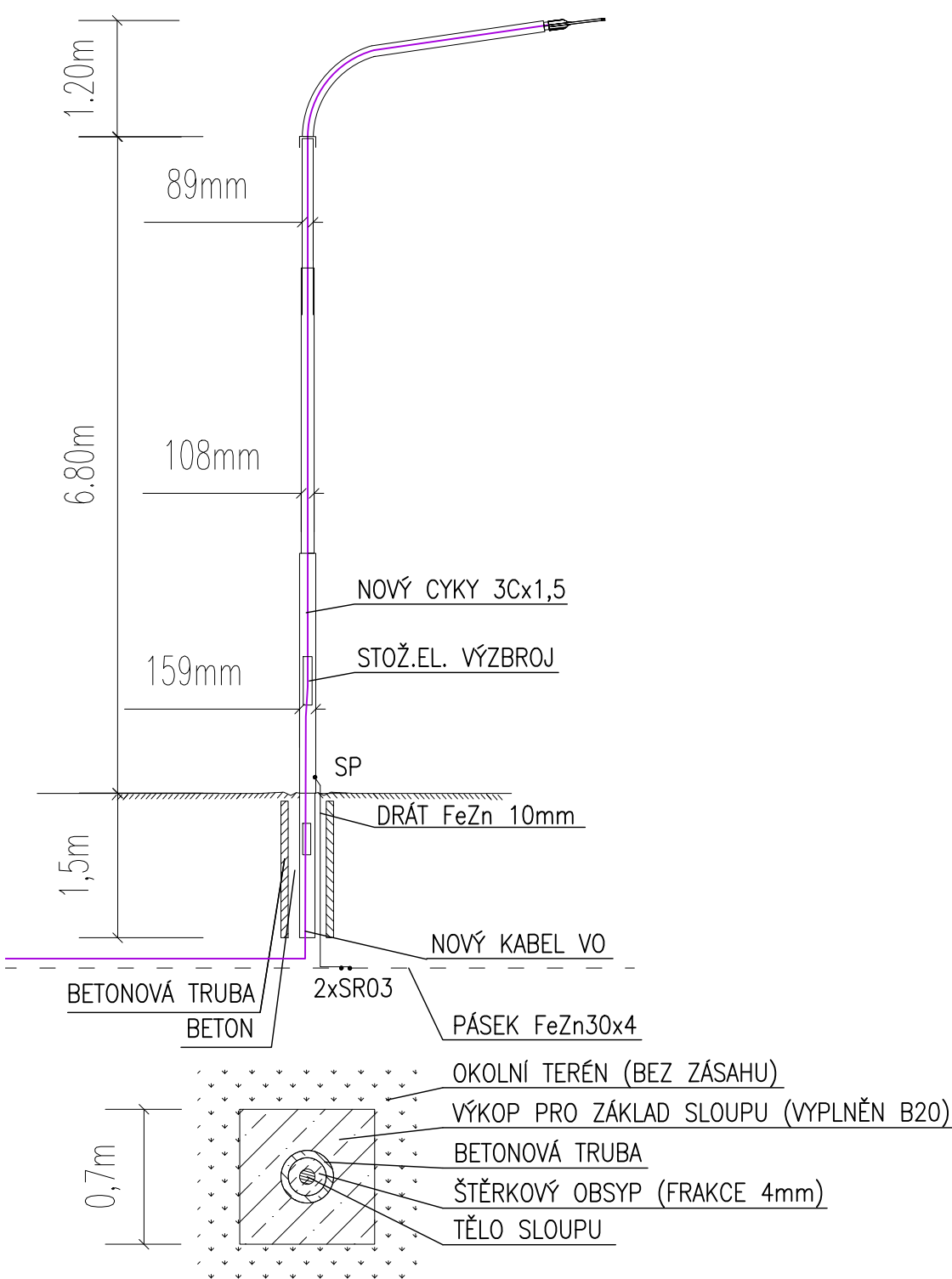
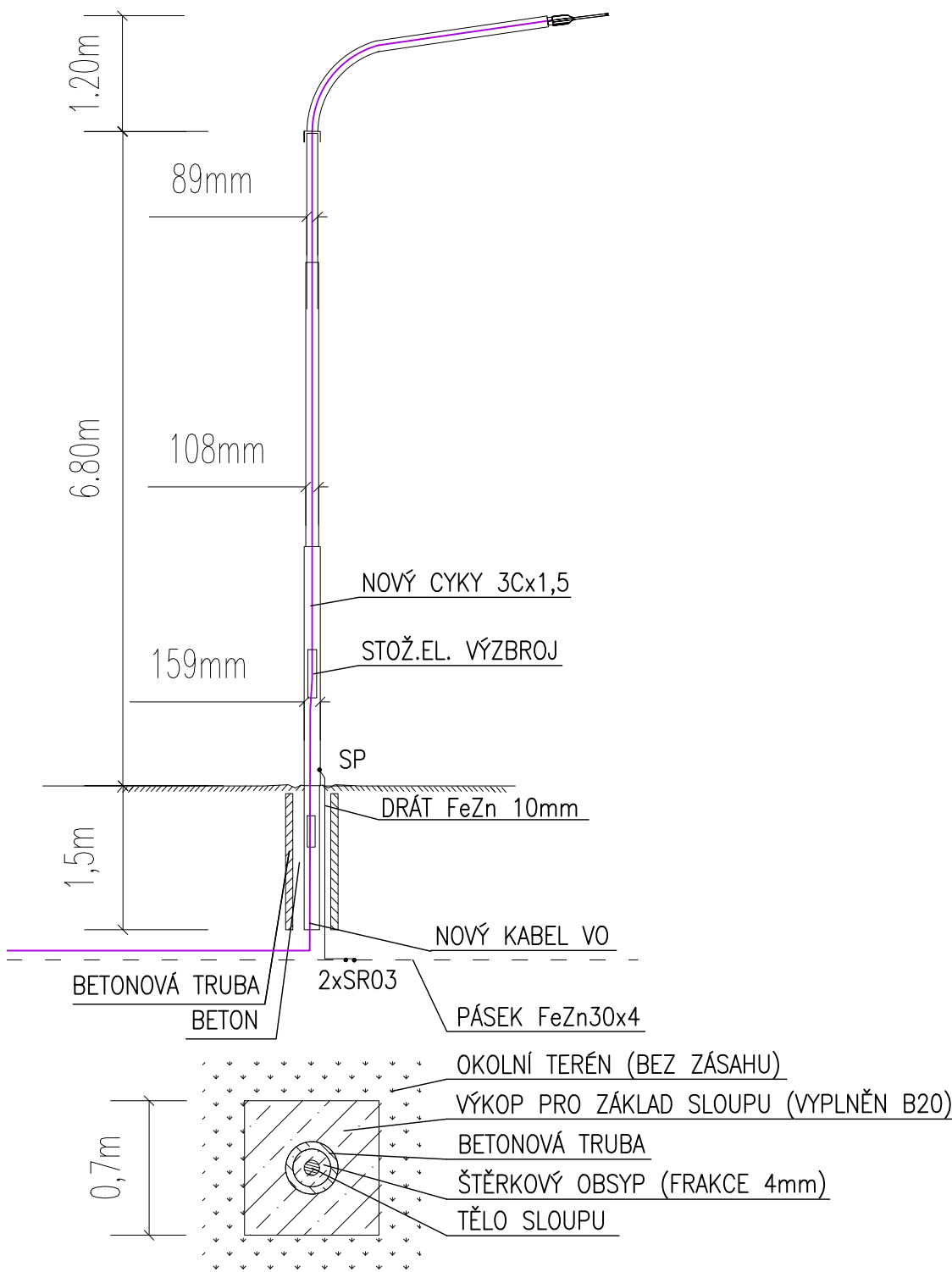


NOVÝ STOŽÁR SVÍTIDLA
TYP VO3.xx
DÉLKA VÝLOŽNÍKU 2,5m

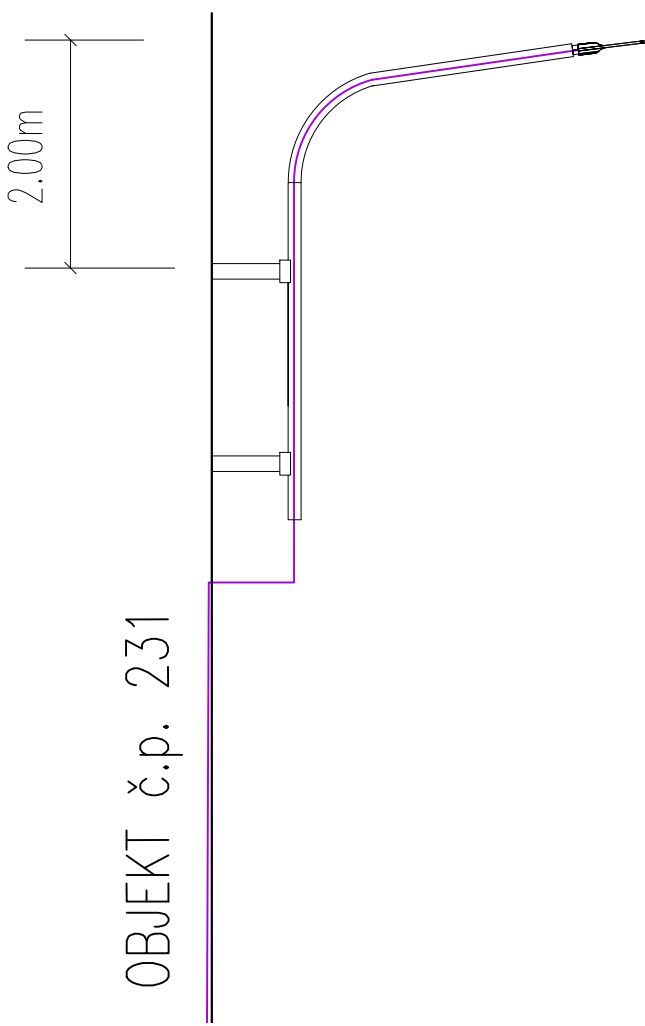
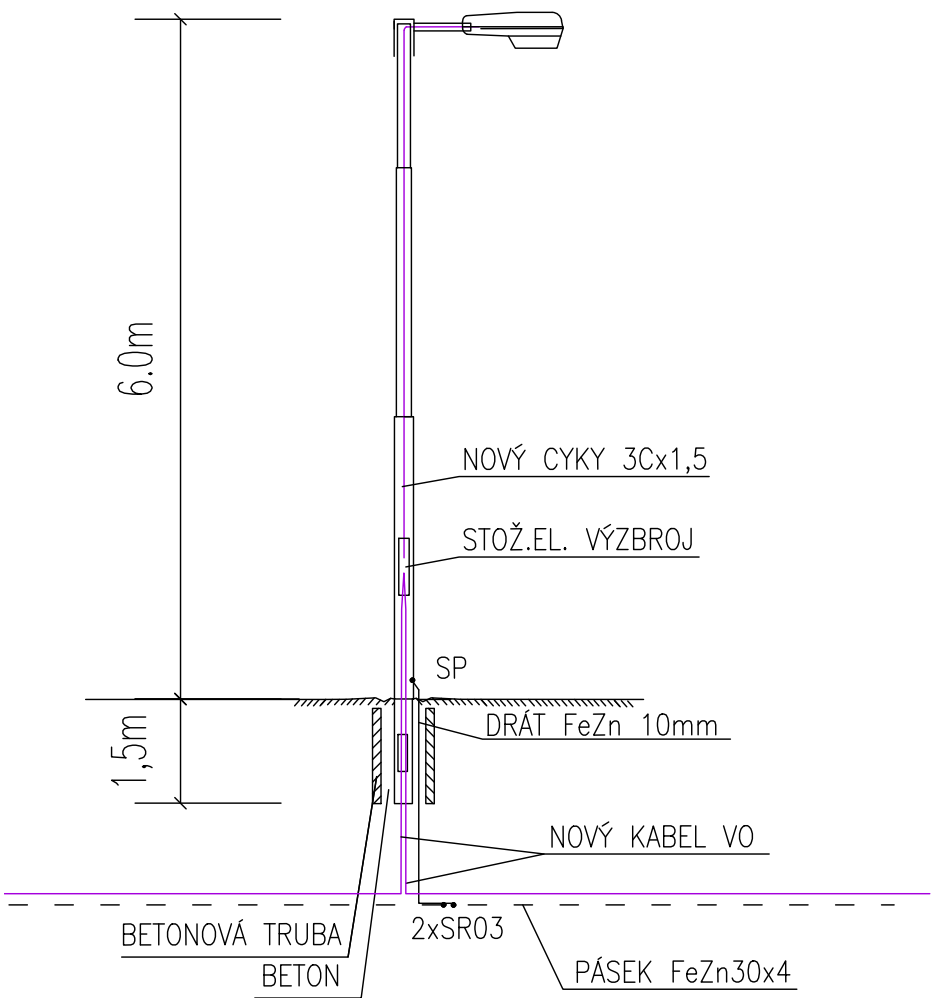


NOVÝ STOŽÁR SVÍTIDLA
TYP VO5.1
DVOJVÝLOŽNÍK 90°
DÉLKA VÝLOŽNÍKU 2,5m

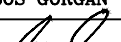



NOVÝ VÝLOŽNÍK SVÍTIDLA
NA OBJEKTU č.p. 231
TYP VO2.xx, VO6.xx
DÉLKA VÝLOŽNÍKU 2,5m

STÁVAJÍCÍ STOŽÁR SVÍTIDLA
TYP VO4.xx
INFORMATIVNÍ POHLED



PROUDOVÁ SOUSTAVA TN-C-S/3+N+PE, 230V/400V, 50Hz, AC
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PODLE ČSN 33 2000-5-51ed.3

HLAVNÍ ING. PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘTKO: 1:250	<div><div>ELTYM</div><div>HRONOV</div><div>spol. s r.o.</div></div>
LUBOŠ GORGAN		KAREL NYVL	KAREL NYVL	FORMÁT: 2 A4	
				DATUM: 03/2022	
INVESTOR: Město Broumov třída Masarykova 239 550 01 Broumov					
AKCE : REKONSTRUKCE VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ Broumov, Třída Masarykova na p.p.č. k.ú. Broumov					1.5 – ELEKTRO ZPRACOVATEL: ELTYM Broumov, spol. s r.o. Husova 207 549 31 HRONOV 491 482 182 karel.nyvl@eltym.cz 22 – P – 15
F – DOKUMENTACE OBJEKTŮ PROJEKT PRO SPOJENÉ ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ					EV. Č. AKCE 22–P–15
NÁZEV PŘÍLOHY : POHLED NA SLOUPY					ČÍSLO PŘÍLOHY D. 3. 1