



P.M.O. CR:
-F1-3 horizontalni varovalčni ločilnik – HVL00 (160A) (Schrack)
-F4-6 odvodniki prenapetosti 1. stopnje – 3x PROTEC B2S (Iskra zaščite)
-P1 direktni 3f elektronski števec delovne energije tip ZMXI320CPU1L1D3 (Landis&Gyr)
-S1 tipka za vklop nastavljivega omejevalnika toka
dovodni priključni kabel tip NAYY-J 4x35 + 2,5 mm²

P CR:
B01 3x PZH L 32/15 (Hermi)
F01 PZH II V3/320/50 (Hermi)
Q0 CLBS 25 3P (Eti)
S1 Z-DSU2-102 (Eaton)
F1, F2, F3, F4 EFD 10 3p (Eti)
F5 EFD 10 1p (Eti)
K1 CEM18.10 (Eti)
N1 SOU-1 (Eti)

Sprememba	opis spremembe	datum	podpis
<div><div><div><div>KLIMA 2000</div><div>Klima 2000 d.o.o. projektiranje, inženiring nadzor, meritve, trgovina Prvomajska 37 5000 Nova Gorica</div></div><div>t.: +386 (0)5 330 52 00 f.: +386 (0)5 330 52 10</div></div></div>			
Objekt	DEL JAVNE INFRASTRUKTURE IN UREDITVE NA OBMOČJU OPPN LAVŽNIK V ŠEMPETRU PRI GORICI – II. in III. faza		
Investitor	OBČINA ŠEMPETER – VRTOJBA Trg Ivana Roba 3a, 5290 Šempeter pri Gorici		
Vsebina risbe	ZUNANJI IN NOTRANJJI ZGLED OMAR P.M.O. CR IN P LAVŽNIK		
Vrsta načrta	4-NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME		
Vrsta projektne dokumentacije	PZI		
Št. načrta	3267K-1-E		
merilo	1:10		
datum	februar 2017		
Odgovorni vodja projekta	Oliver Černe, u.d.i.s.	IZS S-0323	
Odgovorni projektant	Primož Poje, u.d.i.e.	IZS E-1384	
Sodelavec	Tomaž Vrčon, i.e.		
		številka risbe	10