

3/1.3.1 TEHNIČNI OPIS

KAZALO

1	SPLOŠNO	2
1.1	UPORABLJENI PREDPISI	2
1.2	ZA IZVAJALCA	2
1.3	SPREMEMBE MATERIALA ALI REŠITEV	3
2	ELEKTROENERGETSKO NAPAJANJE	4
2.1	PRIKLOP NOVIH ELEKTRIČNIH PORABNIKOV	4
2.2	ELEKTRIČNI RAZDELILNIKI	5
3	ELEKTRIČNA INSTALACIJA ZA RAZSVETLJAVO	5
3.1	SPLOŠNA RAZSVETLJAVA	5
3.2	VARNOSTNA RAZSVETLJAVA	6
4	ELEKTRIČNA INSTALACIJA ZA MOČ	6
4.1	SPLOŠNO	6
4.2	PORABNIKI STROJNIH INŠTALACIJ IN TEHNOLOŠKI PORABNIKI	7
4.3	AVTOMATSKA KOMPENZACIJSKA NAPRAVA	7
4.4	PRENAPETOSTNA ZAŠČITA	7
4.5	ZAŠČITA PRED ELEKTRIČNIM UDAROM	8
4.5.1	DOPOLNILNA ZAŠČITA Z NAPRAVO NA DIFERENCIALNI TOK - RCD	9
5	POLNILNA POSTAJA ZA ELEKTRIČNA VOZILA	10
6	CENTRALNI NADZORNI SISTEM - CNS	11
7	ENERGETSKI MONITORING	11
8	MULTIMEDIJSKA OPREMA	12
9	UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE EMC ZDRUŽLJIVOSTI	13
10	IZENAČITEV POTENCIALA, STRELOVOD	13
10.1	INSTALACIJA ZA IZENAČITEV POTENCIALA	13
10.3	STRELOVOD	16
11	KONČNE DOLOČBE - EL. INSTALACIJE V OBJEKTU	17