

SCADA	žila v kablju	namen	RAZDELILNIK RRP-M (RPP-D)
X2/01.1a	1	razsvetljava perona 1 lok/dalj	X24/1
1b	2		X24/2
2a	3	razsvetljava perona 1 vklj/izklj	X24/3
2b	4		X24/4
3a	5	razsvetljava perona 2 lok/dalj	X24/5
3b	6		X24/6
4a	7	razsvetljava perona 2 vklj/izklj	X24/7
4b	8		X24/8
5a	9	razsvetljava tirov smer LJ lok/dalj	X24/9
5b	10		X24/10
6a	11	razsvetljava tirov smer LJ vklj/izklj	X24/11
6b	12		X24/12
7a	13	razsvetljava tirov smer NM lok/dalj	X24/13
7b	14		X24/14
8a	15	razsvetljava tirov smer NM vklj/izklj	X24/15
8b	16		X24/16
9a	17	razsvetljava nakladalna rampa lok/dalj	X24/17
9b	18		X24/18
10a	19	razsvetljava nakladalna rampa vklj/izklj	X24/19
10b	20		X24/20
X2/02.1a	21	razsvetljava parkirišče lok/dalj	X24/21
1b	22		X24/22
2a	23	razsvetljava parkirišče vklj/izklj	X24/23
2b	24		X24/24
3a	25	razsvetljava rezerva lok/dalj	X24/25
3b	26		X24/26
4a	27	razsvetljava rezerva vklj/izklj	X24/27
4b	28		X24/28
5a	29	izpad krmilne napetosti	X24/29
5b	30		X24/30
6a	31	kontrola napetosti	X24/31
6b	32		X24/32
7a	33	zunanja razsvetljava luksomat	X24/33
7b	34		X24/34
8a	35	rezerva	X24/35
8b	36		X24/36
9a	37	rezerva	X24/37
9b	38		X24/38
10a	39	rezerva	X24/39
10b	40		X24/40
X2/03.1a	41	razsvetljava čakalnica luksomat	X3/46
1b	42		X3/47
2a	43	termostat AKU prostor	X3/52
2b	44		X3/53
3a	45	termostat SV prostor	X3/56
3b	46		X3/57
4a	47	termostat TK prostor	X3/60
4b	48		X3/61
5a	49	razsvetljava izredno	X24/41
5b			
6a	50	razsvetljava perona1 vklop/izklop	X24/42
6b			
7a	51	razsvetljava perona2 vklop/izklop	X24/43
7b			
8a	52	razsvetljava tirov smer LJ vklop/izklop	X24/44
8b			
9a	53	razsvetljava tirov smer NM vklop/izklop	X24/45
9b			
10a	54	razsvetljava nakladalna rampa vklop/izklop	X24/46
10b			
X2/04.1a	55	razsvetljava parkirišče vklop/izklop	X24/47
1b			
2a	56	razsvetljava rezerva vklop/izklop	X24/48
2b			
3a	57	DC – OV	X24/49
3b			
4a	58	rezerva	X24/50
4b			
5a	59	rezerva	X24/51
5b			
6a	60	rezerva	X24/52
6b			
7a			
7b			
8a			
8b			
9a			
9b			
10a			
10b			

RPP-D

letvice 2/10 LSA

vrstne sponke

6/6

SHEMATSKA RISBA POVEZAV KABLA SCADA - RAZSV - TIRI

Objekt:	Železniška postaja Grosuplje	Odg. proj.:	Jure Zevnik, univ.dipl.inž.el.	E-2208	Vsebinska risba:
Investitor:	RS, MzI, Direkcija RS za infrastrukturo	Projektant:	Jože Bokal, dipl.inž.el.	E-2084	Shematska risba
Proj. org.:	PAP INFORMATIKA INŽENIRING, d.o.o.	Spremembe:			povezave
Vrsta načrta:	6 - Načrt telekomunikacij	Vrsta projekta:	Št. projekta:	3674	Datum: 03 / 2018
Načrt:	6/6 Sistem SCADA na postaji Grosuplje	IZN	Št. načrta:	53 37 482/6	Merilo: -
Št. odseka:	Arhivska št.:	Faza/objekt:	Šifra priloge:	Prostor za črtno kodo:	Št. risbe:
ZR80	0044	007.2145	G.155		1/3