









Legenda prostorov:					
01	nedelo	5.306	2.740	14.537	9.822
02	KOPALNICA	3.608	2.740	9.886	7.640
03	KOPALNICA	3.608	2.740	9.886	7.640
04	KOPALNICA	3.654	2.740	10.012	7.759
05	KOPALNICA	3.775	2.740	10.343	7.860
06	KOPALNICA	3.608	2.740	9.886	7.620
07	KOPALNICA	3.760	2.740	10.302	7.760
08	sestra	3.742	2.740	10.254	8.162
08	shramba	2.600	2.740	7.124	6.600
09	IZPLAKOVALNICA	4.032	2.740	11.048	8.860
09	PREDPROSTOR	5.473	2.740	14.995	9.885
09	pripramočki	3.234	2.740	8.860	7.495
10	KOPALNICA	3.594	2.740	9.847	7.615
11	KOPALNICA	3.774	2.740	10.340	7.755
A.3.01	prostor za zapise	17.706	2.740	49.514	18.500
A.3.01a	šola	2.945	2.740	8.089	6.900
A.3.02	2P/SOBA	20.313	2.740	55.657	23.400
A.3.03	2P/SOBA	21.125	2.740	57.683	23.630
A.3.04	1P/SOBA	18.886	2.740	51.746	21.390
A.3.05	2P/SOBA	22.688	2.740	62.164	22.130
A.3.06	2P/SOBA	21.510	2.740	58.937	21.970
A.3.07	23.853	2.740	65.358	22.995	
A.3.08	dnevni prostor	40.262	2.740	110.319	36.378
A.3.09	KOPALNICA	16.170	2.740	44.306	16.100
A.3.10	1P/SOBA	18.213	2.740	49.903	21.265
A.3.11	2P/SOBA	23.200	2.740	63.569	22.255
A.3.12	predprostor	39.240	2.740	107.518	47.200

# PRILOGA T LORISA NADSTROPJA

LEGENDA:

-  Šuko vtičnica
-  Euro vtičnica
-  Enofazni fiksni priključek
-  Trifazni fiksni priključek
-  Telefonska vtičnica RJ11
-  TV vtičnica
-  Vtičnica univerzalnega ožičenja RJ45
-  Stikalni sestav

Sprememba:		Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor: DOM STAREJŠIH OBČANOV ČRNOELJ ULICA 21, OKTOBRA 19c 8340 CRNOELJ				Objeht/klozacija: DOM STAREJŠIH OBČANOV ČRNOELJ			
Projektant: 				Naziv gradnje: REKONSTRUKCIJA TRAKTA A V DSO ČRNOELJ			
Ime:		Ident. št.:		Vsebinska/naškov. risba:			
Yogi Zvezda Ljudja Materik Kamnikar, u.d.j.a.		A=0358 E=1398		TLRIS NADSTROPJA 3 MOČ IN UNIVERZALNO OZIČENJE			
Izdelal:		Prejel:		Vrsta proj. dokument:		PZI	
Ziga Milčiničev, in. teh.				Projekt za izvedbo			
Za gradnjo:		Merk:		Vrsta načrta:		3 NAČRT S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE	
Datum:		100		Št. projekta:		1. šte.	