



SCHEMAT
ZASILANIE

1.3 parter	1	L.N	0,30A	2.5mm2	20A 1,76A 230V-50Hz	Zabezpieczenie MCA Napięcie-Hz
1.4 parter	2	L.N	0,23A	2.5mm2	MCA max prąd pracy	
1.6 parter	3	L.N	0,23A	2.5mm2	Średnica	
1.7 parter	4	L.N	0,23A	2.5mm2		
1.9 parter	5	L.N	0,23A	2.5mm2		
1.10 parter	6	L.N	0,38A	2.5mm2		
1.10A parter	7	L.N	0,16A	2.5mm2		
2.1 piętro	8	L.N	0,23A	2.5mm2	20A 2,29A 230V-50Hz	Zabezpieczenie MCA Napięcie-Hz
2.2 piętro	9	L.N	0,23A	2.5mm2	MCA max prąd pracy	
2.3 piętro	10	L.N	0,38A	2.5mm2	Średnica	
2.4 piętro	11	L.N	0,38A	2.5mm2		
2.5 piętro	12	L.N	0,23A	2.5mm2		
2.7 piętro	13	L.N	0,23A	2.5mm2		
2.9 piętro	14	L.N	0,38A	2.5mm2		
2.10 piętro	15	L.N	0,23A	2.5mm2		

NOVUM Centrum Techniki Grzewczej i Sanitarnej Stanisław Markiewicz ul. Miesowicza 2 38-400 Krosno tel. 13 43 645 47	
NAZWA OBIEKTU: SĄD REJONOWY W STRZYŻOWIE	
ADRES OBIEKTU: 38-100 STRZYŻÓW UL. 3-GO MAJA 14	
INWESTOR: SĄD OKRĘGOWY W RZESZOWIE 35-959 RZESZÓW PLAC ŚRENIAWITÓW 3	
PRZEDMIOT: RZUT FUNKCJI - PARTER/PIĘTRO	
RYSUNEK NR	2
DATA	10.2018
SKALA	1:100
BRANŻA	Sanitarna - klimatyzacja