



ROZDZIELNICA GŁÓWNA

$P_i = 49,50 \text{ kW}$
 $k_j = 0,62$
 $P_{sz} = 30,69 \text{ kW}$
 $I = 48,15 \text{ A}$

ZASTOSOWAĆ ROZDZIELNICĘ:
np. XL3-400 1600x575x175 (z cokołem
- drzwiczki metalowe płaskie,
- zamek do drzwiczek



Wiesław Szczepkowski OMIS S
ul. Kolobrzewska 8
07-401 Ostrołęka
tel./fax: +48 (29) 769 10 55
omis@omis.pl
NIP: 756 105 05 16
REGON: 550705358

Inwestor:	Urząd Miasta i Gminy, 07-400 Ostrołęka	№ rys.:	
	Pl. Gen. J. Piłsudskiego 1	Próbki:	
Adres inwestycji:	Ostrołęka ul. Traugutta 9	Bransza:	Elektryczna
Temat:	MODERNIZACJA I ROZBUDOWA SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO		
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ TE-G		
Projektant:	Instal. nabeżniko.	Progr.:	
	Techn. energ. Jęz. Jastrzębski		
Asystent projektanta:	mgr inż. Krzysztof Dzięwiński		
Spawdzający:	mgr inż. Stanisław Sienicki		
	listopad 2009		
			Skala