



NR	POLA	1	2	3	4	5	6	7	8
MOC	[kW]				0,5	0,5	0,4		
NAPIĘCIE	[V]	400			24	230	230	230	230
	ZASILANIE		OCHRONNIK PRZEPięCIOWY	SYGNALIZACJA NAPIĘCIA	GNIĄZDO 16A/230 V	GNIĄZDO 16A/230 V	OŚWIETLENIE	REZERWA	Węzeł kompakt CO

UKŁAD SIECI TN-S

OBUDOWA ROZDZIELNICY IZOLACYJNA

ARTEKTON ZBIGNIEW BUREK

ul.Darusi 5/11,80—434 Gdansk tel,58 718 68 54,tel. kom. 502 505 434, biuro.artekton@wp.pl

Nazwa rysunku:		Schemat rozdzielnic R13	
Obiekt: Komenda Powiatowa Policji w Lęborku, Lębork ul. Toruńska 5, dz.nr 21/3		Inwestor: Wojewódzka Komenda Policji w Gdańsku, 80-819 Gdańsk ul. Okopowa 15	
Projektant:	inż. Marek Linka	upr. w spec. instalac. WBPP-NB-7210/1/82	
Sprawdził:	inż. Tomasz Ruge	upr. w spec. instalac. KUP/0070/PQOE/10	
Opracował:	inż. Marek Linka		
Branża: ELEKTRYCZNA		Data: 27.10.2103r	Nr rys.: E-12

UKŁAD SIECI TN-S