



Nr obwodu	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5
Nazwa	zasilanie z rozdzielnicy RPWP	zabezpieczenie przepięciowe	sygnalizacja napięcia	gniazdo serwisowe	obwody sterowania
Moc [kW]	65	---	---	---	---
Typ przewodu	wg schem.	4xLgY/LgYzo	LgY	LgY	
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	RPWP	25/16	4x1,5	3x2,5	

PV	RGS	RGB
instalacja fotowoltaiczna rozdzielnica RPV-AC	sekcja sali RGS	sekcja biblioteki RGB
12,5		
N2XH-J		
5x4		

RGS	1	2	3	4	5
sekcja sali RGS	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie
	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J
	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5

TEMAT I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			INST. ELEKTRYCZNE		IMIĘ I NAZWISKO		PODPIS					
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ O FUNKCJI ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z PUNKTEM BIBLIOTECZNYM WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU CZ. DZ. NR. 35/10, AM-1, OBRĘB: GROBLICE, GMINA: SIECHNICE			projektant		MGR INŻ. WITOLD PIOTROWSKI 141/01/DUW							
			sprawdzający		inż. KRZYSZTOF JASIŃSKI 150/DOŚ/13							
INWESTOR			JEDNOSTKA PROJEKTOWA									
GMINA SIECHNICE UL. JANA PAWŁA II 12, 55-011 SIECHNICE			<div><div><div>W</div></div><div><div>WYTWÓRNIAPRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div></div> <div><div>Piotr Zarzycki</div><div>WYTWÓRNIAPRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>ul. Sowła 15a, 53-024 Wrocław, Polska</div><div>+48 503 045 349 / +48 511661099</div><div>biuro@wytworniapp.com</div><div>www.wytworniapp.com</div></div>		NR RYSUNKU		E.04		WERSJA	STADIUM	DATA	ARKUSZ
					TYTUŁ RYSUNKU/		SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ - RG					









