



Gniazda	Gniazda	Gniazda	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Panel kłżkowy	Teletechnika	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Wanna z hydromasażem	Napęd bramy wjazdowej	Napęd bramy wjazdowej	Oświetlenie zewnętrzne	Oświetlenie zewnętrzne	Oświetlenie zewnętrzne
2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	1 kW	-	-	-	2 kW	2 kW	2 kW	2 kW	6 kW	2 kW	2 kW	0,5 kW	1 kW	1 kW
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	41a	-	-	-	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51

Moc zainstalowana: Pi= 104 kW
Moc zapotrzebowana Pz = 30,5 kW

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/INWESTYCJA BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZEGO					
ADRES INWESTYCJI DZ. NR 21602/9; 21602/10; 21602/11; 21603/1, OBRĘB: OSTROŁĘKA, OBR. 0002 UL. SIENKIEWICZA, 07-409 OSTROŁĘKA					
INWESTOR MIASTO OSTROŁĘKA, ADRES: PL. GEN. K. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA					
BRANŻA ELEKTRYCZNA		FAZA: PROJEKT TECHNICZNY			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA mgr inż. Jakub Hadała				IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO mgr inż. Rafał Ronowicz	
NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH LOD/3600/PBE/18				NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH LOD/3420/PBE/17	
NAZWA RYSUNKU SCHEMAT ROZDZIELNICY R1		DATA: 05.08.2021		SKALA:	
				NUMER RYSUNKU: E12B	
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEJEST NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSŁĄPIANY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					