


kW	1,5	-	-	4,0	-	-	4,0	-	-
Opis	Gniazda ogólne – podgrzewacz wody Parter, pom. 0.12	Rezerwa	Rezerwa	Gniazda 3-faz. 16A – 3P+N+PE + 2gn. 230V 16A z przełącznikami 0-1 Parter, pom. 0.11	Rezerwa	Rezerwa	Wypust 3-faz. – kurytna powietrzna Parter, komunikacja	Rezerwa	Rezerwa

 PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHIVISION" 96-100 SKIERNIEWICE, ul. PILSUDSKIEGO 17, tel.: 502 591 447	PROJEKTANT: MGR INŻ. ARKADIUSZ BUKALSKI UPR. BUD. NR EWID. MAZ/0542/PW0E/14	PODPIS:	PROJEKT: PRZEBUDOWA I ZMIANASPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OŚWIATOWO-MIESZKALNEGO NA POTRZEBY ŚWIE TLICZEJ WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBIÓRKĄ I TERMOMODERNIZACJĄ Zagórze 37, 96-128 Słupia, identyfikator dzialki: 101509_2.0010.341/1,101509_2.0010.341/2,101509_2.0010.341/3,101509_2.0010.340/1	STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	TEMAT: SCHEMAT TABLICY TKU	DATA: 11.2024	SKALA: –
	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. JANUSZ SZYMKOWIAK UPR. BUD. NR EWID. MAZ/0282/PW0E/15	PODPIS:	INWESTOR: GMINA SŁUPIA Słupia 136, 96-128 Słupia	BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		NR RYS./NR ARKUSZA E.08/4	