



- LEGENDA
- ZŁĄCZE KABLOWE
 - ZŁĄCZE POMAROWE
 - ZŁĄCZE WYŁĄCZ. PMP ORAZ SEKCJA PPOL.
 - ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
 - TABLICA ELEKTRYCZNA PIETROWA
 - TABLICA STERUJĄCA WINDY - W DOSTĘPNE Z WINDA
 - TABLICA HYDROFOROWNI
 - KOMPENSATOR AKTYWNY WODY BEZNEJ
 - PRZECIHPODZIÓROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
 - GNIAZDO 230V/16A. PODWÓJNE
 - GNIAZDO 230V/16A. IP44
 - ZESTAW GNIAZD (ELEKTRYCZNE I INFORMACYJNE) PEL/4 - 2x230V/DATA* + 1x230V
 - ZESTAW GNIAZD (ELEKTRYCZNE I INFORMACYJNE) PEL/3 - 2x230V/DATA* + 1x230V + 1xRJ45 cat. 6
 - ZESTAW GNIAZD (ELEKTRYCZNE I INFORMACYJNE) PEL/2 - 2x230V/DATA* + 2xRJ45 cat. 6
 - ZESTAW GNIAZD (ELEKTRYCZNE I INFORMACYJNE) W PODŁOŻE PEL/1 - 2x230V/DATA* + 2xRJ45 cat. 6
 - PODGRZEWACZ WODY
 - KLIMATYZATOR (JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA)
 - KLIMATYZATOR SPLIT
 - WENTYLATOR
 - CENTRALA WENTYLACYJNA
 - KURTyna POWIETRZNA
 - URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE
 - URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE

NR RYS. E/11A	TEMAT: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY ADAPTACJI BUDYNKU BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W RADLINE PRZY UL. ORKANA 23 NA SIEDZIBĘ PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ
DATA: maj 2022r.	ADRES: ul. Orkana 23, 44-310 Radlin
	INWESTOR: Powiat Wodzisławski - Branżowa Szkoła I Stopnia ul. Orkana 23, 44-310 Radlin
SKALA: 1:100	NAZWA RYSUNKU: PLAN INSTALACJI GNIAZD I SIŁY RZUT PIWNICY
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Lanuszy	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Zielenka	1262/06
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Robert Masarczyk	8484/19