



OZNACZENIA:

- proj. wypust 1-faz. lub 3-faz. - wg oznaczeń na rysunku
- proj. gniazdo pojedyncze 2P+Z, pt, 16A, IP20
- proj. gniazdo pojedyncze 2P+Z, pt, 16A, IP44
- proj. gniazdo podwójne 2x 2P+Z, pt, 16A, IP20
- proj. gniazdo podwójne 2x 2P+Z, pt, 16A, IP44
- proj. gniazdo 3-faz. 16/32A IP44 montowane na kolumnach - wg oznaczeń na rysunku
- proj. gniazdo 3-faz. 16/32A z przełącznikiem 0-1, IP44 - wg oznaczeń na rysunku
- proj. kolumna stalowa wykonana z blachy kwasowej, o wymiarach 15cm x 15cm x 60-120cm (szerokość x grubość x wysokość)
- proj. kaseta sterownicza wyposażona w przyciski załącz/wyłącz i lampkę sygnalizacyjną
- proj. tablica kuchni T-KUCH lub TP1.1 - wg oznaczeń na rysunku
- proj. trasa przewodów układanych w podłodze w peszlu Ø 50
- proj. główna szyna wyrównawcza
- proj. miejscowa szyna wyrównawcza
- proj. punkt uziemienia miejscowego
- proj. drut odgromowy FeZn Ø 8mm układany na wspornikach klejonych
- proj. rura odgromowa gr. 4mm, średnica 20/12mm do montażu na drucie odgromowych, mocowana do podstawek betonowych w tworzywie
- proj. maszt wolnostojący aluminiowy na podstawie betonowej h=4m

<div><div><div></div><div>ARCHITRIADA</div></div><div><div>SART Sp. z o. o.</div><div>e-mail:pracownia@architriada.eu</div><div>05-800 Pruszków ul. Czerwonych maków 11</div></div></div>		
inwestycja: PRZEBUDOWA BUDYNKU - MODERNIZACJA BLOKU ŻYWIENIOWEGO W ZESPOLE SZKÓŁ nr 1		
lokalizacja: Płock, ul. Faustyna Piaska 5		
inwestor: Gmina Miasto Płock Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock		
nazwa rysunku: RZUT DACHU - plan instalacji siłowej i odgromowej		
projektant:	podpis:	
mgr inż. Arkadiusz Bukalski upr. nr MAZ/0542/PWOE/14 w spec. elektrycznej		
sprawdzający:		
mgr inż. Wojciech Wirski upr. nr MAZ/0152/PWOE/08 w spec. elektrycznej		
branża: ELEKTRYCZNA		faza: PT
data: 14.11.2022	skala: 1:100	nr rysunku: E.08