



Rysunek	Nazwa	Oznaczenie
	Gniazdo z pokrywką, natynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 1 wyj., 32A, trifazowo	Gn-3f
	Łącznik pojedynczy, jednofazowy, hermetyczne, IP 44	W3
	Pilotowo, IP 44, 1x6W	L2
	Rozdzielnica zewnętrzna wolnostojąca	R-Z

Wykaz elementów instalacji elektrycznej

- UWAGI:**
- Instalację elektryczną wykonać przewodami pokazanymi na schemacie rozdzielnic.
 - Przewody prowadzić w rurkach ochronnych natynkowo.
 - Wysokość instalowania gniazd wtyczkowych – 30cm, 120cm, 140cm od posadzki w zależności od potrzeb.
 - Wysokość instalowania łączników – 140cm od posadzki.
 - Wykonując instalację elektryczną dedykowanych urządzeń, należy przestrzegać wytycznych producenta danego urządzenia.
 - Zastosowane urządzenie i materiały oraz sposób wykonania instalacji powinien być zgodny z obowiązującymi przepisami.
 - Rysunki rozpatrywać wraz z innymi branżami, opisem technicznym, wytycznymi producenta zastosowanych elementów instalacji i urządzeń.
 - Zachować wymagane odległości od innych mediów.

<div><div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Zbigniew Mickiewicz ul. Legnicka 82B, 58-830 Olsztyna tel: +48 600 889 328, e-mail: biuro@arch-line.pl, www.arch-line.pl</div></div>				Skala: 1:100	
Tytuł rysunku: INSTALACJA ELEKTRYCZNA - WIATA		Temat: PRZEBUDOWA Z RZOBUDOWĄ BUDYNKU MIEJSKO - GMINNEGO OSRODKA KULTURY		Branża: Elektryczna	
Inwestor: GMINA GRZYFÓW ŚLĄSKI		Obiekt/adres: Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski		Stadium: PT	
Nazwisko:		Uprawnienie:		Podpis:	
Projektował: mgr inż. arch. Zbigniew Mickiewicz (spec. architektka)		nr upr.: 28DOSOKK2017 D.O.I.A. DS-1782		Data: 23/03/2022	
Opracował: mgr inż. Marek Kierciński (spec. instalacyjna - inst. elektryczne)		nr upr. bud. 261.DOS.05 D.O.I.B. DOS/IE.07/006		Format: A3	
Sprawdzący: mgr inż. Adam Szwarczyk (spec. instalacyjna - inst. elektryczne)		nr upr. bud. 82.DOS.04 D.O.I.B. DOS/IE.0160/01		Nr rys.: 4E	