



Legenda		
	1f IP44	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 - bez uszczelki - klapka w kolorze pokrywy 16A 250V, zaciski śrubowe, biały DGZ1BUZ.01/11, Uszczelka IP44 do ramki 1-krotnej DU1, Ramka 1- krotna biała DR1/ 11
	1f 1f	2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych 16A 250V, zaciski śrubowe, biały DGZ1Z.01/11, Ramka 2- krotna biała DR2/11
	2f	2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych 16A 250V, zaciski śrubowe, biały DGZ1Z.01/11, Ramka 2- krotna biała DR2/ 11 lub Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V, 16A, 1P+N+PE, IP20 DGZ2MZ.01/11, Ramka 1- krotna biała DR1/ 11
	2f 2f	Zestaw gniazdowy montowany w ramkach 2-krotnych białych DR2/11: 2x Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V, 16A, 1P+N+PE, IP20 DGZ2MZ.01/11,
		Gniazdo wtyczkowe 230V, 16A, 1P+N+PE, IP44, podtynkowe z klapką
	16A	Gniazdo siłowe 16A 400V z wyłącznikiem
		Punkt przyłączeniowy 230/400V - 3-fazowy
		Punkt przyłączeniowy 230V - 1-fazowy
		Rozdzielnica elektryczna
		Przycisk P.POŻ
opisy gniazd	L h=1,0m	Gniazdo 230V dla lodówki
opisy gniazd	O h= 2,0m	Gniazdo 230V dla okapu

 maatproject sp. z o.o. ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań		
INWESTYCJA:	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.	
ADRES BUDOWY:	dz. nr 39/4, 39/1, 39/2, Nadolice Małe	
INWESTOR:	Gmina Czernica	
ADRES:	dz. Kolejowa 3, 55-003 Czernica	
AUTORZY OPRACOWANIA:	podpisy:	
PROJEKTANT:	Alina Franciszka Król upr. nr WKP/0205/POOE/16	
SPRAWDZAJĄCY:	Ryszard Dolczewski upr. nr WKP/1E/0784/01	
OPRACOWAŁ:	Przemysław Król	
Instalacja siły i gniazd jednofazowych		IE-02
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	data: 31.08.2020	skala: 1:100

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. z. 2007. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektanta.