



- LEGENDA:
- gniazda 3f n/t z łącznikiem IP44
 - gniazda w podwójnej ramce IP20
 - gniazdo pojedyncze IP20
 - gniazdo pojedyncze IP44
 - miejscowa szyna wyrównawcza
 - wypust 1-faz windy
 - wypust 1-faz ośw. okapu
 - wypust 1-faz klimatyzator
 - wypust 3-faz
 - wyłącznik wentylacji
 - rozdzielnice elektryczne
 - monitor videodomofonowy
 - panel wejściowy videodomofonowy
 - szafa RACK 12U wyposażona w panel kat.6.
 - przeciwpożarowy wyłącznik prądu
 - gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kat.6

Remont bloku żywienia w budynku Przedszkola nr 220 ul. Walewska 7, Warszawa		
ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Praga Południa ul.Grochowska 274, 03-841 Warszawa		
 Woźnicki, Zdanowicz ARCHITEKCI 02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 lok.6		
AUTORZY:		
Projekt.:	inż. Andrzej Krawczyk nr upr.: St-536/79	
Projekt.:	.	
Oprac.:	Daniel Dobrowolski	
RZUT PARTERU Instalacja siłowa i teletechniczna		
branża:	ELEKTRYCZNA	
data:	maj 2016	skala: 1:100
		E-02