



- gniazdo 2xRJ45 kat6 sieć LAN
- gniazdo 2xRJ45 kat6 - połączenie rzutnika, monitora
- zestaw gniazd 230V +400V/16A + wyłącznik
- gniazdo 230V IP44 L+N+PE
- gniazdo 230V podwójne L+N+PE
- łącznik żaluzjowy
- wypust kablowy UTP kat6 zakończony wtykiem RJ45 (kaszta domofonowa, i punkt dostępowy)
- wypust kablowy N2XH-J 2x1 (elektrozaczep)
- wypust kablowy N2XH-J 3x1,5 (zegar)
- kamera wg opisu
- istniejący głośnik instalacji radiowęzłowej
- czujka dualna PIR+MW
- głośnik bezstresowej instalacji dzwonnej
- sterownik bezstresowej instalacji dzwonnej (elektroniczna woźna)
- wideodomofon

nazwa projektu	Projekt termomodernizacji budynku Zespołu Szkół nr 5 im. Józefa Rymera 24 a w Rybniku przy ul. Józefa Rymera 24a w dzielnicy Niedobczyce		
lokalizacja	44-270 Rybnik ul. Józefa Rymera 24 a		
inwestor	Miasto Rybnik ul. Bolesława Chrobrego 2 44-200 Rybnik		
branża	ELEKTRYCZNA		
temat rysunku	RZUT PARTERU		
projektant	ZDZISŁAW OZIMEK	nr uprawnień 627/88	podpis
mado1	Firma Projektowa mado1 Janina Stula ul.Ks. Śliwki 16, 44-206 Rybnik tel: 603125249	skala	3 ie
		data	
www.mado1.pl	mado1@poczta.onet.pl	styczeń 2024	