

















LEGENDA		
	Przebiecie przez ścianę	
TK.IL.2/B	Numer tablicy komp. TK/ nr obwodu	
TS.IL.2/S	Numer tablicy silnikowej TS/ nr obwodu	
K/7/7-24	Numer połączenia/ nr portu	
	Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Niloe Legrand 16A/230V IP44, brzygosczełne, podtykowne	
	Dwa gniazda pojedyncze 2P+Z, Niloe 16A/230V IP44, brzygosczełne, podtykowne we wspólnej ramce	
	Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Niloe Legrand 16A/230V IP20, podtykowne	
	Dwa gniazda pojedyncze 2P+Z, Niloe, 16A/230V IP20, podtykowne we wspólnej ramce	
	2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwył Mosaic 8M 4x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwył Mosaic 8M	
	2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwył Mosaic 8M 2x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwył Mosaic 8M	
	Wypust ścienny YD3x1,5/750V	

INWESTOR		Mazowiecki Urząd Wojewódzki Plac Bankowy 3/5 00-950 Warszawa	
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA		REMEDY Sp. z o.o. Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Wągrowina	
NAZWA PROJEKTU		Przebudowa budynku położonego w Warszawie przy ul. Marszałkowska 3/5 w celu przystosowania do potrzeb Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego	
STADIUM PROJEKTU		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
BRANŻA		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
OBIEKT		Budynek biurowy ul. Marszałkowska 3/5 00-624 Warszawa dz. nr ewid. 52 obr. 5-05-10	
TEMAT RYSUNKU RZUT PIĘTRA II - INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH I WLZ			

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Roła	LUB/0048/PW/OE/04	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grzegorz Matuszak	LUB/0134/PW/OE/10	

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
03.2014	MUWM-PBW-IE-121	A	1:100