



LEGENDA	
Tablica elektryczna	
Korytka kablowe 100mm	
Kanały kablowe DLP50x150 (2x65)	
Listwa instalacyjna LN50x20.2	
Przebiecie przez ściane	
Numer tablicy komp. TK/ nr obwodu	
Numer tablicy słupowej TS/ nr obwodu	
Numer polipanelu/ nr panelu	
Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Niloe Legrand 16A/230V IP44, brzygoszczelne, podtynkowe	
Dwa gniazda pojedyncze 2P+Z, Niloe 16A/230V IP44, brzygoszczelne, podtynkowe we wspólnej ramce	
Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Niloe Legrand 16A/230V IP20, podtynkowe	
Dwa gniazda pojedyncze 2P+Z, Niloe, 16A/230V IP20, podtynkowe we wspólnej ramce	
Zestaw p/1 2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwyt Mosaic 65mm, 6M 4x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwyt Mosaic 65mm, 4M	
Zestaw p/1 2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwyt Mosaic 65mm, 6M 2x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwyt Mosaic 65mm, 2M	
Wypust ścienny YDY3x1,5/750V	
Puszka podłogowa: 2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwyt Mosaic 65mm, 6M 4x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwyt Mosaic 65mm, 4M	
Przycisk pociągowy – instalacja przyziwowa	
Sygnalizator optyczno-akustyczny – instalacja przyziwowa	
Kasownik – instalacja przyziwowa	
Interface – instalacja przyziwowa	
Zasilacz – instalacja przyziwowa	
Blok sygnalizacyjny – instalacja przyziwowa. Lokalizacja: pom. recepcji	
Stacja wywoławcza audio – instalacja interkomu. Lokalizacja: przedsionek windy dla osób niepełnosprawnych	
Stacja Master – instalacja interkomu. Lokalizacja: pom. recepcji	
Switch 8-portowy z PoE – instalacja interkomu. Lokalizacja: pom. recepcji	

B.PIĘTRO		
Lp.	typ pomieszczenia	powierzchnia (m <sup>2</sup> )
2.0	kl. schodowa	25,55
2.1	sekretariat	6,62
2.2	przedsionek	4,45
2.3	komunikacja	180,74
2.3a	przedsionek	6,16
2.4	radcy prawni	21,08
2.5	szatnia	18,13
2.6	poik. Sądowy	18,14
2.7	wc dla niepełnosprawnych	5
2.8	pom. gosp.	15,65
2.9	toaleta męska	9,03
2.10	o. legalizacji pożyty	46,52
2.11	o. legalizacji pożyty	75,4
2.12	sala konferencyjna	27,6
2.13	o. legalizacji pożyty	70,85
2.14	o. legalizacji pożyty	36,46
2.15	szatnia	6,76
2.16	pom. gosp.	9,03
2.17	toaleta damska	9,27
2.18	pom. gosp.	5,55
2.19	toaleta męska	16,5
2.20	kl. schodowa	29,9
2.21	magazyn	5,99
2.22	o. legalizacji pożyty	22,15
2.23	o. legalizacji pożyty	47,66
2.24	o. legalizacji pożyty	38,64
2.25	o. legalizacji pożyty	23,69
razem		642,89

INWESTOR	Mazowiecki Urząd Wojewódzki Plac Bankowy 3/5 00-950 Warszawa		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	REMEDY Sp. z o.o. Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Właznowa		
NAZWA PROJEKTU	Przebudowa budynku położonego w Warszawie przy ul. Marszałkowskiej 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- INSTALACJE NISKOPRĄDOWE		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Rola	LUB/048/PW/OE/04	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grzegorz Matuszak	LUB/0134/PW/OE/10	
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
03.2014	MUWM-PBW-IE-122	A	1:100