



LEGENDA	
Tablica elektryczna	
Korytka kablowe 100mm	
Kanały kablowe DLP50x150 (2x65)	
Lіstwa instalacyjna L150x20,2	
Przebiecie przez ściane	
TK.8.2/8 Numer tablicy komp. TK/ nr obwodu	
TK.8.2/5 Numer tablicy alarmu TS/ nr obwodu	
K/7/7-24 Numer patchpanelu/ nr portu	
Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Niloe Legrand 16A/230V IP44, brzygoszczelne, podtynkowe	
Dwa gniazda pojedyncze 2P+Z, Niloe 16A/230V IP44, brzygoszczelne, podtynkowe we wspolnej ramce	
Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Niloe Legrand 16A/230V IP20, podtynkowe	
Dwa gniazda pojedyncze 2P+Z, Niloe, 16A/230V IP20, podtynkowe we wspolnej ramce	
Zestaw p/1 2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwył Mosaic 65mm, 6M 4x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwył Mosaic 65mm, 4M	
Zestaw p/1 2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwył Mosaic 65mm, 6M 2x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwył Mosaic 65mm, 4M	
Wypust ścienny YDY3x1,5/750V	
Puszka podłogowa: 2x gniazdo 2P+Z 16A/230V DATA 1x gniazdo 2P+Z 16A/230V 1x uchwył Mosaic 65mm, 6M 4x gniazdo RJ45 kat.6 1x uchwył Mosaic 65mm, 4M	
Przycisk pociągowy – instalacja przyzywowa	
Sygnalizator optyczno-akustyczny – instalacja przyzywowa	
Kasownik – instalacja przyzywowa	
Interfejs – instalacja przyzywowa	
Zasilacz – instalacja przyzywowa	
Blok sygnalizacyjny – instalacja przyzywowa. Lokalizacja: pom. recepcji	
Stacja wywołowca audio – instalacja interkomu. Lokalizacja: przedsionek windy dla osb niepełnosprawnych	
Stacja Master – instalacja interkomu. Lokalizacja: pom. recepcji	
Switch 8-portowy z PoE – instalacja interkomu. Lokalizacja: pom. recepcji	

IV PIĘTRO		
l.p.	opis pomieszczenia	powierzchnia (m2)
4.0	kl. schodowa	26,80
4.1.a	komunikacja	89,70
4.1.b	komunikacja	57,33
4.1.c	przedsionek	4,85
4.2	WK - sala konferencyjna	99,08
4.3	komunikacja	6,13
4.4	magazyn	5,46
4.5	WK	39,90
4.6	WK herbaciarnia	19,46
4.7	toaleta damska/ dla niepełnosprawnych	5,00
4.8	pom. gosp.	2,25
4.9	toaleta męska	15,66
4.10	WK	34,74
4.11	WK	37,75
4.12	WK	35,47
4.13	WK - dyrekcja	31,67
4.14	WK - dyrekcja	34,78
4.15	WK - Sekretariat	41,64
4.16	WK - dyrekcja	28,91
4.17	WK - pokój skarg	33,41
4.18	pom. socjalne	24,23
4.19	pom. gosp.	5,96
4.20	toaleta damska/ dla niepełnosprawnych	13,87
4.21	toaleta męska	13,23
4.22	magazyn	9,82
4.23	WK	27,99
4.24	WK	21,72
4.25	WK	22,58
4.26	WK	23,17
4.27	WK	23,04
4.28	WK	22,62
4.29	kl. schodowa	33,95
razem		842,54

INWESTOR	Mazowiecki Urząd Wojewódzki Plac Bankowy 3/5 00-950 Warszawa			
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	REMEDY Sp. z o.o. Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Wiązowna			
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 IV - INSTALACJE NISKOPRĄDOWE			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Rola	LUB/0048/PWOE/04		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grzegorz Matuszak	LUB/0134/PWOE/10		
DATA		NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
03.2014		MUWM-PBW-IE-142	A	1:100