



ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEN POWNIC

Nr	NAZWA KOD	WYPOSAŻENIE	WYPOSAŻENIE	WYPOSAŻENIE	WYPOSAŻENIE
		230V	230V	230V	230V
1	Pomieszczenie gospodarcze	gros	pliki ceramiczne	270	12,80 m ²
2	Korytarz	gros	tempo	270	13,10 m ²
3	Pomieszczenie przybornicze	gros	pliki ceramiczne	270	13,10 m ²
4	Mundolodnia	gros	pliki ceramiczne	270	40,05 m ²
5	Tem. na 800g	gros	tempo	270	26,00 m ²
6	Komunikacja	gros	tempo	270	66,40 m ²
6a	Koda stolowa	gros	tempo	270	14,50 m ²
7	Pomieszczenie gospodarcze	gros	pliki ceramiczne	270	4,80 m ²
8	Magazyn	gros	tempo	270	12,70 m ²
9	Magazyn	gros	tempo	270	16,70 m ²
10	Magazyn Ciepły	gros	pliki ceramiczne	270	39,20 m ²
11	Magazyn	heraldo	tempo	270	11,20 m ²
12	Komunikacja	gros	tempo	270	66,10 m ²
13	Sala wstawn	wkt. gwizdek	tempo	270	75,10 m ²
14	Magazyn	gros	tempo	270	44,70 m ²
15	Magazyn	gros	tempo	270	11,20 m ²
16	Magazyn	gros	tempo	270	14,30 m ²
17	Magazyn	gros	tempo	270	14,70 m ²
18	Magazyn	gros	tempo	270	14,30 m ²
19	Magazyn	gros	tempo	270	14,40 m ²
20	Magazyn	gros	tempo	270	14,40 m ²
21	Magazyn	gros	tempo	270	31,10 m ²
22	Magazyn	gros	tempo	270	32,10 m ²
23	Magazyn	gros	tempo	270	33,00 m ²
24	Magazyn	gros	tempo	270	28,20 m ²
Powierzchnia podłóg gniazda [m ²]					674/65

LEGENDA:

- ☐ gniazdko wykłowe p/ł 230V 16A+N+PE IP 20:
- ☐ gniazdko wykłowe hermetyczne 230V 16A+N+PE, IP44:
- ☐ gn. wykł. herm. 230V 16A+N+PE, IP44 - zaizolanie zaworów elektr.;
- ☐ gniazdko wykłowe podwójne p/ł 2x230V 16A+N+PE IP20, h=1m;
- ☐ wyłącznik 40A z gniazdem 3x32A+N+PE, IP54 400V, IP44;
- ☐ puszka hermetyczna 100x100mm IP44;
- ☐ puszka instalacyjna hermetyczna IP44;
- ☐ puszka instalacyjna fi 80mm, IP20;
- ☐ przewód YDYżo 3x2,5mm²;
- ☐ przewód YDYżo 5x6mm²;
- ☐ przewód YDYżo 2x1,5mm²;
- ☐ YDY 5x10mm²;
- ☐ 2xYAKY 4x150mm²;
- ☐ przewód LGY 1x70mm² układany w ruze RL28mm
- ☐ złącze kontrolno pomiarowe w obudowie brygosczechnej
- ☐ płaskownik ocynkowany Fażn 4x30mm²;
- ☐ przewód HDGS PH90 2X2X1,5mm²;
- ☐ przycisk sterujący wyłącznikiem głównym p/łoz;
- ☐ rozdzielcze elektryczne, p/ł. montowane na wys. min 1,1m (wyposażone wg zał. rysunków)
- ☐ RT - ist. sterownik
- ☐ główna szyna PE zlokalizowana w rozdzielniach

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"

Temat:	ROBOTY REMONTOWO- BUDOWLANE NA OBIEKCIE BUDOWLANYM "B" KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W SIEDLCACH, UL. STAROWIEJSKA 66	Data:	VI 2013
Investor:	KOMENDA WODIEWODZKA POLICJI W RADOŃCU	Strona:	1:100
Adres:	UL. 11 LISTOPADA 37/59.	Bransz / Etap	Nr 79.
Rysunek:	Instalacja elektryczna gniazd wykłowych - planica	ELEKT. / PW	E - PW - 05
Projektant:	mgr inż. Michał Jaworski	Podpis:	
	LDD/1642/P/OWE/12	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Włodarczyk	Podpis:	
	LDD/1242/P/OOE/09	Podpis:	