



Numeracja	Ilość	Typ oprawy
1	6	oprawa świetłkowa nI 2x28W IP20
2/AW	1	oprawa świetłkowa nI 2x28W IP20 "AW"
3	58	oprawa świetłkowa pI PC 2x38W IP 65
4/AW	11	oprawa świetłkowa nI IP20 "AW"
5/AW	2	oprawa świetłkowa nI 2x38W IP20 "AW"
6	7	oprawa świetłkowa ewakuacyjna nI 1x8W GS IP20

ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEN PWNIC					
Nr	NAZWA KOŁ. (POMIĘSZCZENIA)	WYKONANIE ŚWIATŁA	WYKONANIE POCZĄSKU	WYSOKOŚĆ ŚWIATŁA	Łączna powierzchnia
1	Pomieszczenie gospodarcze	gres	płki ceramiczne	270	1280 m <sup>2</sup>
2	Korytarz	gres	tempo odprawy	270	1310 m <sup>2</sup>
3	Pomieszczenie przychodnia	gres	płki ceramiczne	270	1310 m <sup>2</sup>
4	Magazynowo	gres	płki ceramiczne	270	40,05 m <sup>2</sup>
5	Tem. w. 800	gres	tempo odprawy	270	26,00 m <sup>2</sup>
6	Komunikacja	gres	tempo odprawy	270	66,40 m <sup>2</sup>
6a	Koda oddzielne	gres	tempo odprawy	270	14,50 m <sup>2</sup>
7	Pomieszczenie gospodarcze	gres	płki ceramiczne	270	4,80 m <sup>2</sup>
8	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	1270 m <sup>2</sup>
9	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	16,70 m <sup>2</sup>
10	Magazyn	gres	płki ceramiczne	270	39,20 m <sup>2</sup>
11	Magazyn	tempo odprawy	płki ceramiczne	270	11,20 m <sup>2</sup>
12	Komunikacja	gres	tempo odprawy	270	66,10 m <sup>2</sup>
13	Sala w. 800	włk. szklane	tempo odprawy	270	75,10 m <sup>2</sup>
14	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	44,70 m <sup>2</sup>
15	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	11,30 m <sup>2</sup>
16	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	14,30 m <sup>2</sup>
17	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	14,70 m <sup>2</sup>
18	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	14,30 m <sup>2</sup>
19	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	14,40 m <sup>2</sup>
20	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	14,40 m <sup>2</sup>
21	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	31,10 m <sup>2</sup>
22	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	32,10 m <sup>2</sup>
23	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	33,00 m <sup>2</sup>
24	Magazyn	gres	tempo odprawy	270	28,20 m <sup>2</sup>
Powierzchnia podłóg gresu [m <sup>2</sup> ]					67465 m <sup>2</sup>

- LEGENDA:**
- Wyłącznik połączony bryzgoszczelny IP44
  - Wyłącznik pojedynczy bryzgoszczelny IP44
  - Przełącznik podwójny bryzgoszczelny IP44
  - Przełącznik schodowy bryzgoszczelny IP44
  - Wyłącznik krzyżowy schodowy bryzgoszczelny IP44
  - Wyłącznik pojedynczy pI IP20
  - Przełącznik podwójny pI IP20
  - Przełącznik schodowy pI IP20
  - Wyłącznik krzyżowy pI IP20
  - Oprawa zewnętrzna 1x150W IP65
  - Oprawa z włk. awar. 1godz i certyfikatem CNBOP
  - Przewód YDY20 3x1,5mm<sup>2</sup>
  - Przewód YDY20 4x1,5mm<sup>2</sup>
  - Przewód YDY20 3x2,5mm<sup>2</sup>
  - Przewód YDY 5x10mm<sup>2</sup>
  - Miejsce podłączenia wentylatora 230V - 0,1kW
  - Puszka instalacyjna φ 80mm; IP20
  - Puszka instalacyjna 4x2,5mm<sup>2</sup>; IP44

**PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"**

ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE NA OBIEKcie BUDOWLANIA "B" KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W SIEDLACH, UL. STAROWIEJSKA 66

UL. 11 LISTOPADA 37/59.

Instalacja elektryczna oświetlenia - pwnica

mgr inż. Michał Jaworski  
LDD/1642/P/OWE/12

mgr inż. Tomasz Włodarczyk  
LDD/1242/P/OOE/09

Data: VI 2013

Strona: 1:100

Branta / Elap Nr 79.

E - PW - 01

Podpis: