



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
Nr	Pomieszczenie	Pow.	Posadzka
01	SEPARACJA MEDYCZNA	32,62	Tarkeł
02	DEKONTAMINACJA	24,51	Tarkeł
03	WC PACJENTÓW	11,53	Płytki ceramiczne
04	ŁAZIENKA PACJENTÓW	8,48	Płytki ceramiczne
05	KOMUNIKACJA	106,11	Tarkeł
06	SŁUZA	5,05	Tarkeł
07	ŁAZIENKA	4,99	Płytki ceramiczne
08	IZOLATKA	14,55	Tarkeł
09	SALA WSTĘPNEJ INTENSYWNEJ TERAPII	65,52	Tarkeł
10	SALA RESUSCYTACyjNO-ZABEGOWA	45,34	Tarkeł
11	POKÓJ LEKARSKI	21,77	Tarkeł
12	POKÓJ RODZINNY	17,16	Tarkeł
13	KUCHNIA	19,29	Płytki ceramiczne
14	MAGAZYN LEKÓW	8,36	Tarkeł
15	BRUDOWNIK	9,69	Płytki ceramiczne
16	WC PACJENTÓW	7,87	Płytki ceramiczne
17	POCZERNIA	52,30	Tarkeł
18	REJESTRACJA	16,22	Tarkeł
19	SEPARACJA MEDYCZNA	12,69	Tarkeł
20	KOMUNIKACJA	45,99	Tarkeł
21	GABINET POZ 1	22,13	Tarkeł
22	GABINET POZ 2	22,25	Tarkeł
23	SALA ZABEGOWA POZ	22,34	Tarkeł
24	MAGAZYNEK	5,14	Tarkeł
25	KORYTARZ	35,70	Tarkeł
26	GABINET ODDZIAŁOWA	14,05	Tarkeł
27	DYZURNIA LEKARZY	14,05	Tarkeł
28	GABINET GRYFOTATOR	11,11	Tarkeł
29	ŁAZIENKA PERSONELU	6,45	Płytki ceramiczne
30	KOMUNIKACJA	25,71	Tarkeł
31	KOMUNIKACJA	11,68	Tarkeł
32	POM. NR. ZWIŁOK	5,44	Tarkeł
33	POMIESZCZENIE SOCJALNE	13,97	Tarkeł
34	ŁAZIENKA	3,63	Płytki ceramiczne
35	KORYTARZ	19,05	Tarkeł
36	SALA ZABEGOWA	18,95	Tarkeł
37	SALA OPATRUNKÓW GIPSOWYCH	15,28	Tarkeł
38	OBZAR KONSULTACYjNY	125,77	Tarkeł
39	OBZAR OBSERWACYjNY	55,90	Tarkeł
40	ŁAZIENKA PACJENTÓW	7,47	Płytki ceramiczne
41	PUNKT PIELEGNARSKI	28,61	Tarkeł
42	POMIESZCZENIE POMOCNICZE	8,30	Tarkeł
43	POKÓJ BADANIA PSYCHIATRYCZNEGO	15,24	Tarkeł
44	ŁAZIENKA	10,37	Tarkeł
		RAZEM	1047,23

**LEGENDA:**

- Oprawy oświetlenia podbiornego sterowanego LED 3W
- Oprawy oświetlenia rezerwowego LED 3W
- Oprawy oświetlenia podbiornego sterowanego Dimmable LED 3W z możliwością rezerwy
- Oprawy oświetlenia rezerwowego Dimmable LED 3W z możliwością rezerwy
- Oprawy oświetlenia oświetlenia sceny LED 3W z możliwością rezerwy
- Oprawy oświetlenia sceny
- Oprawy oświetlenia rezerwowego LED 3W V
- Oprawy oświetlenia rezerwowego, Minirezerwa, LED 3W V

**UMIĘJWNIENIA:**

- 1. Instalacja oświetlenia podbiornego sterowanego LED 3W
- 2. Instalacja oświetlenia rezerwowego LED 3W
- 3. Instalacja oświetlenia podbiornego sterowanego Dimmable LED 3W z możliwością rezerwy
- 4. Instalacja oświetlenia rezerwowego Dimmable LED 3W z możliwością rezerwy
- 5. Instalacja oświetlenia oświetlenia sceny LED 3W z możliwością rezerwy
- 6. Instalacja oświetlenia sceny
- 7. Instalacja oświetlenia rezerwowego LED 3W V
- 8. Instalacja oświetlenia rezerwowego, Minirezerwa, LED 3W V

**UMIAG OSOBY:**

- 1. Instalacja oświetlenia podbiornego sterowanego LED 3W
- 2. Instalacja oświetlenia rezerwowego LED 3W
- 3. Instalacja oświetlenia podbiornego sterowanego Dimmable LED 3W z możliwością rezerwy
- 4. Instalacja oświetlenia rezerwowego Dimmable LED 3W z możliwością rezerwy
- 5. Instalacja oświetlenia oświetlenia sceny LED 3W z możliwością rezerwy
- 6. Instalacja oświetlenia sceny
- 7. Instalacja oświetlenia rezerwowego LED 3W V
- 8. Instalacja oświetlenia rezerwowego, Minirezerwa, LED 3W V

**FILAR** STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO  
ul. Rydygiera 1, 64-520 Pila  
t. 71 73 73 73  
e-mail: studieto@filer.pl

TYTUŁ: RZUT WYSOKIEGO PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIA  
INWESTOR: SZPITAL SPECJALISTYCZNY W PILE  
UL. RYDYGIERA 1, 64-520 PILA  
OBIEKT: BUDYNEK SZPITALNY - REMONT POMIESZCZEN SZPITALNEGO ODDZIAŁU  
RATUNKOWEGO WRAZ Z PODJAZDEM DLA KARETEK

PROJEKTOWAŁ:  
Inż. Andrzej Zieliński  
Inż. Andrzej Zieliński  
Inż. Andrzej Zieliński

OPRACOWAŁ:  
Inż. Marek Górczy  
Inż. Marek Górczy

STADIUM: P.B. SKALA: 1:100 DATA: 12.2016 BRANŻA: Elektryczna NR RYSUNKU: E-1