



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ /2 Piętro/

2/1	POM. GOSPODARCZE	POSADZKA GRESOWA	18,45
2/2	POM. GOSPODARCZE	POSADZKA GRESOWA	11,29
2/3	KLATKA SCHODOWA "B"	POSADZKA GRESOWA	11,16
2/4	KORYTARZ	POSADZKA GRESOWA	18,99
2/5	STRYCH	POSADZKA GRESOWA	275,20
2/6	TARAS	POSADZKA GRESOWA	122,91
2/7	KLATKA SCHODOWA "C"	POSADZKA GRESOWA	20,46
2/8	ANEKS GOSPODARCZY	POSADZKA GRESOWA	3,96
2/9	POKÓJ GOŚCINNY	PANELE PODŁOGOWE	17,22
2/10	ŁAZIENKA	POSADZKA GRESOWA	3,79
2/11	POKÓJ GOŚCINNY	PANELE PODŁOGOWE	12,91
2/12	ŁAZIENKA	POSADZKA GRESOWA	2,89
2/13	KLATKA SCHODOWA "B"	POSADZKA GRESOWA	36,69
suma powierzchni			555,42

RZUT PODDASZA

skala 1:100

- gniazdo wtykowe IP20
 - gniazdo wtykowe IP44
 - gniazdo telefoniczne
 - gniazdo TV-SAT
 - gniazdo siłowe 16A z wyłącznikiem
 - puszka podtynkowa zakończona peszlem (zakoczenie obwodu zasilania kuchni elektrycznej)
 - główna szyna wyrównawcza
 - miejscowa szyna wyrównawcza
 - szawka podtynkowa IP30 KLV-U-4/56
- Gniazda montować na:
 - sala ekspozycyjna na wysokości 0,3m
 - kuchnia na wysokości 1,10m
 - pow. sanitarne, kotłownia, zaplecze na wysokości 1,4m

- oprawa do lamp jarzeniowych IP44
- oprawa do lamp żarowych IP44
- oprawa zewnętrzna sektorowa IP44
- oprawa do lamp żarowych IP20
- oprawa do lamp żarowych - kinkiet IP64
- dzwonek 230V
- łącznik świecznikowy IP20
- łącznik schodowy IP44
- łącznik jednobiegunowy IP44
- łącznik jednobiegunowy IP20
- łączniki wykonane na wysokości 1.1m

- łącznik na czujnik ruchu
- przycisk światło-dzwonek -230V IP20
- przycisk światło-dzwonek -230V IP44
- wąż LED we wnęce obniżenia sufitu
- łącznik na czujnik zmierzchowy
- podświetlany przycisk instalacji przyzywowej
- łącznik świecznikowy IP20
- łącznik schodowy IP44
- łącznik jednobiegunowy IP44
- łącznik jednobiegunowy IP20
- łączniki wykonane na wysokości 1.1m

- oprawa do lamp LED kasetonowa natynkowa lub rastrowa w licu sufitu
- oprawa do lamp LED kasetonowa natynkowa lub rastrowa w licu sufitu
- wąż LED we wnęce obniżenia sufitu
- moduł awaryjny zabudowany w oprawie
- główny wyłącznik w oprawie
- ręczny ostrzegacz pożarowy
- ręczny przycisk przewietrzania
- sygnalizator akustyczny instalacji p.poż.
- czujka ciepła (temperatury)
- czujka dymu

- rozdzielnia RTV-SAT
- rozdzielnia wewnętrzna 4x12
- rozdzielnia wewnętrzna 3x12

Temat:
PROJEKT PRZEBUDOWY ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CAŁODOBOWY DOM OPIEKI ul.PIASTOWSKA 6, 48-200 PRUDNIK, dz.nr 1870/91 KM10 obręb PRUDNIK

Inwestor:
DOM ZAKONNY OO.BONIFRATRÓW, ul.Piastowska 8, 48-200 Prudnik

Biuro projektów:
FABRYKA ARCHITEKTURY WIZJA ul. Grotgiera 5 48-200 Prudnik tel: 501 26 16 76

Faza:
PROJEKT BUDOWLANY

Część:
INST. ELEKTRYCZNE - GNIAZDA WTYK.

BRANŻA: Elektryczna

Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
PROJEKTANT GŁÓWNY / AUTOR	175/80/OP	
EGON KOCUR	Nr uprawnień:	Podpis:
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	201/91/OP	
mgr inż. EWALD MRUGAŁA		

Rysunek:
INSTAL. GNIAZD WTYKOWYCH RZUT PODDASZA

Data:
 14-07-19

Skala:
 1 : 100

Nr rysunku:
E 04 6