

BUDYNEK REMIZY OSP W OPATOWIE
RZUT PARTERU- SKALA 1:100

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - PARTER

l.p	nazwa pomieszczenia	pow. użytkowa [m²]	rodzaj posadzki
0.1	KOTŁOWNIA	10,31	gres
0.2	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	8,79	gres
0.3	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	8,88	gres
0.4	GARAŻ	88,98	gres
0.5	POMIESZCZENIE	15,92	gres
0.6	POMIESZCZENIE	26,89	gres
0.7	POMIESZCZENIE	47,05	gres
0.8	WC	1,45	gres
0.9	WC	0,99	gres
0.10	POM. TECHNICZNE	4,55	gres
0.11	PRZEDSIONEK	3,26	gres
0.12	KOMUNIKACJA	7,51	gres
0.13	KOMUNIKACJA	14,32	gres
0.14	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	8,85	gres
RAZEM		248,35m²	

l.p	nazwa pomieszczenia	pow. użytkowa [m²]	rodzaj posadzki
G.1	WIATA GARAŻOWA	25,15	kostka brukowa
RAZEM		25,15m²	

LEGENDA

- gniazdo wtykowe 1-f p/t, IP44

– gniazdo wtykowe 1-f p/t, IP20

– gniazdo RJ45

– proj. tablica rozdzielcza

– proj. wypust zasilania 400V

– proj. wypust zasilania 230V

– proj. szafa RACK

– szafa monitoringu
- KOLORY OBWODÓW

– obwód 1g; 1a;

– obwód 2g; 2a;

– obwód 3g; 3a;

– obwód 4g; 4a;

– obwód 5g; 5a;

– obwód 6g; 6a;

– obwód 7g; 7a;

– obwód 8g; 8a;

– obwód 9g; 9a;

– obwód 10g;10a;

– obwód 11g;11a;;

– obwód 12g;

– obwód 13g;

– obwód 14g;

– obwód 15g;

– obwód 16g;

– obwód 17g;

– obwód 18g;

– obwód 19g;

– obwód 20g

– obwód 21g;

Jednostka projektowa:



Nazwa projektu:

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY OSP W
OPATOWIE NA DZ. NR EWID 697 OBRĘB OPATÓW
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA KŁOBUCK

Adres:

UL. KOŚCIUSZKI 80, 42-152 OPATÓW

Inwestor:

GMINA OPATÓW
UL. KOŚCIUSZKI 27, 42-152 OPATÓW

Treść rysunku:

RZUT PARTERU - INSTALACJE OGÓLNE

Projektant:

mgr inż. Agnieszka Piekarska-Kapusta

upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. elektrycznej

Nr upr. proj.

SKL/7621/PWBE/17

Podpis:

Opracowanie:

Podpis:

Stadium: Index:

P.T. --

Branża:

ELEKTRYCZNA

Data:

06.2023

Skala:

1:100

Nr Rys.

E-1

PROJEKT OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI