



ZESTAWIENIE:  
- nr pomieszczenia  
- powierzchnia pomieszczenia

RZUT PIĘTRA  
Skala 1:100

2/1	KOMUNIKACJA płytki gresowe 17,96m <sup>2</sup>
2/2	KOMUNIKACJA płytki gresowe 8,98m <sup>2</sup>
2/3	SZATNIA MĘSKA płytki gresowe 13,07m <sup>2</sup>
2/4	ŁAZIENKA MĘSKA płytki gresowe 3,24m <sup>2</sup>
2/5	SZATNIA DAMSKA płytki gresowe 14,41m <sup>2</sup>
2/6	ŁAZIENKA DAMSKA płytki gresowe 5,30m <sup>2</sup>
2/7	WC ogólnodostępny płytki gresowe 3,38m <sup>2</sup>
2/8	KOMUNIKACJA płytki gresowe 5,78m <sup>2</sup>
2/9	POKÓJ SOCJALNY płytki gresowe 14,38m <sup>2</sup>
2/10	POMIESZCZENIE BADAWCZO- ROZWOJOWE płytki gresowe 25,48m <sup>2</sup>
2/11	POMIESZCZENIE DO DEZYNFEKCJI płytki gresowe 18,96m <sup>2</sup>

UWAGI:

- Umiejscowienie przebieg instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych.
- Przy zmianie systemu kominowego przed wymurowaniem komina należy dobrać odpowiedni typ i przekrój kształtki kominowej w zależności od wymagań wybranego producenta.
- Stolarstwo okienne i drzwiowe należy wykonać na indywidualne zamówienie, a wszystkie wymiary otworów i podane dane ilościowe stolarki należy każdorazowo sprawdzić na budowie przed dokonaniem zamówienia.
- Kolorystykę należy dostosować do wytycznych Inwestora.
- Rysunek rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami poszczególnych branż. Wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obydwu częściach dokumentacji projektowej.
- Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień.
- Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczalne do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie RP i UE. Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i p.poż., obowiązującymi Polskimi Normami, Normami Branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
- Wszystkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zamiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości technicznych od wyspecyfikowanego produktu.
- Przy wprowadzaniu zmian w projekcie każdorazowo skonsultować się z projektantem i kierownikiem budowy.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	EMBAU INVEST MARCIN KANIUCZAK 35 - 213 RZESZÓW UL. KRAKOWSKA 349	EMBAU INVEST
INWESTOR	USŁUGI MAGIELNICZE "WALDI" WALDEMAR MARTINEK UL. POPIELUSZKI 20/5 35 - 328 RZESZÓW	
ADRES INWESTYCJI	RZESZÓW CZĘŚĆ DZIAŁEK O NR EWID.: 2404, 2405, 2406 obr. 216 STAROMIEŚCIE	
TEMAT	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO- PRALNI NA CZĘŚCI DZIAŁEK O NR EWID. 2404, 2405, 2406, OBR. 216 STAROMIEŚCIE, POŁOŻONEJ W RZESZÓWIE PRZY UL. KS. J. STAFIEJA	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	
TYTUL RYSUNKU	RZUT PIĘTRA	
KONSTRUKCJA	upr. PDK/0157/PWOK/10	podpis
projektował	mgr inż. EWA KRZYSZTON	
SKALA	1 : 100	NUMER RYSUNKU 3/Z/W
DATA	MARZEC 2020 R.	UWAGA: