

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ				
NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m²]	IWS [m]	POSADZKA
1/1	POMIESZCZENIE BIUROWE 1	12,26	3,10	PLYTKI CERAM.
1/2	KORYTARZ 1	7,02	3,10	PLYTKI CERAM.
1/3	POMIESZCZENIE STEROWNI	4,81	3,10	PLYTKI CERAM.
1/4	POMIESZCZENIE BIUROWE 2	6,94	3,10	PLYTKI CERAM.
1/5	SZATNIA	14,46	3,10	PLYTKI CERAM.
1/6	UMYWALNIA	8,28	3,10	PLYTKI CERAM.
1/7	KABINA W.C.	1,43	3,10	PLYTKI CERAM.
1/8	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,27	3,10	PLYTKI CERAM.
1/9	KORYTARZ 2	3,64	3,10	PLYTKI CERAM.
1/10	PRALNIA/SUSZARNIA	8,81	3,10	PLYTKI CERAM.
1/11	POMIESZCZENIE SOCJALNE	11,14	3,10	PLYTKI CERAM.
1/12	GARAŻ	186,98	5,00	BETON
1/13	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	11,93	2,50	BETON
1/14	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	11,93	2,50	BETON
1/15	SALA SZKOLENIOWO-DYDAKTYCZNA	90,60	3,10	PLYTKI CERAM.
1/16	HALL	23,16	3,10	PLYTKI CERAM.
1/17	W.C. DAMSKIE - PRZEDSIÓNEK	2,47	2,60	PLYTKI CERAM.
1/18	W.C. DAMSKIE - PRZEDSIÓNEK	1,54	2,60	PLYTKI CERAM.
1/19	W.C. MĘSKIE - PRZEDSIÓNEK	3,73	2,60	PLYTKI CERAM.
1/20	W.C. MĘSKIE	1,54	2,60	PLYTKI CERAM.
1/21	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	8,76	3,25	PLYTKI CERAM.
1/22	W.C. - NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,94	2,60	PLYTKI CERAM.
1/23	SALA KINOWA	61,31	2,93-3,83	WYKŁADZINA
RAZEM POWIERZCHNIA:		489,95		

UWAGA:
Powierzchnie pomieszczeń obliczono zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11-09-2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.z 18-09-2020, Poz. 1609) oraz PN-ISO 9836:2015-12 Właściwości użytkowe w budownictwie – Określanie i obliczanie wskaźników powierzchniowych i kubaturowych

OZNACZENIA:
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA:
MUR Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH KL.15MPa GR.24CM
ZŁTERNIANYNIE: MUR Z BŁOCKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO ODM.600 GR.24CM
ŚCIANA WEWNĘTRZNA:
MUR Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH TYPU POROTHERM GR.24CM
ŚCIANA WEWNĘTRZNA W OSI 6:
MUR Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ KL.25MPa GR.24CM NA ZAPR.CEMENT.8MPa
FILARKI MIĘDZYKIEPNE 25/25CM Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ KL.25MPa
NA ZAPR.CEMENT.8MPa
ELEMENTY ŻELBETOWE MONOLITYCZNE – RDZENIE ORAZ SŁUPY
ŚCIANA DZIAŁOWA:
Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH LUB Z BŁOCKÓW Z BET. KOMÓRKOWEGO GR.12CM
IZOLACJE TERMICZNE: STYROPIAN EPS 70-040 FASADA
IZOLACJE AKUSTYCZNE: WELNA MINERALNA

UWAGA !
SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE PRZEGRÓD OPISANO NA ARKUSZU A/8
PRZEWODY WENTYLACYJNE I SPALINOWE – PREFABRYKOWANE SYSTEMOWE
PRZEWODY WENTYLACYJNE WG. OPRAC BRANŻY INSTALACYJNEJ P.T.

OZNACZENIA – WYPOSAŻENIE:
Zlewomywalk z oczekaczem
Umywalka
Brodzik
Muszla ustępowa
Pisuar
Umywalka z poręczami dla osób niepełnosprawnych
Muszla ustępowa z poręczami dla osób niepełnosprawnych
Zlew porządkiowy
Pralka
Wpust podłogowy wg. projektu branży instalac. P.T.
Zawór czerpalny ze złączka do weza wg. proj. branży instalac. P.T.

UWAGA !
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTOREM OPRACOWANIA
WSZELKIE ZMIANY PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH WINNY BYĆ UZGADNIANE Z AUTOREM PROJEKTU PRZED ZAMIAREM ICH WPROWADZENIA
DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ALTERNATYWNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH POD WARUNKIEM ZAPEWNIENIA MINIMUM RÓWNOWAŻNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ ORAZ Z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI I PROJEKTEM TECHNICZNYM

PRACOWNIA PROJEKTOWA IGNASIAK KONRAD IGNASIAK RYNEK 6/6, 64-500 SZAMOTUŁY Tel. 69289664 email: ignasiakkonrad@gmail.com	AKRES INWESTYCJI: OSTRORÓG, UL. ROLNA/ZNIWNA DZIAŁKA NR EWID.: 6/9 OBJĘTOŚĆ: 0001, OSTORÓG JEDNOSTKA: 302405-4, OSTORÓG POWIAT: SZAMOTUŁSKI	INWESTOR: GMINA OSTORÓG ADRES INWESTORA: WRONIECKA 14, 64-560 OSTORÓG	STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT PARTERU	PROJEKTANT: WIESŁAW SKRZYPCZAK UPR. BUD. NR 6/AL, WP. 60/003/02	SPRAWDZAJĄCY: Mgr inż. arch. ANNA SMÓLSKA UPR. BUD. NR 6/AL, WP. 60/003/02	OPRACOWUJE: Inż. KONRAD IGNASIAK
SKALA RYSUNKU: 1:100				NR RYSUNKU: A/1			
DATA OPRACOWANIA				10/2021			

