



Zestawienie powierzchni projektowanych:

Kategoria strefy	Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
Komunikacja	001	komunikacja	14,80
			14,80 m²
Powierzchnia użytkowa podstawowa			
002	sala szkoleniowa	106,13	
003	jadalnia / pom. wypocz...	20,94	
009	Pom. spotkań	10,04	
010	garaż	147,95	
011	garaż	70,47	
		355,53 m²	
Powierzchnia użytkowa pomocnicza			
004	WC męski	3,91	
005	WC damski	3,55	
006a	szatnia odzieży wierzc...	6,20	
006b	szatnia odzieży robocz...	10,48	
007	umywalnia / natryski	14,00	
008	pom. gosp.	1,31	
012	kotłownia	4,73	
		44,18 m²	

SZ1

KONSTRUKCJA NOŚNA / WSPORCZA WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI / PATRZ RYS. I OPS W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ PROJEKTU 0 cm
Płyta warstwowa z rdzeniem z wełny mineralnej / płyta do zastosowań ściennych, 1050mm wysokości / Uc=0,34W/m2K / łącznik ukryty 12 cm

SZ2

12 cm Płyta warstwowa ścienna z rdzeniem z wełny mineralnej / łącznik ukryty / układ poziomy
8 cm Podkonstrukcja stalowa / Łaty stalowe Ø 50 (poziomo) + wełna mineralna twarda 5 cm, elewacyjna z wełnom / Łaty stalowe Ø 30 (pionowo)
25 cm Porotherm 25 P+W na zaprawie cementowo-wapiennej
1^o cm Tynk wew. cementowo-wapienny

SW1

1^o cm Tynk wew. cementowo-wapienny
25 cm Porotherm 25 P+W na zaprawie cementowo-wapiennej
1^o cm Tynk wew. cementowo-wapienny

SW2

0 cm KONSTRUKCJA NOŚNA / WSPORCZA WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI / PATRZ RYS. I OPS W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ PROJEKTU
12 cm Płyta warstwowa ścienna z rdzeniem z wełny mineralnej / łącznik ukryty / układ poziomy

SW3

1,5 cm / Płytki ścienne na kleju
1,25 cm / płyta gipsowo-kartonowa do pom. mokrych
20,0 cm / Podkonstrukcja stalowa pod ścianki g-ka / 2x C100mm / przestrzeń instalacyjna
1,25 cm / płyta gipsowo-kartonowa do pom. mokrych
1,5 cm / Płytki ścienne na kleju

SW4

1,5 cm / Płytki ścienne na kleju
1,25 cm / płyta gipsowo-kartonowa do pom. mokrych
7,5 cm / Podkonstrukcja stalowa pod ścianki g-ka / C75mm / wełna mineralna
1,25 cm / płyta gipsowo-kartonowa do pom. mokrych
1,5 cm / Płytki ścienne na kleju

HPL

1-2 cm / Laminat HPL / ścianki systemowe typu WC / wysokość zgodnie z przeznaczeniem pomieszczeń.

UWAGI OGÓLNE / UZGODNIENIA:

- wymiary podane w cm; podane wymiary przedstawiają stan docelowy z uwzględnieniem warstw wykonawczych;
- poziomy podany w metrach z uwzględnieniem istniejących warstw wykonawczych;
- wymiary otworów okiennych i drzwiowych należy sprawdzić na budowie;
- w rzeczywistości mogą występować elementy nie uwzględnione lub rozbieżności, należy wtedy bezwzględnie zawiadomić projektanta;
- rysunek rozpatrywać w kontekście założeń projektu, niezgodności w projekcie zgłaszać projektantowi;
- stosować się do opisu technicznego;

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Posiom82 pracownia architektury Jasiurkowski Łukasz ul. Kościuszki 2A/115 - 42-600 Tomaszów Górny - tel. 503 338 338
e: biuro@posiom82.com NIP: 645-227-38-98 posiom82.com

NUMER PROJEKTU:

P82-054

NAZWA INWESTYCJI:

BUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ
OSP BORUSZOWICE WRAZ Z
INSTALACJĄ GAZU PŁYNNEGO NA
DZIAŁCE NR 882/33 ZNAJDUJĄCEJ
SIĘ W BORUSZOWICACH PRZY UL.
SZKOLNEJ.

LOKALIZACJA:

Boruszowice

ul. Szkolna

dz. nr 882/33

INWESTOR:

OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA

w Boruszowicach / Hanusku

42-690 Tworóg

FAZA PROJEKTU :

PROJEKT BUDOWLANY

OZ:

PB

BRANŻA I ZAKRES:

ARCHITEKTURA

OZ:

A

RYSUINEK:

PROJEKTOWANY RZUT PARTERU

PROJEKTANT:

MGR INZ. ARCH. Łukasz JASIURKOWSKI

upr. bud. nr: 163/LBOK/2016

SPRAWDZAJĄCY:

MGR INZ. ARCH. Adam PARADOWSKI

upr. bud. nr: 163/LBOK/2016

SKALA:

1:50

DATA:

11.2019

NR RYSUNKU:

P82-054-PBA-101

rewizja:

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM / POZIOM82