



UWAGA:
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA LICZONA ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA
INFRASTRUKTURY Z DNIA 3 LIPCA 2003 R. W SPRAWIE SZCZEGÓŁOWEGO ZAKRESU I
FORMY PROJEKTU BUDOWLANEGO, W KTÓRYM JEST ODNIESIENIE DO NORMY PN-ISO
9836:1997 PRZY CZYM JEST INFORMACJA, IŻ POWIERZCHNIĘ UŻYTKOWĄ NALEŻY
LICZYĆ W 50% OD 1,40-2,20 M A POWYŻEJ 2,20 M W 100%

RYСУNKI ORAZ CZĘŚĆ OPISOWA SA ELEMENTAMI PROJEKTU WZAJEMNIE SIĘ
UZUPEŁNIAJĄCYMI. INFORMACJE ZAWARTE NA RYSUNKACH A NIE UJĘTE W
CZĘŚCI OPISOWEJ LUB NIE POKAZANE NA RYSUNKACH, A UJĘTE W CZĘŚCI
OPISOWEJ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTE W OBU.

PRZED WSZELKIMI PRACAMI WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

PRZEDSTAWIONE PONIŻEJ PRACE WYMAGAJĄ UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ.

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- LINIA WIDOKOWA
- - - LINIE NADPROŻY/PODCIĄGÓW
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- WYPOSAŻENIE WNĘTRZ, TECHNOLOGIA
- - - PRACE ROZBIÓRKOWE
- WSZELKIE WΤΩRNE ZAMUROWANIA NALEŻY WYKONAĆ Z CEGŁY PEŁNEJ ORAZ WYKONCZYĆ TYNKIEM RENOWACYJNYM (SUTERENA), BĄDŹ TYNKIEM CEM-WAP (PARTER)
- ORIENTACYJNA DROGA WĘZA STRAŻACKIEGO
- - - PROMIEN 3 M OD WĘZA STRAŻACKIEGO

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI SUTERENA		
LP.	NAMWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m2]
0.01	WĘZŁ WODNY	12,2
0.02	POM. TECHNICZNE	7,69
0.19	KŁATKA SCHODOWA	11,3
CENTRUM PROTEZOWANIA		
LP.	NAMWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m2]
0.03	TOAŁETA PRACOWNIKÓW	5,4
0.04	SZATNIA + POM. SOCIALNE	13,47
0.05	MAGAZYN SUROWCÓW CHEM.	18,76
0.06	WARSZĄT FORMOWANIA	11,59
0.07	GIPSOWNIA, PRACOWNIA FORM., MAG.	74,46
0.08	WARSZĄT MASZYN	30,72
0.09	WARSZĄT ŚLUSARSKI	47,76
0.10	TOAŁETA DLA PRACOWNIKÓW	4,16
0.11	MAGAZYN PODRĘCZNY	5,6
0.12	POM. PORZĄDKOWE	2,19
0.13	FINALNY MONTAŻ, STANOWISKO DOBORU	53,74
0.14	FINALNY MONTAŻ Z MAGAZYNEM	53,56
0.15	KOMUNIKACJA	45,11
0.16	KOMUNIKACJA	34,97
0.17	KOMUNIKACJA	21,87
0.18	WENTYLATORNIA	22,71
		447,07

- SI3 1STNIEJĄCE ŚCIANY WEWNĘTRZNE POZIOM SUTERENY**
- SKŁUCIE TYNKÓW WEWNĘTRZNYCH LUB ROZBIÓRKA PŁYTEK CERAMICZNYCH
 - CZYSZCZENIE, ODGRZYBIENIE, UZUPEŁNIENIE UBYTKÓW
 - USZCZELNIENIE ŚCIAN ZAPRAWĄ USZCZELNIAJĄCĄ (NP. AQUAFIN-1K)
 - NANIESIENIE MINERALNEGO TYNKU RENOWACYJNEGO (NP. THERMOPAL-SR4)
 - WARSTWA WIERZCHNIA DYFUZYJNA, MINERALNA MASA SZPACHŁOWA (NP. THERMOPAL-FS33)
- UWAGA: ZAKRES STOSOWANIA TYNKÓW RENOWACYJNYCH W STREFIE SUTERENY DOOKREŚLIĆ PO ROZBIÓRCIE WARSTW WIERZCHNI (WΤΩRNE PŁYTKI CERAMICZNE)

- SW3 PROJEKTOWANE ŚCIANY WEWNĘTRZNE EI30 (DO WYSOKOŚCI 5M)**
- WYMALOWANIE
 - MASA SZPACHŁOWA
 - 2 x PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - RUSZT STAŁOWY WYPEŁNIONY WELNĄ MINERALNĄ, GR. 10,0 CM
 - PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - MASA SZPACHŁOWA
 - WYMALOWANIE
- SW2 PROJEKTOWANE ŚCIANY WEWNĘTRZNE EI30 (DO WYSOKOŚCI 3M)**
- WYMALOWANIE
 - MASA SZPACHŁOWA
 - PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - RUSZT STAŁOWY WYPEŁNIONY WELNĄ MINERALNĄ, GR. 10,0 CM
 - PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - MASA SZPACHŁOWA
 - WYMALOWANIE

- SW4 PROJEKTOWANE ŚCIANY WEWNĘTRZNE REI 120**
- WYMALOWANIE
 - MASA SZPACHŁOWA
 - 2 x PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - RUSZT STAŁOWY WYPEŁNIONY WELNĄ MINERALNĄ, SZKLANA, GR. 10,0 CM
 - 2 x PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - MASA SZPACHŁOWA
 - WYMALOWANIE

- SW5 PROJEKTOWANE ŚCIANY WEWNĘTRZNE EI 30 ORAZ REI 60**
- WYMALOWANIE
 - MASA SZPACHŁOWA
 - 2 x PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - RUSZT STAŁOWY WYPEŁNIONY WELNĄ MINERALNĄ, SZKLANA, GR. 10,0 CM
 - 2 x PŁYTA G-K (NP. RIGIPS PRO FIRE TYP F), GR. 1,25 CM
 - MASA SZPACHŁOWA
 - WYMALOWANIE

GRUPA PROJEKTOWA
SN ARCHITEKCI
ul. Strzelców Bytomskich 7/3, 46-020 OPOLE pracownia@snarchitekci.pl

OPRACOWANIE:
Michał Szkudlarski Biuro Architektoniczne "MS"
ul. Armii Krajowej 1a/8 45-071 Opole NIP: 7542881466 tel. 695 019 028
wentorio pracownia architektury Andrzej Nowak tel. 694 427 314
ul. Gen. Kaz. Pułaskiego 18/3 45-048 Opole NIP : 7543074940

TEMAT:
Przebudowa części zabytkowego szpitala (budynek A) na potrzeby
działalności Centrum Protezowania

LOKALIZACJA:
Specjalistyczny Zespół Rehabilitacyjny Opieki Zdrowotnej
ul. Poświęćka 8, 51-128 Wrocław, działka nr 27/4 karta mapy 7

INWESTOR:
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu
ul. Kamieńskiego 73a, 51-124 Wrocław

RYSEK:
RZUT SUTERENY SKALA 1 : 75

PROJEKTANT
[ARCH.]: mgr inż. arch. Michał Szkudlarski
nr upr. 03/OPOKK/2015

SPRAWDZAJĄCY
[ARCH.]: mgr inż. arch. Katarzyna Szłapa-Mikitzak
nr upr. 10/OPOKK/2010

OPRACOWANIE
[ARCH.]: dr inż. arch. Piotr Gerber
mgr inż. arch. Andrzej Nowak
mgr inż. arch. Malwina Wesola
mgr inż. arch. Wioleta Wójcik

Branża:
ARCHITEKTURA

Data zakończenia:
KWIECIEŃ 2018

Nr rys.
RYS SN_A/1