

RZUT I PIĘTRA
OŚW. EWAKUACYJNE



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI					
L.p.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW.(m²)	WYKOŃCZENIE SUFITU	Wysokość pom. [m]
1	KŁATKA SCHODOWA	plytki ceramiczne	9.31	Sufit kasetonowy Krawędź X	3.00
2	KOMUNIKACJA	plytki ceramiczne	92.82	Sufit kasetonowy Krawędź X	3.00
3	KŁATKA SCHODOWA	plytki ceramiczne	9.31	Sufit kasetonowy Krawędź X	3.00
4	JADALNIA TYPU 1 - 40 OSÓB	plytki ceramiczne	90.29	Sufit kasetonowy Krawędź E	3.00
5	PRALNIA PODRĘCZNA	plytki ceramiczne	24.01	Tynk	3.35
6	POM. PORZĄDKOWE	plytki ceramiczne	4.04	Płyta GK	3.00
7	WC DAMSKIE	plytki ceramiczne	6.46	Płyta GK	3.00
8	POM. BIUROWE	wykładzina syntetyczna PURe	13.45	Sufit kasetonowy Krawędź X	3.00
9	SZATNIA ODZIEŻY WŁASNEJ MĘSKA - 20 OS.	plytki ceramiczne	29.27	Sufit kasetonowy Krawędź E	3.00
10	UMYWALNIA + PRYSZNICE MĘSKA	plytki ceramiczne	27.26	Tynk	3.35
11	SZATNIA ODZIEŻY ROBOCZEJ-MĘSKA	plytki ceramiczne	17.05	Tynk	3.35
12	SUSZARNIA ODZIEŻY ROBOCZEJ	plytki ceramiczne	6.94	Tynk	3.35
13	SUSZARNIA OBUWIA ROBOCZEGO	plytki ceramiczne	2.73	Tynk	3.35
14	SZATNIA ODZIEŻY WŁASNEJ DAMSKA - 3 OS.	plytki ceramiczne	8.27	Sufit kasetonowy Krawędź E	3.00
15	UMYWALNIA + PRYSZNICE - DAMSKA	plytki ceramiczne	11.45	Tynk	3.35
16	SZATNIA ODZIEŻY ROBOCZEJ - DAMSKA	plytki ceramiczne	12.62	Tynk	3.35
17	SUSZARNIA ODZIEŻY ROBOCZEJ	plytki ceramiczne	7.82	Tynk	3.35
18	WC MĘSKIE	plytki ceramiczne	18.76	Płyta GK	3.00
RAZEM			391.86		

POZIOM POSADOWIENIA BUDYNKU

0,00 POSADZKI = 88,90 m.n.p.m.

inwestycja:

Budowa budynku sanitarno-szatniowego z częścią biurową jako budynek energooszczędny na terenie siedziby MPWiK przy ul. Lipowej 76A w Lesznie wraz z infrastrukturą techniczną, utwardzeniem terenu oraz przestawieniem sieci kolidujących w granicach działki.

inwestor:

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie ul. Lipowa 76A; 64-100 Leszno

Adres inwestycji:

Działka nr: 90; 91; 92/2; 94/8; 125/2 obręb: Leszno, powiat Leszczyński

Bronza:

ARCHITEKTONICZNA - PROJ. BUDOWLANY

Nazwa rysunku:

RZUT I PIĘTRA-OŚW. EWAKUACYJNE

Projektant:

mgr inż. arch Karol Major upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstruktoryjnej nr 193/75/Pw

Podpis:

Skala:

1:100

Sprawdzający:

mgr inż. arch Piotr Zaborowski upr. do projektowania w spec. architektoniczno-konstruktoryjnej nr GP.IV.7342(56)/94

Podpis:

Data:

06.2018

Opracował:

mgr inż. Paweł Gołc

Podpis:

Nr rys.:

A-13