



PIĘTRO 1		
nr.	pomieszczenie	powierzchnia (m <sup>2</sup> )
1.01	komunikacja	ceramika 7,16m <sup>2</sup>
1.02	pokój 1	panelo 13,74m <sup>2</sup>
1.03	kazienka 1	ceramika 4,26m <sup>2</sup>
1.04	pokój 2	panelo 13,25m <sup>2</sup>
1.05	kazienka 2	ceramika 4,26m <sup>2</sup>
1.06	pokój 3	panelo 14,23m <sup>2</sup>
1.07	pokój 4	panelo 14,17m <sup>2</sup>
1.08	kazienka 3	ceramika 4,26m <sup>2</sup>
1.09	pokój 5	panelo 14,17m <sup>2</sup>
1.10	pokój 6	panelo 4,26m <sup>2</sup>
1.11	kazienka 4	ceramika 4,26m <sup>2</sup>
1.12	pokój 7	panelo 14,13m <sup>2</sup>
1.13	pokój 8	panelo 11,74m <sup>2</sup>
1.14	kazienka 5	ceramika 3,95m <sup>2</sup>
1.15	pokój 9	panelo 11,74m <sup>2</sup>
1.16	aneks	ceramika 5,84m <sup>2</sup>
1.17	pomieszczenie gospodarskie	panelo 4,19m <sup>2</sup>
1.18	pokój 10	panelo 11,74m <sup>2</sup>
1.19	kazienka 6	ceramika 3,95m <sup>2</sup>
1.20	pokój 11	panelo 11,74m <sup>2</sup>
1.21	pokój 12	panelo 11,38m <sup>2</sup>
1.22	kazienka 7	ceramika 3,95m <sup>2</sup>
1.23	pokój 13	panelo 12,11m <sup>2</sup>
1.24	pokój 14	panelo 11,74m <sup>2</sup>
1.25	kazienka 8	ceramika 3,95m <sup>2</sup>
1.26	pokój 15	panelo 11,74m <sup>2</sup>
1.27	komunikacja	ceramika 36,56m <sup>2</sup>
1.28	komunikacja	ceramika 12,71m <sup>2</sup>
RAZEM:		291,08 m <sup>2</sup>

REI 120  
REI 60 (czryw EI30)

- UWAGI !
- \* w przypadku montażu rolet zewnętrznych nadproża - podnieść o wys. rolety wg wytycznych producenta
  - \* aranżacja wnętrza z uwzględnieniem właściwego obiegów powietrza przy ścianach zewnętrznych
  - \* wymiary otworów na linii wymiarowej określają światła otworu w murze
  - \* wymiar na skrzydle drzwiowym określa światło przejścia po otwarciu drzwi
  - \* charakterystyka pozycji konstrukcyjnych oraz szczegóły zbrojenia w części opisowej "ZESTAWIENIE POZYCJI OBLICZENIOWYCH"
  - \* rysunki rozpatrywać łącznie z częścią opisową do projektu
  - \* rysunki rozpatrywać łącznie z częścią branżową projektu

pokój 1 osobowy - 8 sztuk  
pokój 2 osobowy - 7 sztuk

kominy spalnicowe i wentylacyjne:  
systemowe kształtki kominowe  
producent: SCHIEDL  
przewody obmurowane blokiem  
gazobetonowym gr. 6,0cm

filarki międzypokienne  
cegła pełna

stupy żelbetowe  
wg opisu na rysunku

ściana wewn. działowa:  
- SILKA M12 gr. 12cm

ściana wewn. nośna:  
- SILKA M24 gr. 25cm

ściana zewn. SZ1:  
- SILKA M24 gr. 25cm  
- styropian EPS 80-036 gr. 15cm  
- tynk systemowy zewnętrzny

ściana zewn. SZ2:  
- SILKA M24 gr. 25cm  
- styropian EPS 80-036 gr. 20cm  
- tynk systemowy zewnętrzny

ściana zewn. SZ4:  
- SILKA M24 gr. 25cm  
- styropian EPS 80-036 gr. 15cm i 25cm  
- PANEL ELEVACYJNY AKRYLOWY  
"BETON ARCHITEKTONICZNY" LUB  
PANEL AKRYLOWY "DESKA" ŻŁOTY DĄB

WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU  
A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH

**PRACOWNIA**  
**NADWARTA**  
BUDYNEK ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO -  
SCHRONISKO DLA LUDZI BEZDOMNYCH  
adres: Nachowo, gm. Śrem  
działki nr ewid. 491/7  
inwestor: Fundacja na Rzecz Rewaloryzacji  
Miasta Śrem  
ul. Mickiewicza 21, 63-100 Śrem

63-100 Śrem  
ul. Nadbrzeźna 1C/9  
tel. 612830435  
www.nadwarta.pl  
branża  
ARCHITEKTURA  
faza  
P. WYKONAWCZY  
skala  
1:100  
rysunek  
A3

nazwa rysunku  
RZUT PIĘTRA 1  
REV.

branża  
projektant  
uprawnienia  
data i podpis  
ARCHITEKTURA  
projektował:  
mgr inż. arch. Tomasz Mazurczak  
52/P/96  
20/03/2017

ARCHITEKTURA  
sprawdził:  
mgr inż. arch. Sławomir Ambrożewicz  
365/PW/94  
20/03/2017

opracował:  
inż. Rafał Owczarzak  
inż. Łukasz Sobkowik

REV. 1 - 28/08/2018  
1. WENTYLACJA MECHANICZNA (WENTYLATORY ŁAZIENKOWE)  
W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH I PORZĄDKOWYM  
2. DRZWI DW8 DO POMIESZCZENIA 1.17  
3. WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA 1.17