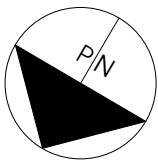


PODDASZE		
lp.	pomieszczenie	pow. (m ²)
2.01	komunikacja	6,46m ²
2.02	pokój 1	10,54m ²
2.03	kazienka 1	3,99m ²
2.04	pokój 2	10,16m ²
2.05	kazienka 2	3,99m ²
2.06	pokój 3	12,04m ²
2.07	pokój 4	10,88m ²
2.08	kazienka 3	3,99m ²
2.09	pokój 5	10,88m ²
2.10	pokój 6	3,99m ²
2.11	kazienka 4	3,99m ²
2.12	pokój 7	10,88m ²
2.13	pokój 8	10,28m ²
2.14	kazienka 5	3,99m ²
2.15	pokój 9	10,27m ²
2.16	orkiel	5,84m ²
2.17	pomieszczenie porządkowe	3,05m ²
2.18	pokój 10	10,28m ²
2.19	kazienka 6	3,99m ²
2.20	pokój 11	10,28m ²
2.21	pokój 12	10,02m ²
2.22	kazienka 7	3,99m ²
2.23	pokój 13	10,53m ²
2.24	pokój 14	10,28m ²
2.25	kazienka 8	3,99m ²
2.26	pokój 15	10,28m ²
2.27	komunikacja	36,56m ²
2.28	komunikacja	12,71m ²
RAZEM:		255,02 m ²

- RE120
- RE60 (drzwi E30)



REV. 1 - 28/08/2018
1. WENTYLACJA MECHANICZNA (WENTYLATORY ŁAZIENKOWE)
W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH I PORZĄDKOWYM
2. DRZWI DW8 DO POMIESZCZENIA 2.17

- UWAGI !
- * w przypadku montażu rolet zewnętrznych nadproża - podnieść o wys. rolety wg wyliczeń producenta
 - * aranżacja wnętrza z uwzględnieniem właściwego obiegu powietrza przy ścianach zewnętrznych
 - * wymiary otworów na lini wymiarowej określają światło 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 - 15 sztuk



słup drewniany 18x18cm oraz mięcie 14x14cm
drewno C24 zabezpieczony środkiem
ogniochronnym (odporność
ogniowa elementu R15)



kominy spalnicowe i wentylacyjne;
systemowe kształtki kominowe
producent: SCHIEDEL
przewody obmurowane bloczkiem
gazobetonowym gr. 6,0cm



filarki międzykienne
cegła pełna



słupy żelbetonowe
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 ELEWACYJNY 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



temat: 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. 61 283 0435
www.nadwarta.pl

branża: ARCHITEKTURA
kto: P. WYKONAWCZY

skala: 1:100
rysunek: A4

nazwa rysunku: RZUT PODDASZA

REV.

branża	projektant	uprawnienia	data i podpis
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Tomasz Mazurczak	52/P/96	20/03/2017
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Sławomir Ambrożewicz	365/PW/94	20/03/2017
opracował:	inż. Rafał Owczarzak inż. Łukasz Sobkowicz		