

**SZ01**  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm  
 styropian 20 cm  
 cegła silikatowa 24 cm  
 tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SZ02**  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm  
 styropian 15 cm  
 bloczek betonowy 24 cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SZ03**  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm  
 styropian 20 cm  
 bloczek betonowy 24 cm  
 cegła silikatowa 24 cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SZ04 (ściana oddzielenia ppoż.)**  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm  
 wełna mineralna 20 cm  
 cegła silikatowa 24 cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SZ05**  
 płyty włókno-cementowe na podkonstr. syst. 1 cm  
 folia wiatroizolacyjna -  
 wełna mineralna 20 cm  
 cegła silikatowa 24 cm  
 tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SZ06**  
 płyty włókno-cementowe na podkonstr. syst. 1 cm  
 folia wiatroizolacyjna -  
 wełna mineralna 20 cm  
 bloczek betonowy 24 cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SZ07**  
 płyty włókno-cementowe na podkonstr. syst. 1 cm  
 bloczek betonowy 12 cm  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm

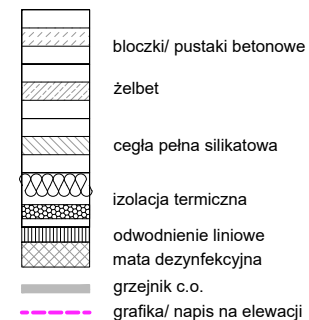
**SZ08**  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm  
 bloczek betonowy 24 cm  
 tynk cienkowarstwowy 1 cm

**SW01**  
 płytki gresowe/tynk cementowo-wapienny 1 cm  
 bloczek silikatowy 12cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SW02**  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm  
 pustak betonowy 12cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**SW03**  
 płytki gresowe/tynk cementowo-wapienny 1 cm  
 bloczek silikatowy 18cm  
 płytki gresowe/ tynk cementowo-wapienny 1 cm

**LEGENDA**



h=3,3m - WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA W ŚWIETLE (do poz. sufitu podwieszanego)

hp=60cm - WYSOKOŚĆ PARAPETU

ho=5cm - WYSOKOŚĆ OTWORU W BUD. K. Z1, Z2

hs=2,0m - WYSOKOŚĆ WYKONCZONEJ ŚCIANY LICZONA OD POZ. 0,00

RS - RURA SPUSTOWA

RSz - RURA SPUSTOWA ŻELIWNA

DR - DRABINA - WEJŚCIE NA DACH

W1 - WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA

W2 - WYCIERACZKA WEWNĘTRZNA

EI30- PRZEGRODA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

RG - ROZDZIELNICA GŁÓWNA

R - ROZDZIELNICA PROJ. W BUDYNKU

P - PRALKA

M - MIKROFALÓWKA

SZ01 - OZNACZENIE WG ZESTAWIENIA PRZEGRÓD

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI- Budynek O (obsługowy)		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]
O.01	Komunikacja	3,9
O.02	Magazyn karmy	12,2
O.03	Kuchnia	30,8
O.04	Zmywalnia	11,1
O.05	Pralnia	8,7
RAZEM		66,6

**UWAGI [zgodnie z częścią opisową]**

Parametry szczegółowe poszczególnych materiałów i elementów wg Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót.

A Wersja podstawowa 2016-11

Wersja Opis Data

**S I E R G I E J**  
**s t u d i o**  
 a r c h i t e k t u r y

tel/fax +48.71.332.62.30  
 mobile +48. 604.539.771  
 email studio@siergiejstudio.pl  
 biuro; siedziba ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

inwestor:  
**Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki**  
 ul. POW 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

temat:  
**Budowa schroniska dla bezdomnych zwierząt w Tomaszowie Mazowieckim**  
 dz. nr 6/3, 6/8, obręb nr 0005, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

główny projektant / numer uprawnień: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

projektant: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

sprawdzający: MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ PAWŁOWSKI 53/07/DOIA

opracowanie: MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA RATAJCZAK  
 MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA TARGOWSKA

branża: ARCHITEKTURA format: A3 skala: 1:100 data: 2016-12

nazwa rysunku:

**RZUT PARTERU\_BUDYNEK O**

numer projektu stadium branża numer rysunku wersja

1524 - PBW - A - 07 - A