

**Zastrzeżenia prawne**  
Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie graficznej wraz z częścią opisową i kosztorysową uzgodnione z właściwymi organami. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

| Zastawienie powierzchni pomieszczeń |                     |                        |
|-------------------------------------|---------------------|------------------------|
| Numer pomieszczenia                 | Nazwa pomieszczenia | Powierzchnia           |
| 001                                 | SALA GIMNASTYCZNA   | 742,5                  |
| 002                                 | POM. MAGAZYNOWE     | 19,4                   |
| 003                                 | POM. GOSP.          | 4,3                    |
| 004                                 | POM. SANITARNE Z WC | 8,2                    |
| 005                                 | POKÓJ TRENERÓW      | 20,9                   |
| 006                                 | POM. GOSP.          | 14,2                   |
| 007                                 | SZATNIE Z ZAPLECZEM | 99,1                   |
| 008                                 | SZATNIE Z ZAPLECZEM | 99,1                   |
| 009                                 | SZATNIE Z ZAPLECZEM | 17,6                   |
| 010                                 | SALA GIMNASTYCZNA   | 41,1                   |
| 011                                 | KOMUNIKACJA         | 91,0                   |
|                                     |                     | 1 077,3 m <sup>2</sup> |

- S1  
TYNK NA SIATCE  
CEGLA CERAMICZNA 30cm na zapr. termoizol.  
STYROPIAN EPS-42 (DO H=3m EPS-70) 12cm  
TYNK NA SIATCE 2cm
- S2  
PŁYTA HPL na RUSZCIE ALUMINIOWYM  
PUSTKA POWIETRZNA 2cm  
WELNA MIN. Z CZARNYM WIELONEM 12cm  
CEGLA CERAMICZNA 30cm na zapr. termoizol.  
TYNK CEMENTOWO GIPSOWY 2cm
- S3  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm  
CEGLA SILIKATOWA 12cm  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm
- S4  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm  
CEGLA CERAMICZNA 25cm  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm
- S4  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm  
CEGLA CERAMICZNA 25cm  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm
- S5  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm  
CEGLA CERAMICZNA 30cm  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm
- S6  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm  
STYROPIAN EPS 031 12cm  
SŁUPWIEŃCIEŻELBETOWY 30cm  
TYNK MASZYNOWY CEMENTOWO GIPSOWY 2cm  
TYNK NA SIATCE
- S7  
TYNK NA SIATCE  
CEGLA CERAMICZNA 30cm na zapr. termoizol.  
STYROPIAN EPS-42 (DO H=3m EPS-70) 15cm  
TYNK NA SIATCE 2cm

|  |   |  |
|--|---|--|
| Temat  |   |  |
| LOKALIZACJA INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO POLEGAJĄCA NA:<br><b>BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY GIMNAZJUM NR1<br/>WE WRZEŚNI.</b><br>NR EWID.642/2, JEDN. EWID. 303005, WRZEŚNIA MIASTO, OBRĘB: Nr 0500,<br>WRZEŚNIA, UL. KOSYNIERÓW, 62-300 WRZEŚNIA, |   |  |
| Investor   | GMINA WRZEŚNIA<br>UL. RATUSZOWA 1, 62-300 WRZEŚNIA, | Data<br>2016-01-21                                 |
| Stadium  | <b>PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY</b>                   | Branda<br>Architektura                             |
| Rysunek  | <b>PARTER</b>                                       | Skala<br>1:100<br>Rys. Nr.<br><b>A.01.2</b> rew.01 |
| Główny projektant  | mgr inż. arch. ANDRZEJ KRYSKE                       | Podpis   |
| Sprawił  | mgr inż. arch. RAFAŁ MURAT                          | Podpis   |