



UWAGI:

1. NADPROŻA WYKONAĆ Z PROFILI STALOWYCH ZE STALI S235 LUB WYŻSZEJ,
2. NADPROŻA NALEŻY OSADZIĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PODANYMI W OPISIE TECHNICZNYM,
3. ELEMENTY STALOWE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE POPRZECZ NANIESIENIEM POWŁOKI MALARSKIEJ TYPU MINIA.

jednostka projektowa:

modero
architekci

MODERO ARCHITEKCI s.c. ul.
Karolinki 58/202, 44-100 Gliwice
tel. 32 230 13 18,
www.modero.com.pl

inwestor:

Urząd Miejski i Gminy w Sośnicowicach
ul. Rynek 19, 44-153 Sośnicowice

temat opracowania:

Projekt termomodernizacji i modernizacji ogrzewania w
budynku OSP w Sierakowicach, przy ul. Wiejskiej 67 na
działce nr 365/128

temat rysunku:

Rzut parteru

projektant: mgr inż. bud. Paweł Mitas	nr uprawnień: SLK/5396/PWOK/14	podpis:
sprawdzający: Tech. bud. Marian Moszczyński	nr uprawnień: 280/91	podpis:
faza projektu: projekt wykonawczy	data: marzec 2015	skala: 1:50; 1:100
branża konstrukcja	nr licencji ZWCAD: 2APF-SH3L-CSYW 87ZS-UNNS-ESMH	nr rysunku: K-03

Opracowanie chronione prawnie Ustawą o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 04.02.1994r. (Dz.U. Nr 24/94 z 23.02.1994r.)