



UWAGI:

- FUNDAMENTY KLATKI SCHODOWEJ WYKONAĆ W POSTĄĆ STÓP FUNDAMENTOWYCH Z BETONU C20/25, ZBROJENIE PRETAMI Ø6 I Ø12 ZE STALI A-IIIIN wg. RYSUNKÓW WYKONAWCZYCH,
- POZIOM POSADOWIENIA STÓP WYKONAĆ NA POZIOMIE FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH – OKOŁO -3,060m – DOKŁADNY POZIOM OKREŚLIĆ NA BUDOWIE,
- POZIOM GÓRY FUNDAMENTU -1,315m W STOSUNKU DO PROJEKTOWANEGO POZIOMU ±0,000m
- FUNDAMENTY ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWILGOCIOWI ZA POMOCĄ POWŁOKI BITUMICZNO-ASFALTOWEJ np. 2x Dysperbit,
- ŁAWY FUNDAMNETOWE WYKONAĆ Z BETONU C20/25, ZBROJENIE PODŁUŻNE PRETAMI 4Ø12, STRZEMIONA Ø6 CO 25cm, STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN.

BETON:	C20/25
STAL:	RB-500
OTULINA:	30mm - góra
	50mm - dół

jednostka projektowa: **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 fundamentów**

projektant: mgr inż. bud. Paweł Mitas	nr uprawnień: SLK/5396/PW0K/14	podpis:
sprawdzający: tech. bud. Marian Moszczyński	nr uprawnień: 280/91	podpis:
faza projektu: projekt wykonawczy	data: marzec 2015	skala: 1:100
branża: konstrukcja	nr licencji ZWCAD: 2APF-SH3L-CSYW 87ZS-UNNS-ESMH	nr rysunku: K-01

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