

GEODETA UPRAWNIONY  
Andrzej Kozak  
5 - 113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 15/  
Pozwolenie M.G.P. B nr 7804

Sprawdzono ze zbiorem GESUT  
w Starostwie Powiatowym w Leżajsku:

- wniesiono projektowane sieci uzbrojenia terenu
- na powyższy teren brak projektowanych sieci
- (nie) występują tereny zmeliorowane
- (nie) występują złoża surowców mineralnych

GN.6631. 363.2015 ..... Leżajsk, dnia ..... 26.11.15

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Grzegorz Karakula  
inspektor

## LEGENDA

- istniejący budynek szkoły - termomodernizacja

2) istniejący budynek remizy OSP - termomodernizacja

3 - projektowana pompa ciepła powietrze-woda

- projektowany ciepociąg wykonany z rur stalowych ze szwem preizolowane podwójnie - 2x60,3/200 mm

poświadczą się, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,  
których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany  
do ewidencji materiałów państwowego zasobu  
geodezyjnego i kartograficznego.

**STAROSTA LEŻAJSKI** 15/3  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W LEŻAJSKU

Identifikator P.1808.2015...1391

01.12.2015

podpis osoby upoważnionej

Z up. STAROSTY  
inż. Piotr Deryło  
inspektor

# PROJEKT TECHNICZNY

Termomodernizacja budynku  
Szkoły Podstawowej wraz z  
Remizą OSP w miejscowości

INVENTOR AND ASSIGNEE: **PARSONS NEW BUILDINGS, NAME AND ADDRESS**  
**Parsons**

Szkoła Podstawowa w Opaleniskach  
37-306, Grodzisko Dolne, Opaleniska 82A

**US  
BIOMASA W SCHÓD**

Biomasa Wschód Sp. z o. o.  
21-007 MIEGIEW, ul.Kosielna  
biuro@biomasawschod.pl  
TEL +48 664566197.

mgr inż. Roman Książnik	LOD/1490/POOS/10
-------------------------	------------------

mgr inż. Piotr Chądzyński

# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SCALE	1:500	DATE	2016.03.15
PROJECT NO.	SANI_01_P21202		
REVISION	01		

01