

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Gm. : 181801_1 STALOWA WOLA
Obiekt : 181801_1.0003 CENTRUM dz. 893/4
Skala : 1:500
Arkusz mapy : 7.136.30.08.1.3
7.136.30.08.3.1
Układ współrzędnych : „2000”
Poziom odniesienia : Kronsztadt 60
Nr zgłoszenia roboty GN.X.6642.1109.2015
Nr Licencji : GN.X.6642.1109.2015_1818_K05
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie
na dzień 26-06-2015

Poświadczam, 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

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA STALOWOWOLSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Stalowej Woli

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

P.1818.2015.1129

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

01. LIP. 2015

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STAROSTY

GEODETA
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Stalowej Woli

Władysław Lewandowski

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE

„GEO-WOD”

KRZYSZTOF DABEK

ul. Ilustrowicza 13/72

37-450 STALOWA WOLA
NIP 660-111-82-96; REGON: 180313920

KRZYSZTOF DABEK
geodeta nr upr. 19937

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

działki nr ewid. 893/4

pod przebudowę boiska szkolnego

Investor: Powiat Stalowowski
zam. Stalowa Wola, ul. Podleśna 15

skala 1:500

LEGENDA:

- 1 - projektowane boisko do piłki nożnej z nawierzchnią z trawy syntetycznej
- 2 - projektowane ogrodzenie boiska sportowego o wysokości 4,09 m
- 3 - projektowane ogrodzenie boiska sportowego o wysokości 6,09 m
- 4 - istniejące boisko o nawierzchni asfaltowej poddane przebudowie
- 5 - istniejąca asfaltowa droga wewnętrzna
- 6 - projektowane siedziska dla uczniów poza ogrodzeniem
- 7 - istniejący budynek szkoły

- projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
- projektowany drenaż boiska
- projektowany kabel elektryczny oświetleniowy + kabel teleinformatyczny do monitoringu
- projektowana rura ochronna na kablu elektrycznym

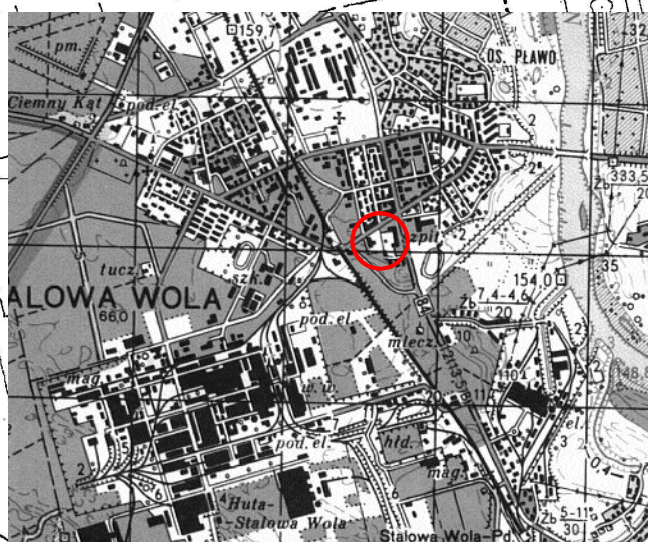
proj. YAKY 4x16mm²
L=37/42m

proj. YKY 5x6 mm² +
2xCCTV-065/3,7+2x1,0
L=54/70m

proj. YKY 5x4mm²
L=160/172 m

proj. YKY 5x4mm² +
2xCCTV-065/3,7+2x1,0 L=100m

rura ochronna
SRS75 L=10m
podwrt mechaniczny



| | | | |
|--|------------------------------|--------------------------------------|----------|
| RM PROJEKT | | Usługi Projektowe Robert Mróz | |
| Nazwa i adres obiektu: Boisko sportowe - przebudowa, ogrodzenie, oświetlenie wraz z instalacją zalicznikową, drenaż wraz z przyłączem kanalizacji deszczowej Stalowa Wola, ul. Staszica 5, dz. nr ewid. 893/4. | | Branża: Budowlana | |
| Investor: Powiat Stalowowski Stalowa Wola, ul. Podleśna 15 | | Skala: 1:500 | |
| Funkcja: | Imię i nazwisko: | Nr uprawnień: | Podpis: |
| Projektant | mgr inż. Robert MRÓZ | K-88/02 | [Podpis] |
| Projektant | mgr inż. Ludwik ROGALA | BR-00066/POOS/06 | [Podpis] |
| Projektant | mgr inż. Andrzej WIERZBAN | 701/48/84 | [Podpis] |
| Data: | | lipiec 2015 | |