

MAPA
SYTUACYJNO-WYSOKŚCIOWA
z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych
skala 1:500

woj. łódzkie
m. Piotrków Tryb.
Al. Generała Sikorskiego 18-20
obr. 28
dz. 11/10

Osnowa: układ współrzędnych ?1965?
Poziom odniesienia ?Kronsztad?
Wykonano na podstawie mapy syt.-wys. 1 : 500
s. 132.224.0212, 132.224.0214, 132.224.0221, 132.224.0223,
oraz pomiaru uzupełniającego.
Urządzenia projektowane sprawdzono i uzgodniono w ZUDP

Mapa aktualna na dzień 17.11.2011r.
służy do celów projektowych



istniejąca rozdzielnia główna RG2

YKXS 5x10mm2
YKXS 5x16mm2

rura SRS 160
przewiert mechaniczny

YKXS 5x10mm2

YKXS 5x10mm2
YKXS 5x16mm2

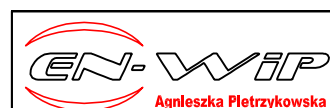
YKXS 5x16mm2
2xYKXS 5x16mm2

A,B..J - GRANICE DZIAŁKI

- BUDYNKI ISTN. - SZKOŁA
- ZAPLECZE SANIT.-SZATNIOWE
(ADAPTACJA POMIESZCZEŃ)
- BOISKO WIELOFUNKCYJNE
- BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ
- OGRODZENIE BOISK
- PIŁKOCHWYT
- TARAS WEJŚCIOWY - PRZEBUDOWA

PROJEKTOWANE UZBROJENIE

- LIKWIDACJA
- PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
- INSTALACJA OŚWIETLENIA TERENU



INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE - PROJEKTOWANIE, WYKONYWANIE, NADZORY

OBIEKT: PROJEKT BUDOWLANY BOISKA ORLIK
MOJE BOISKO - ORLIK 2012
Piotrków Trybunalski, ul. Wysoka 28/38

BRANŻA : ELEKTRYCZNA

RYSUJEK : Projekt zagospodarowania terenu
PROJEKTANT : mgr inż. Agnieszka Pietrzykowska
SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Piotr Rorkiewicz

NR UPB : 67/01/Wł
NR UPB : 67/01/Wł

DATA : 03.2012r.

SKALA : 1:500
NR RYS. : E1