

OBIEKT: linia 18 Kutno-Pila
km 229,350-229,750

woj. wielkopolskie
pow. pilski
gm. Miasteczko Krajeńskie
odr. Miasteczko Huby dz. nr 205/7

Ryszard Harenza
Geodeta Uprawniony
ul. Henryka Siemiradzkiego 1a
64-920 Pila

SKALA: 1 : 1000
Układ współrzędnych: 1985 streła 3
Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam

Wzornik wykonano metodą rastrową
Wzornik zawiera karę rejestracyjną oraz plikę CD
z plikami: dwg, tiff

Kierownik roboty: Ryszard Harenza - 8725

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:

(imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)

KERG nr : 379/2015

Mapę do celów projektowych sporządzono przy
wykorzystaniu:

W zakresie opracowania znieulę się punkty osnowy
geodezyjnej nr: brak

1. Mapy zasadniczej terenów zamkniętych.
2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego.
3. Planu ziemi wysokości i pomników przyrody oraz planu innych obiektów wskazanych przez projektanta.

podlegające ochronie na podstawie art. 15, al. 40 ust. 1 pkt 3
ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące
uzgodnione przez ZUWP projekty sieci uzbrojenia terenu:
brak

Granice i nr działek ewidencyjnych
według danych PODGIK w Pile z dnia 01.06.2015

Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust.5 rozporządzenia
MSWiA z dn. 09.11.2011 r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)
Nie ustalono, w związku z §80 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia
9.11.2011 r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)

Informacje dodatkowe:

1. Zakres pomiaru
2. Rodzaje znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1979).
3. Redukcja znaków zgodna z rozporządzeniem IADC z dn. 12.02.2013 r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencyjnej sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów linowych i innych oraz mapy zasadniczej (Dz.U. z dn. 21.03.2013, poz. 389).
4. Mapa naziemna się do celów projektowych w zakresie pomiaru
5. Sposób korektowania mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1979).
6. Wszystkie dane obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną.
7. Nie wykaza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowej i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Uzbrojenie opracowano na podstawie:

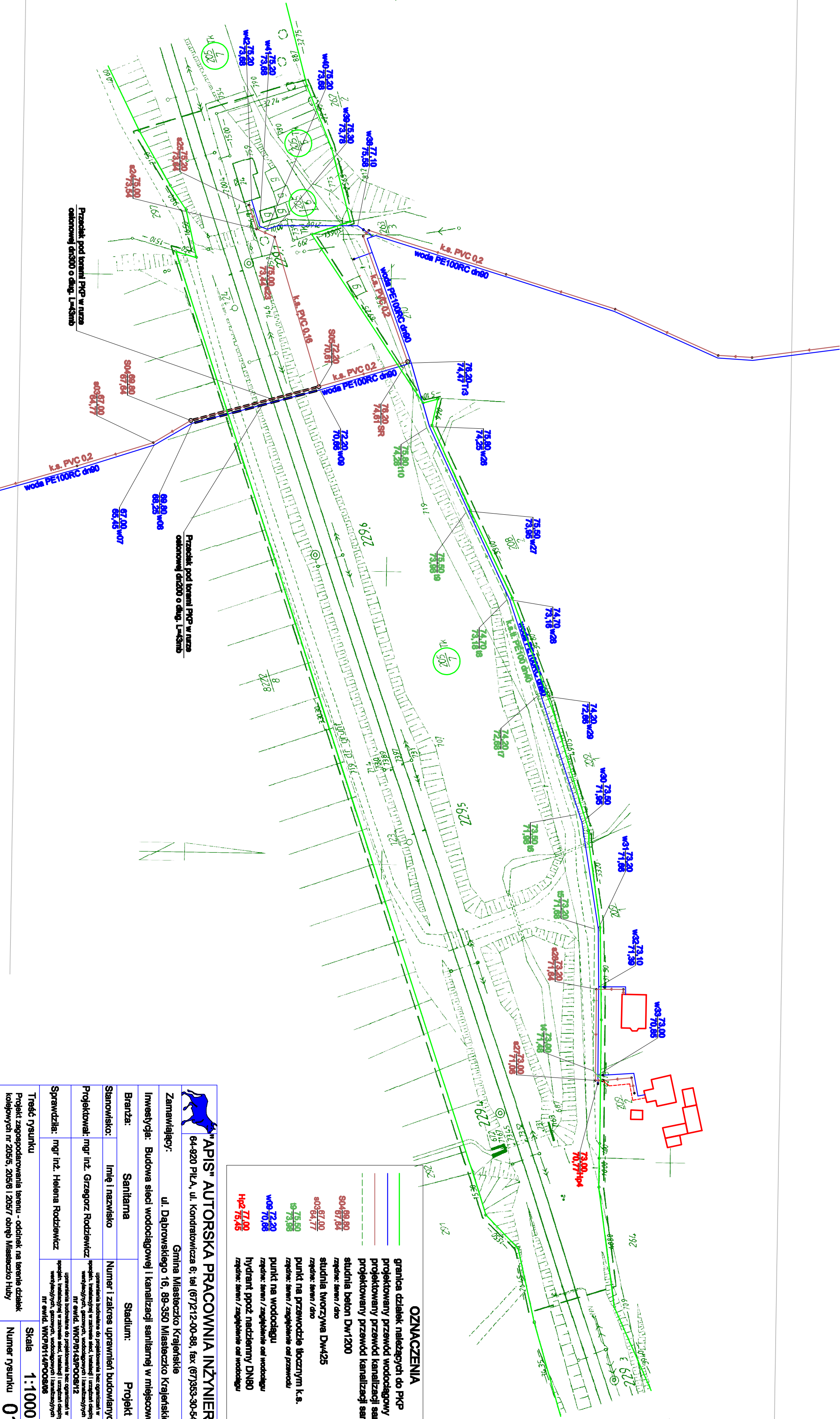
1. Danych branżowych - z literą B.
2. Posledniego uislenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z literą A.
3. Bezpośrednich pomiarów pomysłowych - bez liter.

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności,
a dokładności położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od
dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:

15.09.2015

X=5943002
Y=5499600



OZNACZENIA

- granica działek należących do PKP
- projektowany przewód wodociagowy
- projektowany przewód kanalizacji sanitarnej graniczący
- projektowany przewód kanalizacji sanitarnej boczny
- studnia beton DW1200
- studnia tworzywa DW425
- rzędne: teren / dro
- punkt na przewodzie tłocznym k.s.
- rzędne: teren / zapiętkowanie od przewodu
- punkt na wodociagu
- rzędne: teren / zapiętkowanie od wodociagu
- hydrant podziemny DN80
- rzędne: teren / zapiętkowanie od wodociagu

"APS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ
64-920 Pila, ul. Kondratowicza 6, tel (67)212-00-88, fax (67)353-30-54, e-mail: aps@aps.pila.pl
Gmina Miasteczko Krajeńskie

Zamawiający: ul. Dąbrowskiego 16, 89-350 Miasteczko Krajeńskie

Inwestycja: Budowa sieci wodociagowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Miasteczko-Huby

Branża: Sanitarna Stadium: Projekt budowlany

Stanowisko: Imię i nazwisko Numer i zakres uprawnień budowlanych Podpis

Projektował: mgr inż. Grzegorz Rodziewicz

Sprawił: mgr inż. Helena Rodziewicz

Treść rysunku

Projekt zagospodarowania terenu - oddział na terenie działek
kolejowych nr 205/6, 205/6 i 205/7 odręb. Miasteczko Huby

Skala: 1:1000 Data: listopad 2015

Numer rysunku 01 Rev: A