

PKP S.A.
ODDZIAŁ GOSPODAROWANIA NIEMUCHOŚCIAMI W POZNANIU
KOLEJOWY ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W SZCZECINIE
 Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2000r. poz. 1988 i Nr 120 poz. 1258) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

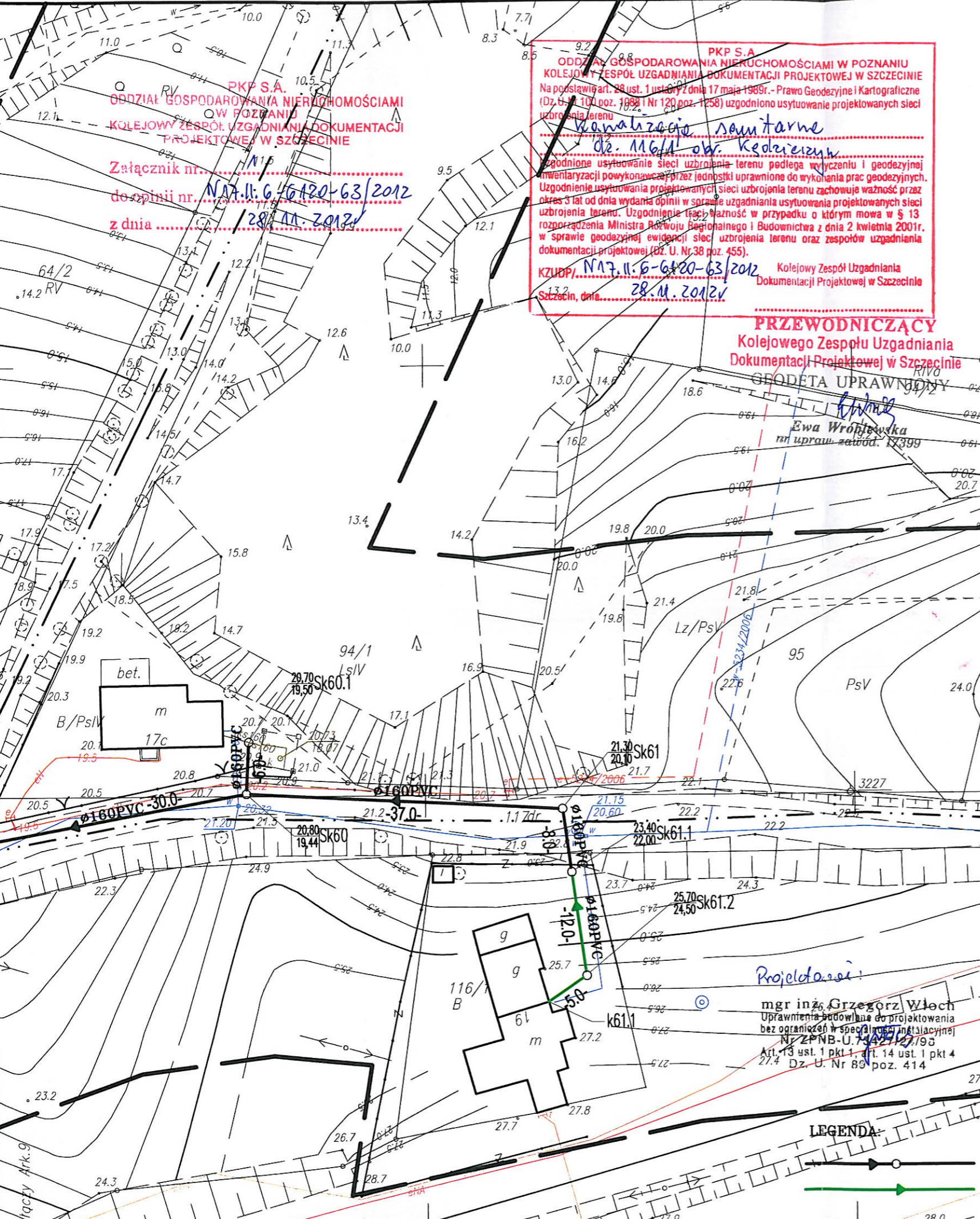
Kanalizacja sanitarna
dz. 116/1 obr. Kędzieszyk

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wyliczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie tracą ważność w przypadku o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38 poz. 455).

KZUDP *N17.11.6-6120-63/2012* Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Szczecinie
 Szczecin, dnia *28.11.2012r.*

PRZEWODNICZĄCY
Kolejowego Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej w Szczecinie
GEODETA UPRAWNIONY

KW12
Ewa Wróblewska
 nr upraw. zawod. 15399



województwo zachodniopomorskie
 SKALA: 1:500
 Układ współrzędnych: 2000/5
 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztad '86
 Kierownik roboty:

Jerzy Cieszek Jerzy Martyniuk
 78-400 Szczecinek ul. Koszalińska 89
 tel. 94 37-405-73
 nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego
 Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.218.31.16.1.4; 3.2
 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego
 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta
 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy nr: 1062
 podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
 Identyfikator: 15.6
 Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PDRGK w Koszalinie z dnia: 24-08-2012r.
 Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących przepisów rozporządzenia MRRiB w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Metoda sporządzenia mapy: wektorowa/cyfrowa
 Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:

18.5
 94/5
 LsV

e.w. 5234/2006
 Aktualność ZUD na dzień 24-08-2012r.
 Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:

23.3
 21.1
 22.6
 21.5
 21.0
 21.5
 23.3
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

1. Typ nośnika: 800
 2. Zawartość: 617-2_2012.DXF 7.08 MB
 2006.30-08-2012r.

Rejestracja: 23.3
 22.3
 23.3
 23.4
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

Informacje dodatkowe:

23.3
 22.3
 23.3
 23.4
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

1. Zakres pomiaru:
 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)
 3. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)
 4. Wszystkie trwałe obiekty podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak był informacji branżowych i nie zostało opreżone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

23.3
 22.3
 23.3
 23.4
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

Uzbrojenie opracowano na podstawie 116/2 Danych branżowych z literą B
 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną z literą A
 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych bez litery

23.3
 22.3
 23.3
 23.4
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

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

23.3
 22.3
 23.3
 23.4
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 24-08-2012r.

23.3
 22.3
 23.3
 23.4
 23.8
 22.9
 24.0
 24.3
 26.4
 26.7
 26.1
 26.7
 27.2
 27.9
 114
 1062

Projektant:
mgr inż. Grzegorz Włoch
 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
 Nr ZPNB-U. 7447/12/195
 Art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 27.4 Dz. U. Nr 89 poz. 414

GEOBETA
 mgr inż. Jerzy Martyniuk
 Nr uprawniaj. 2393

GEOSYSTEM spółka jawna
 Jerzy Cieszek Jerzy Martyniuk
 ul. Koszalińska 89
 78-400 SZCZECINEK
 tel. 94 37 405 73 fax 94 37 231 43
 NIP 673 000 53 61 REGON 330 35 190
 e-mail geosystem@ko.onet.pl

LEGENDA:

PROJ. KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA
 PROJ. ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI GRAWITAC.