

**ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH**  
**Zbigniew Ciunajlis**  
**ul. Piastowska 40/1**  
**73-200 Choszczno**

Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego

Wykonano metodą: cyfrowa  
 Płyta CD nr: .....  
 Wielkość pliku: .....

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:  
**KERG nr: 154/2013**

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr:

podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODOGK w Gryfnie

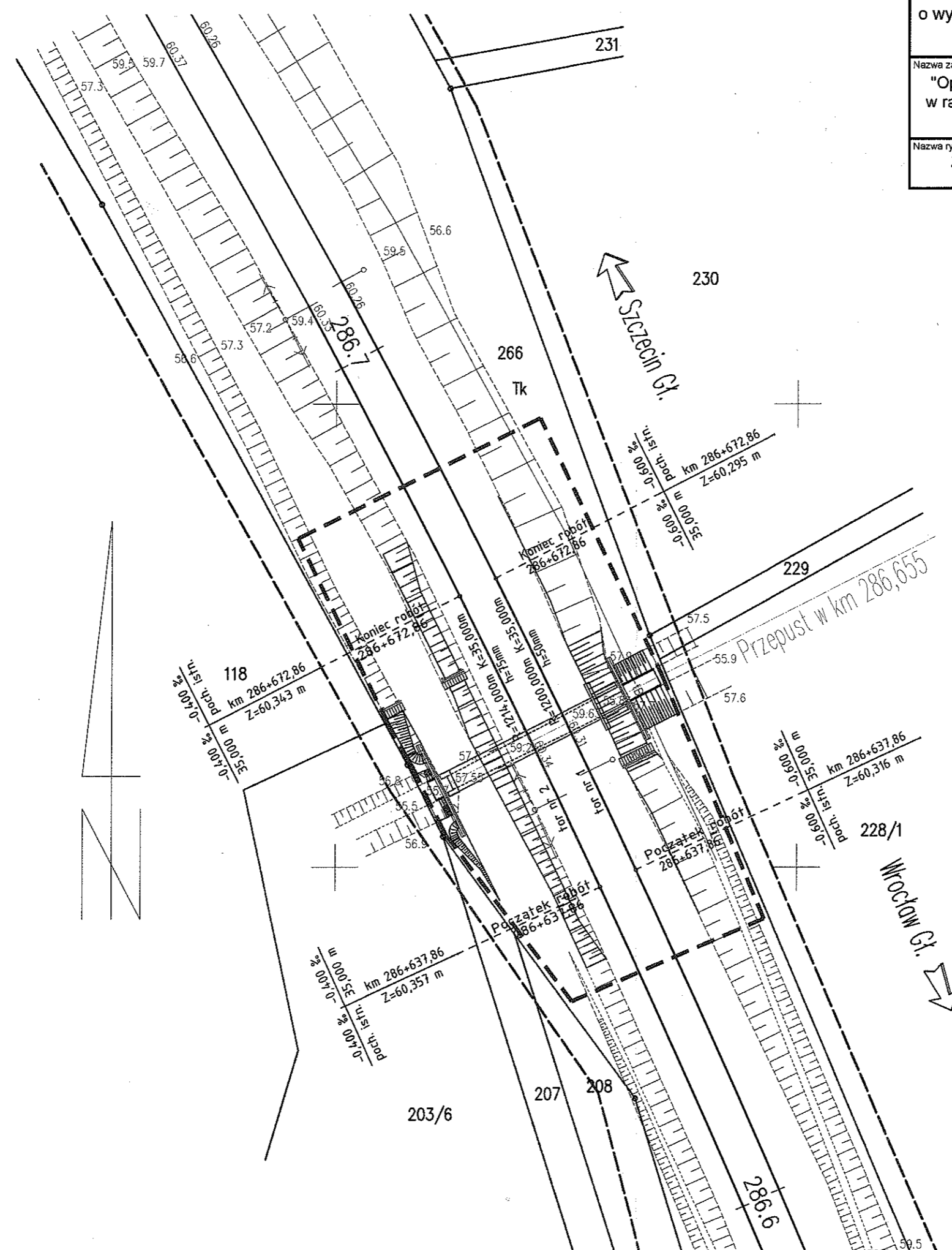
Opracowanie na podstawie Rozporządzenia z dnia 29.11.2011r. (Dz. U. Nr 243, poz. 1572) oraz Rozporządzenia z dnia 08.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)

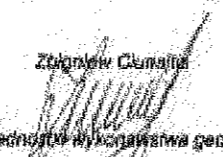
**PKP S.A.**  
 Kolejowy Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej  
 ul. Korzeniowskiego 1  
 70-211 Szczecin

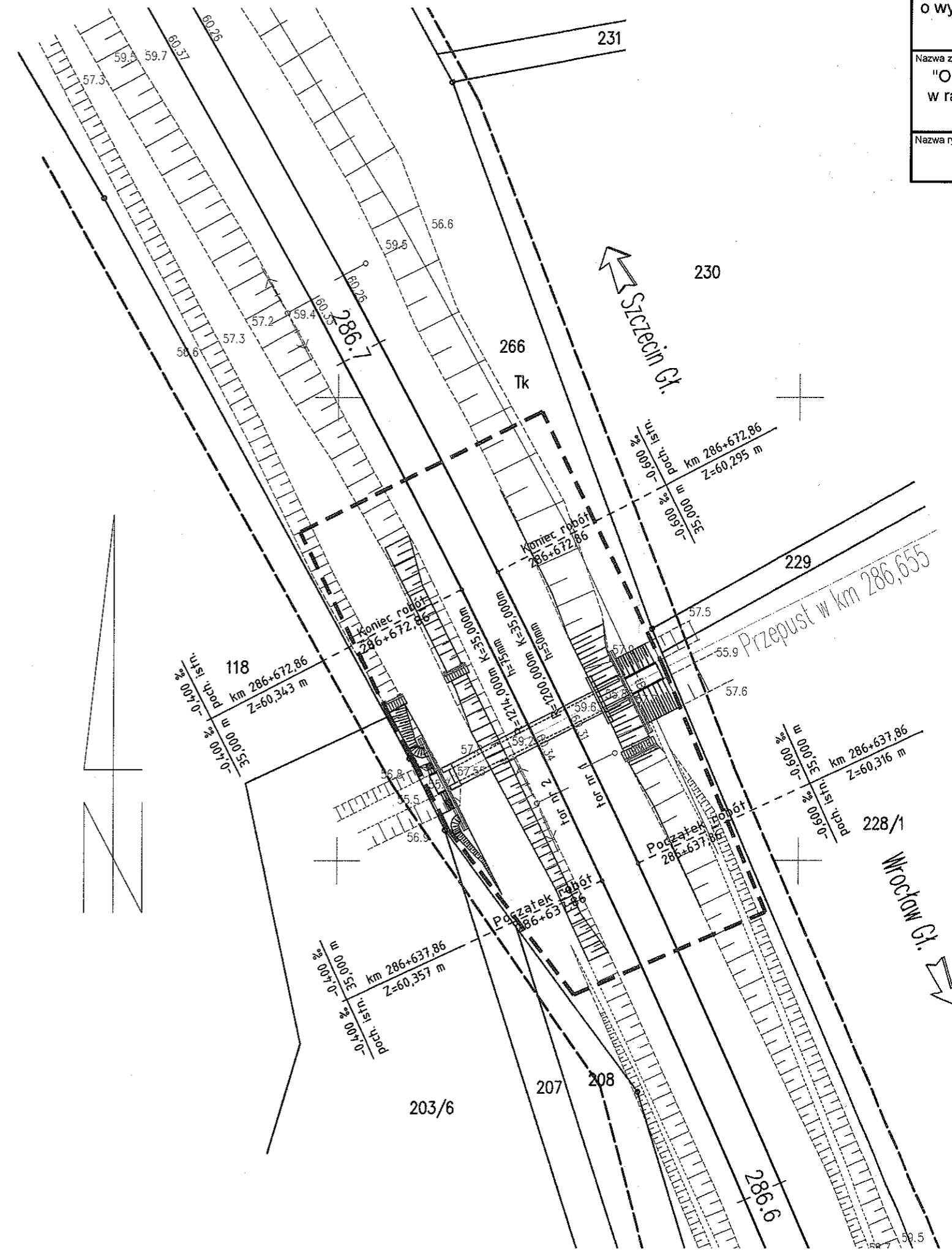
Wzrost: 170 cm, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar serca: 300 g, Ciężar płuc: 1000 g, Ciężar wątroby: 1500 g, Ciężar nerek: 200 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 50 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g, Ciężar trzustki: 50 g, Ciężar śledziony: 150 g, Ciężar wątroby: 1500 g, Ciężar nerek: 200 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 50 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g, Ciężar trzustki: 50 g, Ciężar śledziony: 150 g

30 WRZ 2013  
 STARSZY SPECJALISTA  
 Magdalena Czerniawska

Pracownik wykonujący: Zbigniew Ciunajlis  
 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego



<b>OBIEKT:</b> linia nr 273 Wrocław - Szczecin km 286.582-286.735	<b>ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH</b> <b>Zbigniew Ciunajtis</b> ul. Piastowska 40/1 73-200 Choszczno  <i>Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego</i>
<b>SKALA: 1:500</b> Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam	Wykonano metodą: cyfrowo Płyta CD nr: ..... Wielkość pliku: .....
Kierownik roboty: <b>Bogusz Borowski</b> upr. nr 17111 <i>(imię, nazwisko, nr uprawnień)</i>	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: <b>KERG nr: 154/2013</b>
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej numerycznej terenów zamkniętych 2. Danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru szkieletu wysokości 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 geodezyjnej nr:  podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 49 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez KZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODOGK w Gryfnie  <small>Opisowanie na potrzeby projektu opisanego w § 79 ust. 8 rozporządzenia MOWA z dn. 09.11.2011r. (Dz. U. Nr 243, poz. 1972)          Nie ustalono, w związku z § 80 ust. 8 rozporządzenia MOWA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. Nr 243, poz. 1972)</small>
<b>Informacje dodatkowe:</b> 1. --- zakres pomiaru. 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1(1998)/C-19 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Skala kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodna z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1998) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	<div style="text-align: center;"> <b>PKP S.A.</b>  <b>Kolejowy Ośrodek Dokumentacji</b>  <b>Geodezyjnej i Kartograficznej</b>          ul. Koszowińskiego 1          70-211 Szczecin       </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">         W obszarze opracowania linii ..... oprowadzonej          obiektem uzbrojenia terenu (sieć uzbrojenia terenu) i          pomiaru uzbrojenia terenu (sieć uzbrojenia terenu)          w dniu 30 WRZ 2013 r. i zarejestrowano (dot.          nr DEP. 451/2013)       </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <b>30 WRZ 2013</b>  <b>STARSZY SPECJALISTA</b>  <b>Maja Piata Ciunajtis</b> </div> <div style="font-size: small; margin-top: 10px;">         Wzrostek wykonawcy i pomiarów          zarejestrowany w Urzędzie          Wydziału Geodezji w Szczecinie          zarejestrowany w dniu 24.03.13       </div>
<b>Uzbrojenie opracowane na podstawie:</b> 1. Danych branzowych - z literą B. 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A. 3. Bezpośrednich pomiarów pomiarowocnych - bez litery.  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.	<div style="text-align: center;"> <b>Zbigniew Ciunajtis</b>            Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego       </div>
<b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> 22.09.2013	



o wydanie  
 Nazwa zadania  
 "Opracowanie mapy do celów projektowych w ramach..."  
 Nazwa rysunku  
 Zatajony