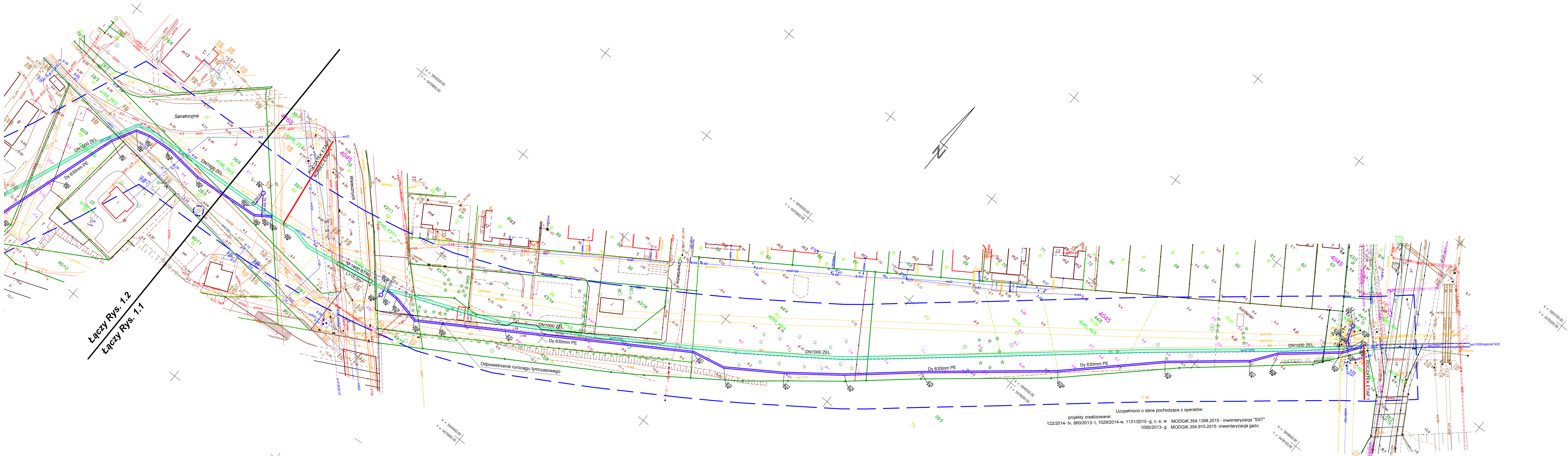


<p>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Szczecin, Autostrada Poznańska (Regalica) do ul. Jaskiniowej modernizacja sieci wody w odcinku wój. zachodniopomorskie / ewid. m. Szczecin, 326201_1 obwód Dąbie, 166, 168, 162, 167, 165, 111.</p>	<p>"GEONOVA" mgr inż. Bartosz Woźniczko ul. Chopina 74/10 71-450 Szczecin tel. 507 103 897</p>
<p>SKALA 1:500</p> <p>Układ współrzędnych: 200005 Płaszczyzna odniesienia wysokości: Amsterdam</p>	<p>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)</p>
<p>Kierownik robót: Bartosz Woźniczko, upr. nr 19606 (1,2) (mgr inż., techn. inż. z zakresu uprawnień)</p>	<p>Wykonano metodą: a) optyczną b) radiową Płyną CDO nr: Wskazano plan: data:</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 układ 2000-5 199 17 19 4.4, 20 3.2, 20 3.3, 20 3.4, 20 4.1, 20 4.2, 20 4.3, 24 1.2, 24 1.4, 24 2.1, 24 2.2, 25 1.1 2. danych branżowych zlecającego podlegającego 3. pomiaru ziemi wysokości / pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania- przebiegu linii rozgraniczających, linii regulacyjnych, linii ulicy...</p>	<p>Wykonano w ramach pracy geodezyjnej: MODGIK.354.3647.2014</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty stanowiska geodezyjnego nr 1175, 146, 126, 146 podlegającego podlegającego na pos. nr 15, nr 48, nr 14, nr 1 ulicy / Planu geodezyjnego / karteograficznego</p> <p>Granice / nr działek ewidencyjnych według danych MODGIK w: Szczecin z dnia 01.12.2014</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUPD projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 12/2014 IV 5. 435/2014 IV 9. 102/2014 IV 2. 13/2015 IV 6. 520/2015 IV 10. 105/2015 IV 3. 36/2015 IV 7. 860/2015 IV 11. 113/2015 IV 4. 41/2015 IV 8. 870/2015 IV</p>	<p>Rejestracja</p>
<p>Informacje dodatkowe: 1. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.11.2011r w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do ZUPD (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Wszystkie trwały obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 5. Nie wykazuje się istnienia w terenie rzemieślniczych, o którym brak było informacji branżowych / nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 6. Wzrostki sporządzone przy wykorzystaniu arkusza mapy zasadniczej 1:500 w układzie lokalnym m. Szczecin sekcje: 7-1 C-47, C-48, C-70, C-74, C-75, C-76, C-77, C-78, C-84, C-85, C-86 7. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w 167 79 ust. 3 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 8. Nie wykonano czynności przewidzianych w 167 80 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)</p>	
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z listy B 2. posiedzenia ustalenia przebiegu aparatury elektronowej - z listy A 3. bezpośrednich pomiarów pomiarowych - bez listy</p> <p>Wzrostki z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję ich kompletności i dokładności zobowiązanie ustalenia na mapie może być nastąpić z dodatkowymi informacjami mapy.</p>	
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 31.01.2014r</p>	<p>Bartosz Woźniczko (kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</p>



UKŁAD RYSUNKÓW:

Rys. nr 1.1 Rys. nr 1.2 Rys. nr 1.3 Rys. nr 1.4

OZNACZENIA:

Dy 630mm PE Proj. rurociąg tymczasowy Dy 630mm PE

Dy 250mm PE Proj. tymczasowe odwodnienia rurociągu Dy 630mm PE i magistrali

DN1000 ZEL Proj. tymczasowe studnie odwadniające dla ruroc. tymczasowego

DN250 Proj. magistrali wodociągowa DN1000 żeliwno sforsolowane wg uzgodnienia ZUPD Nr 777/2015 i zgłoszenia robót z dnia 01.12.2015r.

DN0.25 BET. Proj. odwodnienie magistrali wodociągowej DN1000 (kanał) wg uzgodnienia ZUPD Nr 777/2015 i zgłoszenia robót z dnia 01.12.2015r.

DN400 Proj. odgałęzienie magistrali wodociągowej DN1000 wg uzgodnienia ZUPD Nr 777/2015 i zgłoszenia robót z dnia 01.12.2015r.

Istniejąca magistrala wodociągowa DN1200 (DN1000) do likwidacji

PROEKO S.C.
Biuro Projektowo-Consultingowe
71-173 Szczecin, ul. Wita Stwosza 3
tel. 91 487 68 86, tel./fax 91 487 30 16
email: proeko.biuro@wp.pl

Investor	Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. ul. Maksymiliana Goliśa 10 71-682 Szczecin
Nazwa i adres inwestycji	Przebudowa - modernizacja magistrali wodociągowej "Miedwianka" na odcinku od ul. Jaskiniowej do ul. Autostrada Poznańska przed rz. Regalica - wiadukt w Szczecinie
Obiekt	Rurociąg tymczasowy Dy 630 PE wraz odcinkami rurociągów odwadniających Dy 250mm PE na czas budowy magistrali wodociągowej DN1000 żeliwno sforsolowane
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu
Projektował branża sanitarna	mgr inż. Stanisław Padasek
Sprawił branża sanitarna	mgr inż. Piotr Padasek
Nr zlec. P-185/2014	