

Sluzb Geodezyjne i Kartograficzne
ARMAR
 inż. Marek Zieliński; Arkadiusz Zieliński
 62-066 Granowa, ul. Kościuska 14
 REGON 631160382; NIP 995-00-27-159
 tel. 608 628 286, 608 628 600
 e-mail: ug.arnar@gmail.com
 GEO. DETA. UP. AMMONY
 inż. Dariusz Ammony
 ul. nr 169/24
 tel. 608-628-000

Mapa do celów projektowych
 Skala 1:500

REPRODUKCJA WZBRONIONA



STAROSTA POZNAŃSKI
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
 w Poznaniu

W obszarze oznaczonym linią ---- dokonano aktualizacji treści mapy geodezyjnej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu i zaewidencjonowano pod nr KERG 101-11/2013. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obszary budowlane oznaczone są kolorem niebieskim na budowę, podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powyższej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Poznań, dnia (imię i nazwisko osoby upoważnionej służbowo osoby upoważnionej)

Województwo: wielkopolskie
 Powiat: poznański
 Nazwa jedn. ewid.: Czerwonak
 Identyfikator jedn. ewid.: 302104_2
 Nazwa obr. ewid.: Bolechowo
 Identyfikator obr. ewid.: 0001
 Miejscowość: Bolechowo
 Arkusz: 1; 4; 5
 Sekcja: N3E1-25

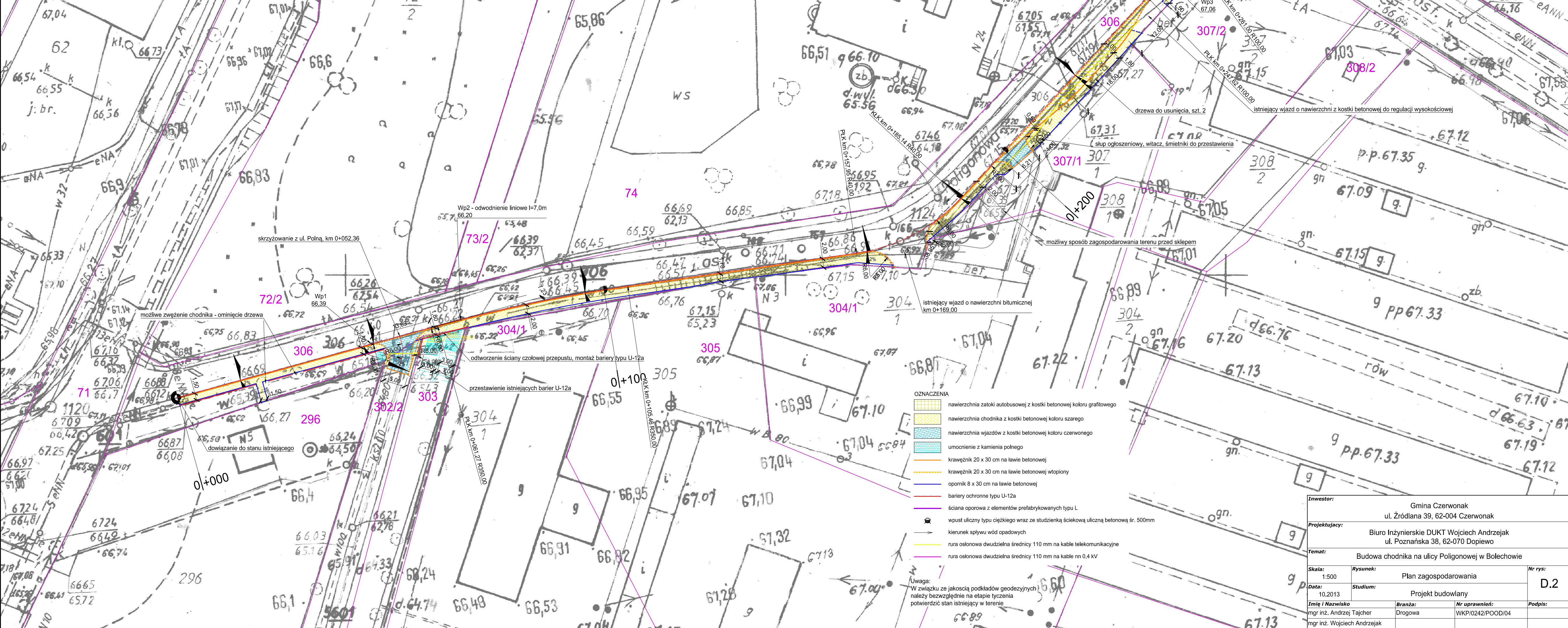
Układ współrzędnych prostokątnych	m. Poznań
Układ wysokości	Amsterdam

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r., Nr 193, poz. 1287 ze zm.), kto (...), niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie, wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

KERG: 101-11/2013
 Stan aktualny na dzień: 03.09.2013



- OZNACZENIA**
- nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki betonowej koloru grafitowego
 - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej koloru szarego
 - nawierzchnia wjazdów z kostki betonowej koloru czerwonego
 - umocnienie z kamienia polnego
 - krawężnik 20 x 30 cm na ławie betonowej
 - krawężnik 20 x 30 cm na ławie betonowej wtopiony
 - opornik 8 x 30 cm na ławie betonowej
 - bariery ochronne typu U-12a
 - ściana oporowa z elementów prefabrykowanych typu L
 - wpust uliczny typu ciężkiego wraz ze studzienką ściekową uliczną betonową śr. 500mm
 - kierunek spływu wód opadowych
 - rura osłonowa dwudzielna średnicy 110 mm na kabie telekomunikacyjnej
 - rura osłonowa dwudzielna średnicy 110 mm na kabie 0,4 kV

Uwaga:
 W związku ze jakością podkładów geodezyjnych należy bezwzględnie na etapie tyczenia potwierdzić stan istniejący w terenie

Investor:	Gmina Czerwonak ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak		
Projektujący:	Biuro Inżynierskie DUKT Wojciech Andrzejak ul. Poznańska 38, 62-070 Dopiewo		
Temat:	Budowa chodnika na ulicy Poligonowej w Bolechowie		
Skala:	Rysunek:	Plan zagospodarowania	Nr rys:
1:500			D.2
Data:	Studium:	Projekt budowlany	
10.2013			
Imię i Nazwisko	Branża:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Andrzej Tajcher	Drogowa	WKPi0242/POOD/04	
mgr inż. Wojciech Andrzejak			