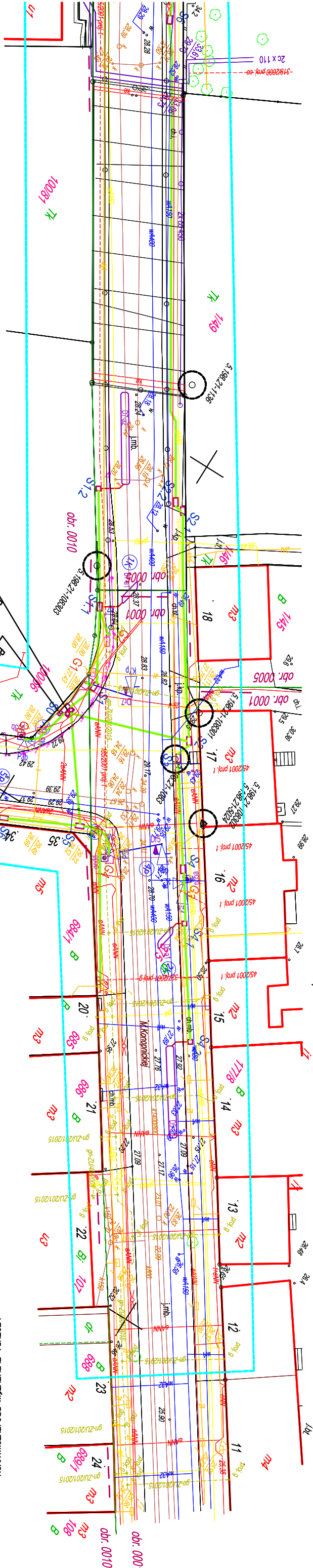


Integracja część mapy do celów projektowych

stanowi karta rejestracyjna

Obiekt: ul. Pienszej Brygady-Konopnickiej Dz. 37/5 obr. 1, 123 obr. 5, 105/2, 99 obr. 10 Obręb: 321401_1.0001; 321401_1.0005; Miejsko: 321401_1 Stargard Powiat: stargardzki Województwo: zachodniopomorskie	wg zakresu 321401_1.0010	GEODEZJA Piotr Chojnacki ul. Rynek Staromiejski 5/1 73-110 Stargard tel. 91 834 73 07 kom. 609 416 757
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt		Wykonano metodą: wektorową przy wykorzystaniu mapy hydrydowej
Kierownik robót: Piotr Chojnacki upr. nr 18944 zakres I, II		Wykonano w ramach robót geodezyjnej: NG.11.66401.2210.2018.AU
Mapę do celów projektowych sporządzono przy 1. Mapy zasobniczej w skali 1:500 sekcje: 2. Danych branżowych części uzbrojenia 3. Pomiaru zieleni wyspy i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania – przeznaczanego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).	wykorzystaniu: 5. 198.21.12.3.1; 3.2 podziemnego oraz osnowy 108301; 108302; 108303; 5023; 5024 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne	W zakresie opracowania znajdują się punkty geodezyjne nr 5.198.21.1138; 1136; 1083; 108303; 5023; 5024 osnowy 108301; 108302; 108303; 5023; 5024 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Na mapie do celów projektowych wykazano uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia 316/2000-cv; 45/2001-f; 48/2001-f; 165/2001-f; 253/2001-f; 327/2001-g; 3/2002-e; 145/2002-e; 46/2009-g; 201/2015-gr; 152/2016-gs	następujące terenu:	Granice i nr działek ewidencyjnych według Stanowskiego Powiatowego w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru z dnia: 12.12.2018 r.
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem Administacji i Cyfryzacji z dnia 02.11.2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w pomiaru. 4. Stopień karteometryczności mapy do celów zgodny z przepisami Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 08.11.2011 r. w sprawie technicznych wykonania geodezyjnych pomiarów i wysokościowych oraz opracowania tych pomiarów do państwowego 5. Wszystkie inne obiekty budowlane podlegają przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również o którym brak było informacji branżowych i odniezione w czasie inwentaryzacji	projektowych jest Ministra w sprawie zakresie projektowania standardów sytuacyjnych i przekazywania wyników z zasobu geodezyjnego wyliczeniu uzbrojenia nie zostało geodezyjnej;	Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez obciążeń służebnościami gruntowymi. Rejestracja:
Uzbrojenie opracowano na podstawie: — 1. Danych branżowych – z literą B. 2. Posledniego uściślenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A. 3. Bezpośrednich pomiarów powykonywanych - bez W związku z tym w częściach 1 i 2 nie kompletności, a dokładność pobieżna uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej		Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: Sporządzono dnia: 18.12.2018 r.	18.12.2018 r.	



INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Stargardzie ul. Bydgoska 13/15 73-110 Stargard
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Łompy 9/1 71-669 Szczecin 669 404 105
TEMAT:	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic Konopnickiej - Dworcowa - dokumentacja
BRANŻA:	Energetyczna
STADIUM:	Projekt budowlano - wykonawczy
RYSUNEK:	Plan sytuacyjny
OPRACOWAŁ:	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc
SPRAWDZIŁ:	

