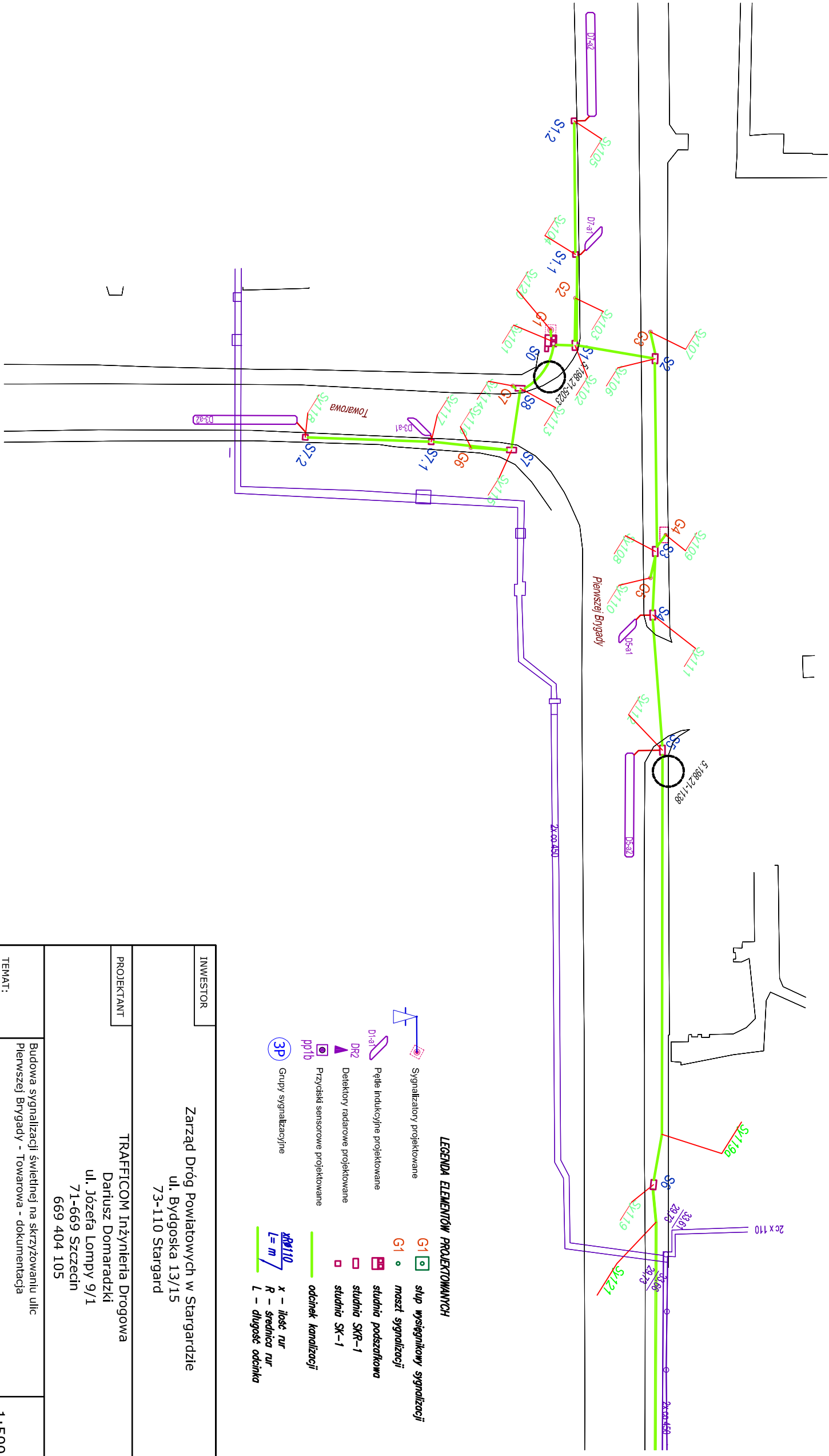


Integralną część mapy do celów projektowych		stanowi karta rejestracyjna
Obiekt: ul. Piernuszej Brygady-Kronopnickiej Dz. 3/5 obr. 1, 123 obr. 5, 105/2, 99 obr 10 Obręb: 321401_1.0001; 321401_1.0005; Masto: 321401_1 Stargard Powiat: stargardzki Województwo: zachodniopomorskie	wg zakresu	GEODEZJA Piotr 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: Kronszadt		Wykonano metodą: wektorową przy wykorzystaniu mapy hybrydowej
Kierownik roboty: Piotr Chojnacki upr. nr 18944 zakres I, II		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: NG.11.66401.2210.2018.AU
Mapę do celów projektowych sporządzono przy 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.198.21.12.3.1, 3.2 2. Danych branżowych części: uzbrojenia, podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody Innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu: zagospodarowania, przeszerzania, linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).	wykorzystaniu: 1. 5.198.21.12.3.1, 3.2 podziemnego oraz 108303; 5023; 5024 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne	osnowy geodezyjnej nr: 5.198.21-1138; 1136; 1083; 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-co; 45/2001-t; 48/2001-t; 165/2001-t; 253/2001-t; 327/2001-g; 3/2002-e; 145/2002-e; 46/2009-g; 201/2015-gn; 152/2016-gs	następujące teren:	Granice i nr działek ewidencyjnych według Starostwa Powiatowego w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Kastru z dnia: 12.12.2018 r.
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem Administracji 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 kartometryczności mapy do celów zgodny z przepisami Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 09.11.2011 r. w sprawie technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów i wysokościowych oraz opracowywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również o którymś brak było informacji branżowych i odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez obciążenia służebnościami gruntowymi. Rejestracja:	ustalenia
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Danych branżowych - z literą B. 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A. 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie kompletności, a dokładność połączenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.		
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: Sporządzono dnia: 18.12.2018 r.	18.12.2018 r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



Przed przystąpieniem do robót ziemnych punkty geodezyjne nr: 5.198.21-1138; 1136; 1083; 108301; 108302; 108303; 5023; 5024 podlegające ochronie i zlokalizowane w pobliżu projektowanej trasy należy oznakować w sposób twarty poprzez umieszczenie ponalowanych palików oraz poprzez oznakowanie taśmą ostrzegawczą. Roboty ziemne w pobliżu w/w punktu należy wykonać wyłącznie ręcznie a wykopy zabezpieczyć przed osunięciem. W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia w/w punktu osnowy geodezyjnej, inwestor projektowanej trasy odwozy przez upoważnienie wykonawstwo geodezyjne na własny koszt.

INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Stargardzie ul. Bydgoska 13/15 73-110 Stargard		
PROJEKTANT	TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Lompy 9/1 71-669 Szczecin 669 404 105		
TEMAT:	Budowa sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ulic Piernuszej Brygady - Towarowa - dokumentacja	1:500 SKALA	
BRANŻA:	Energetyczna		
STADIUM:	Projekt budowlano - wykonawczy	DATA 02.2019	
RYSUNEK:	Charakterystyczne punktu geodezyjne	RYS. NR 4	
OPRACOWAŁ:			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w sprawie realizacji projektu w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych N.N.	
SPRAWDZIŁ:			