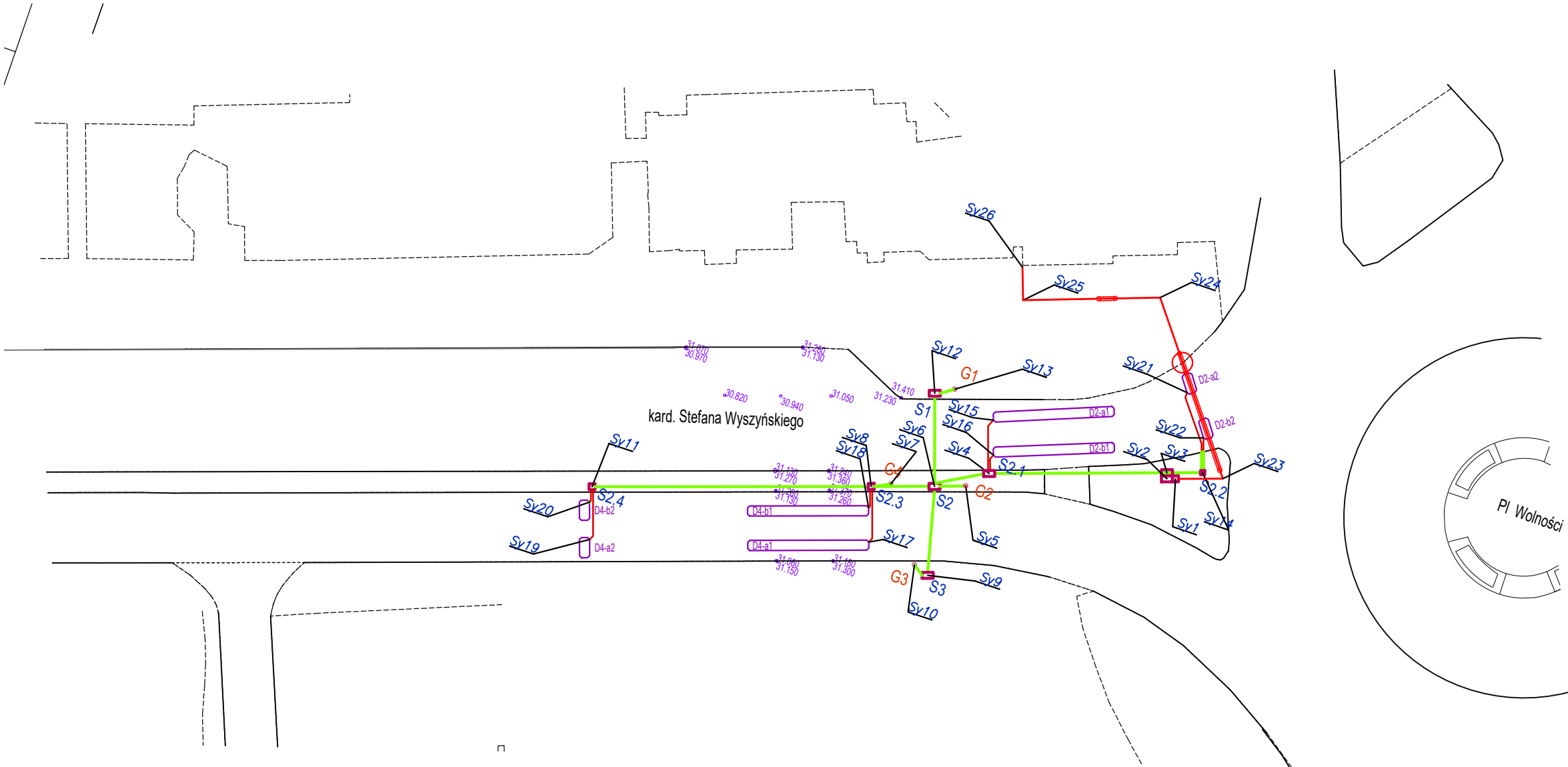


Integralną część mapy do celów projektowych		stanowi karta rejestracyjna.	
Obiekt: działka 201 Obręb: 321401_1.0010 Miasto: 321401_1 Stargard Powiat: stargardzki Województwo: zachodniopomorskie		GEODEZJA Piotr Chojnacki ul. Rynek Staromiejski 5/1 73-110 Stargard tel. 91 834 73 07 kom. 609 416 757	
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt		Wykonano metodą: wektorową przy wykorzystaniu mapy hrybrydowej	
Kierownik roboty: Piotr Chojnacki upr. nr 18944 zakres I, II		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: NG.II.66401.290.2020.AU	
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.198.21.17.1.2.2.1 2. Danych branżowych części uzbrojenia <u>podziemnego</u> 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz 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 5.198.21-26501 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne	
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące terenu: g-ZU/538/2000, w-ZU/550/2001, t-ZU/301/2000, e-ZU/351/2000		Granice i nr działek ewidencyjnych według Starostwa Powiatowego w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru z dnia: 18.02.2020 r.	danych
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 02.11.2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej. 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. 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 branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.		Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez obciążeń 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 gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.			
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 20.02.2020 r.  Sporządzono dnia: 24.02.2020 r.		Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:	



Charakterystyczne punkty geodezyjne

Sy1	5911952.31	5502429.63
Sy2	5911951.25	5502429.94
Sy3	5911951.51	5502432.79
Sy4	5911952.53	5502434.54
Sy5	5911942.77	5502435.76
Sy6	5911942.39	5502434.04
Sy7	5911940.71	5502429.83
Sy8	5911938.65	5502430.27
Sy9	5911935.43	5502431.39
Sy10	5911931.68	5502403.67
Sy11	5911930.15	5502403.93
Sy12	5911926.65	5502405.14
Sy13	5911934.42	5502438.61
Sy14	5911934.76	5502436.44
Sy15	5911943.83	5502438.68
Sy16	5911945.74	5502440.47
Sy17	5911947.60	5502440.29
Sy18	5911950.88	5502439.15
Sy19	5911952.71	5502460.46
Sy20	5911956.00	5502459.41
Sy21	5911959.70	5502456.41
Sy22	5911952.03	5502428.82
Sy23	5911958.80	5502426.36
Sy24	5911963.07	5502438.06
Sy25	5911966.14	5502436.94

INWESTOR		Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard	
PROJEKTANT		TRAFFICOM Inżynieria Drogowa Dariusz Domaradzki ul. Józefa Lompy 9/1 71-669 Szczecin www.traffi-tech.pl      biuro@traffi-tech.pl      M: 669 404 105	
TEMAT:	Budowa wzbudzanej sygnalizacji świetlnej wraz ze zmianą lokalizacji przejścia dla pieszych na ulicy Wyszyńskiego w Stargardzie		SKALA :  1:500
BRANŻA:	Energetyczna		DATA :  1.2020
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy		
RYSUNEK:	Charakterystyczne punkty geodezyjne		RYS. NR <b>4</b>
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Pelc	ZAP/0178/PBE/17 w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bld	