



linia regulacyjna, osie ulic)	
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: k,w-ZU/870/2009, w,ks,e-ZU/124/2008ks,e,w-ZU/126/2000, wo-267/2016, g-ZU/454/2006, w-ZU/116/2004g-ZU/299/2011, e,w,k-ZU/957/2007, e-ZU/187/2007	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych Starostwa Powiatowego w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru z dnia: 19.12.2019 r.
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 równieź uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych inie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi. Rejestracja:
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Danych branżowych – z literą B. 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetyczną – z literą A. 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładności położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień 23.01.2020 r. Sporządzono dnia: 28.01.2020 r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

- LEGENDA:
- projektowana nawierzchnia jezdni - kostka betonowa
 - projektowana nawierzchnia chodnik - kostka betonowa
 - projektowana nawierzchnia zjazdów - kostka betonowa
 - tereny zielone
 - krawężnik betonowy 15x30x100cm
 - krawężnik najazdowy betonowy 15x22x100cm
 - obrzeże betonowe 8x20x100cm
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana sieć elektryczna i stopy oświetleniowe
 - drzewa do wycinki

INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN ul. Fryderyka Chopina 1 73-110 Stargard e-mail : bartosz.sosin@wp.pl		INWESTOR Urząd Miasta Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard	
tytuł opracowania: Budowa nawierzchni drogowej ulicy Chetmńskiego w Stargardzie.			
tytuł rysunku: Plan sytuacyjny			
opracował: mgr inż. Bartosz Sosin	uprawnienie: ZAP/0199/P00D/12	podpis:	nr rys.
sprawił: mgr inż. Robert Hartuna	uprawnienie: ZAP/0191/P00D/12	podpis:	D-1
miejsce i data: Stargard, wrzesień 2020r.		faza: PB	skala: 1:500