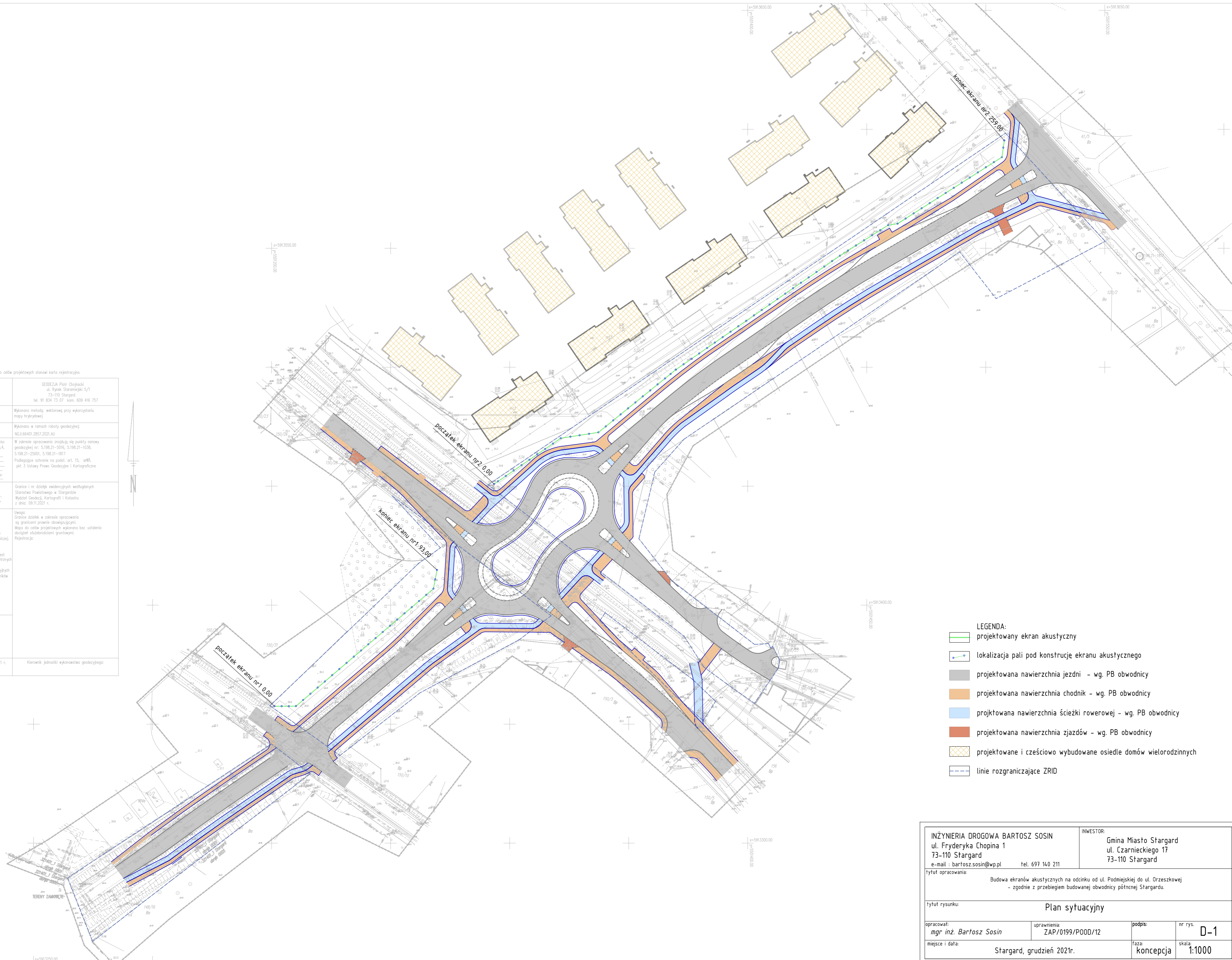


Integracja części mapy do celów projektowych stanowią kartę rejestracyjną.	
<p>Objekt: działka wg zakresu Odrog: 321401_1.001 Miejsce: 321401_1 Stargard Powiat: stargardzki Województwo: zachodniopomorskie</p> <p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt</p> <p>Kierownik robót: Piotr Chojacki upr. nr 18944 zakres I, II</p> <p>Mapy do celów projektowych sporządzone przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje 198.21.06.4.1,2,3,4, 5.198.21.06.2.4, 5.198.21.07.1.3 2. Danych branżowych części urbanizacji podziemnej 3. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych 4. Opracowanych geodezyjnie i kartograficznie 5. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych 6. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych 7. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych 8. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych 9. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych 10. Dokumentacji technicznej i planów sytuacyjnych</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 5.198.21-5016, 5.198.21-1038, 5.198.21-2500, 5.198.21-1817 Podlegające ochronie na podst. art. 15, ust. 6, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p>	<p>GEODEZJA Piotr Chojacki ul. Rynek Staromiejski 5/1 73-110 Stargard tel. 91 854 73 07 kom. 609 416 757</p> <p>Wykonano materiał wektorowy przy wykorzystaniu mapy hybrydowej NGII.66401.2857.2021.AU</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według stanu Stanotwa Powiatowego w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru z dnia: 09.11.2021 r.</p> <p>Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Rejestracja:</p>
<p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Zakres terenów zamieszkałych 3. Redakcja zmian zgodna z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 02.11.2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej 4. Mapa nadesła się do celów projektowych w zakresie pomiaru z wyłączeniem terenów zamieszkałych 5. Słownik 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 wykonania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego 6. Rozpisać twarde obiekty budowlane podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 7. Nie wyklucza się listowania w terenie równoległości i o innych takich być informacją branżowych nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</p> <p>Urbanizacja opracowana na podstawie: 1. Danych branżowych - z iluzji B 2. Podlegającego ustaleniu urządzenia operatów elektromagnetycznych - z iluzji A 3. Branżowych pomiarów sytuacyjnych - bez iluzji</p> <p>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność pozbawiona urbanizacji mapy może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień 02.11.2021 r. Sporządzono dnia: 07.12.2021 r.</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</p>



- LEGENDA:**
- projektowany ekran akustyczny
 - lokalizacja pali pod konstrukcję ekranu akustycznego
 - projektowana nawierzchnia jezdni - wg. PB obwodnicy
 - projektowana nawierzchnia chodnik - wg. PB obwodnicy
 - projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej - wg. PB obwodnicy
 - projektowana nawierzchnia zjazdów - wg. PB obwodnicy
 - projektowane i częściowo wybudowane osiedle domów wielorodzinnych
 - linie rozgraniczające ZRID

INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN ul. Fryderyka Chopina 1 73-110 Stargard e-mail : bartosz.sosin@wp.pl tel. 697 140 211		INWESTOR: Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard	
Tytuł opracowania: Budowa ekranów akustycznych na odcinku od ul. Podmiejskiej do ul. Orzeszkowej - zgodnie z przebiegiem budowanej obwodnicy północnej Stargardu.			
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny			
opracował: mgr inż. Bartosz Sosin	uprawniający: ZAP/0199/POOD/12	podpis:	nr rys. D-1
miejsce i data: Stargard, grudzień 2021r.	faza: koncepcja	skala: 1:1000	