

Legenda:

- nawierzchnia peronu z kostki betonowej grub.8 cm na warstwie stabilizacji grub. 10 cm
- pobocza plantowane, humusowane i obsiane trawą
- skarpy plantowane, humusowane i obsiane trawą
- kb

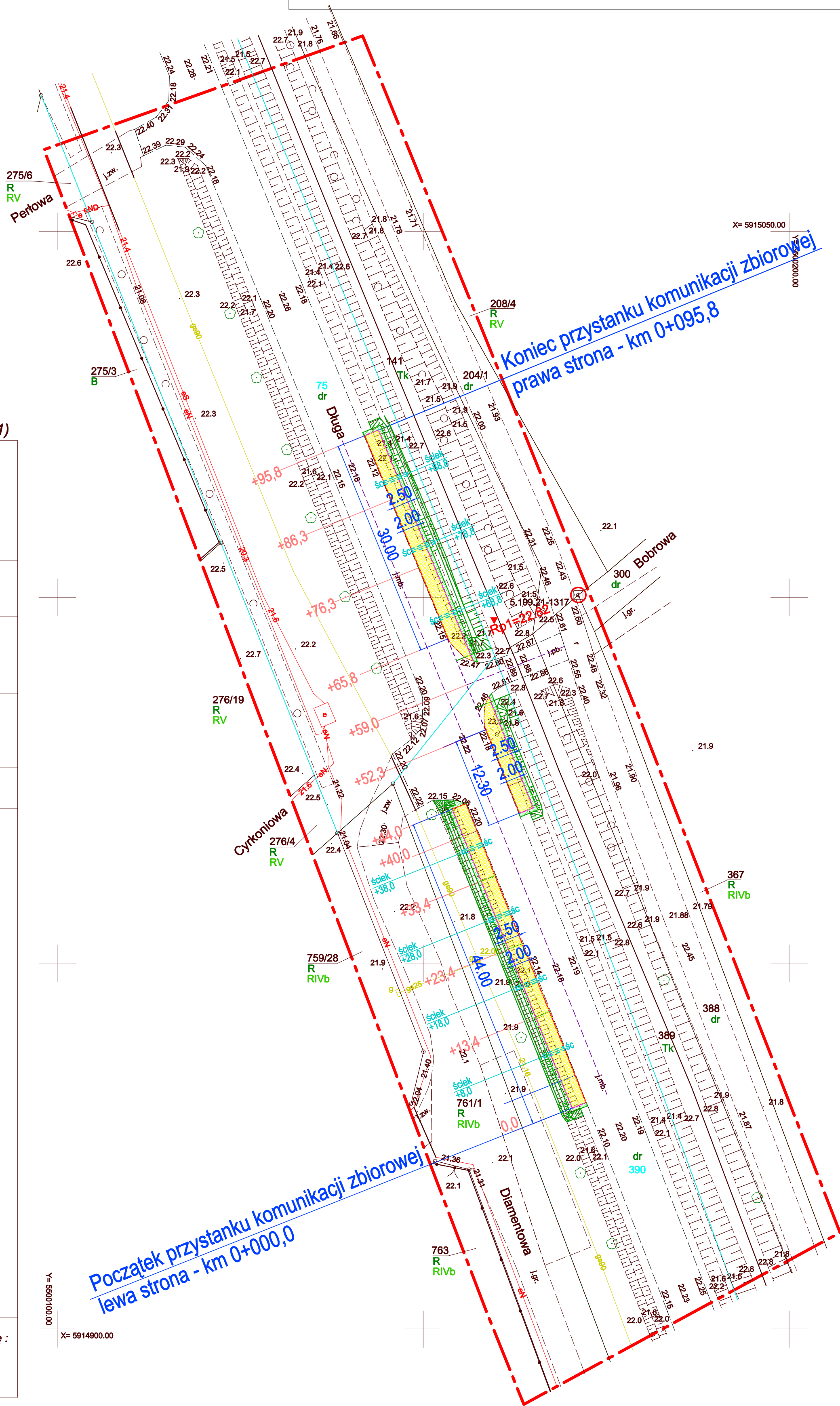
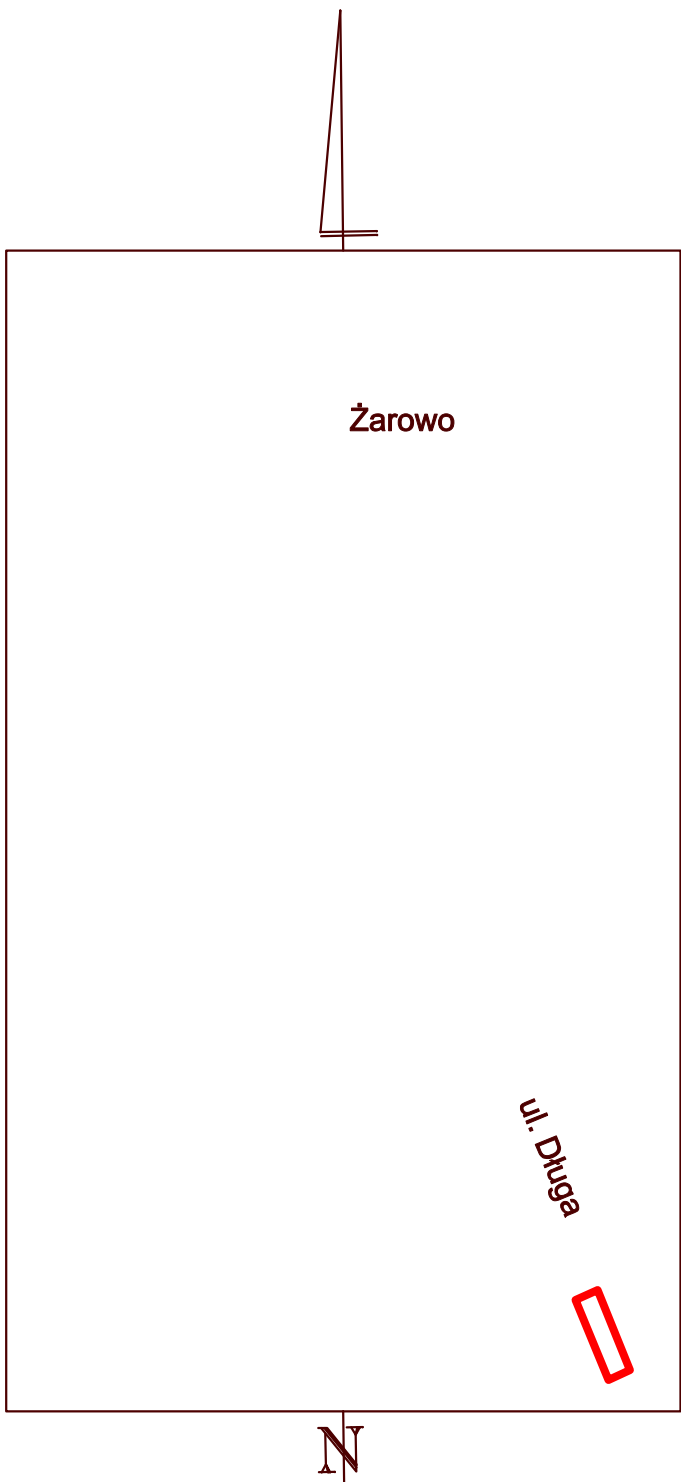
krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na ławie betonowej z oporem
oznaczony kb
- op

opornik betonowy zatopiony 12x25 cm na ławie betonowej z oporem
oznaczony op
- ob

obrzeża betonowe 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej oznaczony ob
- śc

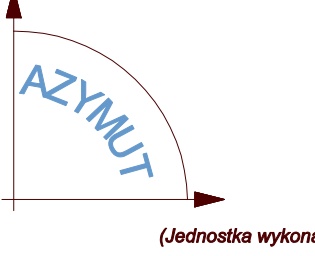
ściek podchodnikowy składający się z dwóch prefabrykatów betonowych 15x50 cm połączonych ze sobą oznaczony śc
- +86,3

przekroje poprzeczne pomiarowe



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

arkusz 1 (1)

OBIEKT: Żarowo, dz. 75, 390 - wg zakresu województwo: 32, zachodniopomorskie powiat: 3214, stargardzki jed. ewid.: 321410_2 - Stargard - gmina obrub: 321410_2.0032 - Żarowo	 ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH Jerzy Kielan ul. Staszica 9/1 A-B 73-130 Stargard tel. 578-03-67 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PL-2000 (5) Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo:
Kierownik prac geodezyjnych Jerzy Kielan nr upr. zaw. 9656	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: NG.II.66401.307.2024.AU zgłoszonej w WGKIK SP w Stargardzie
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.199.21.21.3.3, 5.198.21.01.1.1 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego – 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru 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 geodezyjnej nr: 5.199.21-1317 podlegające ochronie na podst.art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Stargardzie, z dnia: 09.03.2024 r.
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak	
Informacje dodatkowe 1. Zakres opracowania 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MRPIIT z dnia 23 lipca 2021 r. (Dz.U. 2021 poz. 1385) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 6. Mapa zgodna z przepisami §31 rozp. MR z dnia 18.08.2020 r. (Dz.U. 2020 poz. 1429) - nadaje się, do projektowania budynków w odległości mniejszej lub równej 4,0 m, lub innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3,0 m od granicy nieruchomości. 7. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu mapy zasadniczej w postaci wektorowej w skali 1:500. sekcje nr: 5.199.21.21.3.3, 5.198.21.01.1.1	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 01.03.2024 r.	data oraz imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę : 09.03.2024 r. Jerzy Kielan