

OBIEKT: Stargard, ul. Plac Zgody, ul. Pierwszej Brygady, ul. Konopnickiej, dz. 375, 123 - wg zakresu województwo: 32, zachodniopomorskie powiat: 32140, 1, Stargard miasto: 321401, 1, Stargard osiedle: 321401\_1, 00051, 00055, 00065, 0010

SKALA: 1:500 Ułed odwrotność wysokości: Krasztadt Kierownik robót: Jerzy Kleian nr upr. zaw. 9858

Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo: Wykonano w ramach robót geodezyjnych: NS-II.66401.2282.2018.AU zgłoszonej w MGKIK SP w Stargardzie

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 108201, 1082, 108202, 108203, 108302, 5024, 1083, 108301, 1136, 108303 podlegające ochronie na podstawie art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MGKIK SP w Stargardzie, Z dnia: 24.12.2018 r. Rejestracja:

Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 osnowy: 5.198.21.12.1.4, 5.198.21.12.1.3 2. Planu sytuacyjnego 3. Pomiaru zieleni wykonanej przez instytut: 4. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 5. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 6. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 7. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 8. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 9. Planu obrotów wykonanej przez instytut:

Informacje dodatkowe: 1. Rozkład zmian zgodna z Rozporządzeniem MAC z dnia 2 listopada 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 2028) 2. Rozkład zmian zgodna z Rozporządzeniem MAC z dnia 2 listopada 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 2028) 3. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 4. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 5. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 6. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 7. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 8. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 9. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1)

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Przedziału uszczelnienia urządzeń oporowych 2. Elektronagnetyczna - z filigran A 3. Elektronagnetyczna - z filigran B 4. Elektronagnetyczna - z filigran C 5. Elektronagnetyczna - z filigran D 6. Elektronagnetyczna - z filigran E 7. Elektronagnetyczna - z filigran F 8. Elektronagnetyczna - z filigran G 9. Elektronagnetyczna - z filigran H

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 26.01.2019 r. Stargard, dnia 06.04.2019 r.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Jerzy Kleian

ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH ul. Stargardzka 148 tel. 91 730 00 07

Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo: Wykonano w ramach robót geodezyjnych: NS-II.66401.2282.2018.AU zgłoszonej w MGKIK SP w Stargardzie

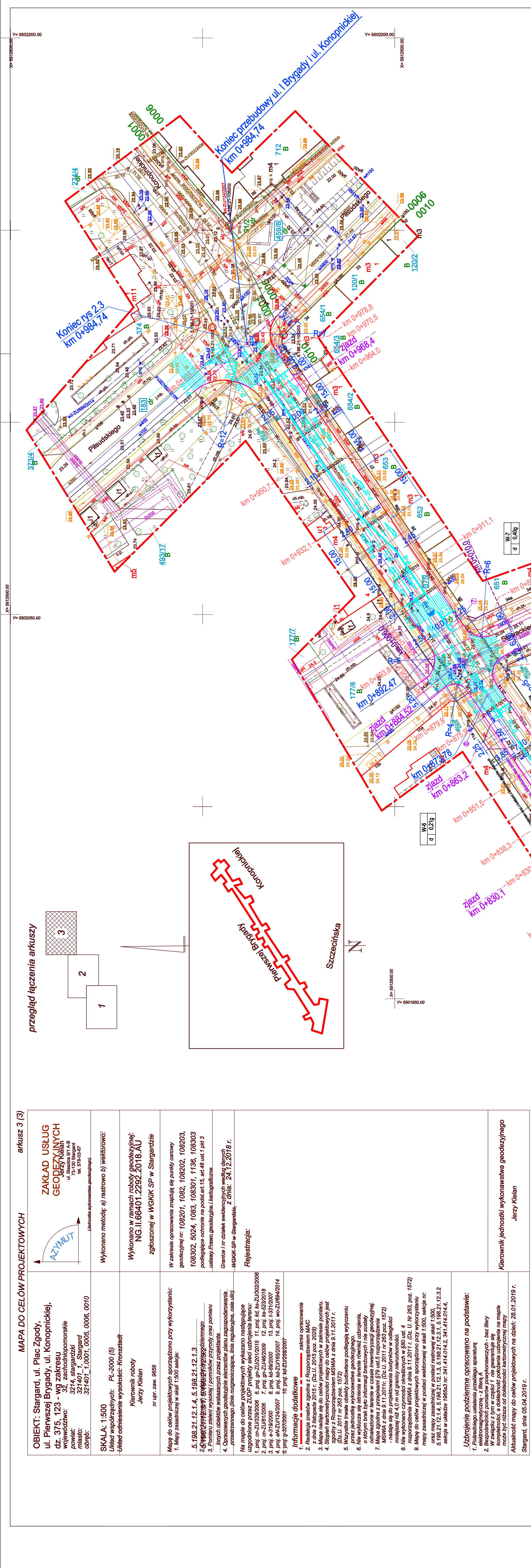
W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 108201, 1082, 108202, 108203, 108302, 5024, 1083, 108301, 1136, 108303 podlegające ochronie na podstawie art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MGKIK SP w Stargardzie, Z dnia: 24.12.2018 r. Rejestracja:

Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 osnowy: 5.198.21.12.1.4, 5.198.21.12.1.3 2. Planu sytuacyjnego 3. Pomiaru zieleni wykonanej przez instytut: 4. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 5. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 6. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 7. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 8. Planu obrotów wykonanej przez instytut: 9. Planu obrotów wykonanej przez instytut:

Informacje dodatkowe: 1. Rozkład zmian zgodna z Rozporządzeniem MAC z dnia 2 listopada 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 2028) 2. Rozkład zmian zgodna z Rozporządzeniem MAC z dnia 2 listopada 2015 r. (Dz.U. 2015 poz. 2028) 3. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 4. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 5. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 6. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 7. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 8. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1) 9. Skopiowane karte techniczne mapy do celów projektowych (kt. 1)

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Przedziału uszczelnienia urządzeń oporowych 2. Elektronagnetyczna - z filigran A 3. Elektronagnetyczna - z filigran B 4. Elektronagnetyczna - z filigran C 5. Elektronagnetyczna - z filigran D 6. Elektronagnetyczna - z filigran E 7. Elektronagnetyczna - z filigran F 8. Elektronagnetyczna - z filigran G 9. Elektronagnetyczna - z filigran H



**Legenda :**

- projektowane znaki pionowe
- projektowane oznakowanie poziome grubowarstwowe z masy chemoutwardzalnej

**Uwaga :**

Istniejące oznakowanie pionowe nie ulegnie zmianie. Oznakowanie poziome ulega zmianie w minimalnym stopniu zgodnie z planem sytuacyjnym. Zmiany w przypadku skrzyżowań z ul. Towarową i Dworcową dotyczą zmian zgodnie z dokumentacją firmy Trafifon

**ORGANIZACJA RUCIU**  
Plan sytuacyjny  
Rys. nr 2.3  
Skala 1:500  
Data maj 2019

**USŁUGI PROJEKOWO-BUDOWLANE ROMAN KACZMAREK**  
ul. Witkiewicza 71c, 73-110 Stargard  
tel. kom. 905058977, e-mail: uslugi@romankaczmarek.pl

