

KARTA REJESTRACYJNA CYFROWEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Szczecin, dz.5/5,7/5,24/2,29/2,33/2,34/2,41/2,42/2,49/2,50,51, 52,53/1,53/2,54/2,58,59,60,62,63/1,107,179,1.
Jednostka ewidencyjna: M. Szczecin 326201.1
Obszar: Nad Odrą 40, 326201.1.3040 dz.5/5,7/5,24/2,29/2,33/2,34/2,41/2,42/2,49/2,50,51,52,53/1,53/2,54/2,58,59,60,62,63/1,107,179.
Obszar: Nad Odrą 41, 326201.1.3041 dz.1
Woj.: zachodniopomorskie 32



mgr inż. Piotr Sieczkiewicz
 ul. Chopina 49a/4
 71-450 Szczecin
 tel. 601 377 627
 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)

SKALA 1:500
 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15
 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam

Kierownik roboty: Piotr Sieczkiewicz upr. nr 19692 (1,4)
 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)

Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo
 Nazwa pliku: MODGIK.354.567.dwg
 Wielkość pliku: 26532,67 B data: 19.05.2019

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkusza w układzie 2000/15 - 5.202.17.08.4.2; 5.202.17.08.4.4; 5.202.17.09.3.1; 5.202.17.09.3.3;
 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:
 a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę - bez litery
 b) Pomiaru wykrywcem przewodów - z literą A
 c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z literą D
 d) Pomiarów fotogrametrycznych - z literą F
 e) Pomiaru w aparacie o elementy mapy lub dane projektowe - z literą M
 f) W aparacie o dane branżowe - z literą B
 g) Inne - z literą I
 h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą X
 i) Dokumentacja z narysów koordynacyjnej - z literą K
 j) Pozwolenie na budowę - z literą P
 k) Zgłoszenie budowy - z literą Z
 l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z literą T
 m) Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody
 3. Pomiaru geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic)
 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic)
 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Wykonano w ramach pracy geodezyjnej:
 MODGIK.354.567.2019
 Zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr zbrak podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Aktualność mapy
 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 07.03.2019r.
 2. Baza GESUT według danych MODGIK w dniu 22.02.2019r.
 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub
 4. Baza EGIB według danych MODGIK w dniu 22.02.2019r.

Rejestracja:
 Piłki z podpisem cyfrowym

Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGIK:
 - MODGIK.ZUDP.345.567.2014-e,k

Przytoczona się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ omawiający państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Szczecin
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	2019-1229
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2019-04-11
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

MIĘJSKI OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ w Szczecinie
 STARSZY GEODETA
 Renata Szwejda

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
 mgr inż. Piotr Sieczkiewicz

Sporządzono: 19.03.2019

Karta rejestracyjna cyfrowej kopii mapy (wzornika)

OBIEKT: Linia 406
 linia: 406 Szczecin Główny - Trzebież Szczeciński
 km: 9.00 do 24.00
 woj. zachodniopomorskie, pow. Szczeciński gm. Miasto Szczecin
 pow. Policki gm. Miasto Police

TRAKCJA PRKII S.A.
 00-120 Warszawa, ul. Złota 59 XVIII p.
 REGON 010952900 NIP 525 000 24 39
 KRS: 0000084266

SKALA: 1 : 500 Arkusz od 1 do 21
 Układ współrzędnych: 2000/5
 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam

Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego

Kierownik roboty: Grzegorz Steć
 upr. 1,4 nr 21907

Wykonano w ramach pracy geodezyjnej:
DER nr: DER-125/2019

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
 1. Mapa sytuacyjno-wysokościowa terenów zamkniętych
 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego.
 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta.

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: wg opisu na arkuszach map

podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez KZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:
 55/2015, 56/2015, 117/2015, 38/2017, 94/2017, 101/2017, 52/2018, 15/2019

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGIK w Szczecinie z dn. 08.08.2018r.

Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dn. 09.11.2011 r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)
 Nie ustalono, w związku z §80 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)

Informacje dodatkowe:

- zakres pomiaru.
- Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1998r.) i standardem GK-1
- Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC z dn. 02.11.2015r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej. (Dz. U. z 2015r., poz 2028)
- Stożek kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny: z przepisami instrukcji technicznej K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998r.)
- Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Mapa zasadnicza : 5.200.17.1, 5.200.17.2, 5.201.17.2, 5.201.17.3, 5.201.17.4, 5.202.17.1, 5.202.17.2, 5.202.17.4

PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 W obszarze oznaczonym na mapie linią potwierdzono w terenie aktualność treści kolejowej mapy sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające aktualność zostały przyjęte do zasobu w dniu 16-07-2019 i zaewidencjonowano pod nr 125/2018
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych: 16-07-2019
 Szczecin dn.....

- Uzbrojenie opracowano na podstawie:
- Danych branżowych - z literą B.
 - Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A.
 - Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery.

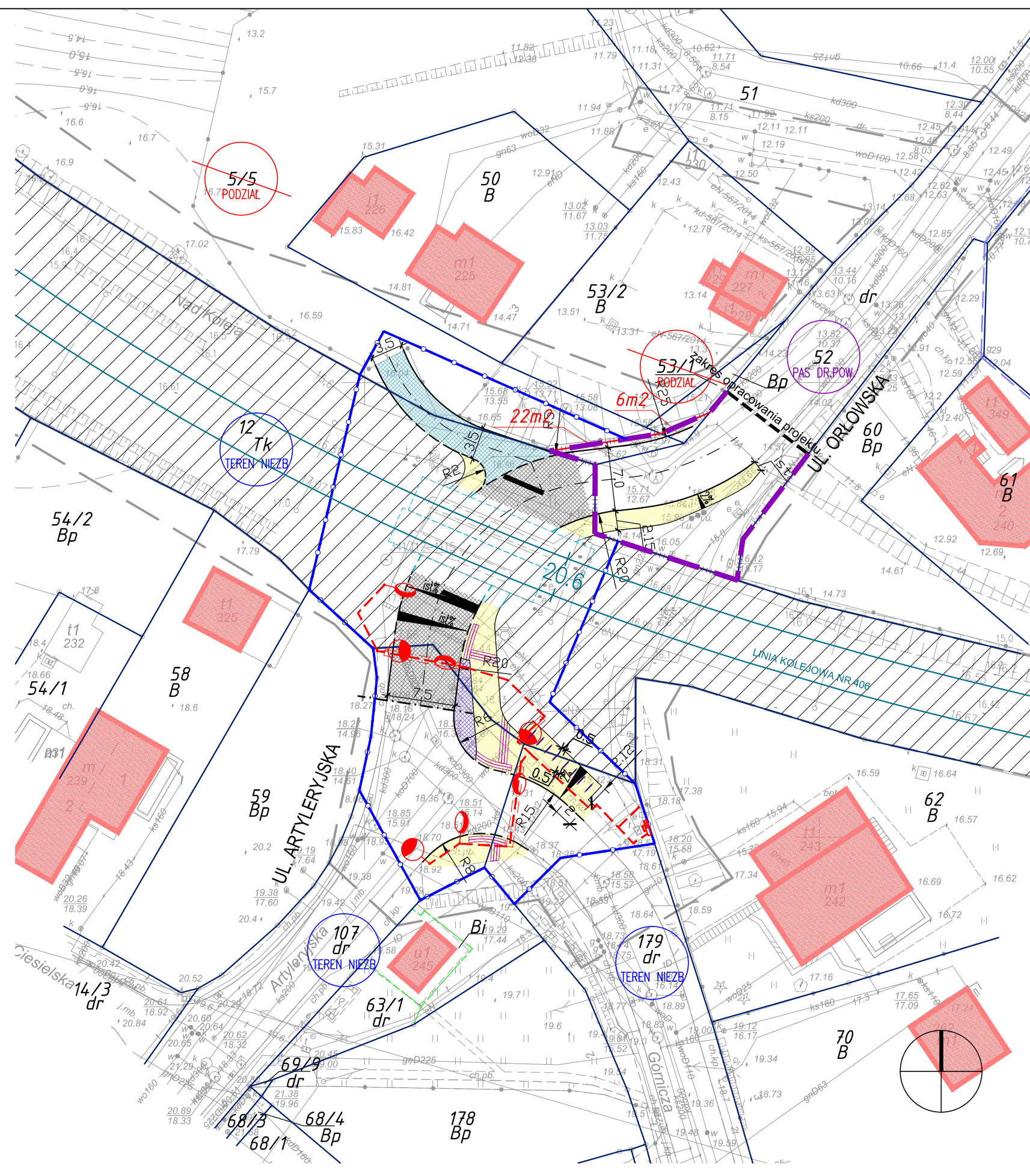
W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych
 Wykonano dnia 04.2019r.

GEODETA UPRAWNIONY
 Jacek Białczak
 nr upraw. zawod. 17393

NACZELNIK Wydziału Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych
 Iwona Świąkiewicz

GEODETA UPRAWNIONY
 Grzegorz Steć
 Nr upr. 21907
 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego



Poświadczam za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych

mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski

LEGENDA

	PROJ. LINIE ROZGRANICZAJĄCE PASA DROGOWEGO DROGI POWIATOWEJ - UL. ORŁOWSKIEJ
	TEREN NIEZBĘDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
	BUDYNKI ISTNIEJĄCE
	TEREN KOLEJOWY ZAMKNIĘTY
	ISTNIEJĄCA OŚ TORU KOLEJOWEGO
	PROJ. KRAWĘŻNIK
	PROJ. KRAWĘŻNIK OBNIŻONY
	PROJ. OBRZEŻE BETONOWE - CHODNIK
	PROJ. NAKŁADKA BITUMICZNA JEZDNI
	PROJ. CHODNIKI
	PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDU
	PROJ. SEPARACJA
	PROJ. PŁYTKI OSTRZEGAWCZE DLA OSÓB NIEWIDOMYCH
	PROJ. SIĘĆ OŚWIETLENIOWA
	PROJ. ZŁĄCZA ELEKTROENERGETYCZNE
	PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE
	PROJ. RURA OSŁONOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ
	PROJ. STOJAKI ROWEROWE
	9 GRANICE I NUMERY DZIAŁEK
	6m2 PROJ. GRANICA DZIAŁKI Z POWIERZCHNIĄ PO PODZIALE
	ELEMENTY PROJEKTOWANE WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

BPBK s.a.
 Biuro Projektów Budowlanych Komunalnego spółka akcyjna w Gdanisku
 ul. Jana Ułchogęna 27, 80-237 Gdańsk
 tel. centr.: 58 341 40 11, fax: 58 341 89 46
 e-mail: dn@bpbk.com.pl, www.bpbk.com.pl

Zadanie: **BUDOWA WĘZŁÓW PRZESIADKOWYCH** wraz z urządzeniami związanymi z integracją transportu na liniach kolejowych 273, 351, 401 i 406 w ramach Projektu Budowy Szczecińskiej Kolei Metropolitalnej z wykorzystaniem istniejących odcinków linii kolejowych nr 406, 273, 351

Nazwa opracowania: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Nazwa rysunku: **PRZYSTANEK SZCZECIN SKOLWIN PÓŁNOCNY (ARTYLERYJSKA) PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Stadium opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY	Nr rysunku:	2
Data:	03.2020	Skala:	1:500
Umowa nr:	1/10/SKM/SSOM/2018	Poz:	0463/16-PAR/PB1
Projektanci:	mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski mgr inż. Zbigniew Mysza mgr inż. Krzysztof Kucner	specj. architektoniczna PO/KK/121/06 specj. drogowa POM/0080/POOD/09 specj. instalacyjna POM/0189/POOE/14	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Anna Smółko inż. Wiesław Gadziński mgr inż. Paweł Chamski	specj. architektoniczna 376/94/0L specj. konstrukcyjno-inżynierska 2565/Cd/86 specj. instalacyjna POM/0182/POOE/14	
Opracowanie:	mgr inż. Bartosz Labuhn mgr inż. arch. Maciej Sas	specj. architektoniczna specj. architektoniczna	