

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

326301_1.0012 Obreń Świnoujście ul. Sosnowa – Czeska dz. nr 242, 248/1  326301_1. Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt	GeoAkr Usługi Geodezyjne Robert Rombel ul. Jana Matejki 35, 72-600 Świnoujście NIP 855-107-23-76 tel. 603 666 676 biuro@geoakr.pl robert.rombel@geoakr.pl www.geoakr.pl  jednostka wykonawstwa geodezyjnego
Wykonano metoda: wektoryzacja rastra	
Kierownik roboty: Robert Rombel, upr. zaw. nr 16869	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: BGM.6642.180.2020 zgłoszonej w BGM Świnoujście
Niniejsza MDCP sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.210.15.01.2.1 2. pomiaru dodatkowych elementów (rzednych wejść, drzewostanu) 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagosp. przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1.1076  podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Na niniejszej MDCP wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: ZUDP: brak	Granice i numery działek ewidencyjnych według danych BGM w Świnoujściu z dn. 11.05.2020
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi	Rejestracja:
Informacje dodatkowe: 1. ----- zakres pomiaru 2. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami 3. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczna K-1 Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r. 4. Stopień kartometryczności wtórnik jest zgodny z prze- pisanymi instrukcją technicznej K-1 Podstawowa Mapa Kraju 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie iwentaryzacji geodezyjnej	
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna – z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów – bez litery W związku z tym w części I nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność MDCP na dzień: 11.05.2020	GEODETA  Robert Rombel upr. zaw. 16869  Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



X		Y		X		Y	
A1	5974898.41	5452915.93	A17	5974908.39	5452943.69		
A2	5974894.54	5452927.81	A18	5974902.45	5452947.08		
A3	5974873.05	5452920.83	A19	5974901.16	5452951.62		
A4	5974873.98	5452917.98	A20	5974902.90	5452951.77		
A5	5974885.29	5452921.65	A21	5974904.19	5452954.65		
A6	5974887.03	5452913.84	A22	5974901.25	5452963.69		
A7	5974888.77	5452912.79	A23	5974890.60	5452960.22		
A8	5974904.71	5452920.71	A24	5974892.07	5452955.71		
A9	5974906.91	5452913.90	A25	5974899.09	5452957.99		
A10	5974917.37	5452917.30	A26	5974890.14	5452961.65		
A11	5974915.17	5452924.10	A27	5974905.07	5452966.50		
A12	5974913.60	5452925.70	A28	5974902.32	5452974.97		
A13	5974904.09	5452922.61	A29	5974896.99	5452973.24		
A14	5974899.76	5452935.92	A30	5974897.89	5452970.48		
A15	5974900.96	5452940.72	A31	5974895.04	5452969.55		
A16	5974907.10	5452942.50	A32	5974894.53	5452971.12		
			A33	5974890.82	5452969.92		
			A34	5974891.33	5452968.35		
			A35	5974888.29	5452967.36		

- LEGENDA:
- BUDYNEK PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 9
  - DRZEWA ISTNIEJĄCE
  - DRZEWO - POMIAR WŁASNY
  - KRZEW ISTNIEJĄCY
  - PROJEKTOWANE NASADZENIA
  - DRZEWO, KRZEW DO USUNIĘCIA
  - ZIELEŃ NISKA - TRAWA
  - NAWIERZCHNIA UTWARDZONA - ISTNIEJĄCA
  - NAWIERZCHNIA UTWARDZONA - PROJEKTOWANA
  - ISTNIEJĄCE URZĄDZENIE ZABAWOWE DO PRZESTAWIENIA
  - PROJEKTOWANE URZĄDZENIE ZABAWOWE
  - GRANICA DZIAŁKI NR 242, 248/1
  - ISTNIEJĄCE OGRODZENIE
  - RURA OSŁONOWA
  - DEMONTAŻ

- ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ :
- 1 - PIASKOWNICA
  - 2 - HUŚTAWKA WAGOWA
  - 3 - DOMEK
  - 4 - ZESTAW ZABAWOWO - SPRAWNOŚCIOWY

- A - HUŚTAWKA WAHADŁOWA - istniejąca
- B - ZESTAW ZABAWOWY - istniejący
- C - KURA BUJAK SPRĘŻYNOWA - istniejący
- D - TABLICA LICZYDŁO - istniejąca
- E - TABLICA DO RYSOWANIA - istniejąca
- F - KARUZELA - istniejąca

- 5 - ZESTAW HUŚTAWEK
- 6 - MINI BOISKO
- 7 - ZESTAW WIELOFUNKCYJNY
- 8 - BUJAK QUAD
- 9 - WIEŻA
- 10 - HUŚTAWKA WAGOWA
- 11 - ZESTAW SPRAWNOŚCIOWO - ZABAWOWY
- 12 - BUJAK SAMOCHÓD
- 13 - PIASKOWNICA

- 14 - ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY
- 15 - STÓŁ DO PING PONGA

- 16 - WIATA NA ZABAWKI

PRACOWNIA PROJEKTOWA zArys ul.Orzechowa 1; 72-003 Dobra	
PROJEKT BUDOWLANY	
ZAGOSPODAROWANIE TERENU WRAZ Z MODERNIZACJĄ PLACU ZABAW W PRZEDSZKOLU MIEJSKIM NR 9 PRZY UL. SOSNOWEJ 16 W ŚWINOUJŚCIU	
ADRES:	ul. Sosnowa 16, Świnoujście dz nr 242, 248/1 ; obręb 12
INWESTOR:	Gmina Miasto Świnoujście ul.Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
PROJEKTANT:	mgr inż.arch.Elżbieta Kojalówek-Belke upr.bud.58/Sz/99 do proj. w spec. architektonicznej b/o
PROJEKTANT:	mgr inż.arch. Beata Galań upr.bud. 19/ZPOIA/OKK/2016 do proj. w spec. architektonicznej b/o
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
SKALA:	1:500
DATA:	czerwiec 2020
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	

----- zakres pomiaru (aktualizacji)

A2