

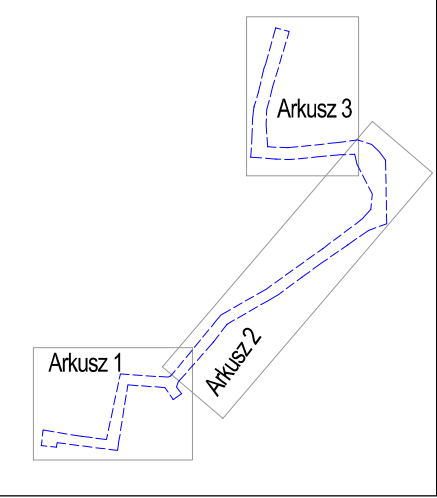
Arkusz nr 3

326301_1.0002, Obręb Świnoujście ul. Żdrojowa Jachtowa-Rogoznińskiego 326301_1, Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie Układ współrzędnych: 2000 Pozam odniesienia wysokości: Kronstadt	USŁUGI GEODEZYJNE Jan Bartkowski ul. Wojska Polskiego 1/19 72-600 Świnoujście tel. 502-303-859
	jednostka wykonawstwa geodezyjnego
Wykonano metodą: wektorystacja rastra	
Kierownik roboty: Bartkowski Jan upr. nr 8765	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: BGM.6642.150.2018 zgłoszonej w MODGIK Świnoujście
Włóknik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.211.14.20.2.4; 20.4.2; 5.211.15.16.3.1 2. pomiaru dodatkowych elementów (rzędnych wejść, drzewostanu)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1.1070, 1.1221, 1.1212 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Na niniejszym włókniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: ZUDP: e-253/08, ks-135/05	Granice i numery działek ewidencyjnych według danych MODGIK w Świnoujściu z dn. 01.10.2018.
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi	Rejestracja:
Informacje dodatkowe: 1. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami 2. Mapa sporządzona zgodnie z instrukcją techniczną K-1 Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r. 3. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r. 4. Stopień kartometryczności włóknika jest zgodny z prze- pisami instrukcji technicznej K-1 Podstawowa Mapa Kraju 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wykaza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej – 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 włóknika na dzień: 01-10-2018	GEODETA Jan Bartkowski upr. zw. 8765 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

UWAGA:
Projektowane zagospodarowanie terenu przedstawiono wg koncepcji
drogowej "Budowy i przebudowy ulicy Jachtowej w Świnoujściu" Biura
Projektów Drogowych Dominik Liakos
ze Szczecina.

- LEGENDA:
- - - - - projektowana sieć cieplna 2xDn200/315
 - - - - - granice działek
 - - - - - Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
(jednostki elementarne miejscowego planu zagospodarowania terenu)
 - C - punkt początkowy budowy sieci cieplnej przy ul. Jachtowej (etap III- odcinek C-D1)
 - D1 - punkt końcowy budowy sieci cieplnej przy al. Bukowej (etap III- odcinek C-D1)
 - z - zmiana kierunku projektowanej sieci cieplnej
 - Ł - punkty łuku rur prefabrykowanych giętych fabrycznie

Łączenie arkuszy: 2, 3 (3)



PLAN SYTUACYJNY- ETAP III

Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od punktu C połączenia
z projektowaną siecią cieplną 2xDn200/315 przy ul. Jachtowej
do punktu D przy ul. Żdrojowej w Świnoujściu
skala 1:500

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA	
Koszalin, ulica Podgórna 8/3 tel. 094 346 60 60; 605 208 817 email: elq@wp.pl	
Nr rys.	1
Skala	1:500
proje:	mgr inż. E. B. Klimek UAN/N/7210/315/86
oprac:	mgr inż. J. Szymańska UAN/U/7342/297/94
mgr inż. M. Malinowska	
specjalność: autocząpka i plany sieci ciepłowniczej	18.05.2023
specjalność: autocząpka i plany sieci ciepłowniczej	18.05.2023
specjalność: autocząpka i plany sieci ciepłowniczej	18.05.2023