

Karta rejestracyjna informatycznej kopii mapy. Mapa do celów projektowych	
326301_1.0017 Obręb: Świnoujście działki numer: 782, 785/2, 244/6-część 326301_1 Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie	USŁUGI GEODEZYJNE Jan Bartkowski ul. Wyspiańskiego 35 C 72-600 Świnoujście tel. 502-303-859
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 65 (strefa 3) Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt	Jednostka wykonawstwa geodezyjnego
Wykonano metodą: skanowanie, kalibracja wielopunktowa matryc na siatkę krzyży + wektoryzacja	
Kierownik roboty: Bartkowski Jan upr. nr 8765	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG: 384/2012 zgłoszonej w MODGIK Świnoujście
Wtórnik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 330.222.2414, 2423 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru dodatkowych elementów (rzędnych wejść, drzewostanu) 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagosp. przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Na niniejszym wtórniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: ZUDP: k 253/2009	Stan władania według danych MODGIK w Świnoujściu na dzień 13.08.2012.
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. Mapa nadaje się do celów projektowych z zakresie pomiaru 5. Stopień kartometryczności wtórnika jest zgodny z prze- pisami instrukcji technicznej K-1 Podstawowa Mapa Kraju 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 7. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnalezienie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi Wpisano do rejestru wtórników:
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - 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 wtórnika na dzień: 13.08.2012.	GEODETA Jan Bartkowski upr. zaw. 8765 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



OŚWIETLENIE

	słupek świetlny h=100cm	20szt.
	reflektor hal. na czujnik ruchu	3szt.
	wisząca lampa	3szt.
	podświetlenie masztu	3szt.

MAŁA ARCHITEKTURA

	ławki z oparciem 180cm	11szt.
	ławki bez oparcia 180cm	10szt.
	kosze na śmieci	8szt.
	stół	3szt.
	maszt flagowy h=7m	3szt.
	stojak na rowery	1szt.

NASADZENIA

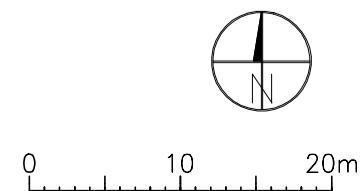
	drzewa istniejące
	istniejące nasadzenia
	Trzmielina Fortune'a wys. 25cm-22sztuki (Euonymus Fortune'a Emerald 'n Gold)
	Żywotnik wschodni wys. 80cm-78sztuk (Thuja orientalis Piramidalis Aurea)
	Klon palmowy-50cm-4sztuki (Acer palmatum Atropurpureum)
	Świerk srebrny-100cm-2 sztuki (Picea Pungens)

LEGENDA

	granica działki		pole namiotowe
	nieprzekraczalna linia zabudowy		ogrodzenie
	zasięg terenów zalewowych		mur do usunięcia
	budynki projektowane		instalacja kanalizacji sanitarnej
	ilość kondygnacji		instalacja wodociągowa
	budynek gospodarczy		instalacja gazowa
	wejście główne do budynku		skrzynka gazowa
	wejście do budynku		demontaż
	nawierzchnie utwardzone		instalacja elektryczna-zasilanie
	dojście piesze utwardzone		instalacja elektryczna-oświetlenie
	terenowe miejsca postojowe		
	deptak na nabrzeżu		
	trawnik		

BILANS TERENU

POWIERZCHNIA DZIAŁKI	4153,81 m ²
POWIERZCHNIE ZABUDOWY I WARTOŚCI WSPÓŁCZYNNIKÓW:	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	: 550,62 m ²
WSKAŹNIK ZABUDOWY	: 0,133
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	: 3189,75 m ²
WSKAŹNIK POWIERZCHNI BIOLOGICZNIE CZYNNEJ	: 0,77
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA ZABUDOWY	: 593,78 m ²
WSKAŹNIK INTENSYWNOŚCI ZABUDOWY	: 0,143



	SKY PROJECT Bachalski i Miszewska Sp.z.o.o. 53-201 Wrocław, ul.Hallera 143/3, 61-655 Poznań, ul. Murawa 31 emiszewska@skyproject.co tel.: +48 605 344 836		
Temat:	Szkalny Ośrodek Żeglarski w Przytorze dz. nr 782 i 785/2, ul. Zalewowa 26, Świnoujście	branża:	ARCHITEKTURA
Inwestor:	Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5	faza:	projekt wykonawczy
branża:	ARCHITEKTURA		
Projektant:	mgr inż. arch. Ewa Miszewska nr upr. 17/04/DOIA w specjalności architektonicznej		
Asystenci projektanta:	mgr inż. arch. Katarzyna Matus mgr inż. arch. Michał Misiak mgr inż. arch. Magdalena Truss	Numer rys.:	Skala:
		Z_01	1:500
			Data:
			2013.01
Rysunek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		