

woj. pomorskie
powiat: starogardzki
gmina: Miasto Starogard Gdański
obręb: 17
dz. nr 351/26
ks. rob. 60/D/15
ID: GG-II.6640.591.2015
sekcja mapy: 6.212.25.17.2.1; 2.3; 2.4; 2.2
skala: 1:500

Przedsiębiorstwo Geodezyjno- Projektowe
„DEBET” Sp. z o. o.
ul.1 Maja 4
83-000 Pruszcz Gdański
tel.58-683-50-50, 601-745-085
fax 58-683-50-00
NIP: 593-00-06-548

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

W zakresie opracowania mapa
aktualna na dzień 28.04.2015r.

Prace polowe: geodeta inż. Adam Bliszczuk
Prace kameralne: geodeta inż. Adam Bliszczuk

Pruszcz Gdański dn. 04.05.2015r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji.

Układ odniesienia poziomy: "2000"
Układ odniesienia pionowy: "Hm"

Właściciel, władający, inwestor, są prawnie
zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych
na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości),
(Dz. U. z 2005r. Nr. 240 poz. 2027
z późniejszymi zmianami.)

KIEROWNIK ROBOTY
Elżbieta Kozłowska

Geodeta uprawniony
Upr. 10311

Przed przystąpieniem do prac
projektowych należy na niniejszy
podkład mapowy nanieść urządzenia
techniczne podziemne i naziemne
projektowane i uzgodnione w
Referacie Uzgodnienia Dokumentacji
Projektowej w Starogardzie Gdańskim.

Zgodnie z Dz.U. II. 263.1572 § 80 pkt 6
-służebności gruntowych nie badano.

Stanu prawnego granic nie badano.

STAROSTWO POWIATOWE W Starogardzie GDAŃSKIM
REFERAT UZGODNIENIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
W granicach opracowania mapy występują projektowane
i zarejestrowane w RUDP przewody i urządzenia
zgodnie z treścią niniejszej dokumentacji
Starogard Gdański dnia 23.04.2015r.

Poświadczam, 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 prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA STAROGARDZKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2213.2015.1001
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015.05.06
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	KIEROWNIK REFERATU Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geod.- Kartograf. podpis nieczytelny Włodzisław Włodzisławski

Przed przystąpieniem do prac projektowych
należy na niniejszy podkład mapowy
nanieść urządzenia techniczne podziemne
i naziemne
a) Projektowane i uzgodnione w Zespole
Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej



LEGENDA

- NR EWIDENCYJNE DZIAŁEK: 351/25, 351/26, 351/27
- GRANICA OPRACOWANIA
 - NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
 - LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU
 - OSADNIK IMHOFFA nr 1 ORAZ BUDYNEK PORTIERNY DO ROZBIÓRKI
 - POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
 - BUDYNEK ISTNIEJĄCY
 - CHODNIK PROJEKTOWANY
 - DROGA PROJEKTOWANA
 - CIĄG PIESZOJEZDNY
 - DROGA POZAROWA
 - 22 MIEJSCA POSTOJOWE - 336 M2
 - ISTNIEJĄCY HYDRANT
 - WEJŚCIA DO BUDYNKU
 - DRZEWA ISTNIEJĄCE
 - ŁAWKA
 - MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW

BILANS TERENU:

POWIERZCHNIA ZABUDOWY	ok. 444m ²
POWIERZCHNIA UTWARDZONA	893,39m ²
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	1342,35m ²
IŁOŚĆ MIEJSC POSTOJOWYCH OSOBOWYCH	22
(w tym 2 dla osób niepełnosprawnych)	

- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Wzrostkami" technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych, opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika, ze znanych lub powszechnie znanych faktów budowlanych, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w poszerzeniu i inwestorem i budowlanym i z jego zgodą.
 - Każdy składnik projektowy należy rozpoznać i rozpoznać w dokumentacji w kontekście wszelkich warunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszelkich opłat technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji.
 - Zasobnik nieogrzewany pomiędzy projektem architektonicznym i posadowieniem opozycyjnymi branżowymi oraz stanem istniejącym należy wykonać i uzgodnić z projektem.
 - Wszystkie elementy rusztowania, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stożki i buszki okiennej i drzwiowej, balustrady, i innych należy zamontować i wykonać i montować na podstawie zweryfikowanych elementów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozpoznać techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa podł. i np. posiadać odpowiednie certyfikaty i aprobaty dla stosowania w budownictwie.
 - Wszystkie opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.

INWESTOR	ZARZĄD POWIATU STAROGARDZKIEGO ul. Kościuski 17 83-200 Starogard Gdański		
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ I DŁUGOCZASOWYM BUDOWNICTWEM WARSZTATÓW SZKOLNYCH NA KOCHEWISCE CENTRUM ORGANIZACJI POŻAROWYCH ORAZ WSPERANIE PRZEDSIĘWZIĘCIA		
LOKALIZACJA	ul. Kościuski 10a 83-200 Starogard Gdański działki nr ewid. 351/25, 351/26, 351/27 obręb 17		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div><div> kompleksowe obsługi inwestycji</div><div>ul. Płowiecka 11/2 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demurg.com.pl</div></div>		
FUNKCJA	IME I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKOWAŁ:	mgr inż. Robert Gierma	WKP/0254/POD/08	
OPRACOWAŁ:	inż. Szymon Biedny		
SPRAWDZIŁ:			
TREŚĆ RYS.			SKALA
	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500
			WYMIAR
			420x720
DATA	kwiecień 2015	NR KONTRAKTU	001442
BRANŻA	D	NR RYSUNKU	D.01

Rysunek stanowi własność firmy DEMURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, wykorzystany do celów innych niż określone w projekcie, bez zgody DEMURG.