

nr sekcji w układzie 2000: 6.217.23.14.4.3, (4.4), 6.217.23.19.2.2  
ukł. odniesienia: poziomy: 2000/6  
ukł. odniesienia: pionowy: Kronsztadt H mapy  
ID: 6640.4317.2017

SKALA 1:500

ARKUSZ 28

W zakresie opracowania mapa aktualna na dzień: 23.02.2018 r.

Wykonawca prac: Andrzej Orłowski  
zgodnie z art.42 ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne

Pruszcz Gdański, dn. 10.05.2018 r.

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

*Przed przystąpieniem do prac projektowych należy na niniejszy podkład mapowy nanieść urządzenia techniczne podziemne i naziemne projektowane i uzgodnione w Referacie Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Starostwie Powiatowym w Pruszczu Gdańskim.*

Właściciel, władający, inwestor, są prawnie zobowiązani do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji budowlanej (nieruchomości) (art.15,45, pkt.3 ustawy z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne Dz. U. z dnia 2005 r. Nr 240, poz.2027).

Nie badano służebności gruntowych w KW.

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZCZU GDAŃSKIM  
REFERAT UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

W granicach opracowania występują projektowane i zarejestrowane w RUDP przewody i urządzenia zgodnie z treścią niniejszej dokumentacji.

Pruszcz Gdański, dn. 2018.02.26 r.

Mapę uzupełniono o dane, które zasiliły bazę w ODGiK do dnia 08.05.2018 r.

PRZEGLĄD ARKUSZY

Poświadcza 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 prowadzący państwowy

zasób geodezyjny i kar	
------------------------	--

P.2204.20	181668
-----------	--------

<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 5px;"></div>
Identyfikator ewidencyjny matriálu zasobu - operatu technicznego	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałůw zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Podpis nieczytelny
---	--------------------------------------

6642.2308.2018 *Ewa Banach - Morawska*  
KIEROWNIK POWIATOWEGO OŚRODKA  
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

UWAGA:

W ZAKRESIE INWESTYCYJ WYSTĘPUJĄ GEODEZYJNE PUNKTY OSNOVY GEODEZYJNEJ, KTORÉ ZGODNIE Z USTAWĄ "PRAWO GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE" PODLAGAJĄ OCHRONIE. OBOWIĄZKI INWESTORA JEST ZABEZPIECZENIE PUNKTÓW OSNOVY PRZECIWOZŁYCZNYM ZNISZCZENIEM. SPOSOB ZABEZPIECZENIA NALEŻY ZWŁASZCZA WYŁOŻYĆ FIRMA GEODEZYJNA PRZEWODZĄCĄ ZŁECENIE INWESTYCYJ. W PRZYPADKU BRĄKU MOŻLIWOŚCI ZABEZPIECZENIA PRZED ZNISZCZENIEM PUNKTU NALEŻY GO PRZENIEŚĆ. OBOWIĄZEK ZŁECENIA PRZENIESIENIA PUNKTU NALEŻY DO INWESTORA I NALEŻY GO ZŁEĆĆ JEDNOSTCE GEODEZYJNEJ. ROBOTY W POBLIŻU PUNKTÓW OSNOVY GEODEZYJNEJ NALEŻY PRZEWODZIC

UWAGA:  
W PRZYPADKU ODCINKÓW SIECI KANALIZACYJNYCH NIEOZNACZONYCH JAKO PRZEWIERT  
DOPISZCZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ WYKONANANIA ICH W TECHNOLOGI BEZWYKOPOWEJ

**OZNACZENIA:**

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA Z TWORZYW SZTUCZNYCH
- PROJEKTOWANA ZASŁEPKA DLA RUR PVC
- PROJEKTOWANE STĘŻYCE Z KŁĘGÓW ŻELBETOWYCH/ BETON B45
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA TŁOCZONA
- PROJEKTOWANE PRZELĄZKI WODY DLA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW
- KANALIZACJA ELEKTRYCZNA ZAŁĄCZNIKA
- UTWORZENIE TERENU PRZEPOMPOWNI — KOSZKA BETONOWA
- SŁUP OŚWIETLENIOWY
- SZAFKA ZKP (WG. ODBERNEGO OPRACOWANIA)
- SZAFKA STEROWNICZA ST Z PRZELĄCZNIKIEM AGREGAT—SIĘĆ
- PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW
- OGRÓDZENIE TERENU PRZEPOMPOWNI
- OS ISTNIĄCEJ DROGI ASFALTOWEJ
- GRANICE DZIAŁEK
- NUMERY DZIAŁEK
- — — PRZEPOMPOWNI PRZEBIEG PRZELĄCZA NA TERENIE DZIAŁEK PRZELĄCZANYCH DO SIĘCI KANALIZACYJNEJ (NIĘ OBJĘTE WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ)
- ⊗ ODMIOT GEOLOGICZNY

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
KOPIĘ MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

20.07.2018

 <b>EKO-INSTAL</b> PROJEKCIOWA		tel. 95 717 10 70 ul. Kamienna Walekiego 61, 66-400 Górzów Wlkp. email: <a href="mailto:biuro@ekoinstal.pl">biuro@ekoinstal.pl</a> <a href="http://www.ekoinstal.pl">www.ekoinstal.pl</a> NIP 586156232    REGON 080003361	
ZNAJOME WYSTĘPIENIE	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W ALIENOWICACH PRZYTOCZ ETAP I: GROMADZIN, WODOCIEC, WYKONANIE KOSZA OŚRODKA		
OBIEKT	SIĘĆ KANALIZACYJNA GRANTWICKO-TŁOCZNA <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> SIĘĆ KANALIZACYJNEJ GRANTWICKO-TŁOCZNEJ		
NAZWA PRACOWNICZA	WRAZ Z PRZEPROWADAMI SIEKOWYCH, PRZYLĄCZAKAMI KANALIZACYJNYMI PRZYLĄCZAKAMI WODOCIECIOWYMI, KANALIZACJĄ KANALIZACYJNYM ZALICZUNKOWY OŚRODKI nr 234/2, 234/10, 234/7, 235/2, 235/11, 72/2, 60/4, 54/2, 60, 71/16, 3/18, 13, 10/40, 508/9, 510/8, 518, 5/9, 4/2, 3/18, 1/17, 3/18, 3/9, 8/27, 1/13, 234/6, 1/11, szpary Przytocz JEDYNOŚĆ ENERGETYCZNA PROJEKT		
INWESTOR	Dmowa Przytocz, ul. Górska 7, 83-047 Przytocz		
BRANŻA	SANITARNIA		
PROJEKTANT	(pot. inż. Waldemar Horoszczyk (pot. inż. Andrzej Kozłowski)    z zakresu sił. i (urzędz. szpary, wodoci.)    kanalizacji nr LUKO/0001/P005/05		
SPRAWDZICI	(pot. inż. Andrzej Kozłowski)    z zakresu sił. i (urzędz. szpary, wodoci.)    kanalizacji nr LUKO/0001/P005/03		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	(pot. inż. Jacek Sowiński (pot. projekt. elektryczny nr LUKO/0001/0001, inst. (urzędz. elektryczny nr LUKO/0001/P005/05)		
SPRAWDZICI	(pot. inż. Jerzy Ochojski (pot. projekt. elektryczny nr LUKO/0001/0001, inst. (urzędz. elektryczny nr LUKO/0001/P005/05)		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		DATA	PRACOWNICZA
		2017	3
		KOSZT	15000
		PROJEKT	PROJEKT