

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: 6640.750.2017
Miejscowość (ulica): Złotowo
Dziątka: 18
Powierzchnia działki: 0,2496 ha
Jednostka ewidencyjna: 220204_5, Czerek - G
Obszar ewidencyjny: 0023, Złotowo
Skala mapy: 1:500
Arkuszy mapy: 6.208.20.10.2.4
Układ współrzędnych punktowych ptaskich: 2000/18
Układ współrzędnych wysokościowy: Kronsztadt 86
Oznaczenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: _____
Legenda: _____
Data opracowania mapy: 21.10.2017r.
Ks. Rob. 7- 2017

Zastrzega się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu urządzeń podziemnych, których z powodu braku danych instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie nie jest możliwe.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącym ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

podpis geodety uprawnionego

Przedsiębiorstwo Geodezyjno - Kartograficzne
Ryszard Kowalczyk
ulica Jana Pawła II 1/9
89-604 Chojnice
email.rysz_k@wp.pl
tel.523975497 lub 606898481

lokalizacja zasuw – zgodnie z profilem!
spadek rurociągów zgodnie z rysunkami profili

prz kolizjach z sieciami teleelektroenergetycznymi, sieci te zabezpieczyć dwudzielnymi rurami osłonowymi typu AROT, L=1,0m

LEGENDA:

sieć wodociągowa z węzłem i hydrantem

przyłącze wodociągowe z węzłami, przy węźle
włączeniowym zasuwa przyłącza domowego

Tytuł rys. Projekt Zagospodarowania Terenu				Inżynieria Środowiska	
Temat Sieć wodociągowa				mgr inż. Andrzej Pióro	
Czersk, ul. Podgórna 5, 6, 8, 10, 12, obr. 0001 Czersk				89-650 Malachin, ul. Główna 46, tel. 608.559.69.44	
dz. 592/2, 696/4, 699 i 697				Autor projektu	
gm. Czersk, Złotowo, Wyb. Pod Łąg, obręb 0023 Złotowo				Podpis	
dz. 18, 22 i 23				mgr inż. Andrzej Pióro	
Jedn.	Data	Skala	Nr rys.	Załącznik nr 2	
1702RIT.sw	23/10/2017	1:500	Strona: 8	opracowania techniczne (np. projektowania), kierownika robót (zawodowego lub inżyniera) w zakresie: robót ziemnych, murarskich, wykończeniowych, glazury, wykończeniowych i instalacyjnych	
				Wykonant	
				Podpis	
<p>Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną z bazie map sytuacyjno-wysokościowych, nr 6640.750.2017 która jest zgodna z oryginałem przyjętym do zaobu i aktualna na dzień 21.10.2017</p>					