



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:1000
części obrębów: 0018 Odrzywówek,
0005 Belsk Mały, 0037 PGR Belsk Duży
140601_2 Belsk Duży

KERG 3610-128/13
Układ współrzędnych PUWG 2000, Kronsztadt 86.

Mapa została przyjęta do zasobu powiatowego
w dniu 2013-10-03 pod numerem ewidencyjnym 3610-128/13.
Geodeta uprawniony: Andrzej Domagalski, upr. G.U.G.I.K Nr 1653

Legenda jak na rysunku 2.1

- Podczas realizacji prac metodą wykopową, w miejscach skrzyżowań projektowanej sieci kanalizacyjnej z istniejącym uzbrojeniem podziemnym prace należy wykonywać ręcznie. W celu zabezpieczenia istniejącej infrastruktury podziemnej należy bezwzględnie przestrzegać zaleceń i uwag zawartych w protokole ZUDP.
- Podczas realizacji projektu należy spełnić wymagania zawarte w uzgodnieniach branżowych.
- Na trasie projektowanej sieci kanalizacyjnej występują niezainwentaryzowane dzielnice drenarskie i w przypadku naruszenia ich podczas realizacji robót, należy je otworzyć.
- Podczas realizacji robót metodą bezwykopową, w miejscach skrzyżowań projektowanej sieci z infrastrukturą podziemną należy wykonać przekopy kontrolne w celu potwierdzenia faktycznych występowania uzbrojenia podziemnego.
- Przejścia poprzeczne przez drogi wykonać metodą bezwykopową w rurze osłonowej/przewietrowej. Rury przewodowe należy układać w nurach ochronnych na płaszcach centryfugach, a korytówki rur uszczelnic i zaizolować manszetą zamykającą typu N.
- Przykładni grawitacyjne DN160 do przepompowni układać z minimalnym spadkiem 1.5‰.
- Rurociąg ciśnieniowy na granicach działek należy zakończyć elektromufem. Ostateczne ręczne ustalić na etapie realizacji w odniesieniu do warunków miejscowych.

Biuro Projektowe: Pro-Plan Inżynieria ul. Braci Gierzymskich 156, 51-640 Wrocław		faza: PB
Zlecająca: Gmina Belsk Duży ul. Kościuskiego 4A, 05-622 Belsk Duży		temat: sanitarna
projektował: mgr inż. Mariusz Kowalski opracowanie sanitarnego: nr POM0242/POOS/09	podpisy:	data: 11.2013
sprawdził: mgr inż. Ryszard Musiał opracowanie sanitarnego: nr 256/G672	„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, przepompowniami i zasilaniem energetycznym dla miejscowości Odrzywówek”	skala: 1:1000
opracował: mgr inż. Krzysztof Dziński	nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	nr rysunku: 2.2