



Kolektor D-4

Projektowany odcinek przyłącza kanalizacji sanitarnej do przebudowy L=4,0m

Legenda:

- proj. chodnik z wjazdami ujęty w odrębnym opracowaniu
- proj. wylot do rowu
- proj. kolektor tłoczny kan. deszcz.
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. studnia deszczowa
- proj. przyłącze deszczowe
- proj. przyłącze do wpustów drogowych ujętych w odrębnym opracowaniu drogi
- proj. wpust deszczowy
- proj. studnia PPØ400 z trójnikiem 600/400
- proj. oczyszczalnia wód deszczowych EOW-2L Osadnik wirowy dwukomorowy z pompownią wód deszczowych

Inwestor		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jarocinie Cielcza, ul. Gajówka 1 63-200 Jarocin	
Jednostka projektowa		Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel./fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	Stadium Projekt budowlano-wykonawczy Skala 1:500 Data oprac. Maj 2017r.
Nazwa obiektu		Budowa kanalizacji deszczowej dla odprowadzenia wód deszczowych z ul. Zajęczy w Jarocinie	
Nazwa rysunku		Plan zagospodarowania terenu	
Projektant		inż. Jarosław Grzelak opr. nr 715-715/31/PW/2017	Rys. nr. 1.3
Opracował		mgr inż. Leszek Jędrusik	
Sprawdził		mgr inż. Monika Żurawska opr. nr WKP/0213/PW/05/06	

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000/18
Układ współrzędnych wysokości: Kronsztadt 60

Jest to kopia mapy do celów projektowych zarejestrowanej przez Starostę Jarocińskiego pod nr P.3006.2015.642 w dniu 05.10.2015 r. *Potwierdzam zgodność z oryginałem.*