



Włączenie istniejącego kanału wykorzystywanego jako sanitarny do istniejącej kanalizacji ogólnospławnej

Włączenie istniejącego kanału wykorzystywanego jako sanitarny, istniejącego kanału wykorzystywanego jako deszczowy oraz projektowanego kanału deszczowego do istniejącej kanalizacji ogólnospławnej

ADAPTACJA

BPI DIGITALPROJEKT		PB-PW	
80-308 Gdańsk ul. Jasna i Makosi 10		541.323.094.3	
Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcaną na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Bobrowki w ramach Projektu pn.: "Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej"		2009-05-24	
Gmina Cieszyn, Rynek 1 43-400 Cieszyn		1:500	
mgr inż. Z. Chumicki upr. do proj. lito w spec. instalac. w zakł. spec. instal. i urządzeń sanit. upr. 7043/Gd/83/23/11/G089/PC/M/09/03/03/04		06	
mgr inż. A. Papaj upr. do proj. lito w spec. instalac. w zakł. spec. instal. i urządzeń sanitarn. upr. 152/W/19/0			

**OZNACZENIA - PROJEKTOWANE MEDIA dla zlewni Olzy**

S075 - Kanał zlewni ogólnospławnej przekształcaną na sanitarną - przewidziana do renowacji

S076 - Kanał zlewni ogólnospławnej przekształcaną na sanitarną - bez renowacji

S075c - Kanał zlewni ogólnospławnej przekształcaną na deszczową - przewidziana do renowacji

S076 - Kanał zlewni ogólnospławnej przekształcaną na deszczową - bez renowacji

K075 - Kanał zlewni ogólnospławnej przekształcaną na sanitarną - przewidziana do renowacji

D075 - Kanał zlewni ogólnospławnej przekształcaną na deszczową - przewidziana do renowacji

**OZNACZENIA - ISTNIEJĄCE MEDIA**

Słot wodociągowa

Kanalizacja sanitarna

Kanalizacja deszczowa

Kabel energetyczny

Kabel telefonyczny

Przewód gazowy

**SIEĆ PROJEKTOWANA LUB ADAPTOWANA**

Projektowane kanały i urządzenia sanitarna wg opracowania CITEC Lipiec 2005 R.

Projektowane kanały i urządzenia deszczowa wg opracowania CITEC Lipiec 2005 R.

Istniejąca kanaliz. do wykorzystania jako sanitarna

Istniejąca kanaliz. do wykorzystania jako deszczowa

Istniejąca przyłącze do wykorzystania jako sanitarna

Granica podziału zlewni Olzy i Bobrowki

**OZNACZENIA - PROJEKTOWANE MEDIA dotyczące zlewni Bobrowki**

Kanalizacja ogólnospławna przekształcaną na sanitarną - przewidziana do renowacji z czyszczeniem

74 - studzienka rewizyjna nowa

76 - studzienka rewizyjna do renowacji

70.07 - rzędna ławicy projektowanego

98.00 - rzędna dna kanału

300 Ø900/1000 - średnica (wykonany) wysokości 31 m - odległość od osi wjeżdża do osi

175 - Numer wjeżdża istniejącego (należy czytać)

Kanalizacja ogólnospławna przekształcaną na sanitarną - bez renowacji

Kanalizacja ogólnospławna przekształcaną na deszczową - przewidziana do renowacji

Kanalizacja ogólnospławna przekształcaną na deszczową - bez renowacji

BPI DIGITALPROJEKT		PB-PW	
80-308 Gdańsk ul. Jasna i Makosi 10		541.323.094.3	
Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej przekształcaną na kanalizację sanitarną i deszczową w obszarze zlewni rzeki Bobrowki w ramach Projektu pn.: "Uporządkowanie gospodarki ściekowej w aglomeracji cieszyńskiej"		2009-05-24	
Gmina Cieszyn, Rynek 1 43-400 Cieszyn		1:500	
mgr inż. Z. Chumicki upr. do proj. lito w spec. instalac. w zakł. spec. instal. i urządzeń sanit. upr. 7043/Gd/83/23/11/G089/PC/M/09/03/03/04		06	
mgr inż. A. Papaj upr. do proj. lito w spec. instalac. w zakł. spec. instal. i urządzeń sanitarn. upr. 152/W/19/0			