











LEGENDA

-  prof. kanalizacja deszczowa
-  prof. drenaz dla boisk
-  SPO1 prof. studzienka kanalizacyjna
-  SPO2 prof. studzienka drenarska
-  WI prof. miejsce szluku szkielet deszczowych do rzeki
-  SP7 prof. separator
-  OZ1 prof. odwodnienie linowe boisk
-  W/O1 prof. wjazd uliczny kanalizacji deszczowej
-  P/O1 prof. pompownia
-  X istn. elementy do wyburzenia

UWAGI:

- podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (DZ) z PVC-U SBR34, kompozytowe wykonane z tworzyw sztucznych "Nicht"
- dokładny rzędnik wykonania do rzeki wg. osobnego
- ciąg kanalizacji sanitarnej wyciąg poprzez projektowaną studzienkę
- minimalne przykrycie kanalizacji ha 1,2m, przewidy
- przed przystąpieniem do robót wykonaj wkopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego
- rzędnie wozów studzienek dostosowane do poziomu drogi i chodników
- wszelkie niezgodności i nieścisłości piśmiennie uzgodnić z projektantem
- w projekcie rzędni boisk przyjęto 275,80, w przypadku zmiany należy odpowiednio drenaz przesygnąć lub wyplyć.

Kosztownia kompleksu sportowo - rekreacyjnego pod Wąlką - część I BRANŻA WOD-KAN: Odbiorcinie terenu		Skala: 1:500	
Inwestor: Urząd Miejski w Częstochowie 43-400 Częstochowa ul. Rynek	Stadium: Projekt wykonawczy	Nr. P.S.: 01	
Nazwa: PLAN SYTUACYJNY - KANALIZACJA DESZCZOWA		Opracował: mgr inż. Robert Kucharski mgr inż. Beata Budzińska mgr inż. Wiesława Jendryk mgr inż. Beata Budzińska mgr inż. Kamila Koliś	
Projektant: mgr inż. Piotr Kucharski inż.p.40102 inż.p.40102		Sprawdzący: mgr inż. Beata Budzińska inż.p.40102 mgr inż. Wiesława Jendryk mgr inż. Beata Budzińska mgr inż. Kamila Koliś	