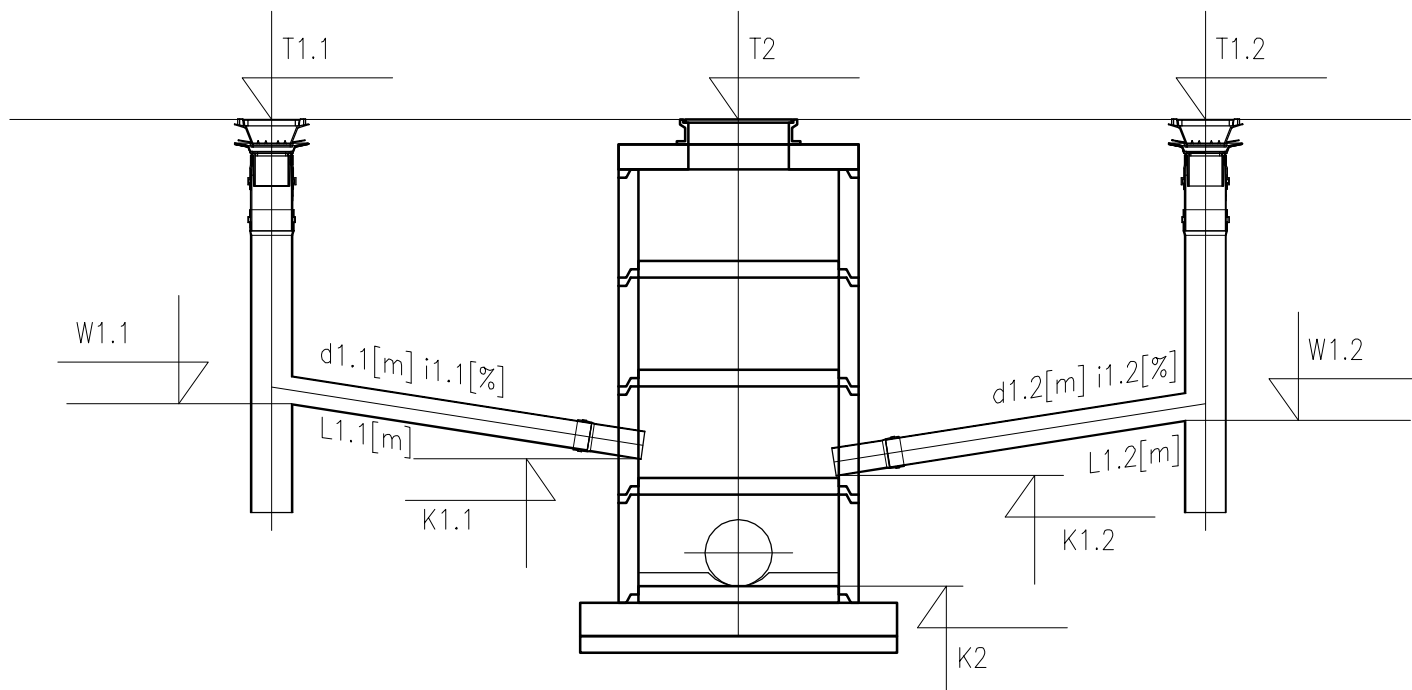


Schemat włączenia wpustów ulicznych do kanalizacji deszczowej



Legenda:

- T1.1 - Rzędna terenu przy wpuscie 1
- W1.1 - Rzędna odpływu z wpustu 1
- K1.1 - Rzędna włączenia przykanalika
- d1.1 - Średnica przykanalika
- i1.1 - Spadek przykanalika
- L1.1 - Długość przykanalika
- T1.2 - Rzędna terenu przy wpuscie 2
- W1.2 - Rzędna odpływu z wpustu 2
- K1.2 - Rzędna włączenia przykanalika
- d1.2 - Średnica przykanalika
- i1.2 - Spadek przykanalika
- L1.2 - Długość przykanalika
- T2 - Rzędna terenu przy kanale
- K2 - Rzędna dna kanału

Nazwa i adres obiektu budowlanego Przebudowa terenu Placu Piastowskiego wraz z budową oświetlenia ulicznego, parkometrów oraz kanalizacji deszczowej w m. Chojnice			
Inwestor: Gmina Miejska Chojnice			
Nazwa rysunku Schemat włączenia wpustów ulicznych do kanalizacji deszczowej		Skala 1:- Nr rys	
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. sanitarna	mgr inż Jan Wiśniewski	Upr. bud. KUP/0053/POOS/11	
Asystent projektanta	mgr inż. Ewa Janik		
Sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Jan Burglin	Upr. bud. GPKG-I-7342-24/95	
18 maj 2012r			