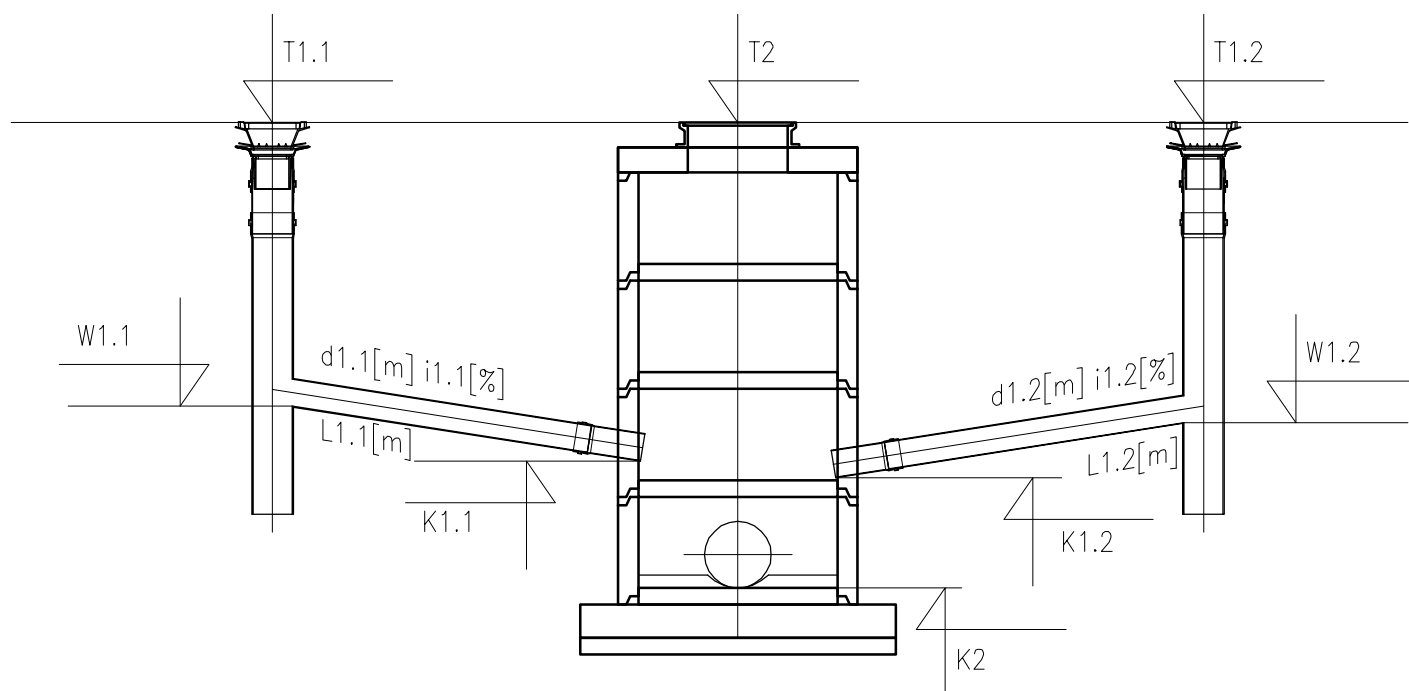


# Schemat włączenia wpustów ulicznych do kanalizacji deszczowej



## Legenda:

- T1.1 – Rzędna terenu przy wpusście 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 wpusście 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

<b>Nazwa i adres obiektu budowlanego</b> Przebudowa terenu Placu Piastowskiego wraz z budową oświetlenia ulicznego, parkometrów oraz kanalizacji deszczowej w m. Chojnice			
<b>Inwestor: Gmina Miejska Chojnice</b>			
<b>Nazwa rysunku</b> Schemat włączenia wpustów ulicznych do kanalizacji deszczowej		<b>Skala 1:-</b> <b>Nr rys</b>	
<b>Branża</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Uprawnienia</b>	<b>Podpis</b>
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	
<b>8 maj 2012r</b>			