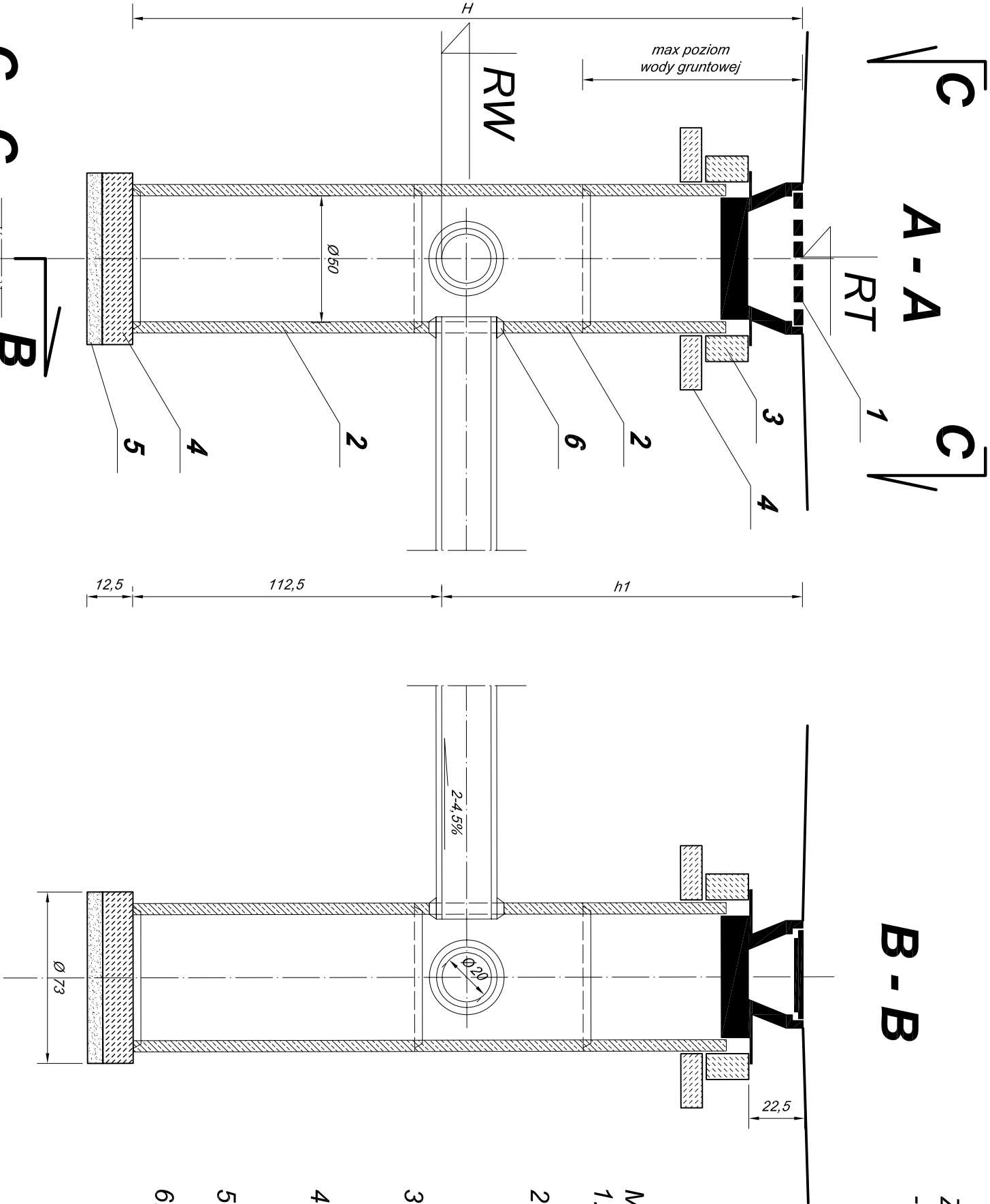


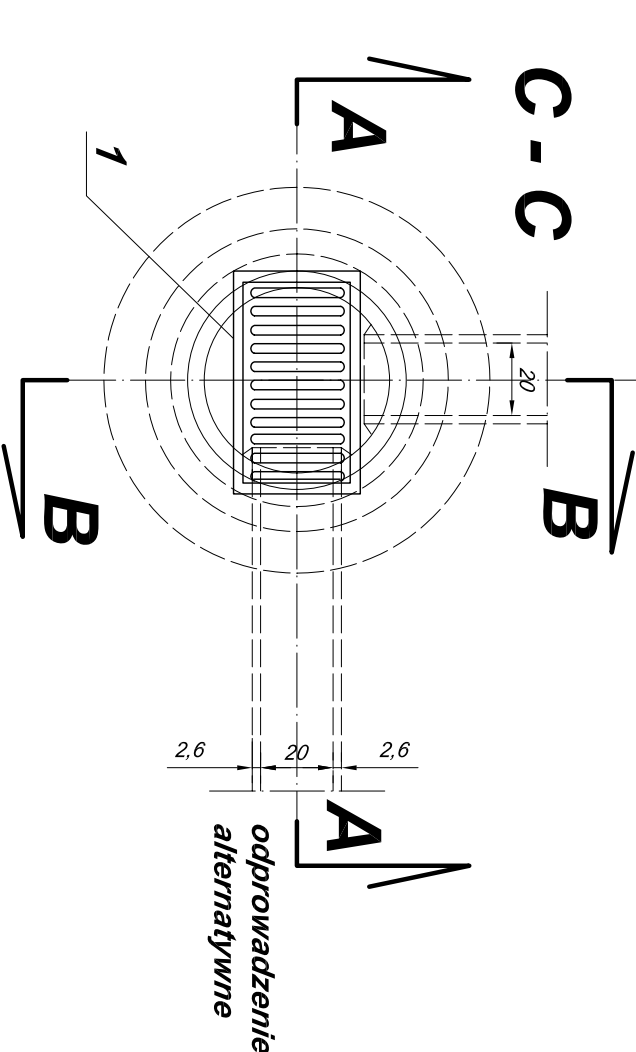
# WPUST ULICZNY

## B - B

ZASTOSOWANIE:  
- Do odprowadzania wód opadowych  
Z jezdni ulicznych i placów do kanałów deszczowych



- MATERIAŁY:
1. Wpust uliczny przejazdowy zatraskowy typ ciężki wg PN/H-74081
  2. Kręgi żelbetowe WITROS średnicy Ø50cm z betonu żwirowego klasy B250 /marka 250/ wysokości 30 lub 50 cm wg KB1-22.2.6/6
  3. Pierścień żelbetowy Ø65cm z betonu wibrowanego klasy B200 /marka 200/ stal zbroj. StOS
  4. Płyta fundamentowa grubości 15cm wykonana z betonu klasy B150 /marka 150/
  5. Podsypka z tłucznia lub żwiru grubości 7cm
  6. Przejęście szczelne tulejowe



<b>PROJEKONS</b> Zakład Usługowo - Handlowy Brynora Jarosław 42-300 Czeszochowa ul. Chłopskiego 13 tel. (34) 966 04 63 kom. 603 043 987					
TEMAT:	PROJEKTOWAŁ:			PODPIS	
P.B. przebudowy ul. Jana Długosza w Kłobucku	mgr inż. Kamila DZIUBEK				
	SPRAWDZIŁ:			PODPIS	
	mgr inż. Jacek ŚMIECH				
TREŚĆ:	OPRACOWAŁ:			PODPIS	
<b>WPUST DESZCZOWY</b>	mgr inż. Kamila DZIUBEK				
	DATA			NR RYS.	
	08.2013			6	
ZAMAWIAJĄCY: GMINA KŁOBUCK	NR UMOWY 69/IR/III/2013	SKALA 1 : 20			