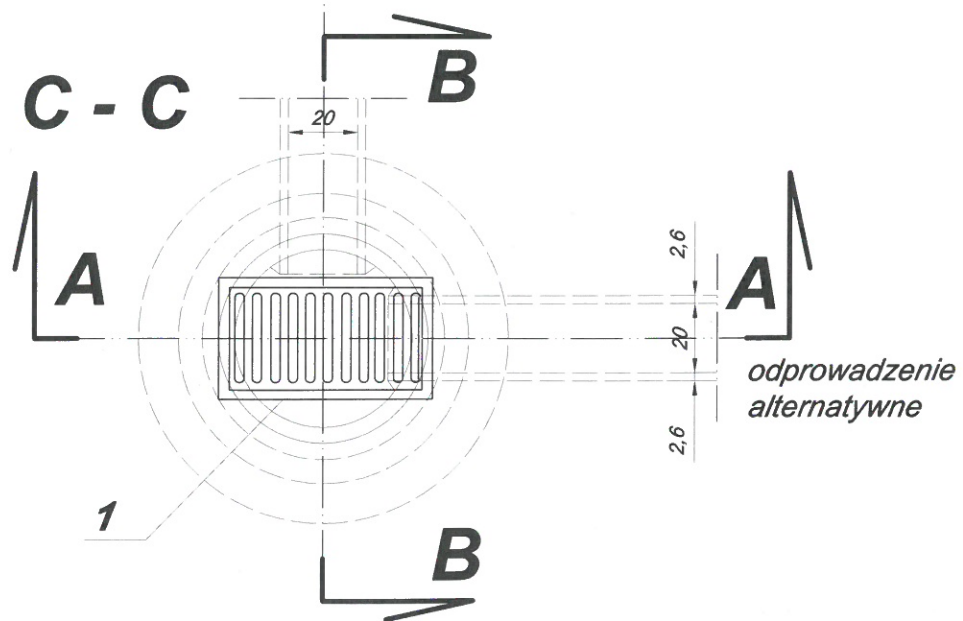
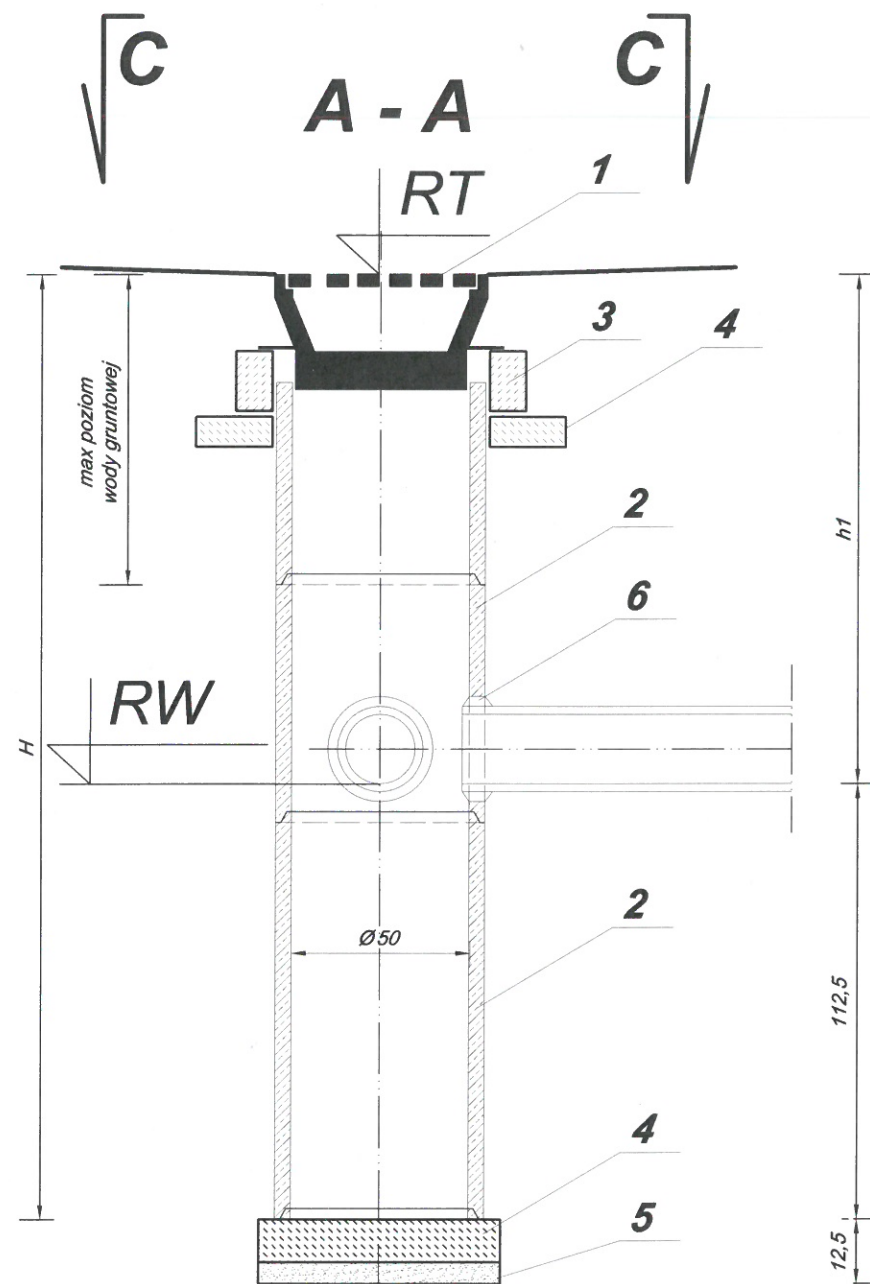
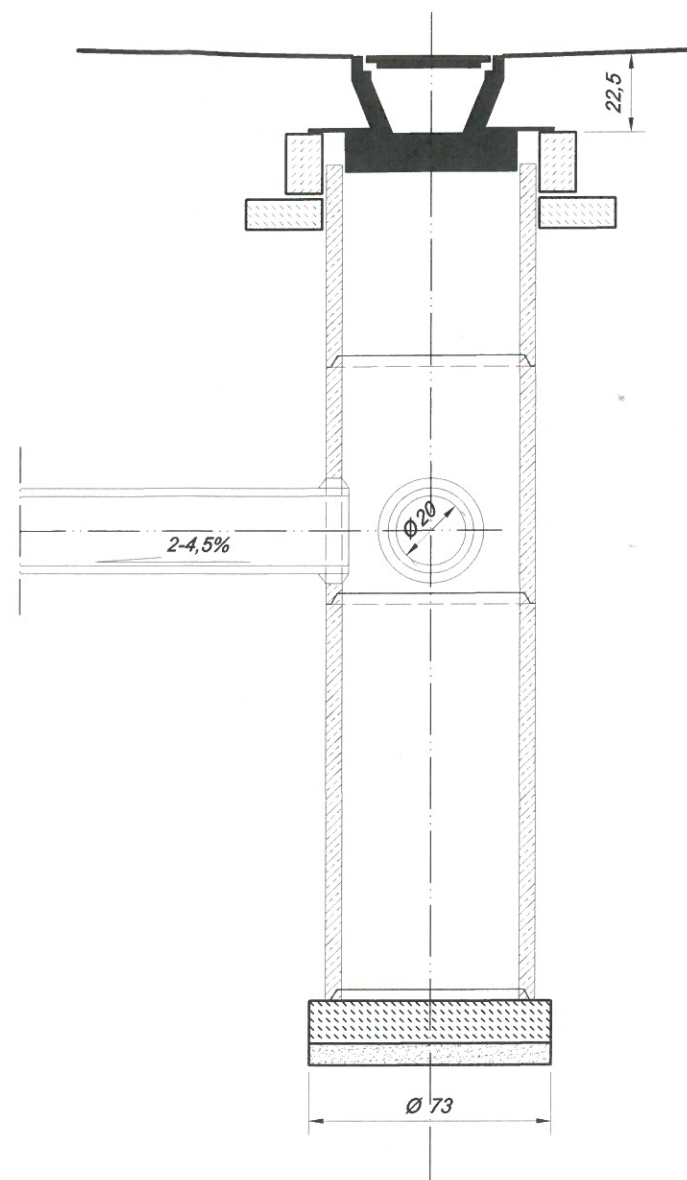


WPUST ULICZNY



B - B



ZASTOSOWANIE:

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

MATERIAŁY:

1. Wpust uliczny przejazdowy zatrzaskowy typ ciężki wg PN/H-74081
2. Kręgi żelbetowe średnicy  $\phi 50$ cm z betonu żwirowego klasy B250 /marka 250/ wysokości 30 lub 50 cm wg KB1-22.2.6/6
3. Piersień żelbetowy  $\phi 65$ cm 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. Przeście szczelne tulejowe

Jednostka projektowa: PHUB Joanna Galant ul. Mączna 84 42-202 Częstochowa		<div></div> <div></div>		Inwestor: Zarząd Województwa Opolskiego Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127 45-231 Opole		<div></div> <div></div>	
Faza projektu:		PROJEKT BUDOWLANY					
Adres inwestycji:		woj. opolskie, powiat krapkowicki, gmina Krapkowice, miejscowość Pietna, Ściborowice, DW nr 416					
Nazwa inwestycji:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 416 na odcinku Pietna-Ściborowice					
Zakres inwestycji:		Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 416 w kilometrze od 5+504.85 do 6+550.00 - ODWODNIENIE					
Projektant br. drogowa:		Podpis:		Sprawdzający br. drogowa:		Podpis:	
mgr inż. Iwona Chadryś uprawnienia nr. SLK/3089/POOS/10				mgr inż. Ewa Hermańska -Kaczmarczyk uprawnienia nr. SLK/5653/PBS/16			
Tytuł rysunku:		Schemat wpustu ulicznego					
nr. rys.:		5		skala:		1:20	
				data:		02.2024r	