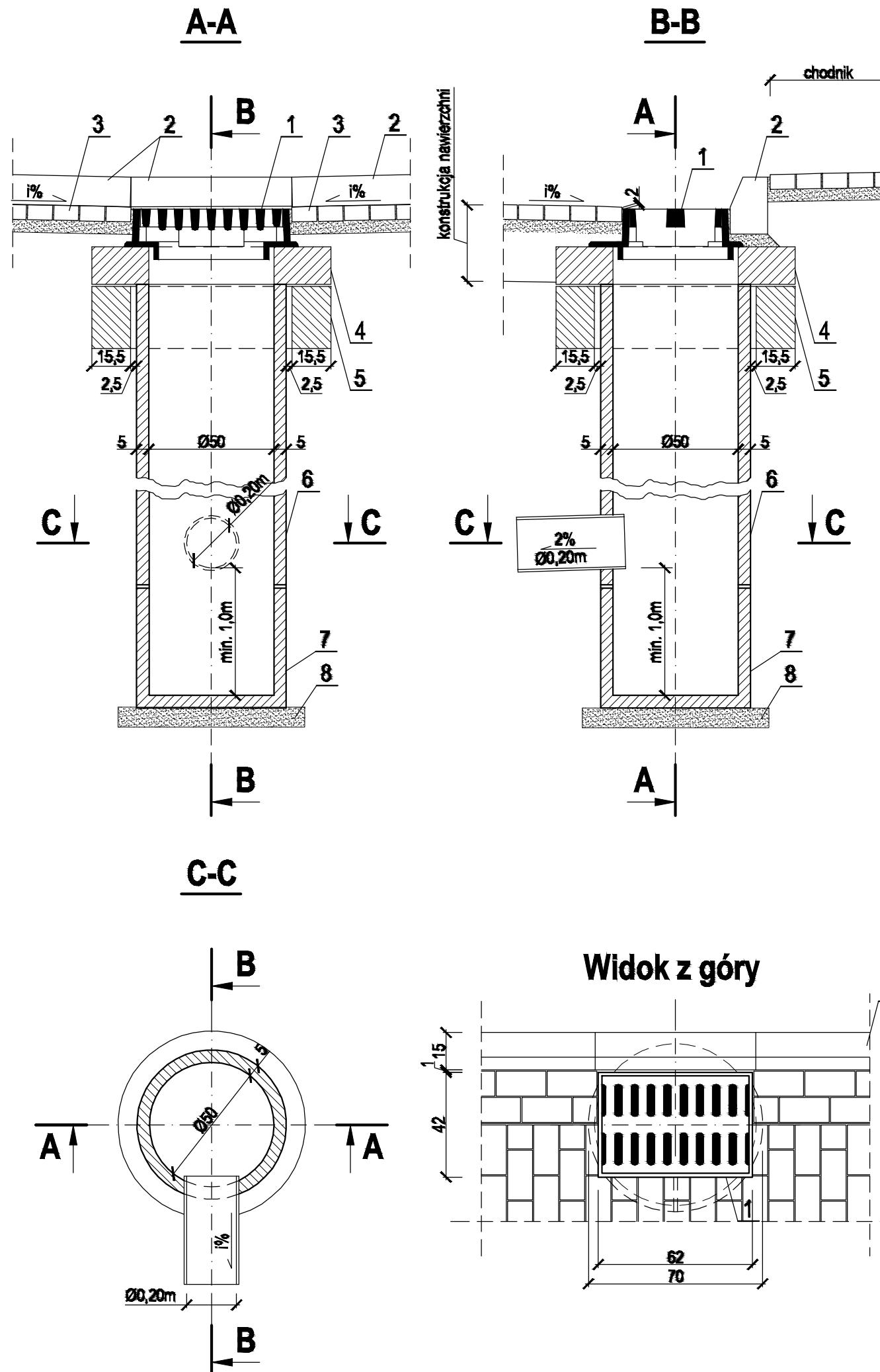
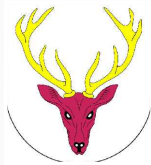


Studzienka ściekowa z wpustem i osadnikiem

OZNACZENIA:

- 1 - Krata wpustu ulicznego klasy min. C250
- 2 - Krawężnik uliczny betonowy
- 3 - Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
- 4 - Pierścień podtrzymujący Ø960xØ500x150mm
- 5 - Pierścień odciążający Ø960xØ650x250mm
- 6 - Rura betonowa Ø500mm z osadzoną tuleją
- 7 - Rura betonowa Ø500mm z dnem, L=1,0m
- 8 - Podsyпка piaskowa grubości 10cm



Inwestorzy:		Jednostka projektowa:		
<div></div> <div>Gmina Sieraków ul. 8 Stycznia 38 64-410 Sieraków</div>		<div>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</div> <div>PROINWEST</div> <div>ul. Wojciecha Korfantego 45 64-600 Oborniki</div>		
Przedsięwzięcie:	Przebudowa ul. Leśnej			
Zakres:	Sieć kanalizacji deszczowej			
Temat		Schemat studzienki deszczowej		Gmina SIERAKÓW
	Imię Nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	Władysław Jany	instalacyjna	407/PW/94	
	Artur Kaczmarczyk	instalacyjna	WKP/0151/PWOS/09	
Opracował	Artur Jany	instalacyjna		
Stadium		Data	Skala	Nr rys.
Projekt architektoniczno-budowlany		04.2022	-	4