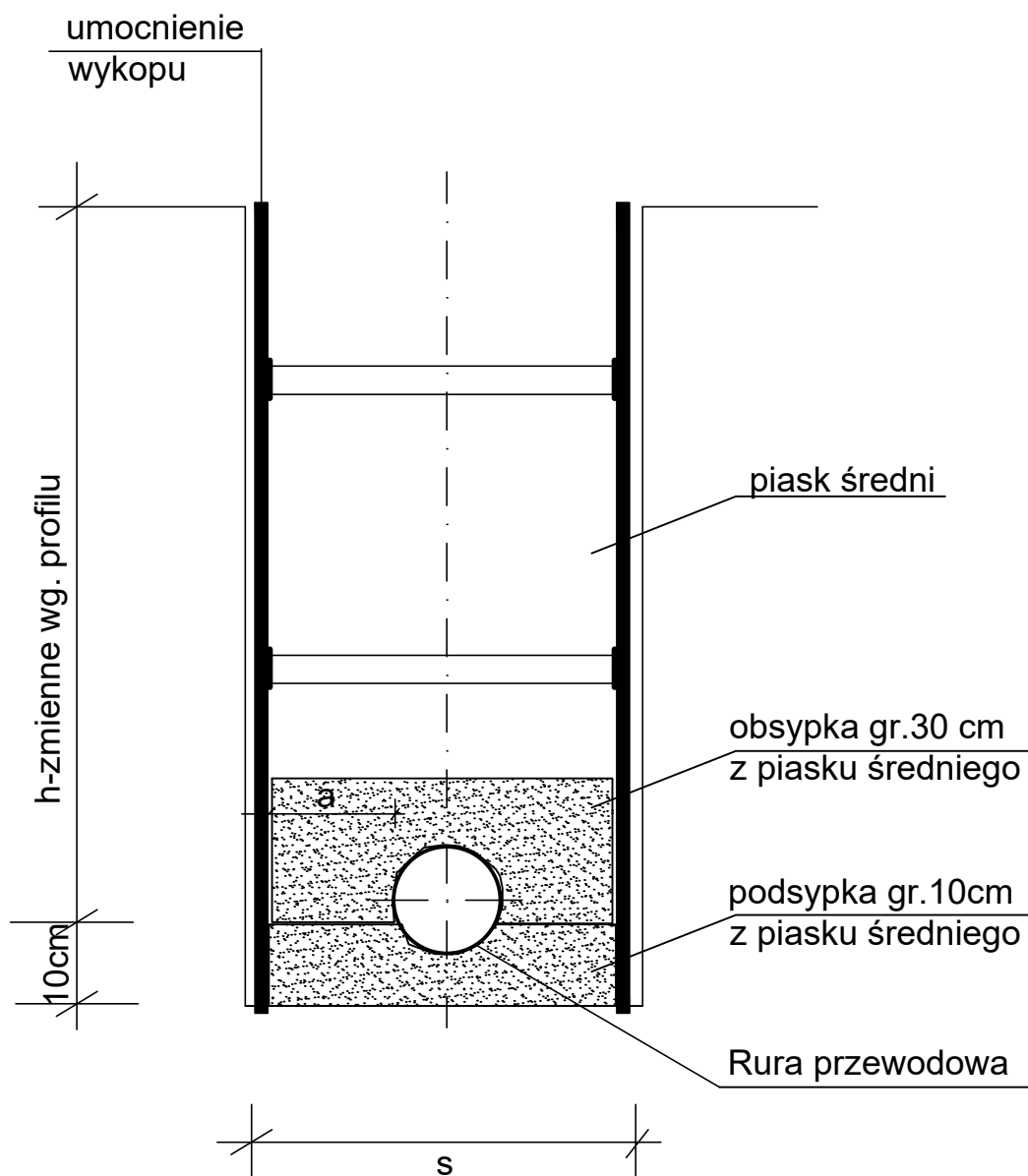



# TECHNOLOGIA WYKONANIA WYKOPU



$a=40\text{ cm}$   
 $Dz200 - s=100\text{ cm}$   
 $Dz160 - s=96\text{ cm}$   
 $Dz125 - s=92\text{ cm}$

 <b>COWOGAZ</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH 62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel./fax. 62 76 43-159 NIP 618-002-46-71			
Nazwa zamierzenia budowlanego:		Adres:	
<b>Budowa kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej</b>		<b>Ostrów Wlkp. ul. Dobra</b>	
Tytuł rysunku: <b>Technologia wykonania wykopu</b>			
Branża: <b>Sanitarna</b>		Data sporządzenia: <b>Lipiec 2021</b>	
Skala rysunku: <b>1:---</b>		Numer rysunku: <b>5</b>	
Funkcja/Imię i Nazwisko	Specjalizacja	Nr uprawnień	Podpis projektanta/sprawdzającego
Projektant: mgr inż. Krzysztof Biernacki	Instalacyjna w zakresie instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	BN-10.9/69/82	
Sprawdzający: mgr inż. Marek Nowicki	Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	WKP/0389/POOS/18	