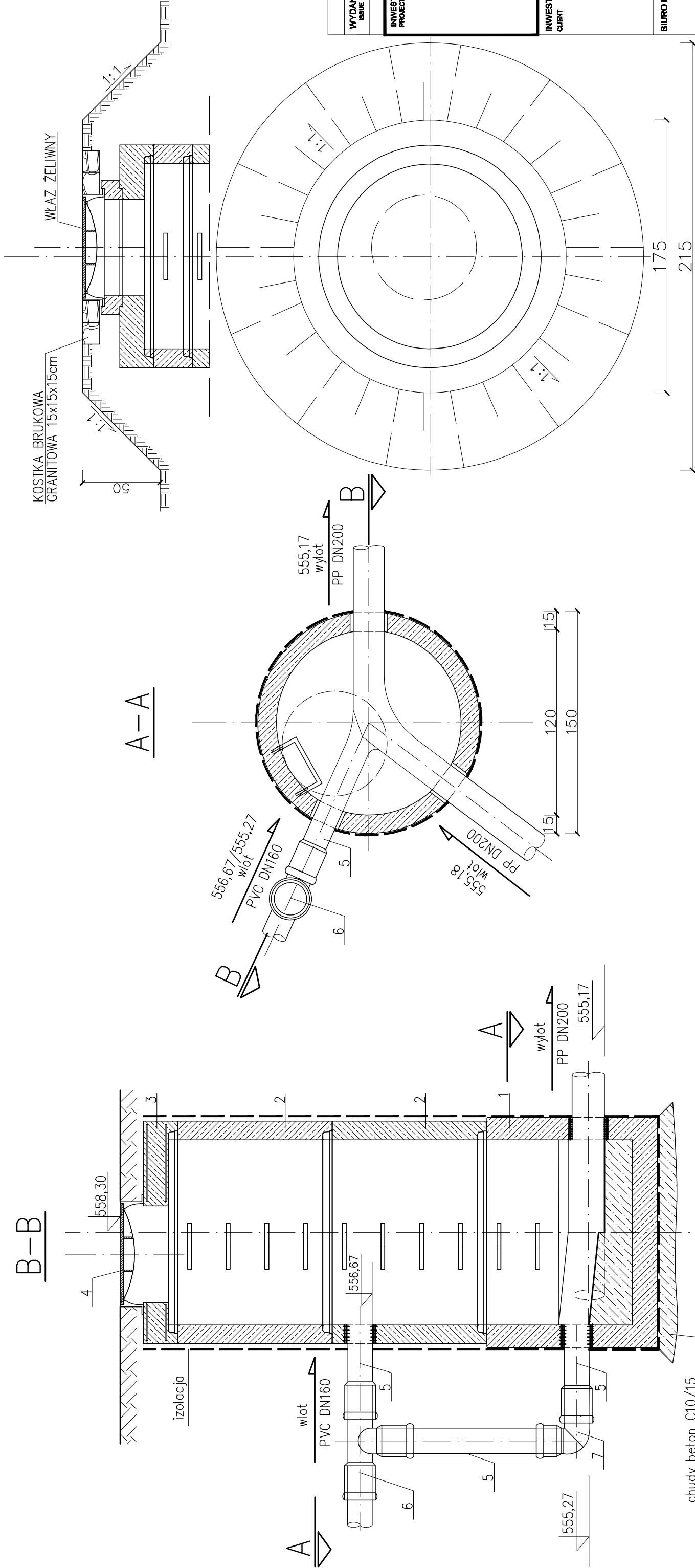



# RYSUNEK KONSTRUKCYJNY STUDNI DN1200



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW  
DLA STUDNI KASKADOWEJ S182 DN1200

NR ELEM	NAZWA , TYP, ROZMIAR Kształtki	Ilość
		szt.
7.	Kolano PVC DN160 90°	1
6.	Trójnik PVC DN160/160	1
5.	Kruciec PVC DN160	3
4.	Właz żel. D400	1
3.	Płyta pokrywowa DN1200 bet. C40/50	1
2.	Krąg DN1200 H=1000 bet. C40/50	2
1.	Dennica DN1200 H=1000/1150 bet. C40/50	1

WYDANIE ISSUE	DATA DATE	ZMIANA CHANGE			
INWESTYTOR: PROJECT:			<p><b>PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ MISZKOWICE - BUKÓWKA</b></p> <p>obręb: Lubawka, Bukówka, Miszkowice, Jarkowice</p>		
INWESTOR: CLIENT	 <p><b>GINA LUBAWKA</b> PL. WOLNOŚCI 1, 50-420 LUBAWKA</p>		<p><b>GINA LUBAWKA</b> PL. WOLNOŚCI 1, 50-420 LUBAWKA</p>		
BIURO PROJEKTOWE	<p><b>SANITEX-EKO</b></p> <p><b>BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH "SANITEX-EKO"</b> ul. Bentkova 32, 68-500 Jelenia Góra</p>				
PROJEKTANT INST. SANIT.:	mgr inż. ANDRZEJ DANILECKI nr wp-220100536				
SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.:	inż. RYSZARD TOPOLEWSKI nr wp-20049				
ASYSTENT	Marcin Siedlecki				
TYTUŁ RYSUNKU: DRAWING TITLE			<p><b>RYSEK KOSTRUKCYJNY STUDNI DN1200</b></p>		
NR PROJEKTU PROJECT No. (PW)	STADIUM PHASE	BRANŻA DISCIPLINE	NR RYSUNKU DRAWING No.	WYDANIE ISSUE	
1003	PW	SANITARNA	06-02	01	