

RYSUNEK KONSTRUKCYJNY ZBIORNIKA ZR-2
SKALA 1:50

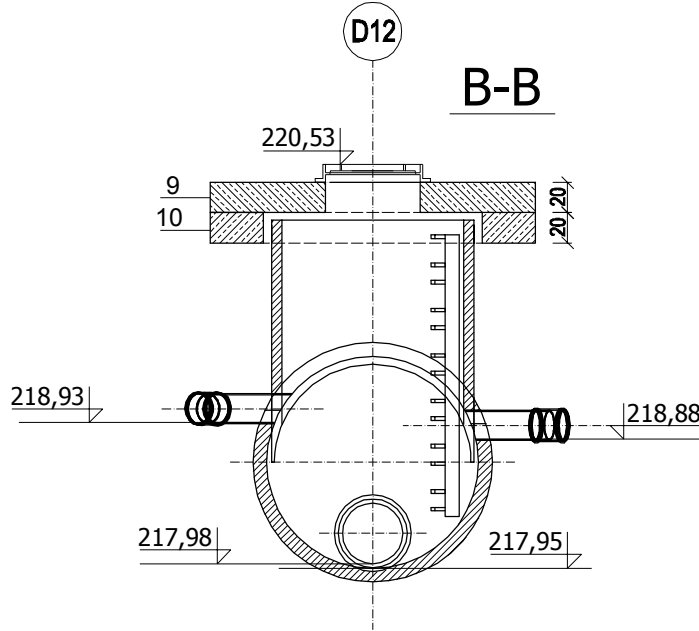
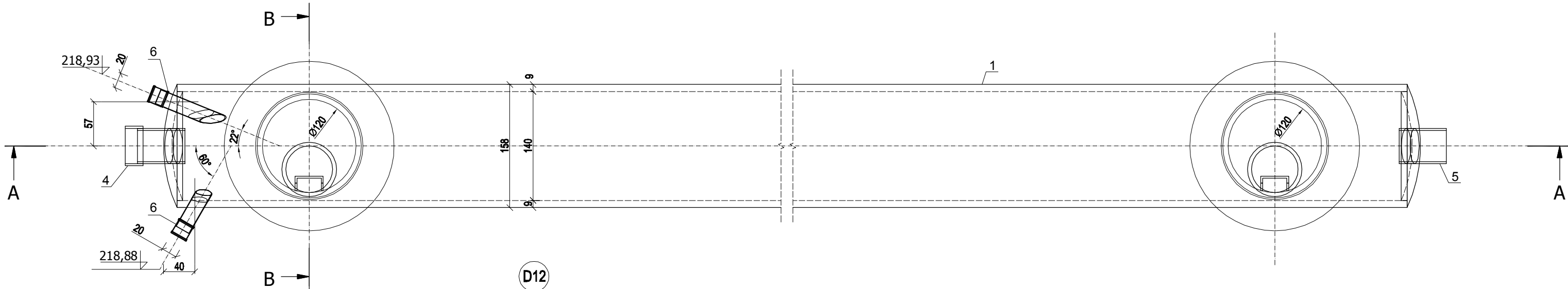
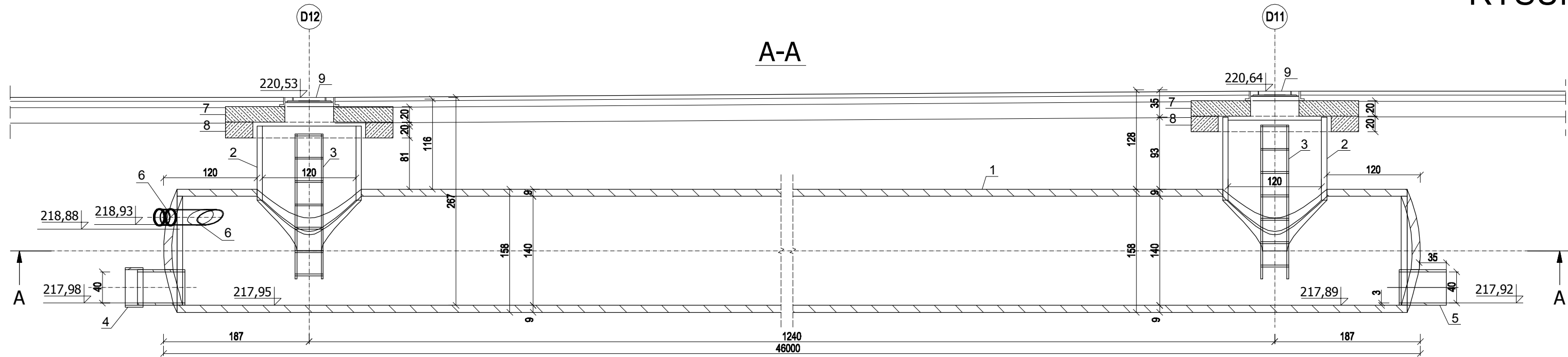


TABELA				
9	2			Właz żeliwny D400
8	2			Pierścień odcciążający H=20cm, D=215/135cm
7	2			Pokrywa żelbetowa H=20cm, D=215cm
6	2			Króciec wylotowy WL DN200 SN8
5	1			Króciec wylotowy WL DN400 SN8
4	1			Króciec wlotowy WL DN400 SN8 z kielichem
3	2			Drabinka żłazowa
2	2			Komin z rury PEHD DN1200
1		46,00		Zbiornik PEHD DN1400 SN8
	szt.		mb.	
poz.	ilość		Tytuł/Nazwa, materiał, wymiar itp.	

WYDANIE ISSUE		DATA DATE		ZMIANA CHANGE	
INWESTYCJA: PROJECT:					
<div>DOKUMENTACJA PROJEKTOWA PRZEBUDOWY KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY</div> <div>Gliwice, obr. 0034 Łąki Kłodnickie, dz.: 531/1; 531/2; 533/1;533/2; 533/3; 532;192/2; obr. 0051 Sośnica dz. : 1734/3; 735/2; obr. 0025 Kolej, dz.: 503, 508, 509; 930, 795,</div>					
INWESTOR:		<div></div> <div>MIASTO GLIWICE 44-100 Gliwice ul. Zwycięstwa 21</div>			
		<div>SANITEX-EKO</div> <div>BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH "SANITEX-EKO" ul. Bankowa 32, 58-500 Jelenia Góra</div>			
PROJEKTANT INST. SANIT.: DESIGNER:		mgr inż. ANDRZEJ DANILECKI nr upr.220/DOŚ/05			
SPRAWDZAJĄCY INST.SANIT.: AUTH CHK:		inż. RYSZARD TOPOLEWSKI nr upr.260/89			
PROJEKTANT BR. DROGOWA.: DESIGNER:					
SPRAWDZAJĄCY BR. DROGOWA.: AUTH CHK:					
TYTUŁ RYSUNKU: DRAWING TITLE:				DATA: DATE: 04.2020	
Rysunek konstrukcyjny zbiornika ZR-2				SKALA: SCALE: 1:50	
				FORMAT:	
NR PROJEKTU PROJECT No. (PM)		STADIUM PHASE	BRANŻA DISCIPLINE	NR RYSUNKU DRAWING No.	WYDANIE ISSUE
PII 7021 12 91 2018 CRII-528/19		P-W	SANITARNA	04-02	01