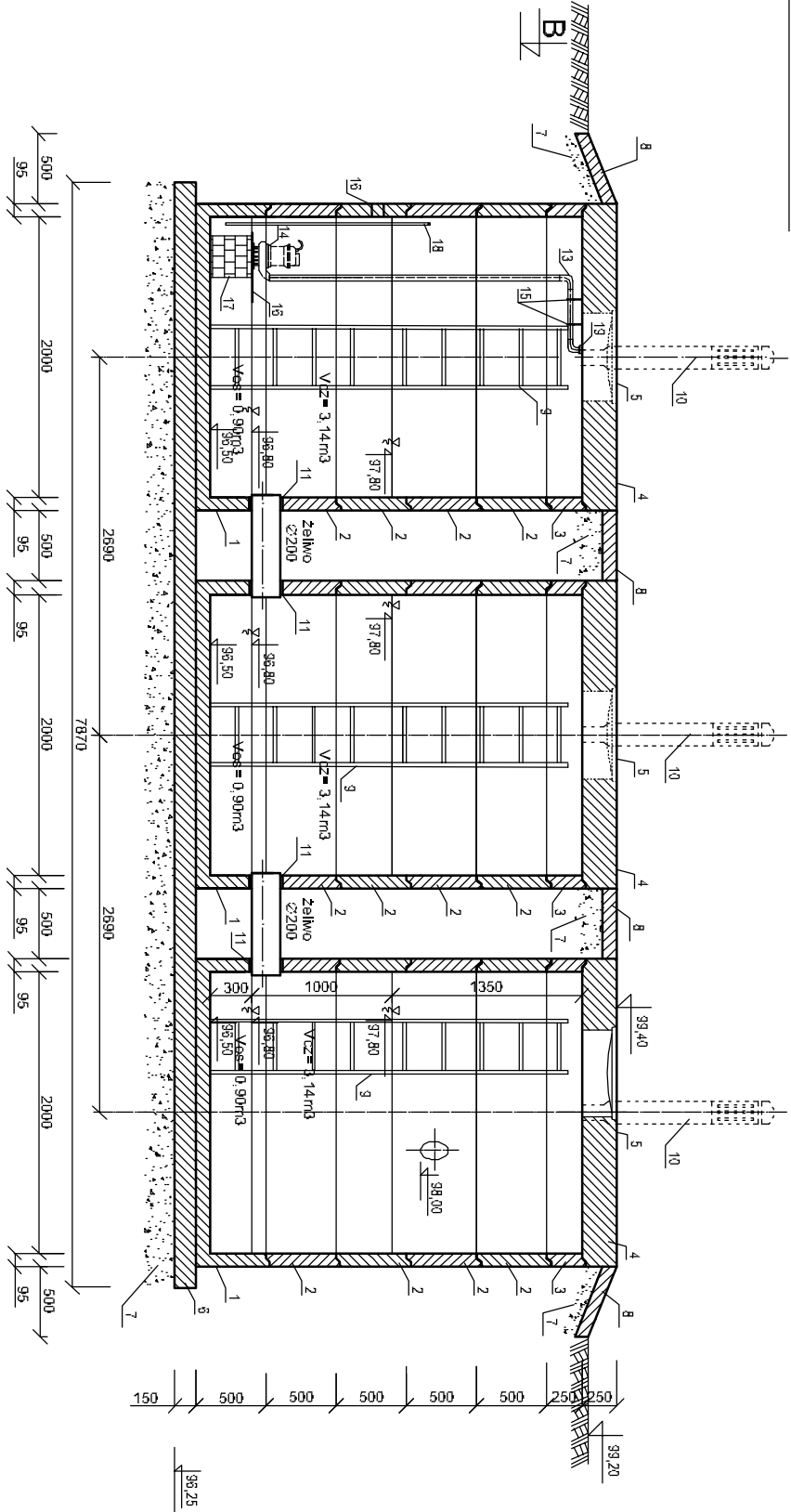
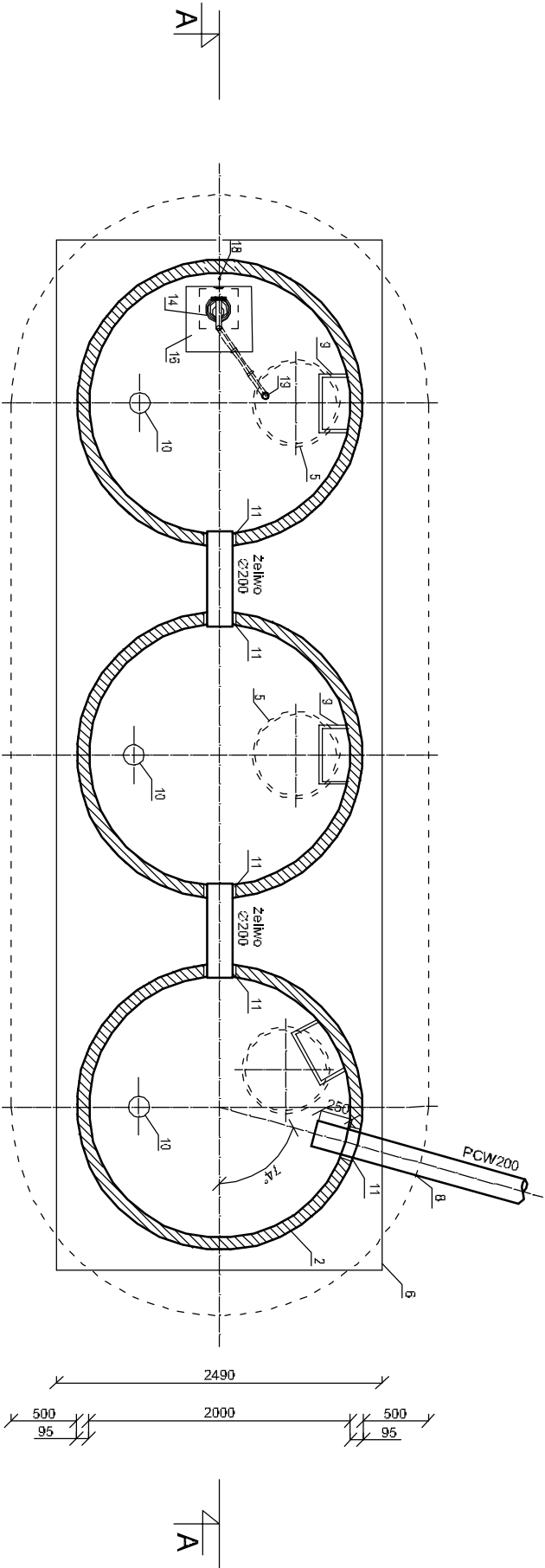


PRZEKRÓJ AA



PRZEKRÓJ BB



L.p.	Wyszczególnienie elementów	jedn.miarowy	Ilość
1	Dno komory - krąg żelbetowy z dnem B-4.5 Ø200cm, H=50cm	szk.	3
2	Krąg żelbetowy B-4.5, Ø200cm, H=50cm	szk.	12
3	Krąg żelbetowy B-4.5, Ø200cm, H=25cm	szk.	3
4	Płyta pokrywowa żelbetowa Ø200x25cm z otworem wiazowym Ø62,5cm	szk.	3
5	Wiaz kanałowy typu lekkiego, okrągły Ø60cm	szk.	3
6	Podlewka betonowa, beton B10 gr. 15cm	m3	2,94
7	Zagęszczona podsyпка płaskowa gr. 20 cm	m3	11,9
8	Umoocnienie terenu wokół komór odstojnika - beton B-10 grub. 10cm	m3	3,99
9	Drabinka z rur stal. ocynkowanych Ø25mm-wys.2,40m i szer.0,4m	szk.	3
10	Rura wywiewna PVC o średnicy 110/160mm	szk.	3
11	Przejście szczelne dla rury Ø200mm	szk.	5
12	Rurociąg tłoczny ze stali nierdzewnej Ø32mm L=2,7m	szk.	1
13	Kolano Ø32mm ze stali nierdzewnej	szk.	1
14	Pompa zatapialna Q=9,0m3/h H=6,0mH2O N=0,37 kW	szk.	1
15	Uchwył do rury metalowy ze śrubą i kołkiem + guma 1,1/4"	kpl.	2
16	Opierczenie fundamentu z blachy aluminiowej grub. 5mm (50x50cm)	m2	0,25
17	Podpora (fundament) pod pompę-mur z cegły 0,30x0,30x0,30m	m3	0,03
18	Sonda hydrosłabyzna	szk.	1
19	Złącze pożarnicze 52	szk.	1

<div><div>•PROJEKT.</div><div>ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY w Zielonej Górze</div></div>			
OBIEKT			
Przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Krążkowo			
ADRES			
gm. Sława woj. lubuskie			
NAZWA RYSUNKU			
Odstojnik popluczny			
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	SKALA 1:50
PROJEKTOWAL	inż. Grzegorz RUDOMINO		RYS. NR
WYKONANIE	instalacyjno-inżynieryjne 7577/7g	2016-06	4
(tytułowa sekcja)			
SPRAWDZIŁ	m gr inż. Zdzisław SZLACHETKA		EGZ. NR
WYKONANIE	instalacyjno-inżynieryjne 8667/7g	2016-06	
(tytułowa sekcja)			