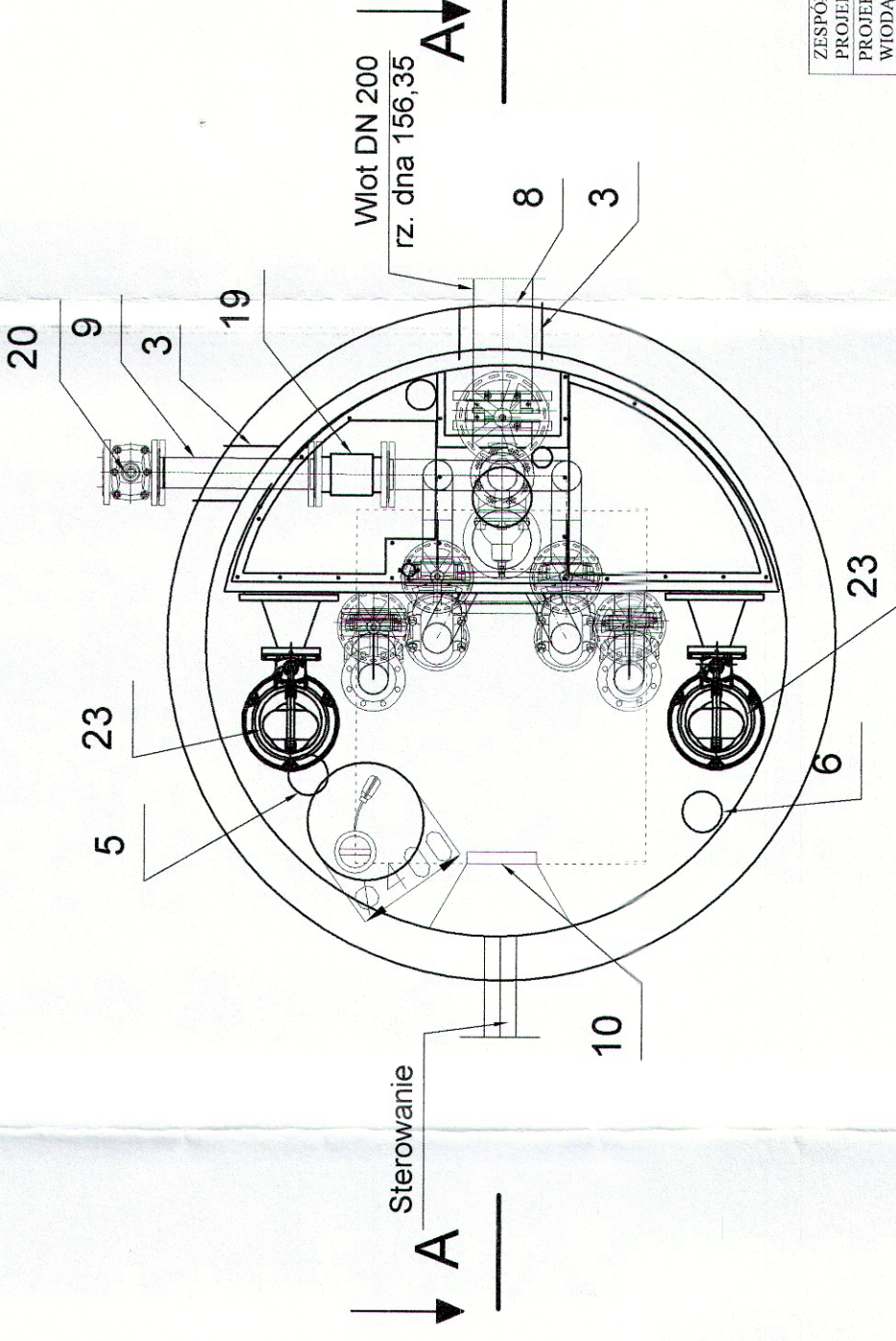
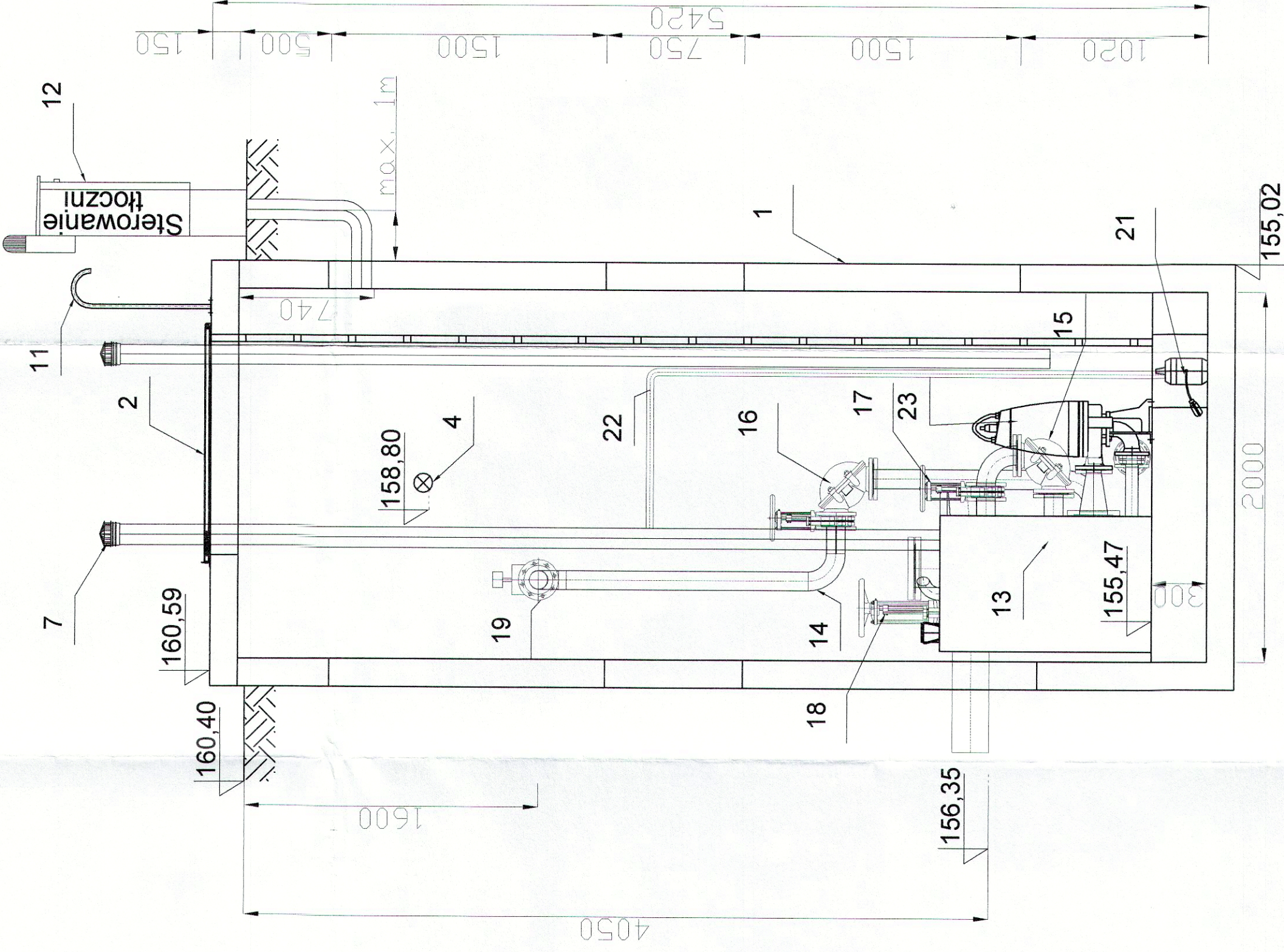


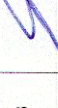
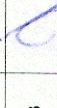


# TŁO CZNIA ŚCIEKÓW P3

# PRZEKRÓJ A - A



**Uwaga:**  
Przepływomierz zaprojektowano w wersji rozłącznej. Odczyt w szafie sterowniczej.

Lp.	Nazwa	Ilość szt.
1	Zbiornik betonowy C45/55 Ø 2,0 m, H=5,42 m	1
2	Przykrycie włazowe EU 1200x1000 stal 1.4301 ocieplane z kominkiem	1
3	Przejście szczelne	2
4	Oświetlenie 24 V	1
5	Wentylacja nawiewna zbiornika tłoczni PVC 110	1
6	Wentylacja wylwiewna zbiornika tłoczni PVC 110	1
7	Wentylacja modułu tłoczni (antyodorowy kominiek rurowy Dz 110)	1
8	Włot kanalizacji grawitacyjnej PVC 200	1
9	Wylot stal 1.4301 DN100	1
10	Drabina ze stopniami antypoślizgowymi stal 1.4301	1
11	Poręcz zejściowa stal 1.4301	1
12	Sterowanie tłoczną	1
13	Moduł tłoczni	1
14	Otrubowanie stal 1.4301 DN 100	1
15	Zawór zwrotny kolanowy DN 100	2
16	Zawór zwrotny kolanowy DN 100	2
17	Zasuwa nożowa DN 100	2
18	Zasuwa nożowa DN 200	1
19	Przepływomierz (czujnik DN100 + przetwornik)	1
20	Zasuwa miękkouszczelniona DN 100 do zabudowy w ziemi	1
21	Pompa odwadniająca	1
22	Wąż elastyczny z zaworem zwrotnym i kulowym	1
23	Pompa o par. Q=20 m <sup>3</sup> /h, H=15,0 m.	2

ZESPÓŁ PROJEKTOWY PROJEKTANT WODYCIĄ PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO  mgr inż. Katarzyna Gumola	NR UPRAWNIENI  SLK.0392.PWOS/04	DATA  kwiecień 2013	PODPIS  
OPRACOWAŁ	Bożena Tomczuk	SLK 2801/PWOS/09	kwiecień 2013	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Iwona Wadowska	PARTNER	kwiecień 2013	
LIDER	<div> SYNKRET S.A. ul. Szwyb Ryckerski 22k 41 - 909 Bytom tel. : 32 388 61 40 fax : 32 388 61 31</div>	<div> FIRMA WYKONAWCZYSKA ALL-PRO Spółka z o.o. ul. Komorowska 43 43 - 500 Bielsko - Biala tel/fax : 33 812 27 47</div>		
ZAMAWIAJĄCY	ZAKŁAD GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEJ KOMUNY GOSPODARSTWA WODNO-KANALIZACYJNEGO S.P.A. ul. Kępy 19, 97-209 Tomaszów Mazowiecki			
INWESTYCJA	Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7 <sup>o</sup> objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” współfinansowane ze środków Unii Europejskiej - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 pod numerem CC2007P1161P002.			
OBJEKT	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kolejowej, Kowalskiej, Wąpalskiej			
STADIUM	ETAP III - PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA RYŚUNKU	Pompownia ścieków - tłocznia P3 - wyluzyczne technologiczne			SCALA RYSUNKU 1:25