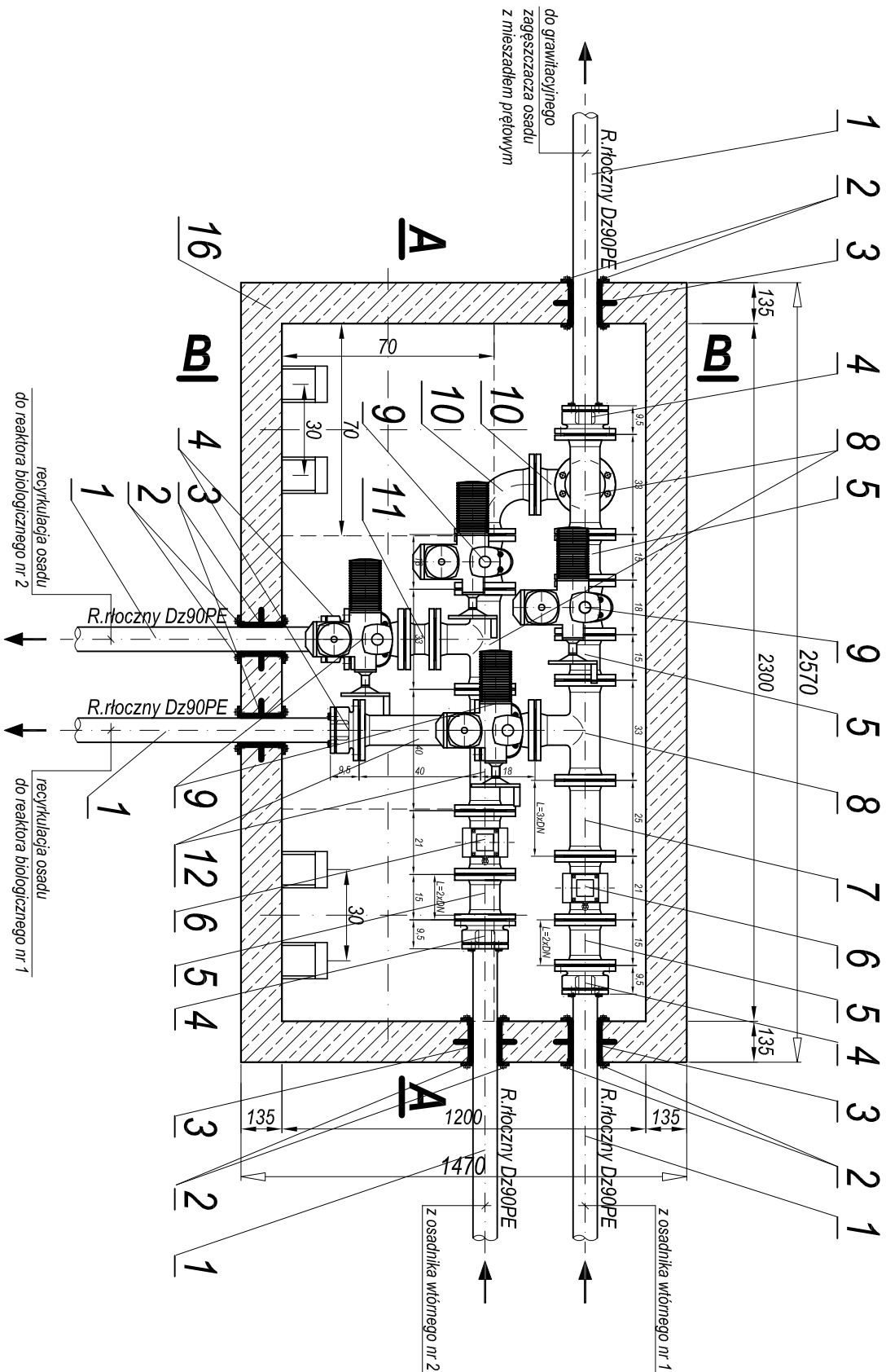



KOMORA ELEKTROZASUW I PRZEPŁYWOMIERZY NA RECYRKULACJI OSADU

skala 1:20



16.	Podstawa komory żelbetowej	1	PŻŻ 2300/1200/1800 -kl.A	PPHU BREINAK, Malopole, ul. Graniczna 20, 05-252 Dąbrowka
12.	Króciec żeliwny dwukohierzowy FF dn80, L=400mm	2	nr kat. 530	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
11.	Króciec żeliwny dwukohierzowy FF dn80, L=100mm	1	nr kat. 530	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
10.	Łuk żeliwny kohierzowy - kształtka Q dn80	2	nr kat. 550	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
9.	Zasuwa kohierzowa krótka typu E2 dn80 z napędem elektrycznym chanicznym typ SA 07.5	4	nr kat. 4000E2 nr kat. 9920	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
8.	Trójnik żeliwny kohierzowy równoprzelotowy dn80	3	nr kat. 510	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
7.	Króciec żeliwny dwukohierzowy FF dn80, L=250mm	1	nr kat. 530	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
6.	Przepływomierz elektromagnetyczny	2	FM300 DN80	Zakład Elektroniki Pomiarowej TECHMAG ul. Sowńskiego 3, 44-121 Gliwice
5.	Króciec żeliwny dwukohierzowy FF dn80, L=150mm	3	nr kat. 530	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
4.	Kohierz specjalny zabezpieczony przed przesunięciem do rur PE Dz90 "System 2000"	5	nr kat. 0400	Fabryka Armatury Hawle Sp. z o.o., ul. Piaskowa 9, 62-028 Koziegłowy
3.	Tuleja osłonowa stalowa przewodowa ze szwem dn100 z dospawanymi kotwami, L=135mm	5	L=200mm	INTEGRA Gliwice
2.	Uszczelnienie rury przewodowej Dz90PE i osłonowej Ø100stal.	5	WGC80	INTEGRA Gliwice
1.	Rura polietylenowa PE100 SDR17 Dz90x5,4 (PN10)	----	-----	Kaczmarek Małewo
Poz.	Nazwa elementu	Ilość	Typ	Przykładowy producent

IPRAGUNIAPIBUTUYA		SIECI INSTALACJI SANITARNYCH			
Branża:	Instalacje sanitarne	ul. Marii Koszulińskiej 10 62-800 Kołisz			
Stadium:	Projekt budowlany	MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZYN (dz. nr 330/1, 330/2, 329/1, 329/2) W GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ, POWIAT ŚRODA WLKP.			
Kierownik Projektu:	mgr inż. A. Lisiecki	Podpis:	Inwestor:		
Nr BN-1.0.9/40/02: WK/PIS/2838/01					
Opracował - technolog:	mgr inż. St. Ziolkowski	Podpis:	Gmina Nowe Miasto nad Wartą ul. Poznańska 14 63-040 Nowe Miasto nad Wartą		
Nr S2481					
Projektował:	mgr inż. S. Lisiecki	Podpis:	Temat rysunku:		
Nr T31-7132172/PW/2002: WK/PIS/09.10.03					
Sprawił:	mgr inż. M. Lisiecka	Podpis:	KOMORA ELEKTROZASUW I PRZEPŁYWOMIERZY NA RECYRKULACJI OSADU RZUT POZIOMY		
WKP/0081-IPWOS/05: WK/PIS/04/07/05					
		Data:		05.2017r.	
		Skala:		1:20	
		Nr rys.		51	