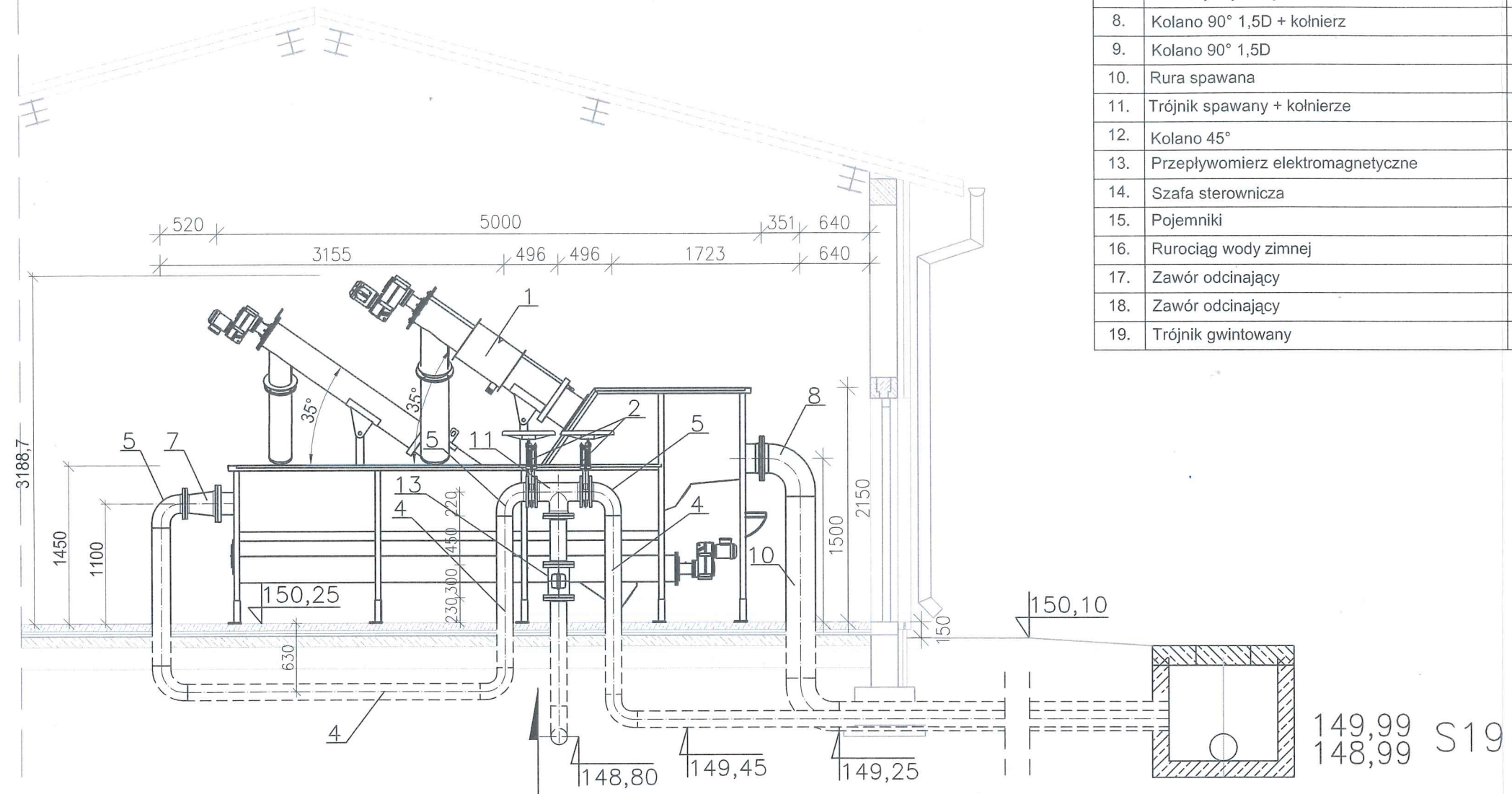


PRZEKRÓJ B-B



Lp.	NAZWA ELEMENTU	RODZAJ MATERIAŁU	WYMIAR [mm]	ILOŚĆ
1.	Zintegrowane urządzenie typu ZSP30 z sitem kanałowym SBK300	wg producenta	Q=30 l/s	1 kpl.
2.	Zasuwa nożowa nr kart. 3600	żeliwo sferoidalne epoksydowe	DN150	2 szt.
3.	Łącznik rurowy RR nr kat. 9102	żeliwo sferoidalne epoksydowe	DN150	1 szt.
4.	Rura spawana + kołnierze	stal. AISI304	Ø168,3 x 3,0 mm	25,0 mb
5.	Kolano 90° 1,5D + kołnierz	stal. AISI304	Ø168,3 x 3,0 mm	7 szt.
6.	Kolano 90° 1,5D	stal. AISI304	Ø168,3 x 3,0 mm	4 szt.
7.	Redukcja symetryczna + kołnierze	stal. AISI304	Ø219,1/168,3x3,0	1 szt.
8.	Kolano 90° 1,5D + kołnierz	stal. AISI304	Ø273,0x3,0 mm	1 szt.
9.	Kolano 90° 1,5D	stal. AISI304	Ø273,0x3,0 mm	1 szt.
10.	Rura spawana	stal. AISI304	Ø273,0x3,0 mm	6,00 mb
11.	Trójnik spawany + kołnierze	stal. AISI304	Ø168,3 x 3,0 mm	1 szt.
12.	Kolano 45°	stal. AISI304	Ø168,3 x 3,0 mm	1 szt.
13.	Przepływomierz elektromagnetyczne	wg producenta	DN150	1 szt.
14.	Szafa sterownicza	wg producenta	wg producenta	1 kpl.
15.	Pojemniki	tworzywo sztuczne	V=120L	2 szt.
16.	Rurociąg wody zimnej	stal. oc.	Ø40mm	12,00 mb
17.	Zawór odcinający	stal. nierdzewna	DN32mm	1 szt.
18.	Zawór odcinający	stal. nierdzewna	DN25mm	1 szt.
19.	Trójnik gwintowany	stal. nierdzewna	Ø40/32	1 szt.

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

Dopływ ścieków z
przepompowni P-1
HDPE Ø160

Zamawiający		GMINA MALANÓW ul. Turecka 16, 62-709 Malanów	
Jednostka projektowa:		Inżynieria Środowiska - "ELGAJ" Leszek Kondratowicz Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK	
Stadium: Projekt wykonawczy	Projekt:	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MALANOWIE Malanów, działka nr. 443, 444 obręb 0010 Malanów, jed. ewid. 302705_2 Malanów gmina: Malanów, powiat: turecki, województwo: wielkopolskie	
	Rysunek:	Pomieszczenie sitopiaskownika - przekrój B-B	Branża Sanitarna Technologia
	Imię i nazwisko		Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Iwona Dąbrowska	GP.115/7346/II/35/91; GP.115/7346/II/25/91 <small>specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji sanitarnych</small>	
Opracował	mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak	GP7342/183/94; UAB.8346/II/3/89 <small>specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci wod. - kan. i instalacji sanitarnych</small>	
Opracował	mgr inż. Agnieszka Karmowska	---	
Opracował	mgr inż. Piotr Kondratowicz	---	
Data opracowania: 11.2020 r.		Skala: 1:50	Nr rysunku: S-11