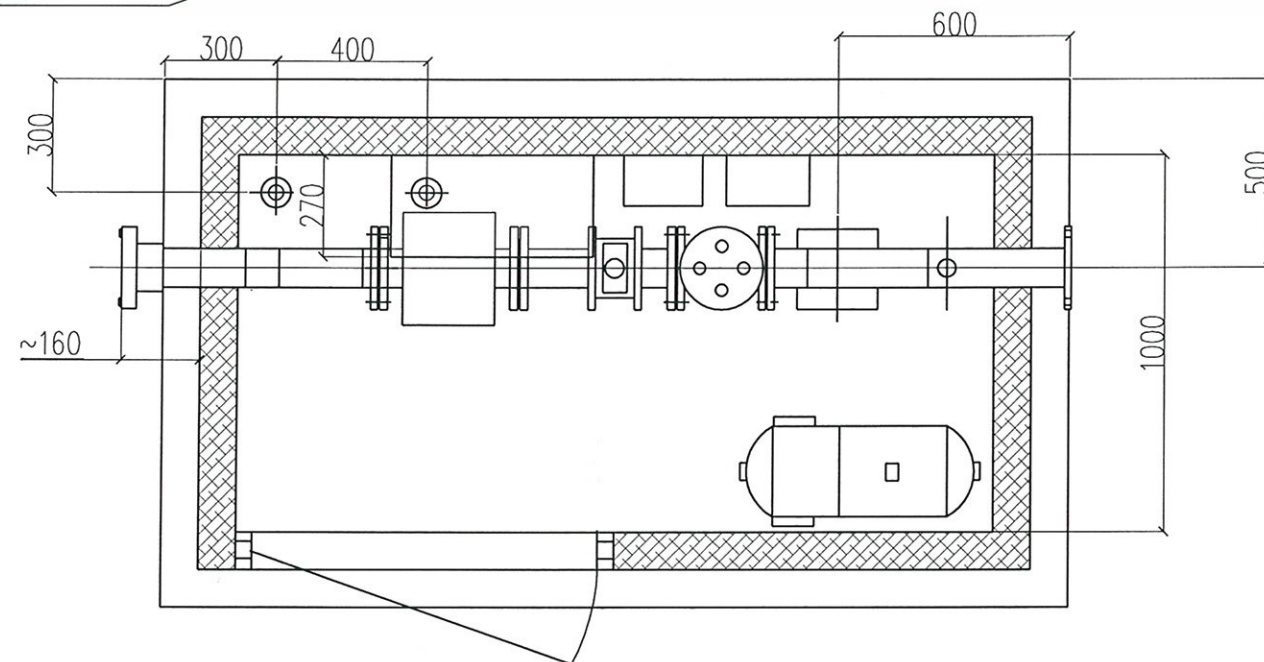
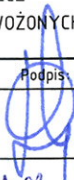




22	Zawór spustowy 3/4"	1			
21	Zawór spustowy 3/4"	1			
20	Lampa przenośna	1			
19	Grzejnik elek. panelowy	1			
18	Grzejnik elek. panelowy	1			
17	Panel identyfikacyjny	1			MIKSTER
16	Przepływ. elek. DN100 (leg.)	1			ENCO
15	Zasuw. natowa z napędem pneum.	1			TEHACO
14	Złącze słotkowe NW4-110	2			
13	Kompresor P=1,1kW p=8bar	1			Fin
12	Układ sterowania-zasilania	1	SZ100-00-12-00		
11	Układ pomiarowy	1	SZ100-00-11-00		
10	Układ płukania	1	SZ100-00-10-00		
9	Układ odpowietrzający	1	SZ100-00-09-00		
8	Układ pneumatyczny	1	SZ100-00-08-00		
7	Podpora	1	SZ100-00-07-00		
6	Kolektor pomiarowy	1	SZ100-00-06-00/B		
5	Kolektor płuczacy	1	SZ100-00-05-00		
4	Rura środkowa	1	SZ100-00-04-00		
3	Rura wyjściowa	1	SZ100-00-03-00		
2	AAA	1	SK1	111	OH18N9
23	PODSTAWA	1	SK1-01-03-01	111	OH18N9
Poz. Nazwa części, (zespół, podzespół)		Il. szt.	Nr rys. lub normy	Material	Uwagi



Nazwa rysunku:					Nr rysunku:	
Stacja zlewczna SZ100					4	
Obiekt:					Skala:	
PROJEKT MODERNIZACJI OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. ZAKRUCZE - GMINA MAŁOGOSZCZ OBIEKT 16 - PUNKT ZLEWNY ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH					bez skali	
					Stadium:	
					PB	
Projektował:	Specjalność:	Nr upr.:	Podpis:	Data:		
mgr inż. D. ŚLIZ	INSTAL.-INŻ.	KL-178/90		12.2015r.		
Asystent: mgr inż.				12.2015r.		
M. Cichopek						
Projektował: mgr inż.						
A. Wołowicz	Instal - el	KL-132/77		12.2015r.		
Sprawdził: mgr inż.						
S. Sadkowska	INSTAL.-INŻ.	SWK/0093/ PWOS/14		12.2015r.		
					PROENCO	
					Kielce ul. Warszawska 30/1 25-312 Kielce	