

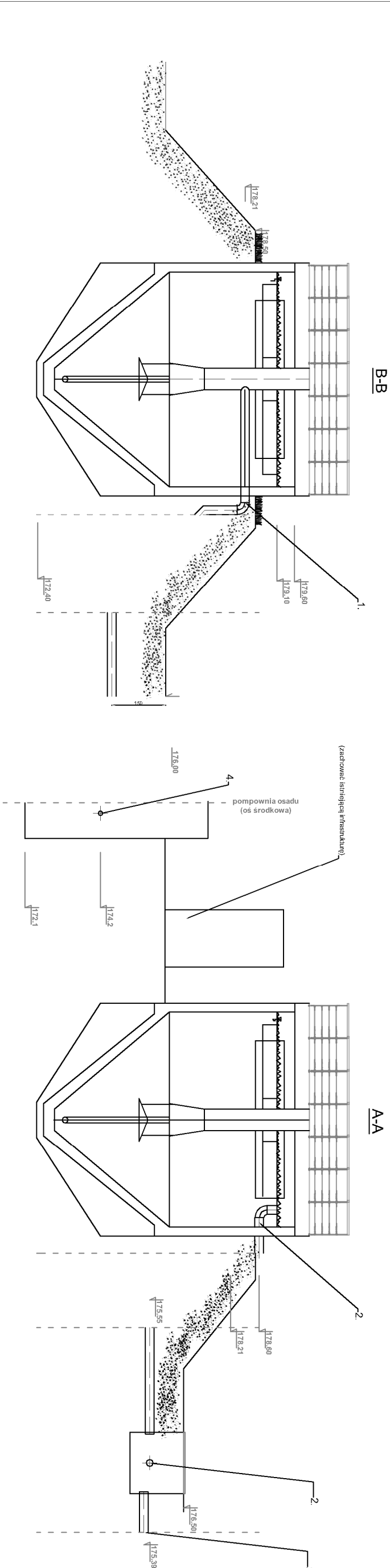
1.	Rurociąg ścieków oczyszczonych DN225 śniejący do ST13
2.	Rurociąg ścieków oczyszczonych DN200 a studzienkę ST13 z SBR2
3.	Rurociąg ścieków oczyszczonych (śniejący) do odbornika DN225
4.	Rurociąg fały pierwszego zrzutu na OB.13DN125
5.	Rurociąg DN90 (śniejący) z OB.13 na SBR1 z zbiornik reflowy / KISO
6.	
7.	

UWAGA:

Przebiegię rur przez ścianę wykonać metodą wiercenia wiertnicą i uszczelnic uszczelnieniem łanuchowym dla poszczególnych średnic

Trasę istniejącej infrastruktury wyśowno zgodn z PB branży technologicznej z 08.2007

Pozioomy tras rurociągów podano względem osi



Wykonawca:	EKO	EkO-Greentech Sp.z o.o.	Rewizja:
		54-111 WROCŁAW	00
		ul. Rolna 38	

Temat:

ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT OZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BRAT Z PRZEBUDOWA I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI OLSZBICE, GM. KALISZYN

Opracował:	mgr inż. Ewa Truchan	Data:	10-2019	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Karol Komar	Data:	10-2019	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Łukasz Skolimowski	Nr uprawnień:	10-2019	Podpis:
Sprawił:	mgr inż. Roderik Świerczok	Nr uprawnień:	10-2019	Podpis:
		10-2019		

Treść rysunku:

ODPROWADZENIE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH

Stadium:	Data rysunku:	Rys. nr:	SKALA
P-B	10 - 2019	T-07	1:120