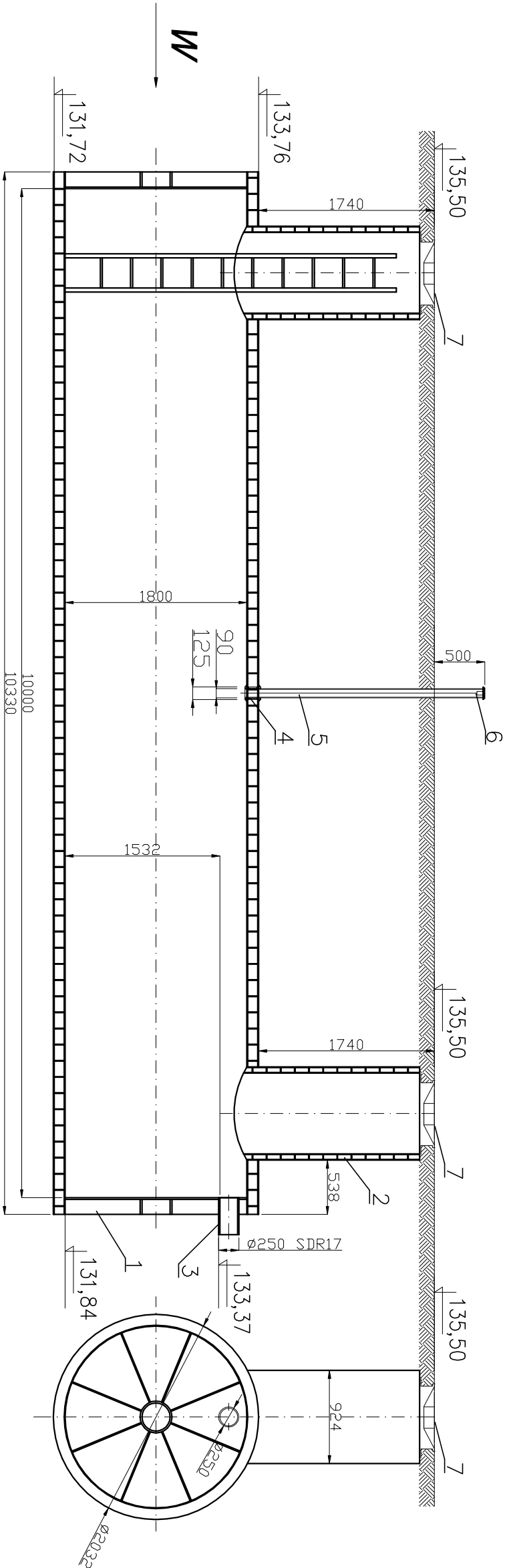


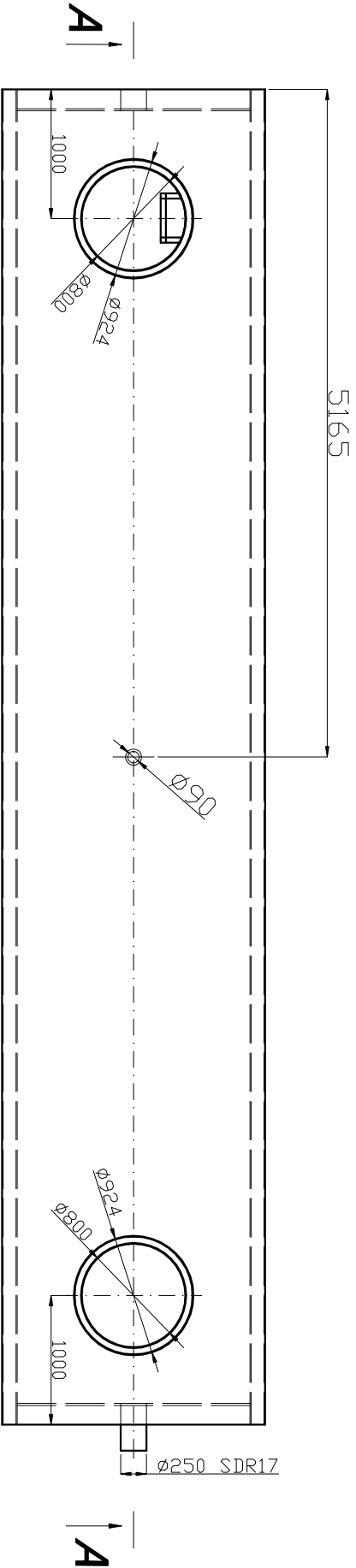
ZBIORNIK RETENCYJNY Zr
PEHD, DN1800 Lc=10,3 m SN4, Vc=25m3

przekrój A-A




widok W

widok z góry



7	2	Właz kanałowy z pokrywą żebrowaną
6	1	Nasadka
5	1	Odpowietrznik
4	1	Gniazdo DN125x11,4mm
3	1	Króciec wlotowy DN250mm
2	2	komín z rury DN800/924mm
1	1	Zbiornik DN1800
Poz. Ilość Tytuł/Nazwa, materiał, wymiary itp.		

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37, 43-382 BIELSKO-BIAŁA, tel. 531 484 404		INŻYNIERIA	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCOWOŚCI KOZIŁCE, GMINA GAWORZYCE			
ADRES:	59-180 Koziłce; jednostka ewidencyjna: Gaworzyce; obręb 0006 Koziłce; działka ewid. nr 529		 PRO-EKO
INWESTOR:	Związek Gmin Zagłębia Miedziowego ul. Mała 1; 59-100 Polkowice		
TEMAT RYSUNKU:	ZBIORNIK RETENCYJNY WÓD OPADOWYCH		data 14.09.2021
projektował:	mgr inż. Jacek Wojna nr upr.: SI.K6394/PWBS/16 w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń		skala 1:50
opracował: Wojciech Owajna	sprawdził: mgr inż. Jacek Wojna nr upr.: SI.K6341/PWBS/16 w specjalności instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń		stadium PB
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			rys. nr PT-S-06
			branża: Sanitarna