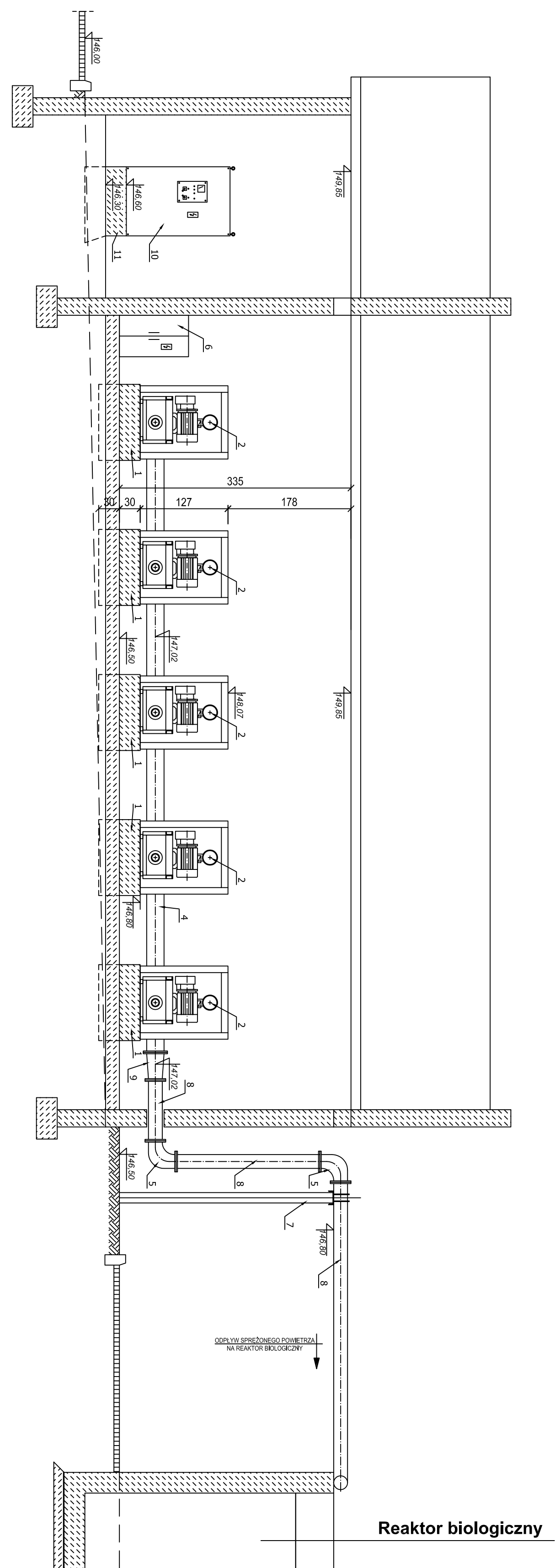
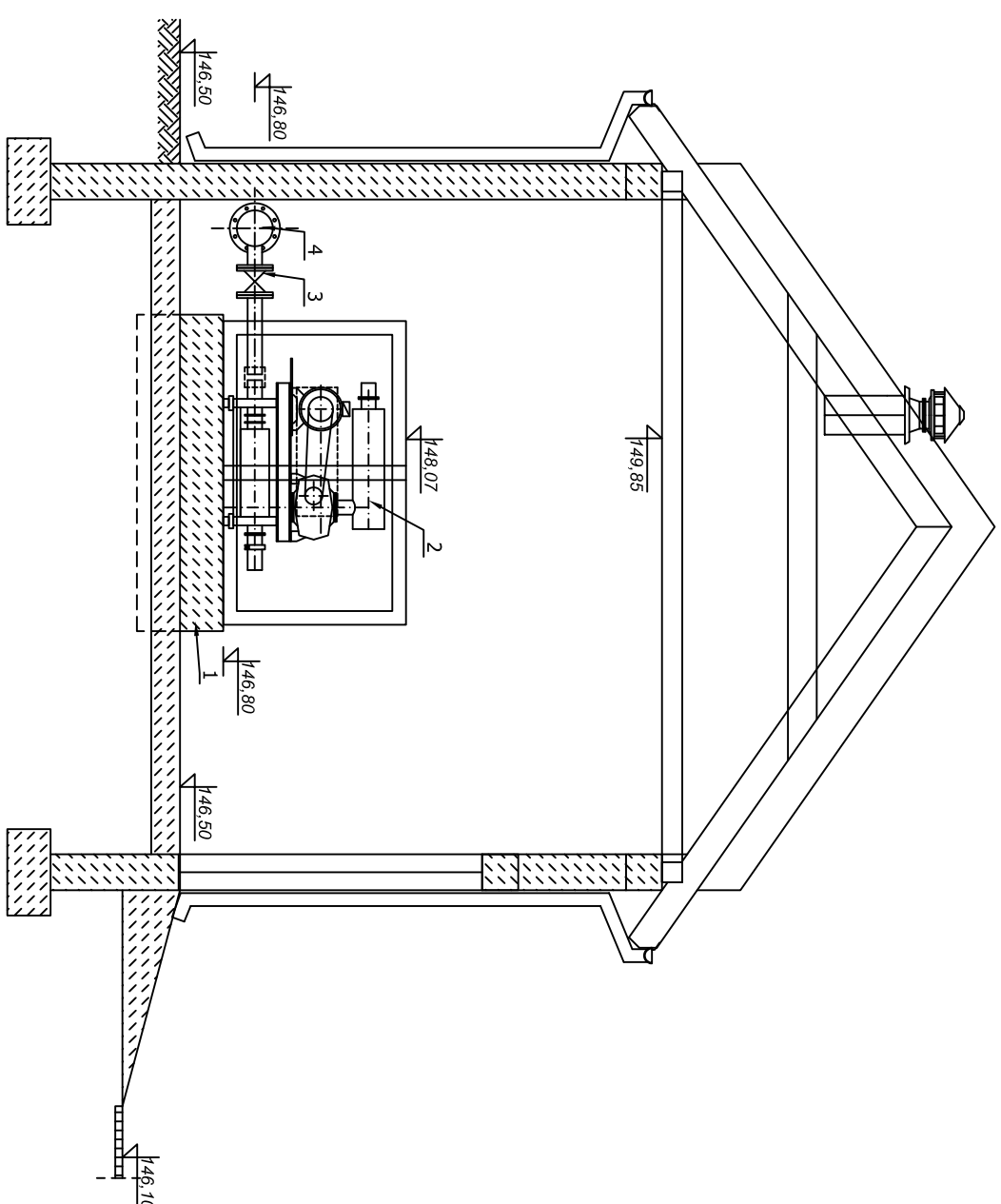


PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ B - B



NR	WYSZCZEGÓLNIENIE	IŁOŚĆ	UWAGI
1	Fundament pod dmuchawę 1,1 x 2,2 x 0,6m	5 szt.	wg proj. kon.
2	Dmuchawa - agregat (w obrotowie dzwilkochotnej) o parametrach Q = 6,34m³/min, Δp = 500mbar. N = 11,0 kW	5 szt.	projektowana
3	Zawór kłapowpy do powietrza DN100, PN6, p=0,6at, t=90deg	5 szt.	projektowany
4	Mieszacz poziomy DN 250 z króćcami DN 100 - stal nierdzewna	9,0 mb	projektowany
5	Kolano 90° kolinrzowe stal nierdzewna DN 200	2 szt.	projektowane
6	Rozdzielnice elektryczne	2 szt.	projektowane
7	Podpora rurociągu - rura stalowa czarna	1 szt.	projektowana
8	Rura DN 200 stal nierdzewna	7,2 mb	projektowana
9	Zwężka kolinrzowa DN250/DN200 stal nierdzewna	1 szt.	projektowany
10	Agregat prądowtórczy o parametrach: N = 68kW/65kVA	1 szt.	projektowany
11	Fundament agregatu prądowtórczego 1,0 x 2,5 x 0,6m	1 szt.	wg proj. kon.

<p style="text-align: center;">ZAKŁAD INŻYNIERII WODNO - ŚCIEKOWEJ "PROJEKT"</p> <p style="text-align: center;">64 - 800 Chodzież * ul. Korfańskiego 9 * tel./fax. (0 67) 28 22 604</p>		
Investor	URZĄD GMINY W PIECKACH, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki	
Inwestycja	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PIECKACH	
Obiekt	STACJA DMUCHAW SD	DATA
Projektant	<p>tech. ROMAN POPIELARSKI</p> <p>Upr. bud. Nr UAN/N/210/325/96 w specjalności instalacji inżynynjnej</p> <p>Upr. bud. Nr KN-23/75 w specjalności instalacje i urządzeń sanitarne</p> <p>mgr inż. PATRYCKA PUCIŃSKA</p> <p>inż. PAWEŁ KOTECI</p>	<p>PODPIS</p>
Sprawdzający	<p>mgr inż. BEATA RYCERZ</p> <p>Upr. bud. Nr WKP/0236/PW/05/07, w specjalności instalacyjnej</p>	
Tytuł rys.	PRZEKROJE A-A I B-B	<p>SKALA 1 : 50</p> <p>Nr rys. T11</p>