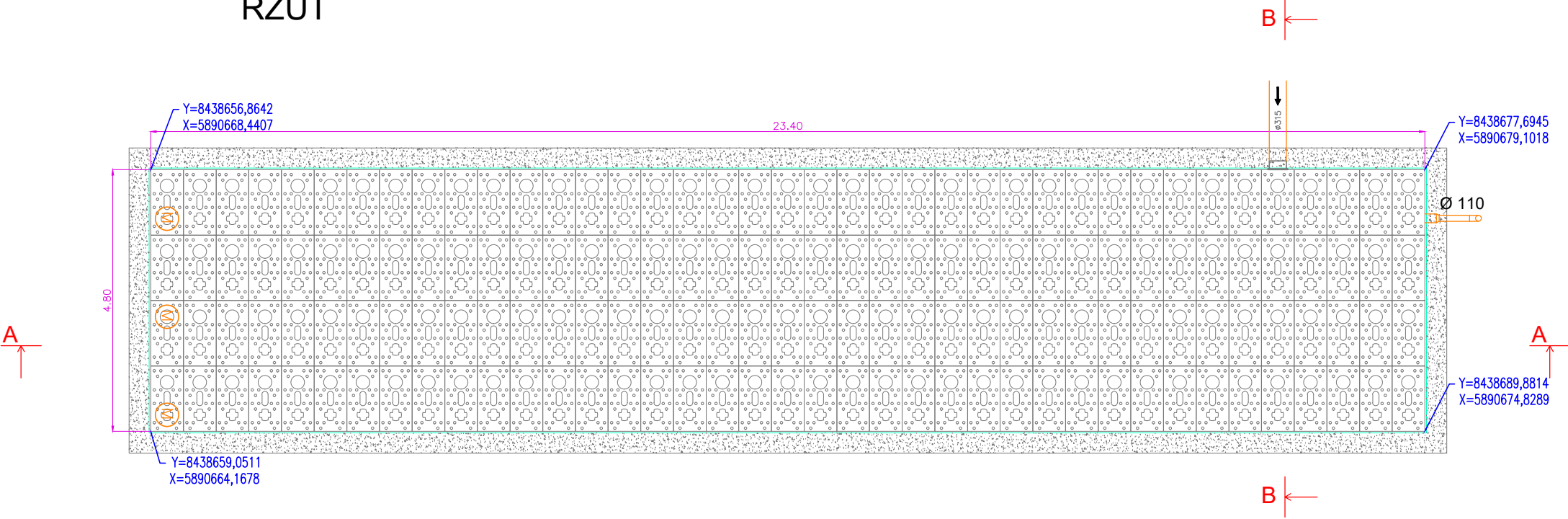
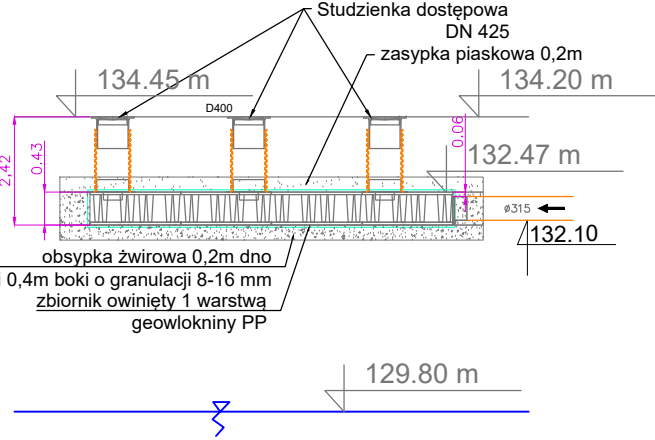


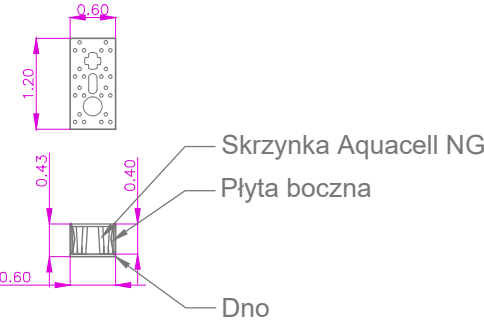
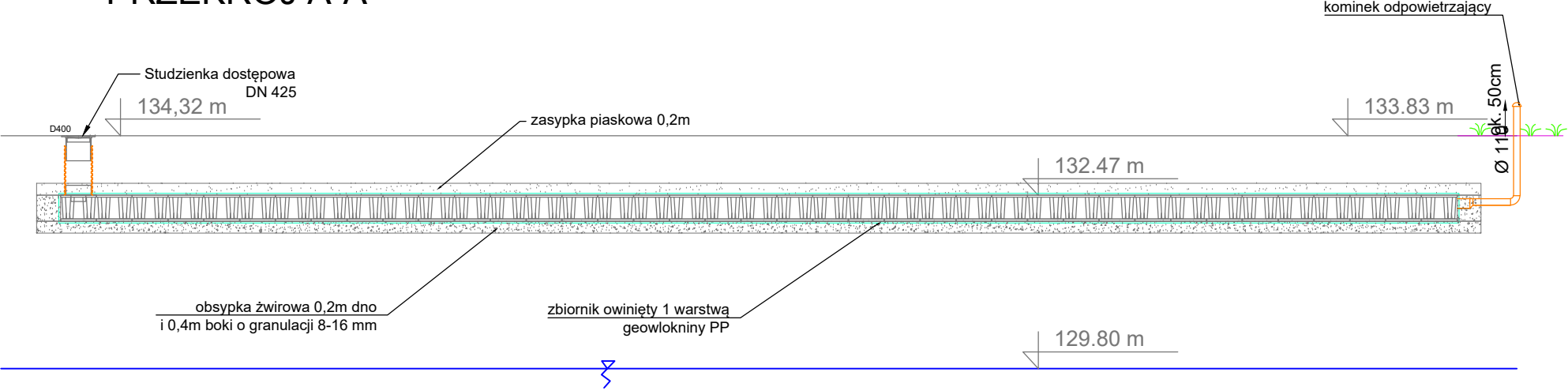
RZUT




PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ A-A



 ORLEN		PKN ORLEN S.A. PŁOCK, ul. CHEMIKÓW 7	
PROKON		PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWLANEGO 15-668 Białystok, ul. Upalna 88 lok.15	Ark. nr: DO.6.PAB
NAZWA RYSUNKU:	Schemat zbiornika rozszczepiającego AquaCell		Skala: 1:100
TEMAT:	BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH PKN ORLEN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		Branża: SANITARNA
OBIEKT:	STACJA PALIW PŁYNNYCH PKN "ORLEN" W BIAŁYMSTOKU		
ADRES:	STACJA PALIW PŁYNNYCH PKN ORLEN Aleja Jana Pawła II, dz. nr 414, obr. ewid. 1-Bacieczki, jedn. ewid 206101_1 m. Białystok		Nr projektu: 12.06.2024
INWESTOR:	PKN "ORLEN" S.A. Płock, ul. Chemików 7		Nr upraw. Podpis
Inst. sanit. i tech.:	mgr inż. Andrzej Żmiejsko		BL/12/88, 140/94
Spr. inst. sanit.:	mgr inż. Maciej Żmiejsko		PDL/0078/PWBS/19