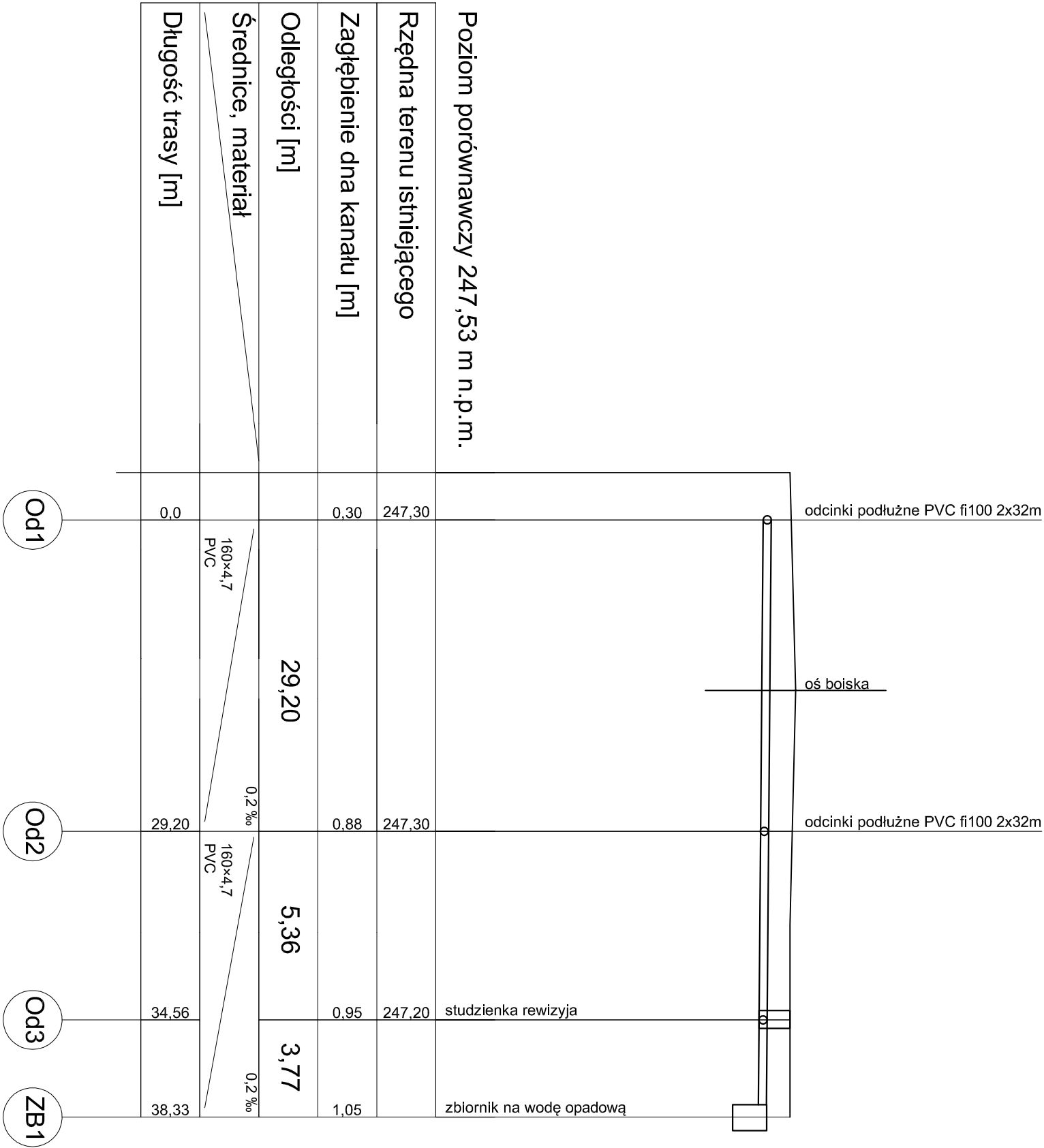


PROFIL INSTALACJI  
KANALIZACJI DESZCZOWEJ



Poziom porównawczy 247,53 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	247,30
Zagłębienie dna kanału [m]	0,30
Odległości [m]	29,20
Średnice, materiał	160x4,7 PVC
Długość trasy [m]	0,0

Od1Od2Od3ZB1

UWAGI:  
1. Z uwagi na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagane jest konsultacja z Inwestorem i autorem projektu  
2. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania  
3. Istniejące rzedne terenu pozostają bez zmian (za wyjątkiem boiska)

Jednostka projektowa:	DRAVKO Dawid Marcinkiewicz Brynica 97G, 26-065 Plekoszów tel. 603-456-267, email: dmarcinkiewicz@o2.pl
Inwestor:	Gmina Nowa Słupia ul. Rynek 15 26-006 Nowa Słupia
Zadanie:	BUDOWA TRYBUN SPORTOWYCH, ZBIORNIKÓW ŻELBETOWYCH SZCZELNYCH, REMONT BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z WYKONANIEM CIĄGÓW PIESZYCH
Adres obiektu:	Rudki, dz. nr 203, obręb 0021 26-006 Nowa Słupia
Data:	03.2018
Etap:	PROJEKT BUDOWLANY
FUNKCJA	NAZWISKO
Podpis:	Podpis
Projektant:	Techn. Edward Marcinkiewicz nr upr. ANB.V.7342-21994
Instalacje:	

Tytuł:	PROFIL INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
Skala:	1:---
Rys.:	ZAG-05