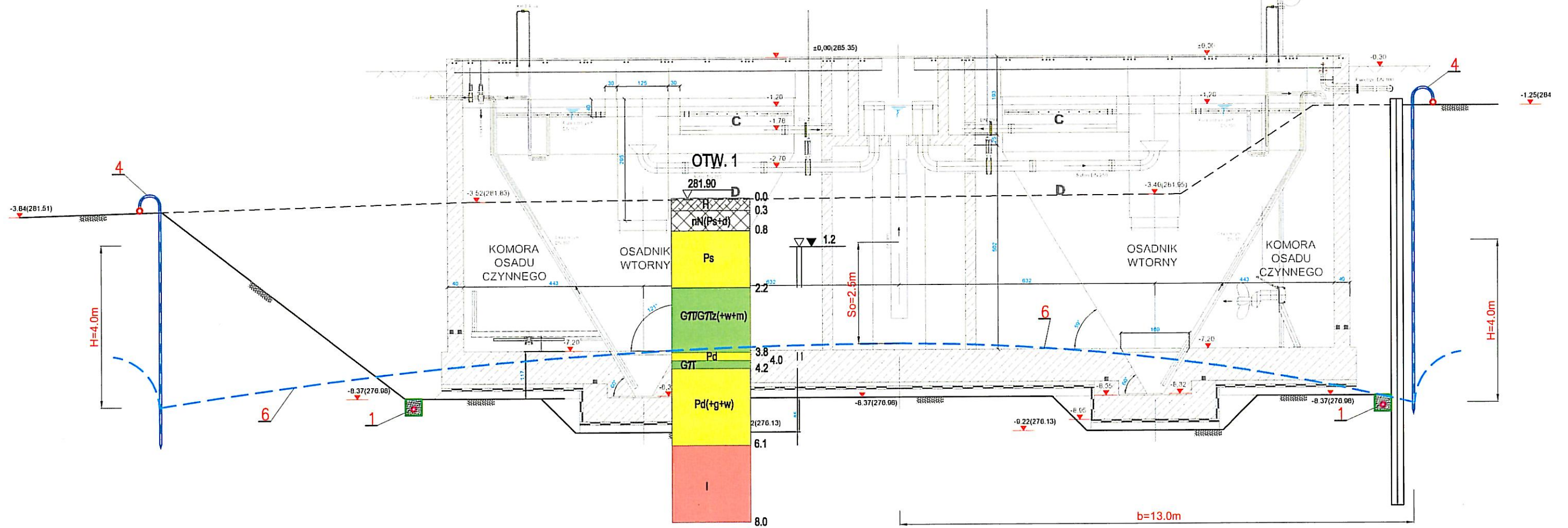


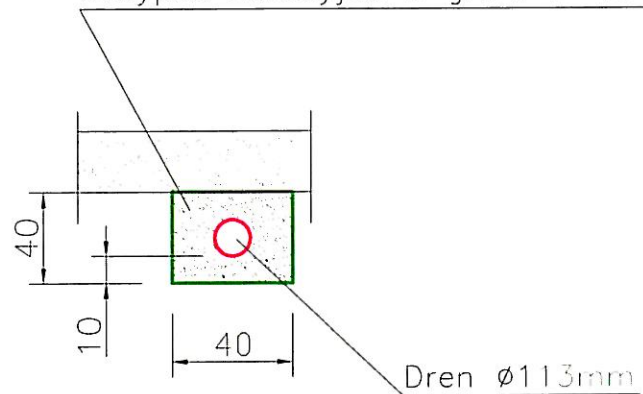
PRZEKRÓJ A-A



ROWEK DRENAŻOWY

1:25

Obsypka filtracyjna o gran. 3-10 mm



OBJAŚNIENIA

1. Drenaż rurowy – drenø113mm PVCU
4. Instalacja igłofiltrowa – igłofiltry wplukane sr. do 6.0m
6. Krzywa depresji obniżonego zw. wody gruntowej

PROJEKT WYKONAWCZY ODWODNIENIA WYKOPÓW ROZBUDOWA MECHANICZNO-BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W ROGOŹNIKU Zbiornik biologicznego oczyszczania Charakterystyczny przekrój "A-A" z uzyskaną krzywą depresji				Przedsięwzięcie: Oczyszczalnia ścieków komunalnych w Rogoźniku	
Projektował: Andrzej Sobczyk Wykonał: Jerzy Noras Sprawdził: Kazimierz Kisiel Zatwierdził: Ewa Szubert	19.06.2015 	Podziałka: 1:100 Format: A3	Nr rysunku: DE-70	Nr projektu: U-41261	LBA08 DCC
BSPiR "ENERGOPROJEKT-KATOWICE" SA					Lp rysunku: 3