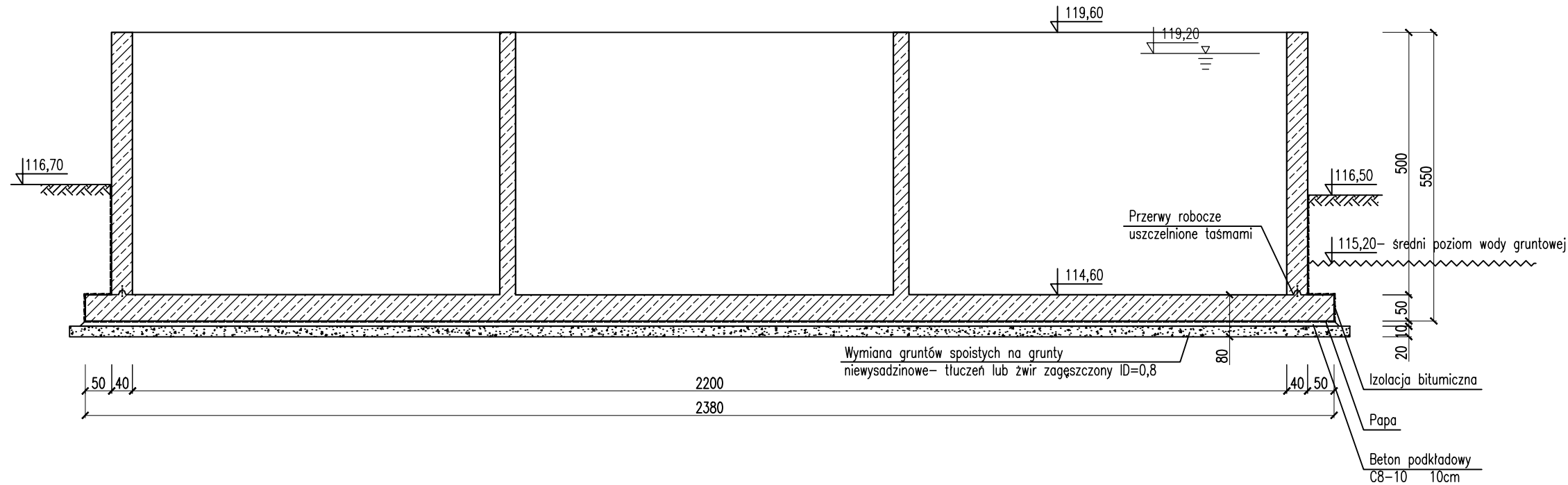
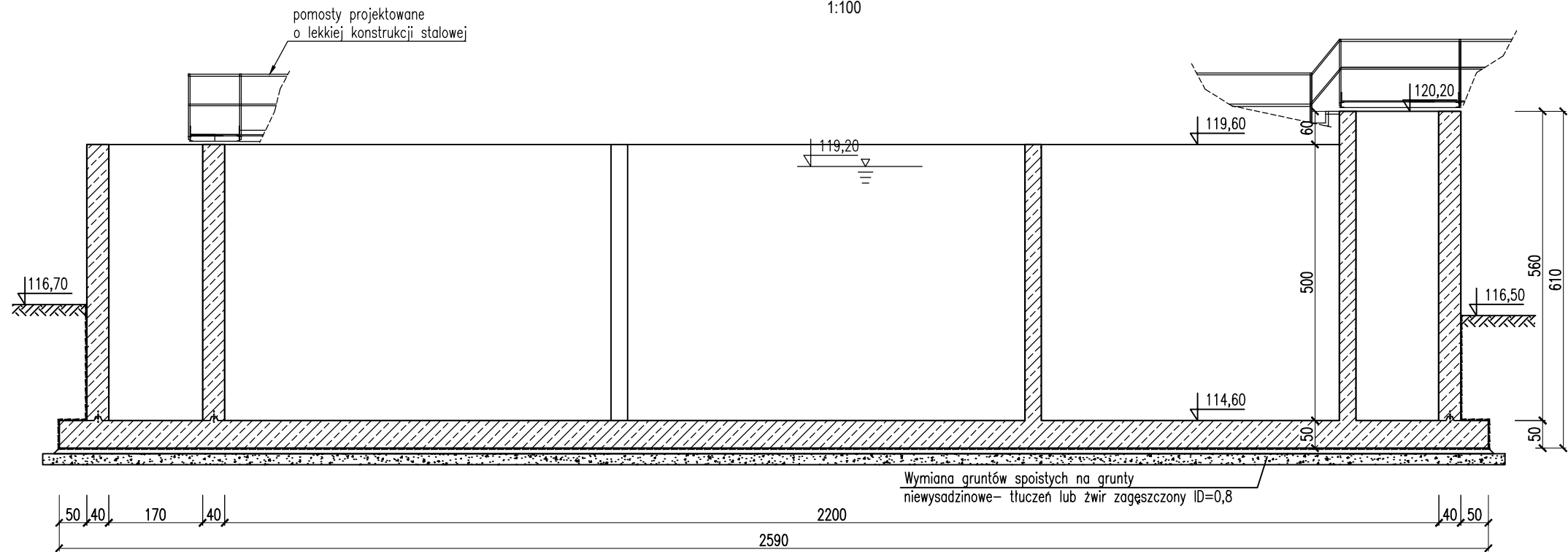


PRZEKRÓJ 1 - 1
KOMORA NITRYFIKACJI
1:100



PRZEKRÓJ 2 - 2
KOMORA NITRYFIKACJI
1:100



Klasa ekspozycji konstrukcji żelbetowych XD2-XF3.
Beton C30-37 (B37) wodoszczelny W12.
Stal zbrojeniowa A-IIIIN: fyk=500MPa, klasa ciągliwości min. B, spawalna, do obciążeń wielokrotnie zmiennych.
Stal kształtowa S235J2.

PROJEKT BUDOWLANY			
P. I. O. Ś. EKOWOD® Sp. z o. o. 51-608 Wrocław, ul. Al. L. Różyckiego 1c, tel. 601-779-007			
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Pępowie Gmina Pępowa Powiat gostyński, Woj. wielkopolskie	Data:	09.2017r.
Specjalności i numery uprawnień budowlanych do sporządzania projektów:	Podpis	Nr rys.: K.2	
Projektant: mgr inż. Tomasz Wojtaś Spec. konstrukcyjno-budowlana 84/93/UW			
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Dobras Spec. konstrukcyjno-budowlana 358/94/UW			
Przedmiot (tytuł) rysunku:	Komora nitrifikacji - przekroje konstrukcyjne		Skala: 1:100