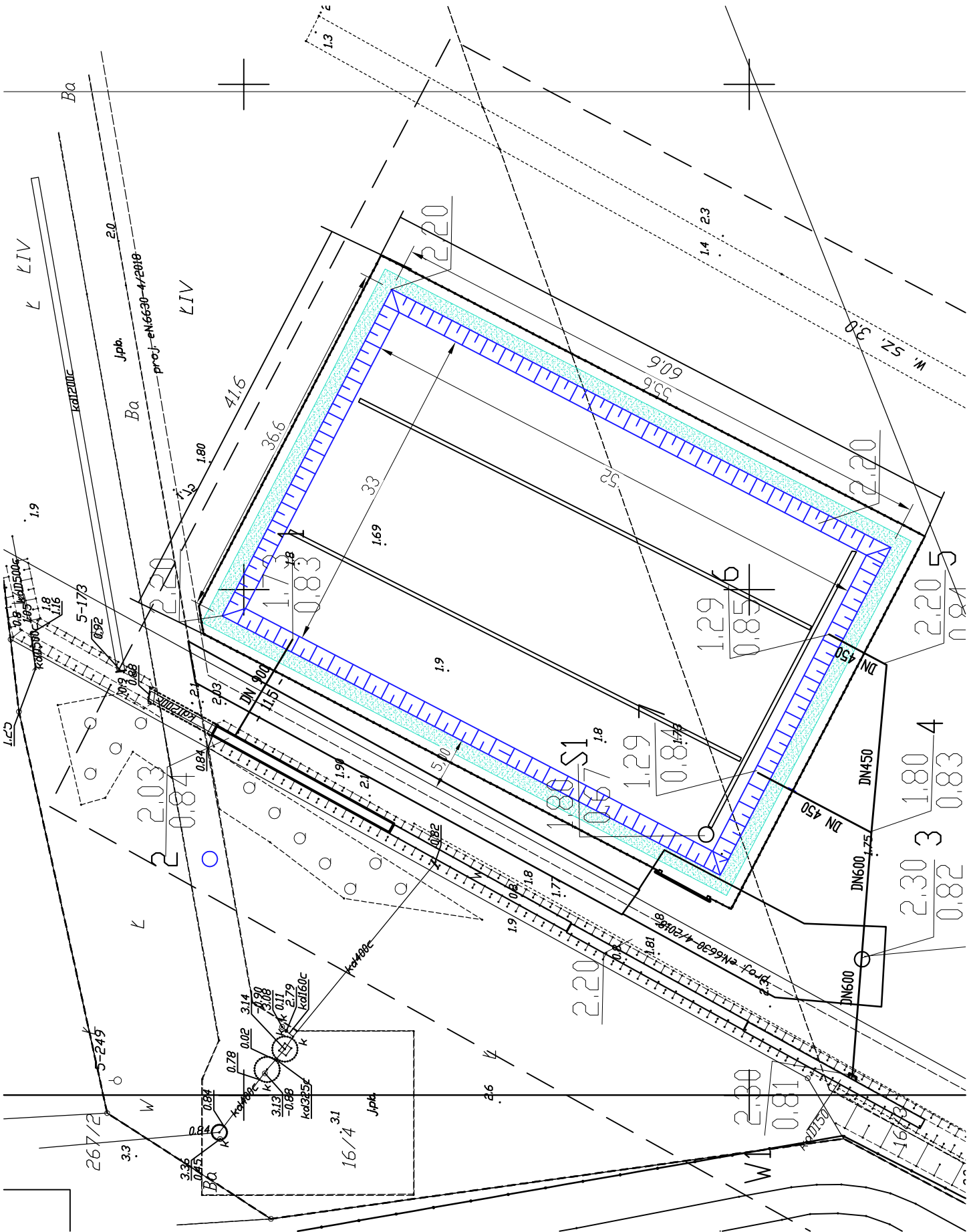
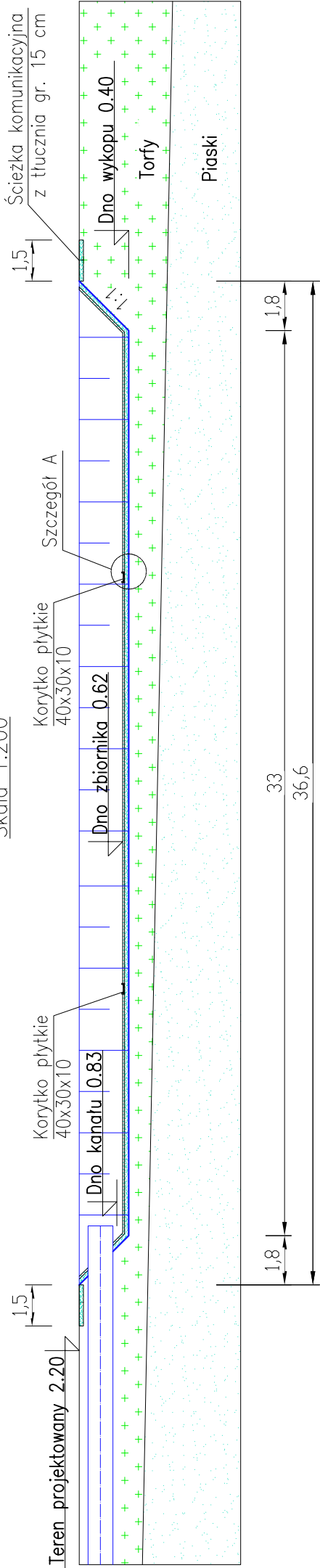


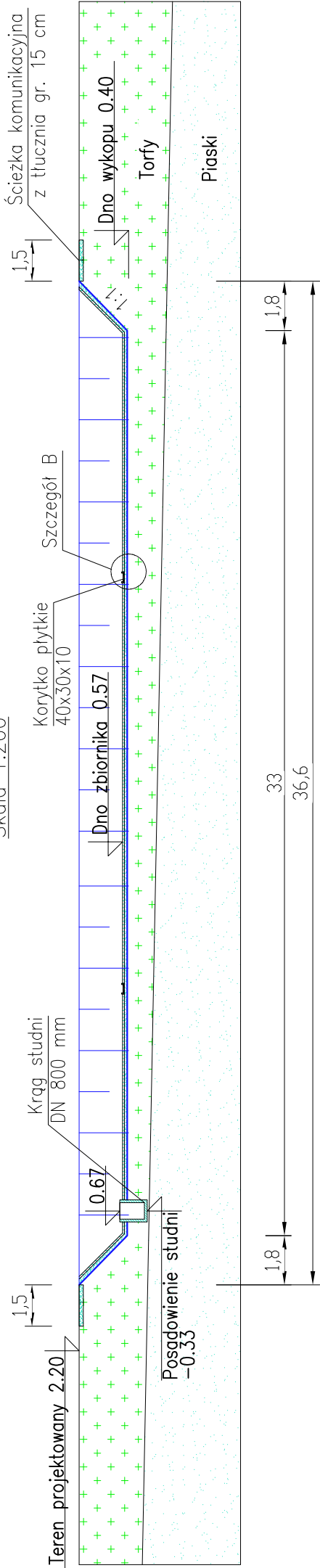
Widok z góry
Skala 1:500



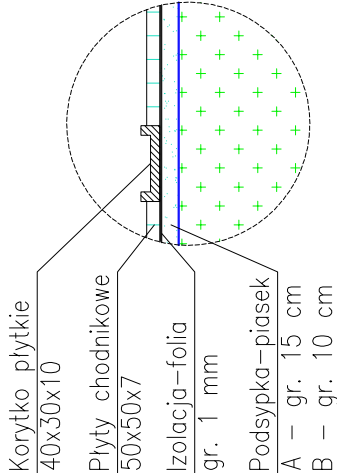
Przekrój przez kanał dopływowy i zbiornik
Skala 1:200



Przekrój przez korytko i zbiornik
Skala 1:200



Szczegół A/B
Skala 1:40



Nazwa i adres obiektu: Zbiornik retencyjny dla wód opadowych odprowadzanych z dzielnicy Wschodniej w Kołobrzegu poprzez rów S-8 do rzeki Stramniczeki		Skala: 1:500 1:200	
Kołobrzeg nr dz: 16/3, 16/8, obręb 19 Kołobrzeg		Nazwa rysunku: Projekt konstrukcyjno-technologiczny i przekroje poprzeczne zbiornika retencyjnego	
dr inż. Tadeusz Gruszecki A/PNB/8300/76/81		Projektował: Sprawdził:	
specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci sanitarnych		inż. Miłota Gruszecka UAN/N/7210/78/90	
w zakresie sieci wod-kan		Data: 29.04.2019	
Nr rysunku: 3		w zakresie sieci wod-kan	