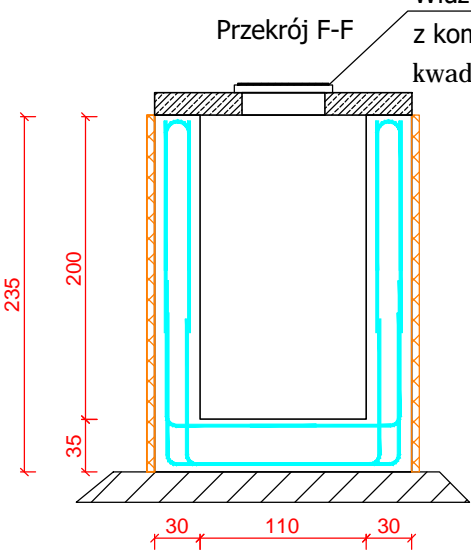
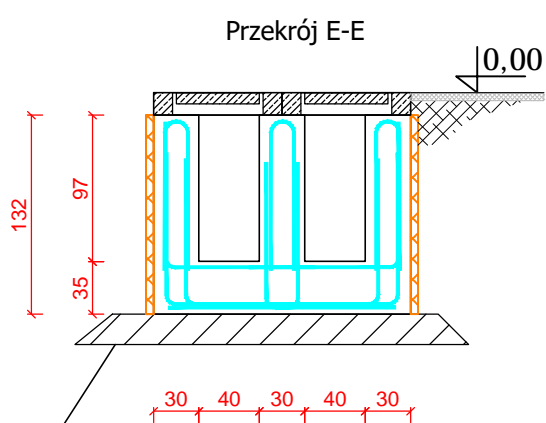
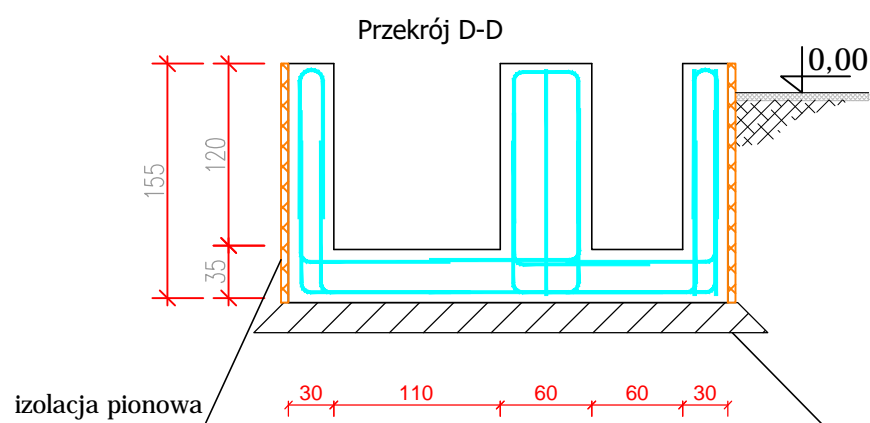
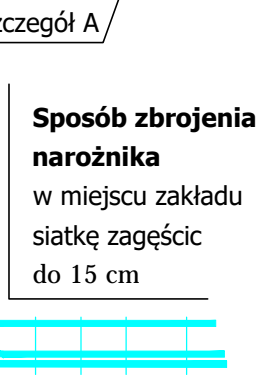
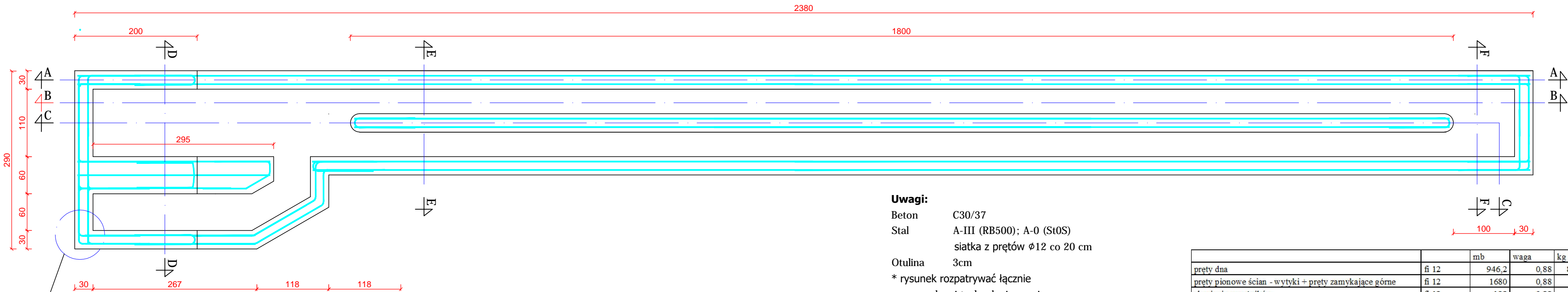
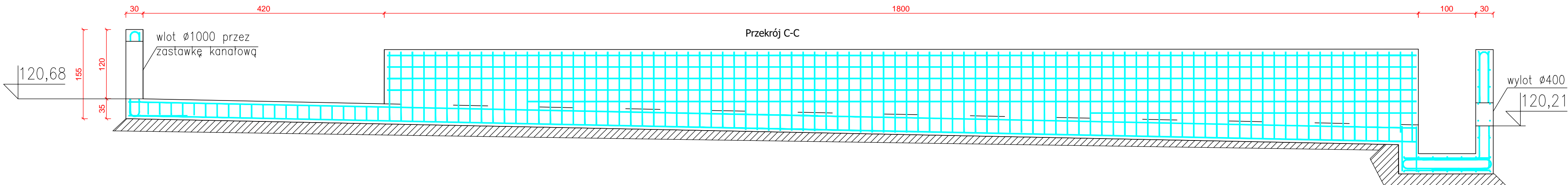
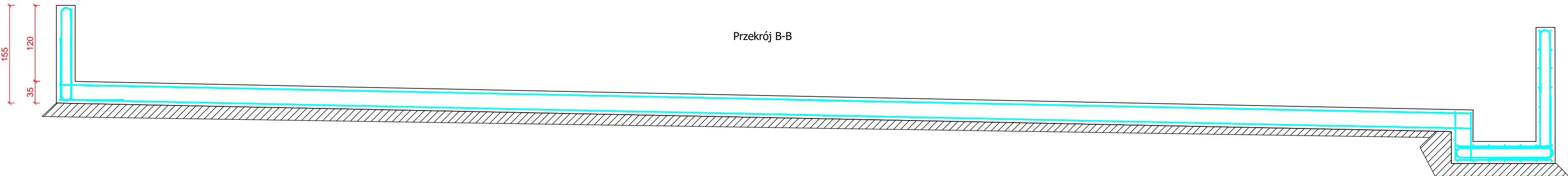
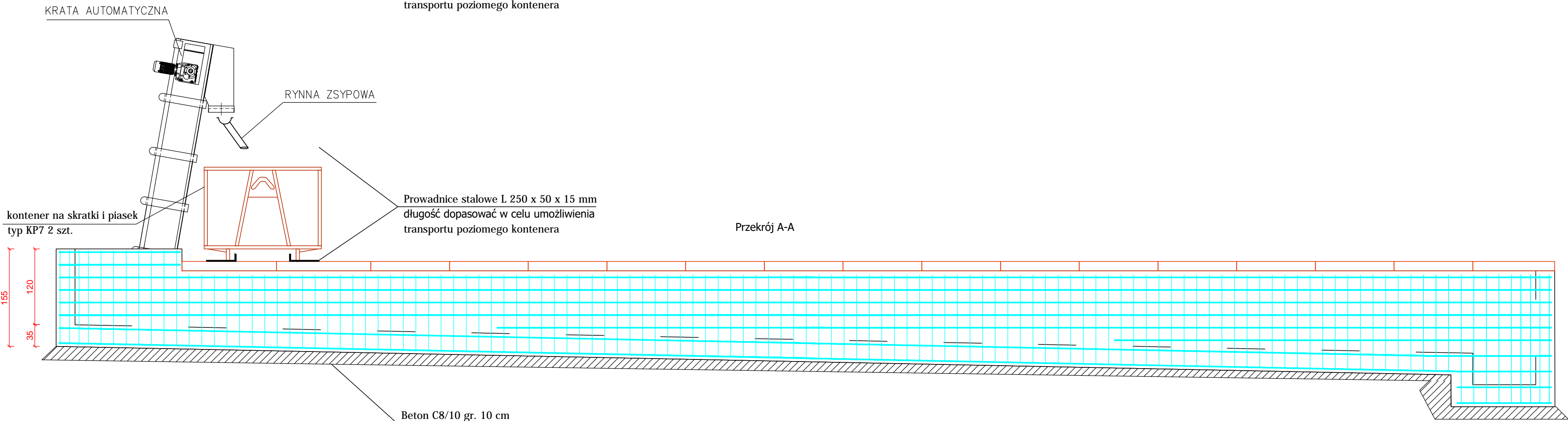
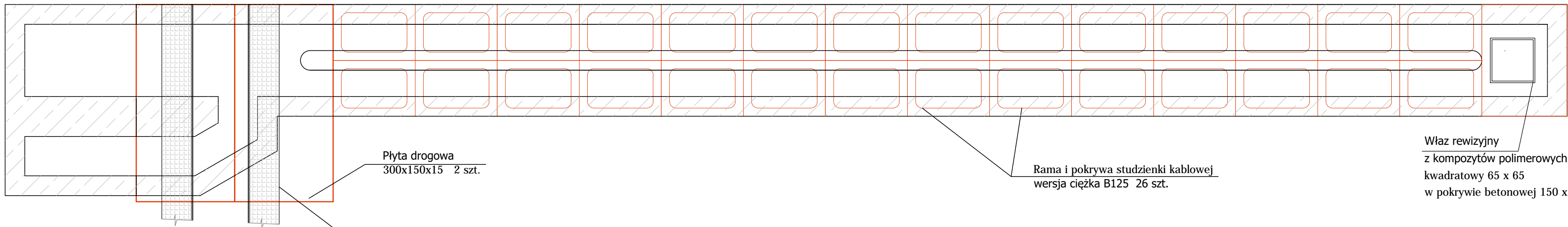


Piaskownik

Rzut Piaskownika



Uwagi:

Beton C30/37  
Stal A-III (RB500); A-0 (St0S)  
siatka z prętów  $\phi 12$  co 20 cm  
Otulina 3cm  
\* rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami technologicznymi

		mb	waga	kg
pręty dna	fi 12	946,2	0,88	832,656
pręty pionowe ścian - wtyki + pręty zamykające górne	fi 12	1680	0,88	1478,4
zbrojenie narożników	fi 12	192	0,88	168,96
pręty poziome rozdzielcze	fi 12	960	0,88	844,8
kozy dna	fi 12	46	0,62	28,52
				3353,336

straty	10%	335,3336	kg
łącznie		3688,67	kg
		%	
		1,445004	zbrojenia

EcoTech Sp. z o.o. Sp. K. ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83			
Przedmiot rysunku: Piaskownik podłużny - przekrój i rzut			
Objekt: Przebudowa ciągu technologicznego podczyszczania ścieków na terenie głównej przepompowni w Żukowie			
Adres: dz. nr 653/4, 654/5, 654/6 gmina Żukowo			
Skala: 1:50	Specjalność: Instalacyjna	Investor: Spółka Komunalna Żukowo ul. Pod Ołomino 44, 83-330 Żukowo	
Data: 02.2018	Projektował: Magdalena Wysocka	Uprawnienia: POM/0060/PWOS/15	Podpis:
Nr projektu: U/307/2017	Projektował: Piotr Nogowski	Uprawnienia: GP.1.7342/7/TO/93	Podpis:
Nr rysunku: WS14	Sprawił:	Uprawnienia:	Podpis: