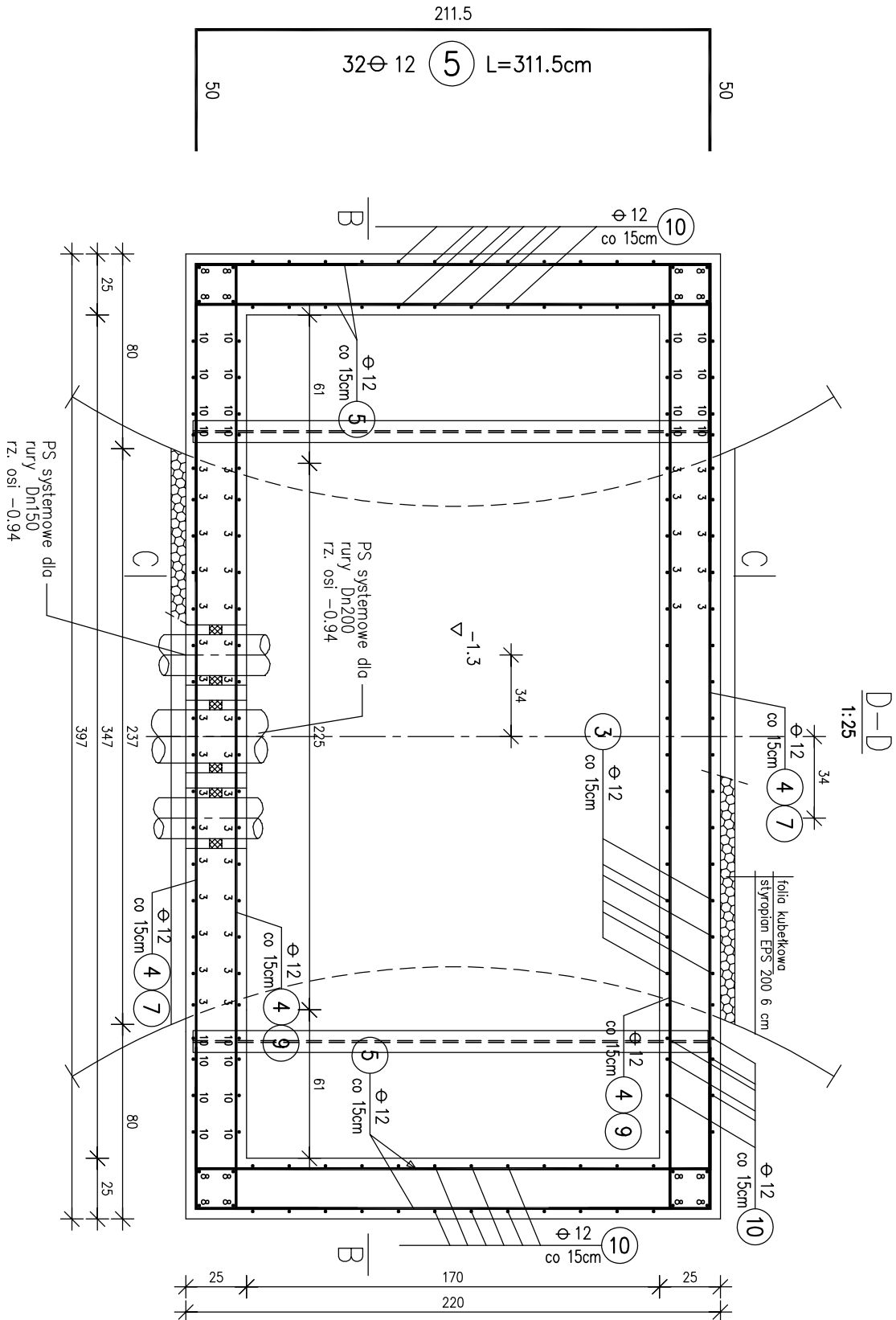
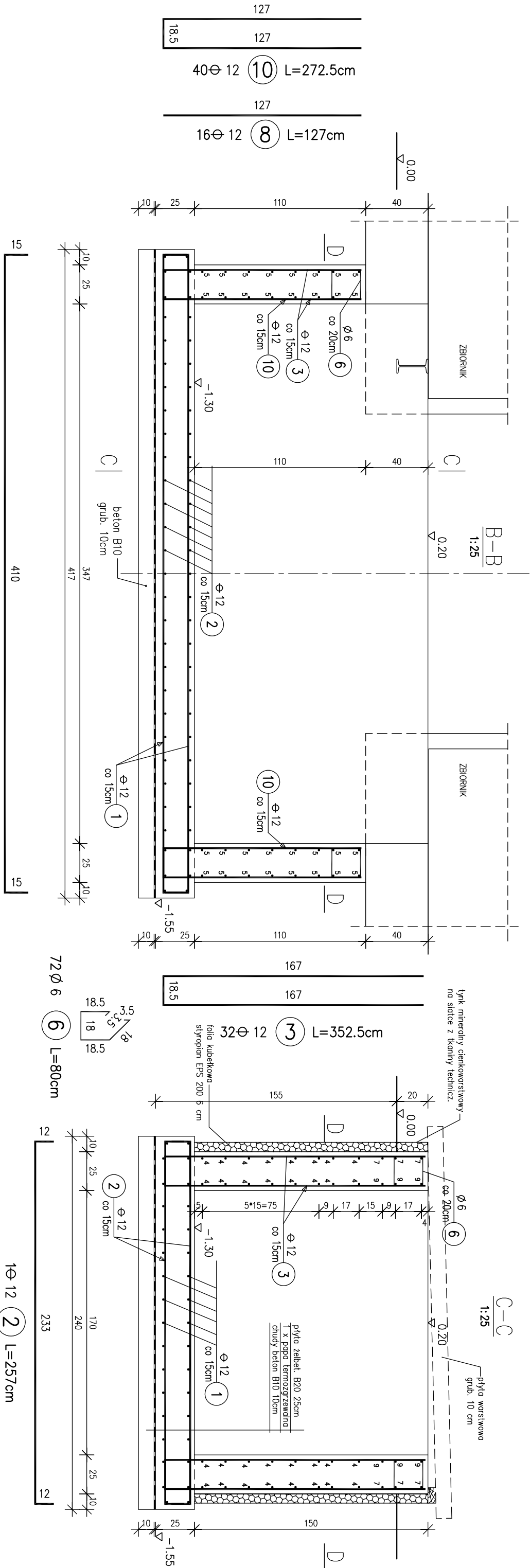
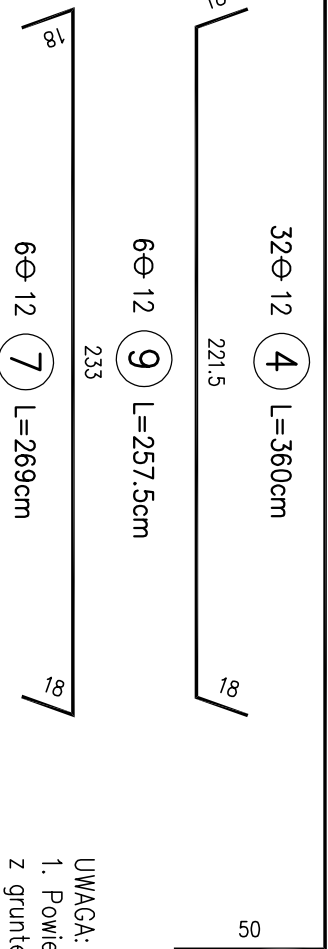


KOMORA ZASUW 1:25



WYKAZ ZBROJENIA				
Nazwa elementu:	Wykonanie	Masa 1 elementu:	Masa całkowita:	
ELEM	LICZ szt.	MASA1 kg	MASAC kg	
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]
[mm]	[sz]	JEDN	Ø6	Ø12
1	Ø12	1	440	4.4
2	Ø12	1	257	2.57
3	Ø12	32	352.5	112.8
4	Ø12	32	360	115.2
5	Ø12	32	311.5	99.68
6	Ø6	72	80	57.6
7	Ø12	6	269	16.14
8	Ø12	16	127	20.32
9	Ø12	6	257.5	15.45
10	Ø12	40	272.5	109
Długość razem			57.6	495.56
Masa jednostkowa			0.222	0.888
Masa razem			12.8	440.1
Masa ogólna			453	

BETON B25
STAL AIIIIN RB400W



UWAGA:
1. Powierzchnie stykające się
z gruntem pomalować 2 x Bitizolem R

Obiekt	Budowa i przebudowa Sieci Uzdatniania Wody w miejscowości Nowe Szepietowo Podlesne					
Adres	Działka nr 42/1, 42/5, 79/1, 81/1, 81/3, cz. dz. nr 42/4 i 79/3 Orebrę, 201305, 5,0181 Nowe Szepietowo Podlesne, gm. Szepietowo					
Investor	Gmina Szepietowo ul. Szkolna 6, 18-210 Szepietowo					
Przedmiot rysunku	FUNDAMENT POD ZBIORNIK				Skala	1:25
	Inicj i nazwisko	Specjalność	Nr uprawień	Date	Podpis	
Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/27172, BI/4918	04.08.2021		
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Lipski	Konstrukcyjna	BI/100002	04.08.2021		