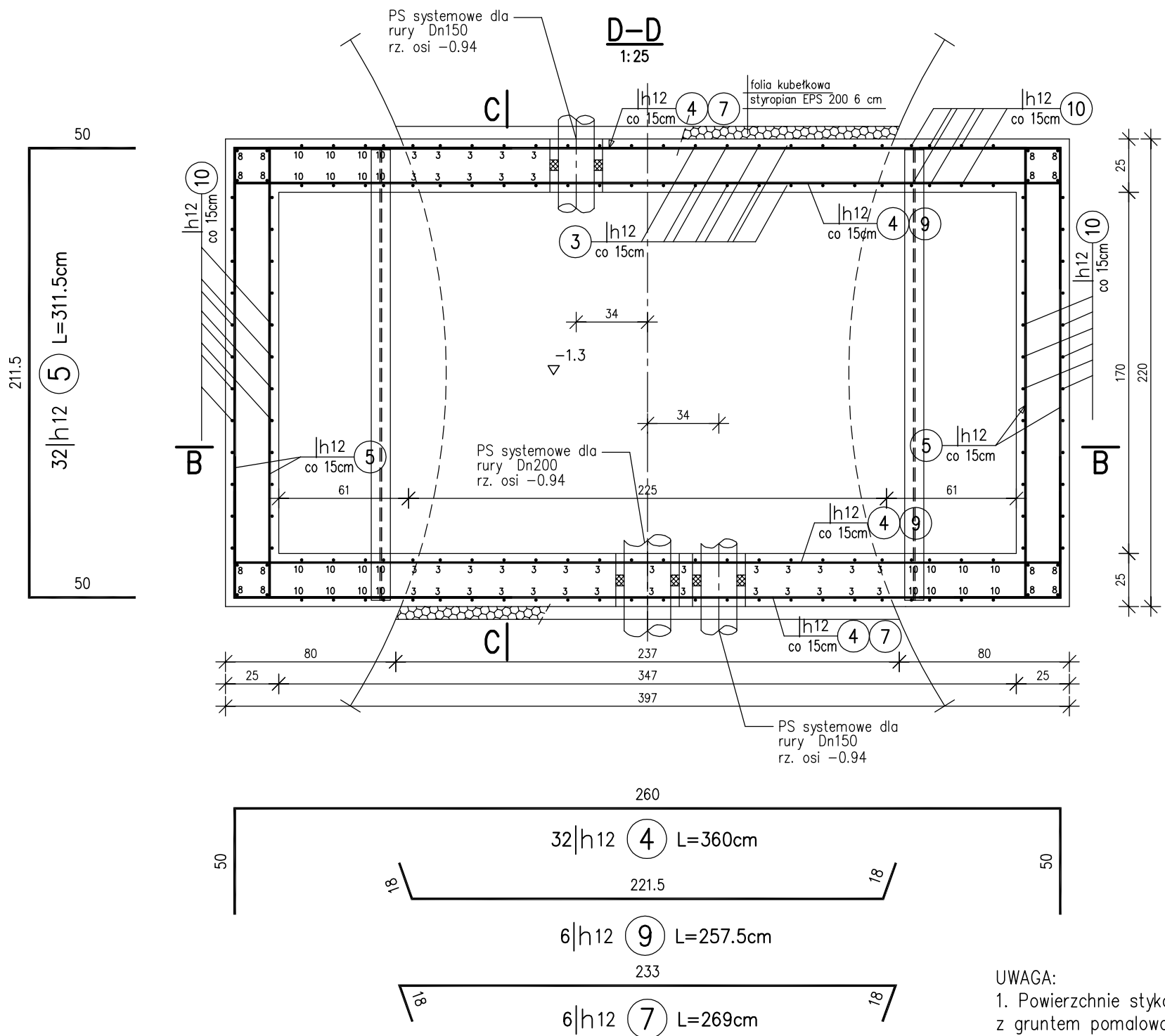
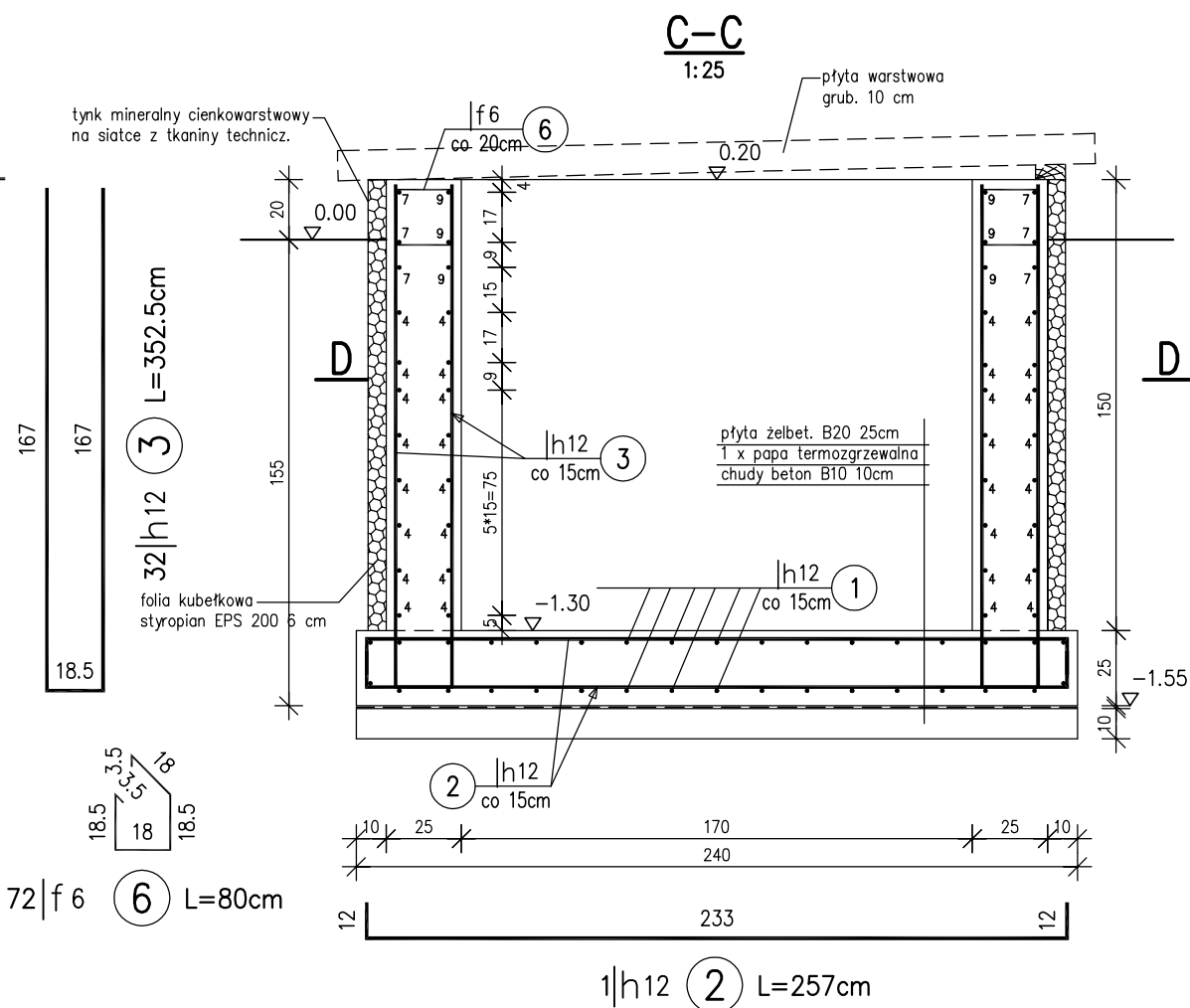
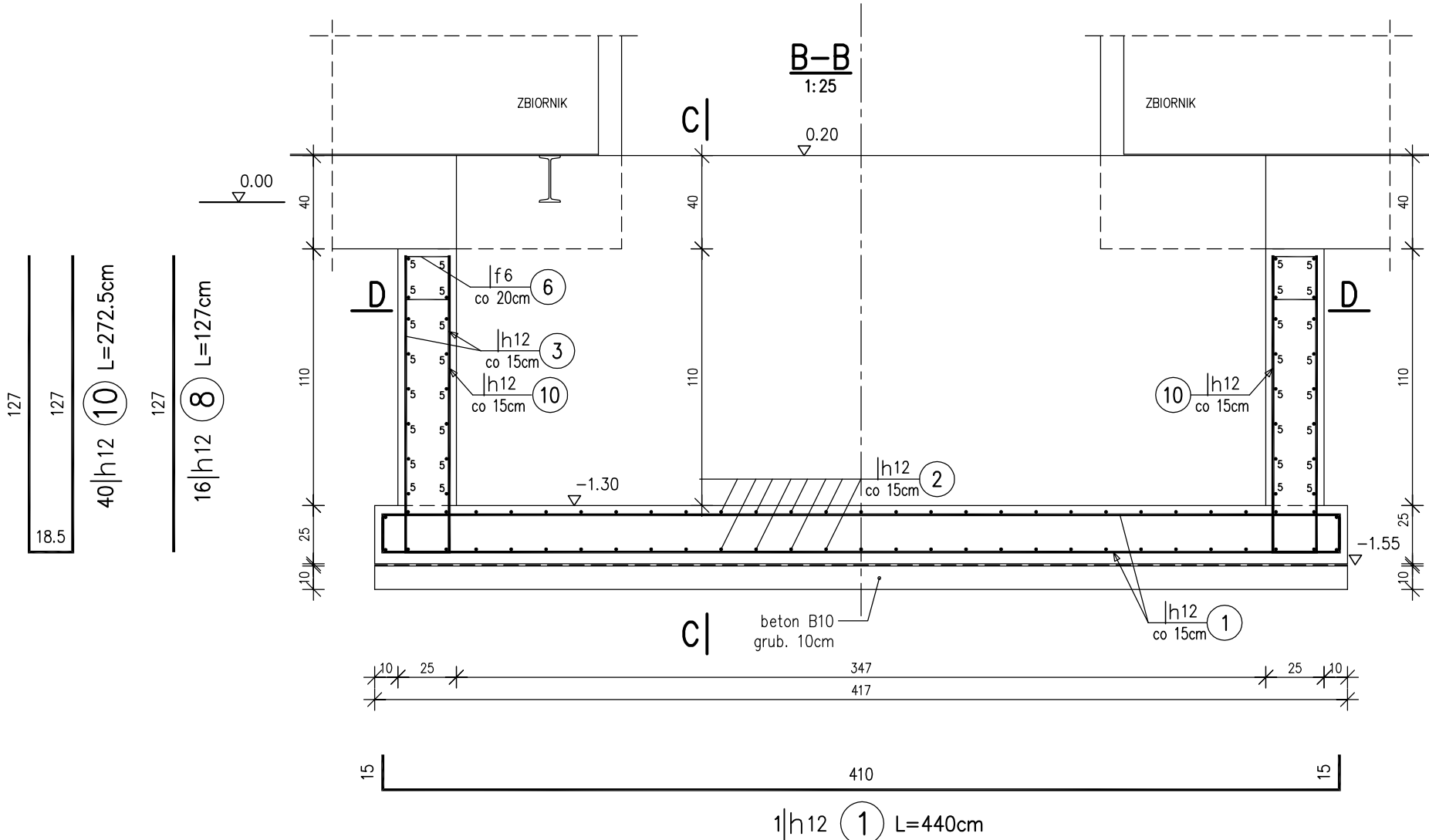


KOMORA ZASUW 1:25



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

WYKAZ ZBROJENIA						
Nazwa elementu:		Wykonał:	Masa 1 elementu:	Masa całkowita:		
ELEM		LICZ szt	MASA1 kg	MASAC kg		
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		
	[mm]	[szt]	JEDN	A-0  f6	A-IIIIN  h12	Uwagi
1	h12	1	440		4.4	
2	h12	1	257		2.57	
3	h12	32	352.5		112.8	
4	h12	32	360		115.2	
5	h12	32	311.5		99.68	
6	f6	72	80	57.6		
7	h12	6	269		16.14	
8	h12	16	127		20.32	
9	h12	6	257.5		15.45	
10	h12	40	272.5		109	
Długość razem			[m]	57.6	495.56	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.222	0.888	
Masa razem			[kg]	12.8	440.1	
Masa ogólna			[kg]	453		

BETON B25  
STAL AIIIIN RB400W

Obiekt	Budowa z przebudową stacji uzdatniania wody Kłopoty - Stanisław				
Adres	Działka nr 16 Obręb: 201009_2.0016 Kłopoty Stanisław; gm. Siemiatycze				
Inwestor	Gmina Siemiatycze; ul. Tadeusza Kościuszki 35; 17-300 Siemiatycze				
Przedmiot rysunku	KOMORA ZASUW			Skala	1:25
	Imię i nazwisko		Specjalność	Nr uprawnień	Data
Projektant:	Inż. Tadeusz Wyszkowski		Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/27/72; BI/49/79	24.04.2019
Sprawdzający:	Inż. Roman Żero		Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/108/92; BI/31/81	24.04.2019