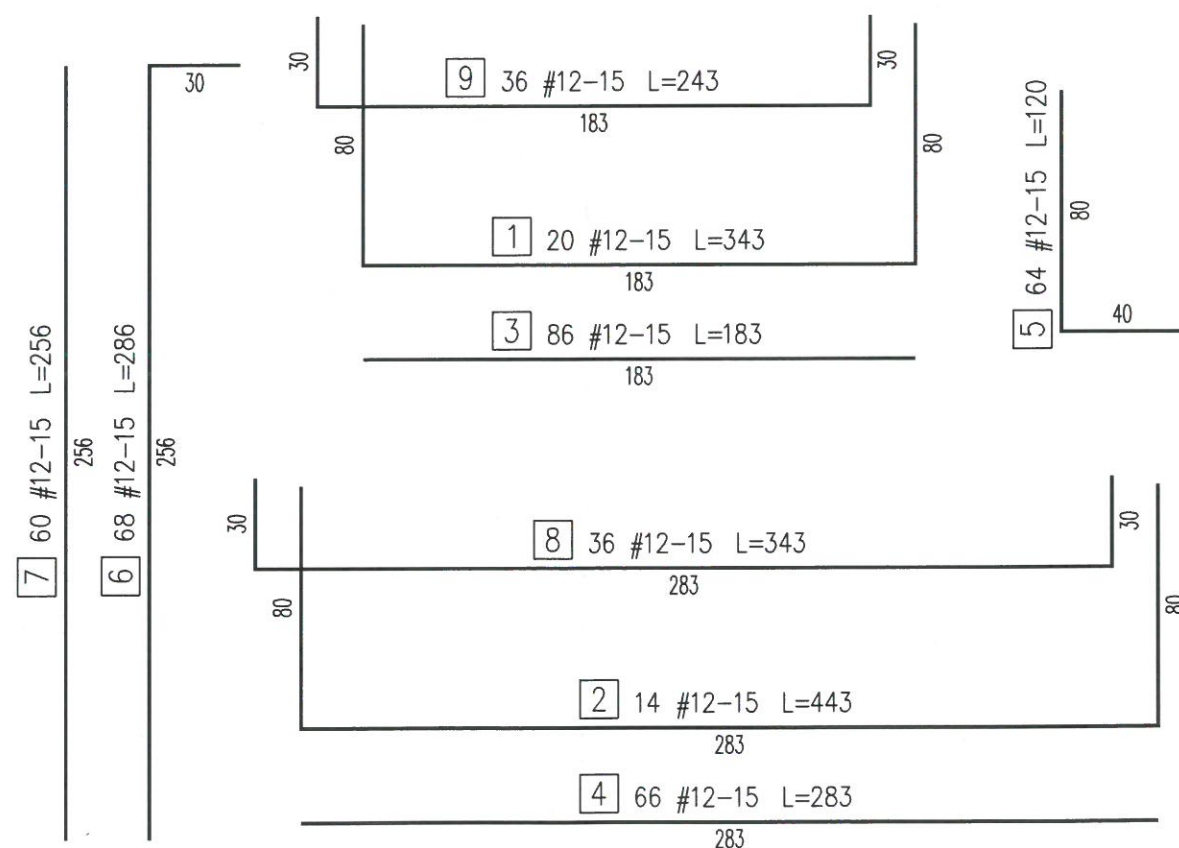
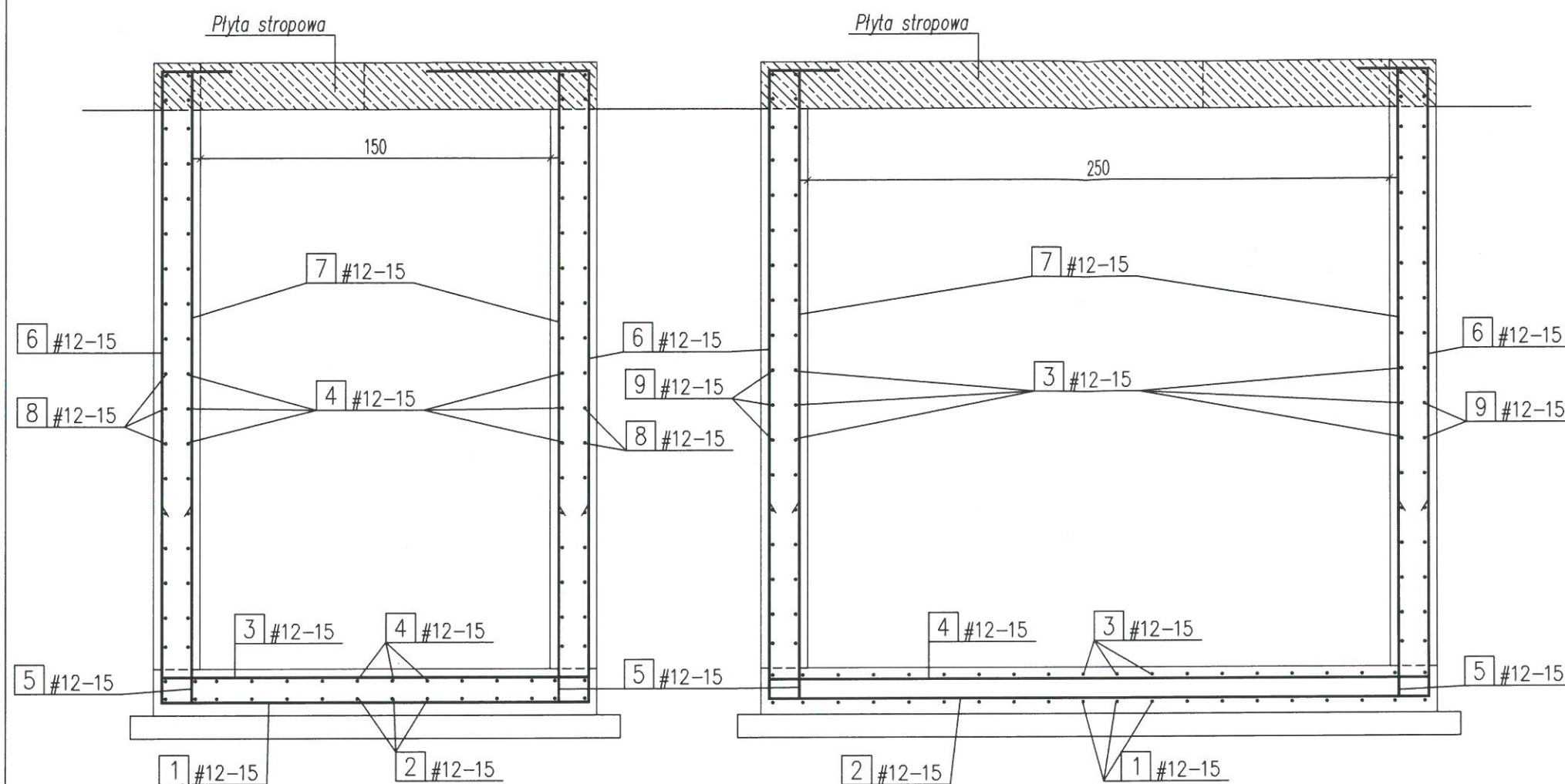


Poz. 3.0 – Komora zasuw KZ-1

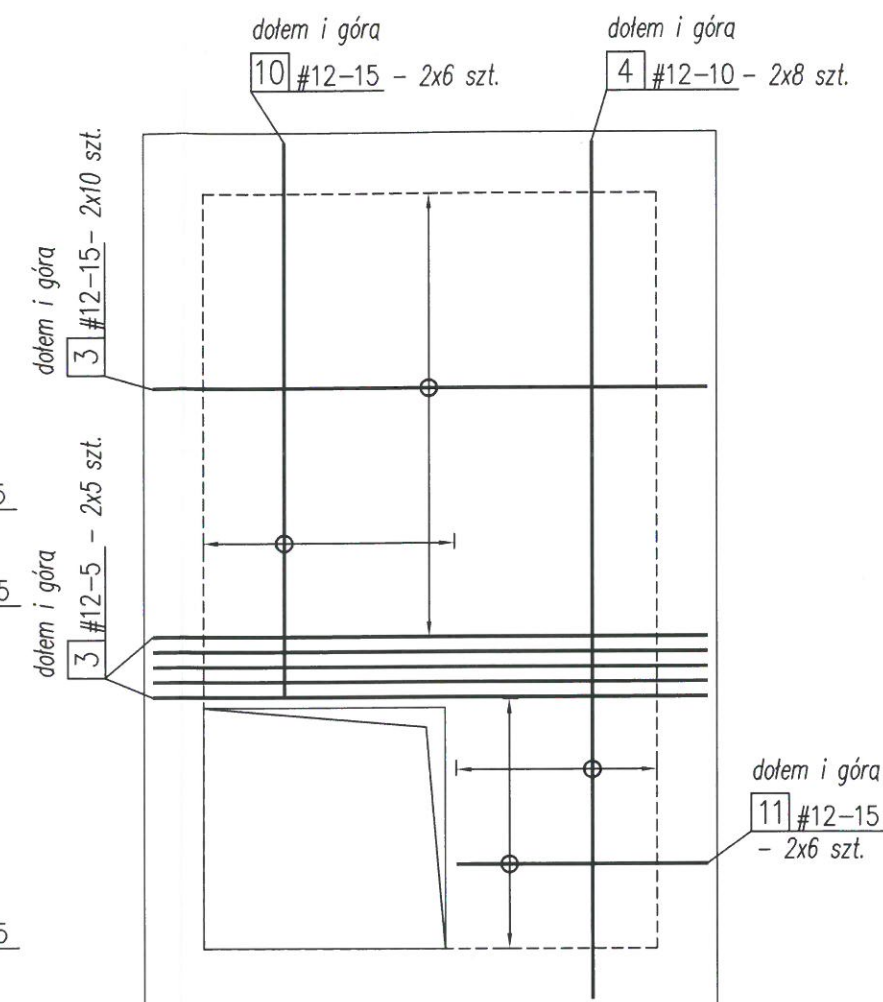
Zbrojenie, 1:25



ZESTAWIENIE STALI

		Data: 09.2017		A-IIIIN	
NR	A-I ø	A-IIIIN #	Długość m	Ilość szt.	#12
1		12	3,43	20	68,60
2		12	4,43	14	62,02
3		12	1,83	86	157,38
4		12	2,83	66	186,78
5		12	1,20	64	76,80
6		12	2,86	68	194,48
7		12	2,56	60	153,60
8		12	3,43	36	123,48
9		12	2,43	36	87,48
10		12	1,84	12	22,08
11		12	0,84	12	10,08
DŁUGOŚĆ [mb]			1142,78		
CIĘŻAR [kg]			1014,8		
CIĘŻAR RAZEM [kg]			1014,8		

Płyta stropowa – zbrojenie (dołem i góra)



BETON C30/37, W8
STAL A-IIIIN
Otulina: a=5.0cm – spód
a=4.0cm – pozostałe

UWAGI:

1. Wymiary prętów podano osiowo.

AQUA - PROJECT®

Zakład Inżynierii Wodno - Ściekowej w Bydgoszczy

Inwestor:	Gmina Gniew, Plac Grunwaldzki 1; 83-140 Gniew	Data:	11.09.2017	Nr zlecenia:	778/2016
Obiekt:	Rozbudowa stacji wodociągowej w Jeleniu	Faza:	PW	Skala:	1:25
Temat:	Poz. 3.0 - Komora zasuw KZ-1 - zbrojenie	Branża:	Konstr.	Nr rysunku:	K-5
		Projektował:	mgr inż. K. Świsłowski		
		Sprawił:	mgr inż. G. Dłużewska		