

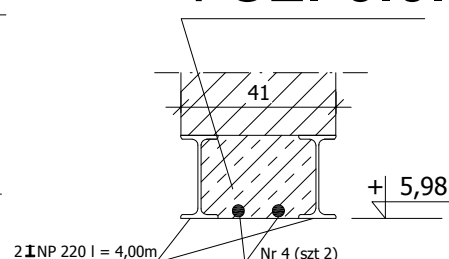
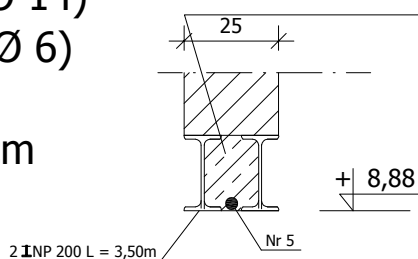
KONSTRUKCJA PODCIĄGÓW

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ (1 szt)						
		Razem [mb]		stal A-0	stal A-III 34GS	
Nr pętla	Ø	Długość [m]	Szt.	Ø 6	Ø 14	Ø 16
1	6	1,04	13	13,52		
2	14	2,84	2		5,68	
3	14	2,64	5		13,20	
4	16	4,00	2			8,00
5	16	3,50	1			3,50
Razem [mb]				13,52	18,88	11,5
Ciężar [kg/m]				0,222	1,21	1,58
Ciężar [kg]				3,00	22,84	18,17
OGÓŁEM CIĘŻAR [kg]		25,84 x 3 = 77,52 + 18,17 = 95,69				

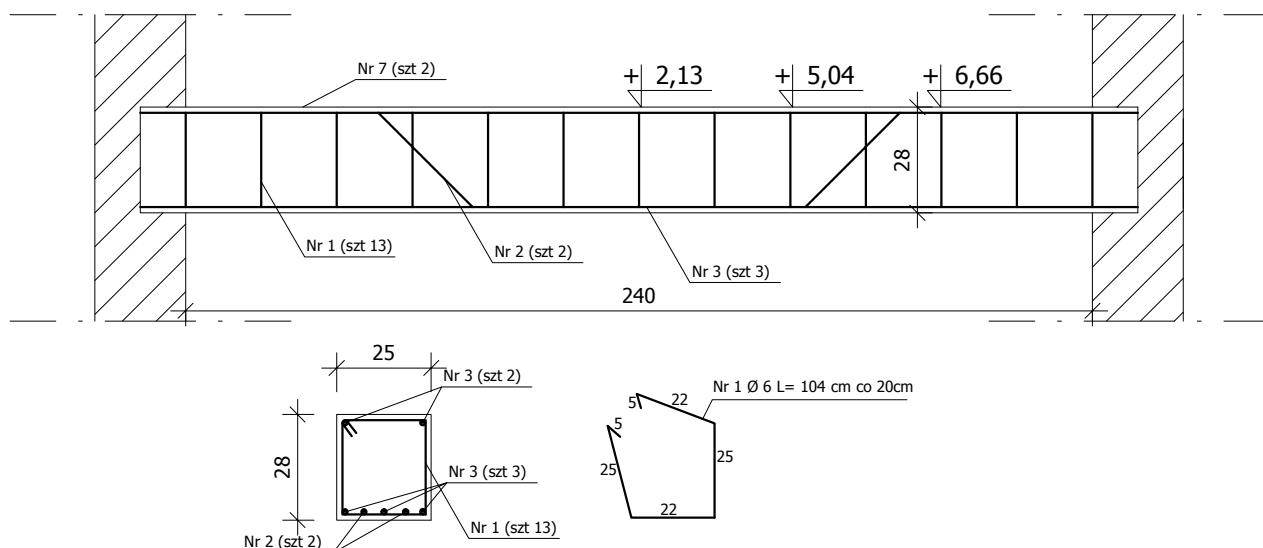
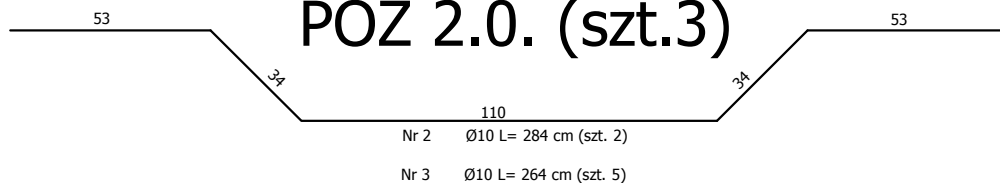
STAL A-III 34GS (Ø 14)
STAL A-0 StOS-b (Ø 6)
BETON B-20
OTULINA 1,0-1,5 cm

POZ. 7.0.

POZ. 6.0.



POZ 2.0. (szt.3)



INWESTOR:	URZĄD GMINY REWAL		
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
ADRES:	REWAL ul. WARSZAWSKA DZ. Nr 541		
	imię i nazwisko	Nr uprawnień	podpis
PROJEKTOWAŁ:	Józef Stukan	275/Sz/88	
	Piotr Jankowski	4624/61	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Aleksander Żuk	34/Sz/86	
Data: 14.03.2023		Strona 1 z 3	Projektant