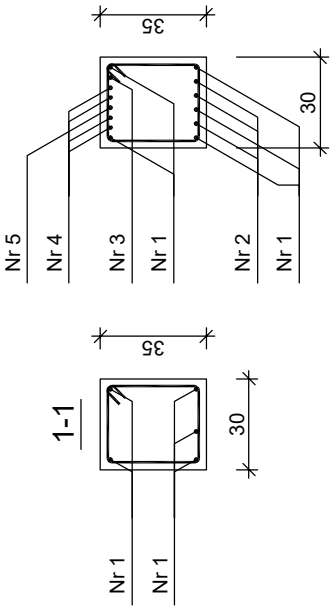
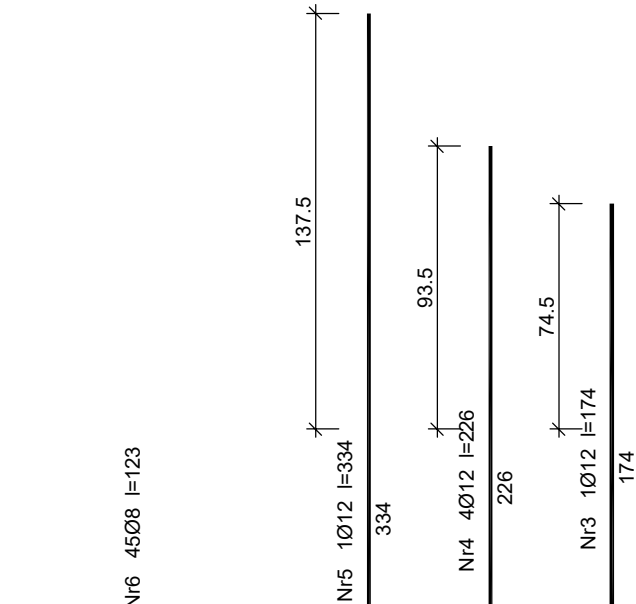
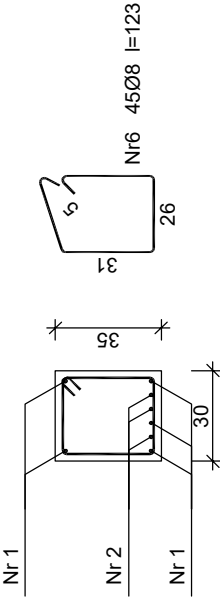


2-2



3-3



Nr2 3Ø12 l=512

512

Nr1 5Ø12 l=906

906

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				Ø8	Ø12
poz. 1.8 30x(14+21)35					
1	12	906	5		45,30
2	12	512	3		15,36
3	12	174	1		1,74
4	12	226	4		9,04
5	12	334	1		3,34
6	8	123	45	55,35	
Długość całkowita wg średnic			[m]	55,4	74,8
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,395	0,888
Masa prętów wg średnic			[kg]	21,9	66,4
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	21,9	66,4
Masa całkowita			[kg]	89	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3760-2:2006)

Beton	C20/25 (B25)
Stal	34GS St0S-b
Otulina	c _{nom} = 15+5=20 mm

58

Nazwa obiektu	Remiza OSP w Ponicach. Przebudowa rozbudowa i nadbudowa budynku
Adres	34-700 Rabka Zdój, Ponice 156B działka ewid nr 3157/29 Data 04.2020
Przedmiot	Rzut belek poz. 1.8 Skala 1:25
PROJEKTANT mgr inż. Grzegorz Starmach	SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ. MAREK KRAUZOWICZ
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr upr. MAP/0412/POOK/14	UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ NR UPR. UANL-8340/A-43/87
Branża KONSTRUKCJA	
Nr rys. 5	