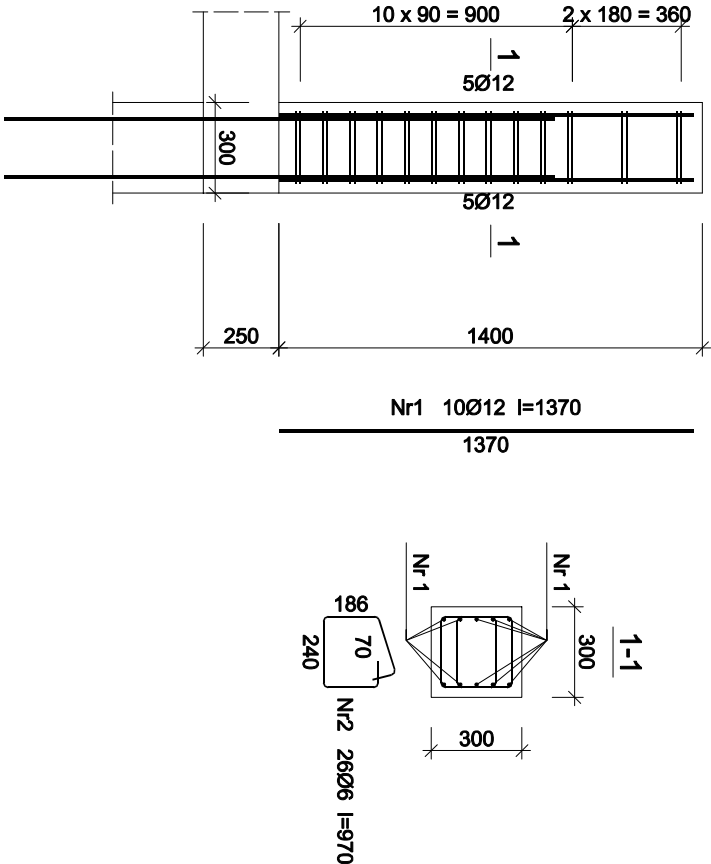


Rd-4



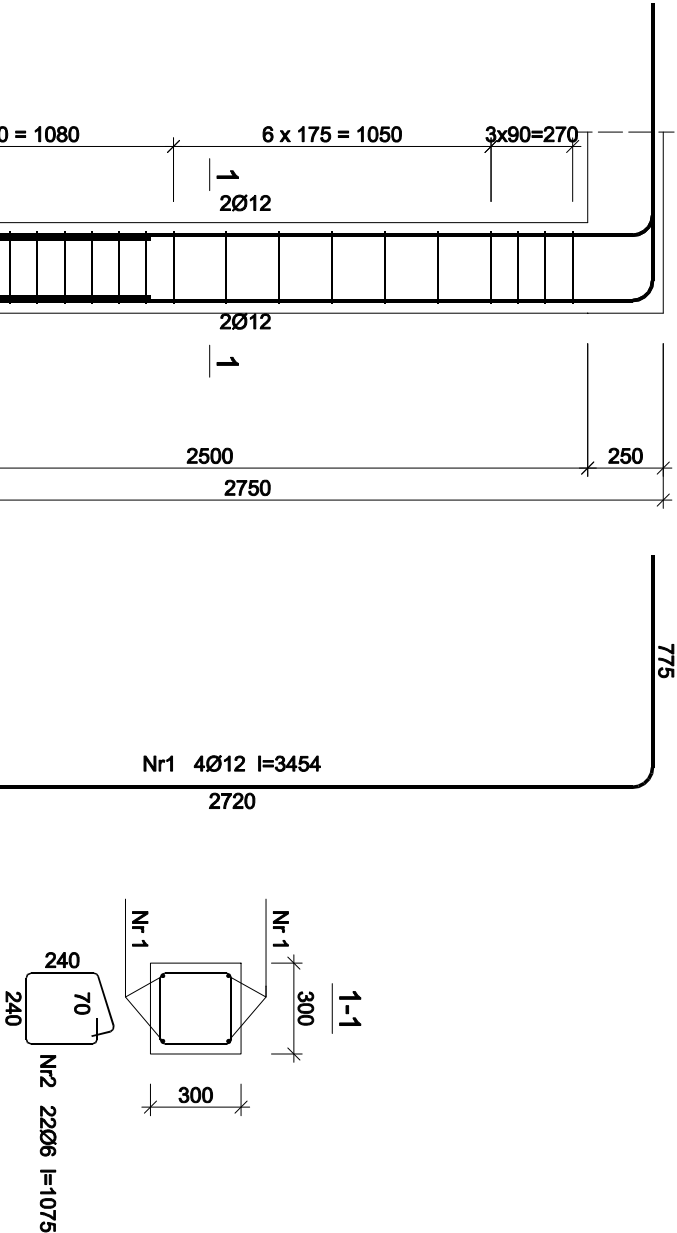
Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
Otulina	c _{nom} =30 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				34GS	
				Ø6	Ø12
dla pojedynczego słupa					
1	12	1370	10		13,70
2	6	970	26		25,22
Długość całkowita wg średnic				[m]	25,3
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	5,6
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	17,8
Masa całkowita				[kg]	18

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Rd-5



Beton	B20 (C16/20)
Stal	34GS
Otulina	c _{nom} =30 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				34GS		
				Ø6		Ø12
dla pojedynczego słupa						
1	12	3454	4			13,82
2	6	1075	22			23,65
Długość całkowita wg średnic					[m]	
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	23,7
Masa prętów wg średnic					[kg]	0,222
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	5,3
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	17,6
Masa całkowita					[kg]	18

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku OSP	Skala:	1:25
	Data:	07.2022

LOKALIZACJA Działki nr ew.: 371 Obręb ewidencyjny:0015, Mrzygłód Jednostka ewidencyjna:181705_2 Sanok-G		
NAZWA RYSUNKU Rd-4, Rd-5	nr rys.: 19/K	
Projektant Specjalność Konstrukcyjna	mgr inż. Wojciech Pacławski upr. nr PDK/0052/PWOK/08	Podpis
Sprawdzający Specjalność Konstrukcyjna	mgr inż. Janusz Gagatko upr. nr PDK/0135/PWOK/06	Podpis

Biuro projektowania, nadzoru i realizacji inwestycji budowlanych Wojciech Pacławski Czerwież 182, 38-500 Sanok tel. 698-500-881		
BUD - EXPERT		