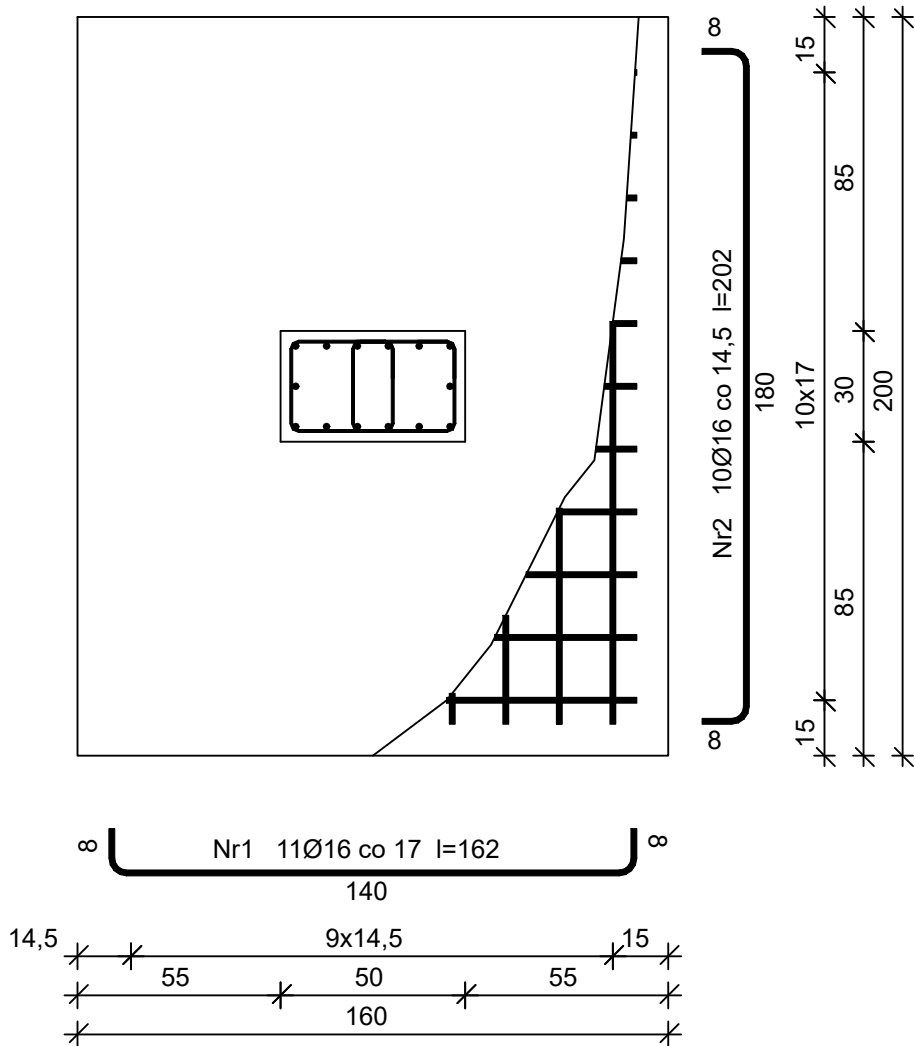
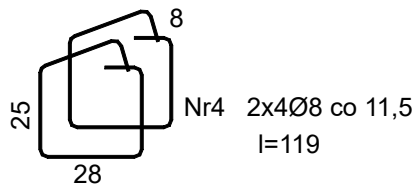
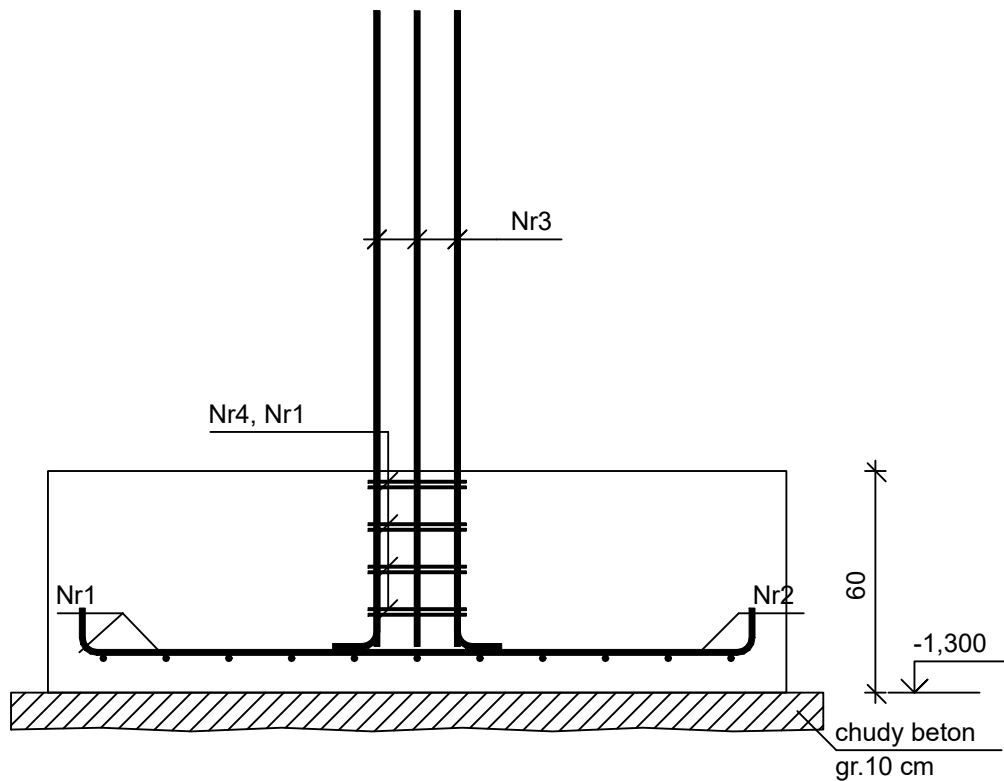
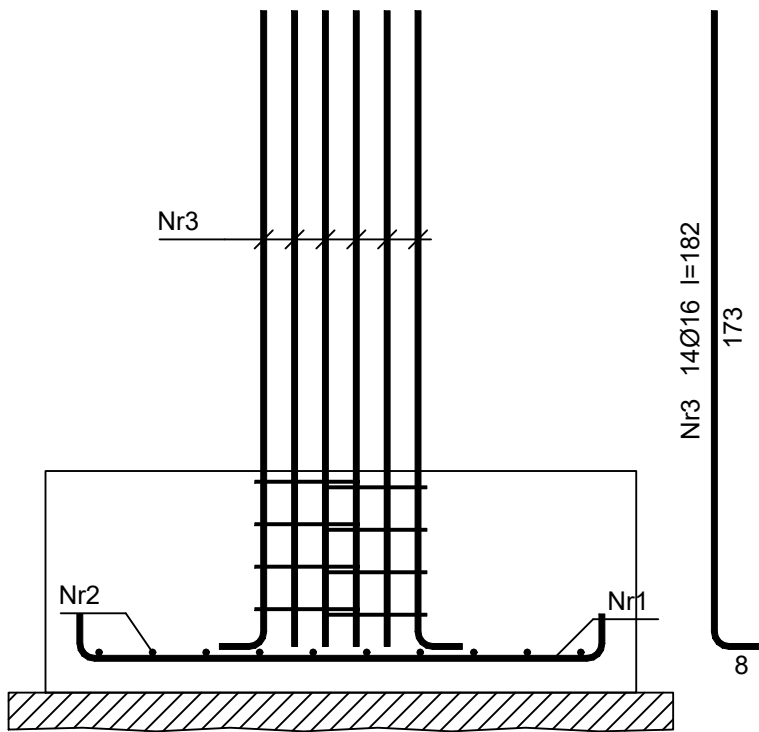


ST-1a



Beton **B30 W8** (C25/30)
Stal RB500W
Otulina 85 mm

Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba	Długość ogólna [m]		
				RB500	RB500W	
				Ø16	Ø8	Ø16
1	16	162	11			17,82
2	16	202	10			20,20
3	16	182	14	25,48		
4	8	119	8		9,52	
Długość ogólna wg średnic [m]				25,5	9,6	38,1
Masa 1mb pręta [kg/mb]				1,578	0,395	1,578
Masa prętów wg średnic [kg]				40,2	3,8	60,1
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				40,2	63,9	
Masa całkowita [kg]				105		

Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy

BIURO PROJEKTOWE:



BIURO PROJEKTOWE I ORGANIZACJA INWESTYCJI
MGR INŻ. MAREK TRĘBARCZYK
OPOCZNO UL.LIPOWA 12 , TEL. 607-603-279

Obiekt: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I REMONT BUDYNKU PO BY ŁEJ STRAŻNICZY OSP W CELU PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI KULTURALNEJ

Adres budowy: dz. nr ewid. 398/1, 399/1, obręb ewidencyjny 0011 Krasocin, jednostka ewidencyjna 261302_2 Krasocin

	imię i nazwisko	data	nr upr.	podpis
Projektował	mgr inż. Marek Trębarczyk	styczeń 2020r.	specj. konstrukcyjna upr.LOD/0620/POOK/06	
Sprawdził	inż. Leszek Budkiewicz		specjal. konstr.-bud. UAV-IV-1022/23/82	

STOPA ST-1a

skala 1 : 20
nr rys. K-04