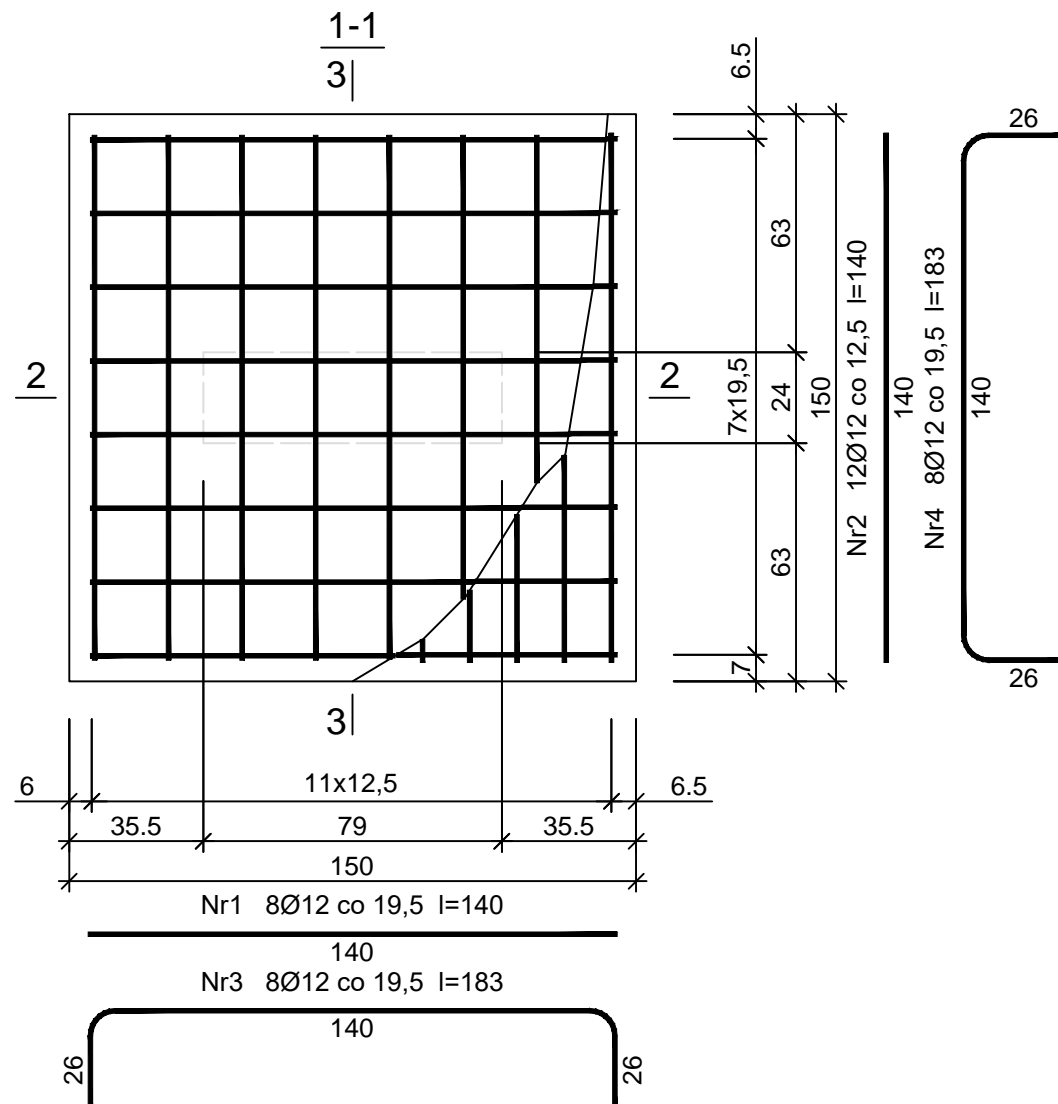
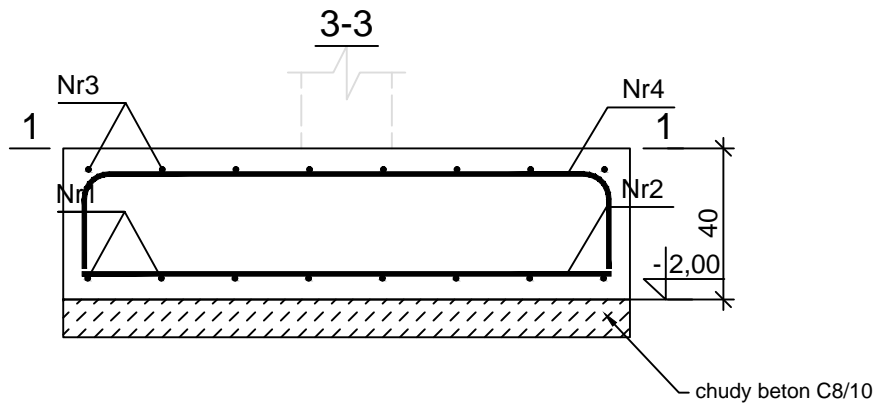
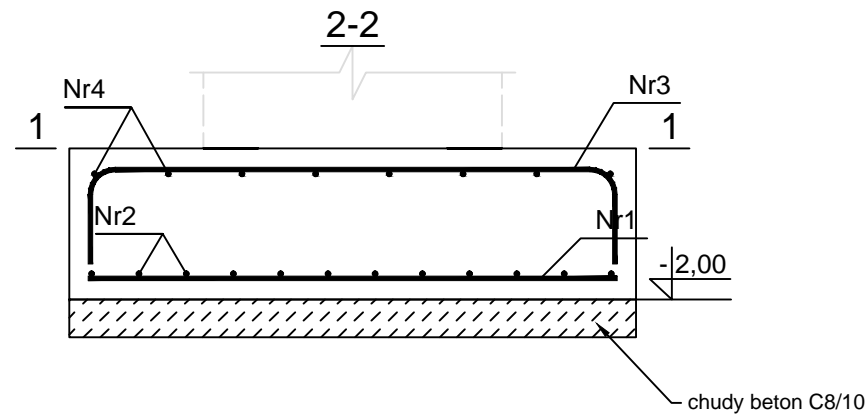


STOPA ST1
2 SZTUKI





Beton B25
Stal RB500
Otulina $c_{nom} = 50 \text{ mm}$

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500	
				Ø12	
dla jednej stopy					
1	12	140	8	11,20	
2	12	140	12	16,80	
3	12	183	8	14,64	
4	12	183	8	14,64	
Długość całkowita wg średnic				[m]	57,3
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	50,9
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	50,9
Masa całkowita				[kg]	51

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

Rozbudowa i nadbudowa wraz z konieczną przebudową budynku zaplecza sportowego ul. Loretańska 20, 42-226 Częstochowa część działki nr ewidencyjny 42/4 obręb 242, jednostka ewidencyjna Częstochowa			
 Zakład Usług Technicznych "ZUT" Piotr Szeleper ul. Ikara 128 B 42-221 Częstochowa		 KLUB SPORTOWY SKRA CZĘSTOCHOWA ul. Loretańska 20 42-226 Częstochowa	
STOPA ST-1			
Projektował	mgr inż. arch. Marek Kula 57/09/SLOKK/II		K-1.2
Sprawdził	mgr inż. arch. Łukasz Szeleper 40/09/DOIA		
Projektował	mgr inż. Piotr Jakub Szeleper SLK/1727/PWOK/07		10.2021
Sprawdził	mgr inż. arch. Łukasz Szeleper 69/DOS/07		1:20