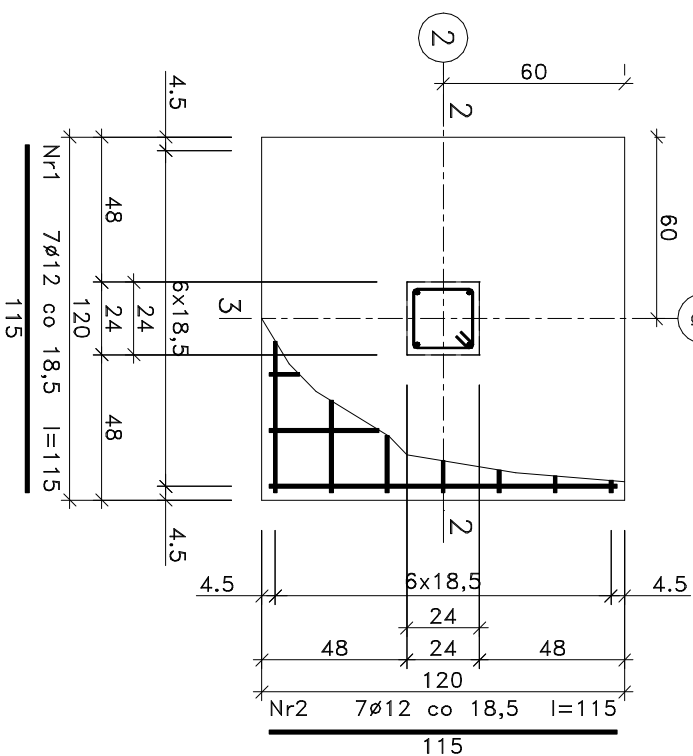
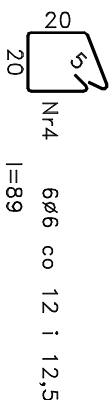


Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500
Otulina dolna	$a_{nom}=60$ mm
Otulina boczna	$a_{nom}=25$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr preta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]			
				SIOS-b	RB500	Ø6	Ø12
dla jednej stopy							
1	12	115	7		8,05		
2	12	115	7		8,05		
3	16	153	4			6,12	
4	6	89	6	5,34			
Długość całkowita wg średnic [m]				5,4	16,1	6,2	
Masa 1mb preta [kg/mb]				0,222	0,888	1,578	
Masa prętów wg średnic [kg]				1,2	14,3	9,8	
Masa prętów wg gatunków stał[kg]				1,2	24,1		
Masa całkowita [kg]					26		



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

WL-PROJEKT MYŚŁOWICE tel. 694-807-406

BUDOWA GARAŻU DWUSTANOWISKOWEGO Z ZAPLECZEM
SOCJALNYM DLA OSP BOJSZÓW

SKALA	NAZWA RYSUNKU	K-02
1:25	STOPA FUNDAMENTOWA St1	
PROJEKTANT		
VIII-2023	OPRACOWAŁ	