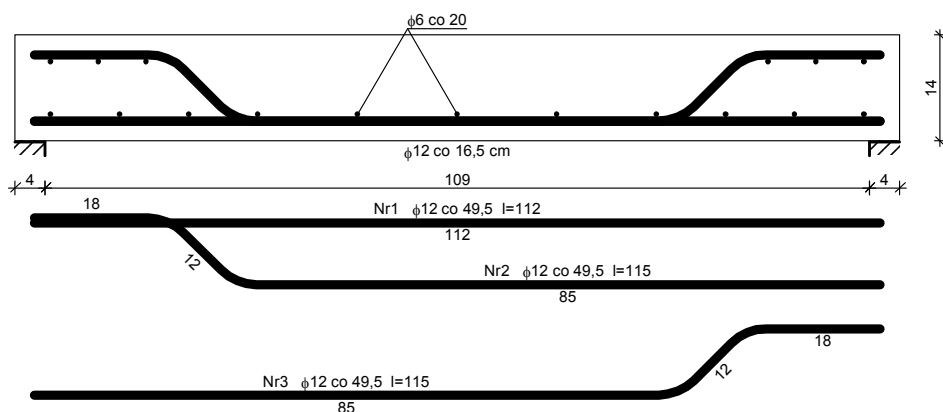


Płyta balkonowa:

PŁ1 - szt. 2

PŁ2 - szt. 2



Wykaz zbrojenia dla jednej płyty PŁ1 L= 2,30m

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	St0S-b	34GS
				φ6	φ12
1	12	112	6		6,72
2	12	115	5		5,75
3	12	115	5		5,75
4	6	242	17	41,14	
Długość wg średnic [m]				41,2	18,3
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa wg średnic [kg]				9,1	16,3
Masa wg gatunku stali [kg]				10,0	17,0
Razem [kg]				27	

Wykaz zbrojenia dla jednej płyty PŁ2 L=2,54m

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	St0S-b	34GS
				φ6	φ12
1	12	112	6		6,72
2	12	115	6		6,90
3	12	115	5		5,75
4	6	267	17	45,39	
Długość wg średnic [m]				45,4	19,4
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa wg średnic [kg]				10,1	17,2
Masa wg gatunku stali [kg]				11,0	18,0
Razem [kg]				29	

BETON B25
STAL A-0 St0S
A-III 34GS

PRACOWNIA PROJEKTOWA „SIG”

inż. Sławomir Ignatowicz
ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych

temat:	Remont elewacji z dociepleniem ścian		
adres:	ul. Mickiewicza 59-61, 58-300 Wałbrzych		
projektant:	inż. Sławomir Ignatowicz	NBGP.V-7342/3/99/98	
Płyta balkonowa		skala 1:20	NR RYS.
		18.02.2021	9w