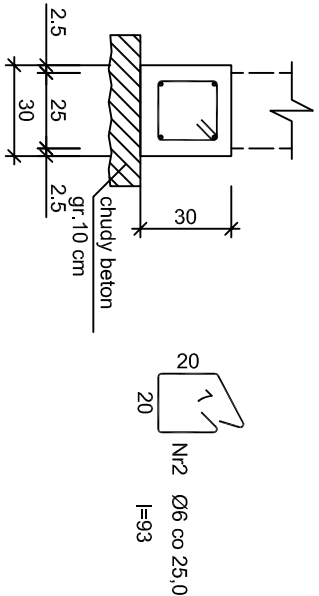
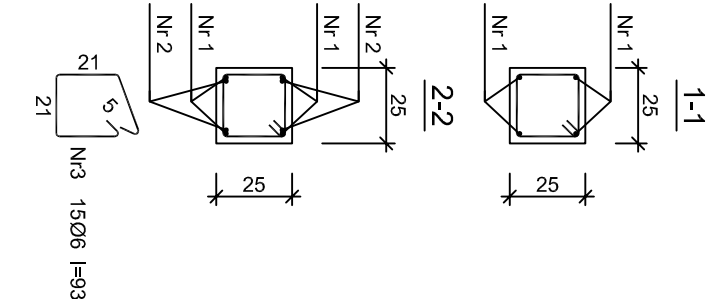
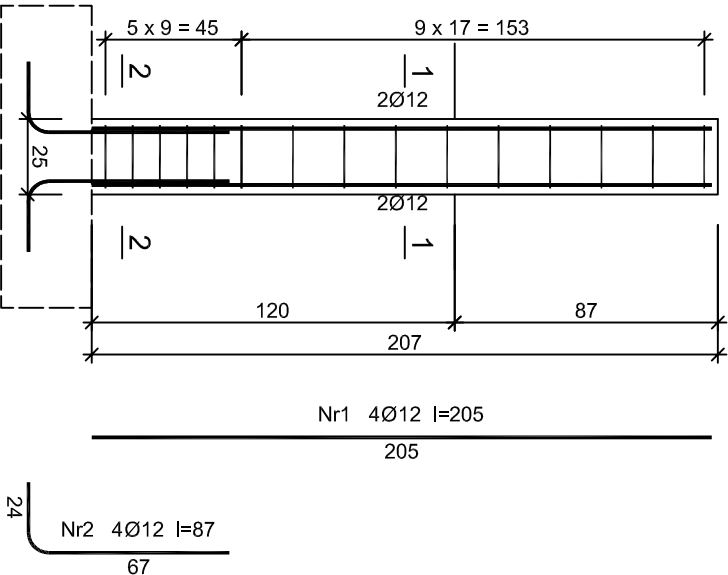


ŁZ ŁAWA ŚCIAN TARASU  
l=16,90m

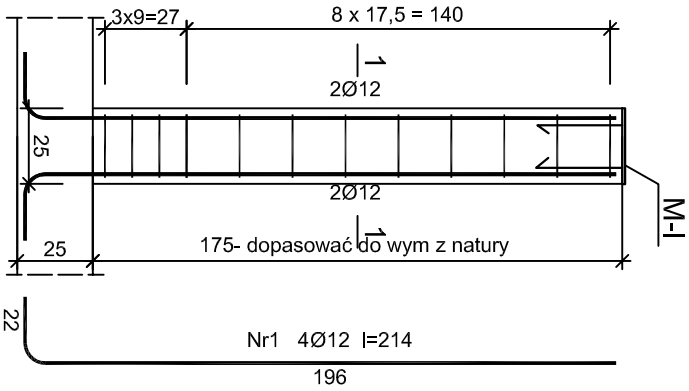


Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
	St0S-b
Otulina dolna	c <sub>nom</sub> =50 mm
Otulina boczna	c <sub>nom</sub> =70 mm

Rz RDZEŃ TARASU sz18

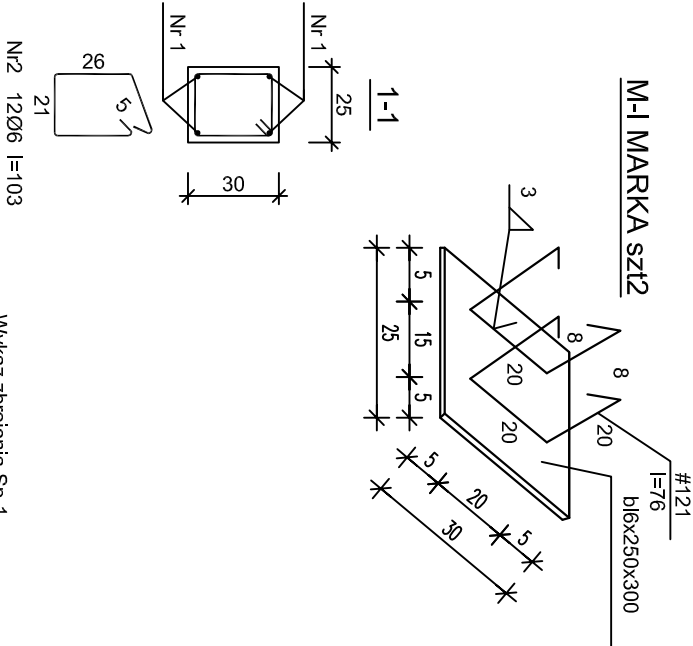


Sp-1 SŁUP sz12



Pod słupem wylać  
na murze poduszkę  
betonową25x25x60cm

M-1 MARKA sz12



Wykaz zbrojenia Sp-1

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
1	12	2144	4	Ø6	Ø12
2	6	1030	12		
Długość całkowita wg średnic					
Masa 1mb pręta					
Masa prętów wg średnic					
Masa prętów wg gatunków stali					
Masa całkowita					

Beton B25 (C20/25)  
Stal 34GS  
St0S-b  
Otulina c<sub>nom</sub> =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia Rz

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
1	12	2050	4	Ø6	Ø12
2	12	869	4		
3	6	930	15		
Długość całkowita wg średnic					
Masa 1mb pręta					
Masa prętów wg średnic					
Masa prętów wg gatunków stali					
Masa całkowita					

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

Wykaz zbrojenia Łz

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
1	12	1774	4	Ø6	Ø12
2	6	93	69		
Długość całkowita wg średnic					
Masa 1mb pręta					
Masa prętów wg średnic					
Masa prętów wg gatunków stali					
Masa całkowita					

ARCHITEKT BARBARA SARNA  
ul. A. Mickiewicza 7 lok. 5  
15–213 Białystok  
tel./fax 85 6752274

NON  
BOX

PRZEBUDOWA DWORU W NIEĆKOWIE NIEĆKOWO dz.nr.geod254/ 2 obręb 0017 Niećkowo			
etap	PROJEKT TECHNICZNY WYKONAWCZY		
bronżo:	KONSTRUKCJA	data:	10.10.2021
rysunek:	Rz rdzeń: Łz -ława Sp-1 słup	skala: 1:25	nr rys. 8/K
opracował:	mgr. inż H. Maliszewska	nr uprawnień: B116/81	podpis:
sprawił:	inż R. Bulat	B112/84	