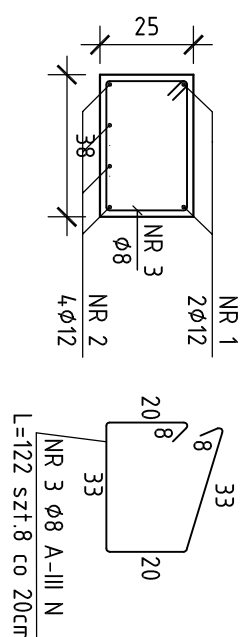


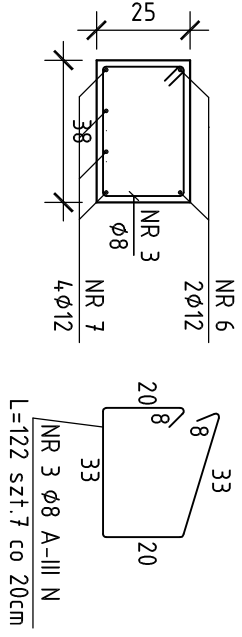
POZ. 7.1 NADPROŽE N1 38x25

OKIENNE SZT. 56 Dł 200



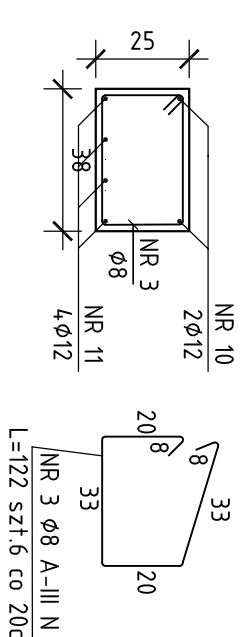
NR 1 ϕ 12 A-III N	N1
L = 230 S2T2	
NR 2 ϕ 12 A-III N	N1

OKIENNE SZT. 6 Dł 190



NR 6 ϕ 12 A-III N	N1
L = 220 SZT.2	
NR 7 ϕ 12 A-III N	N1

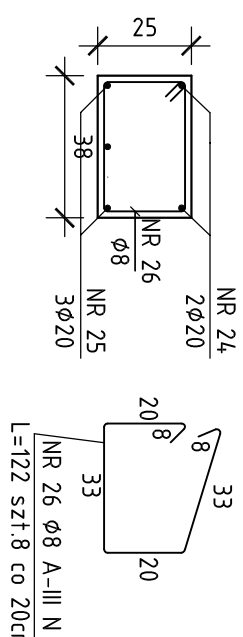
DRZWIOWE SZT. 1 Dł 175



NR 10 Ø 12 A-III N	N1	20
L = 205 SZT.2		
NR 11 Ø 12 A-III N	N1	20

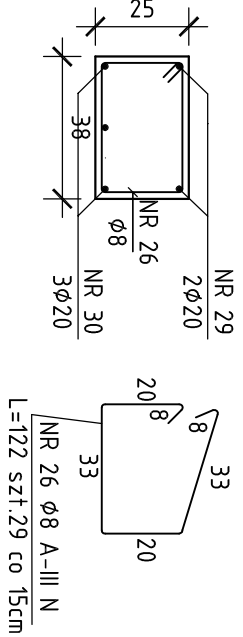
POZ. 7.3 NADPROŽE N3 38x25

DRZWIOWE SZT. 3 Dł 230



NR 24, ϕ 20 A-III N	N3
L = 265 S2T2	
NR 25 ϕ 20 A-III N	N3
20	20

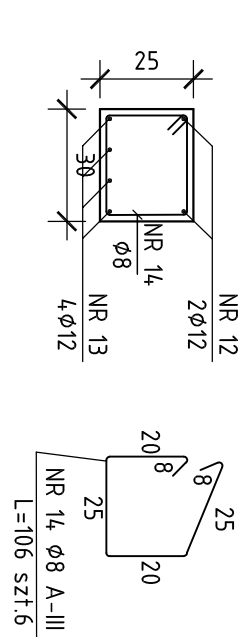
OKIENNE SZT. 2 Dł 480



NR 29 ϕ 20 A-III N	N3	
L = 515 S21.2		
NR 30 ϕ 20 A-III N	N3	

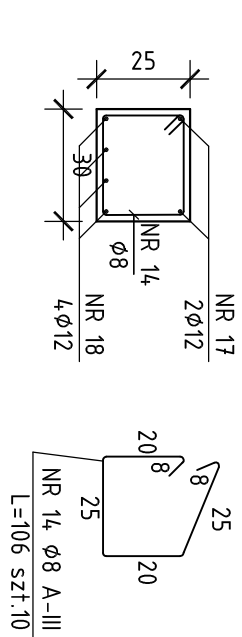
POZ. 7.11 NADPROŽE N1 30x25

DRZWIOWE SZT. 23 Dł 165



NR 12 ϕ 12 A-III N	N1
L = 195 S.L.T.2	
20	20
NR 13 ϕ 12 A-III N	N1

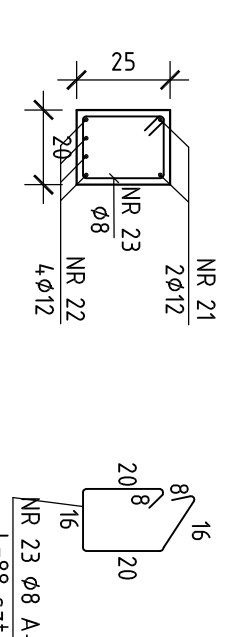
DRZWIOWE SZT. 13 Dł 230



NR 17 ϕ 12 A-III N	N1
L = 265 S2T.2	
NR 18 ϕ 12 A-III N	N1

POZ. 7.2 NADPROŽE N2 20x25

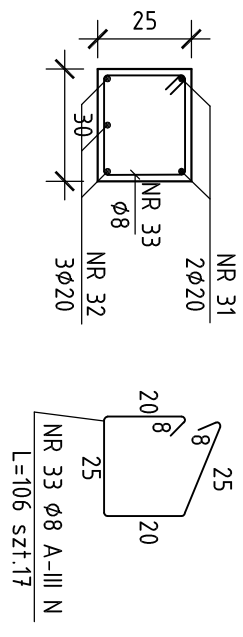
DRZWIOWE SZT. 27 Dł 165



NR 22 ϕ 12 A-III N	N2
L = 195 SZT.2	
20	20
NR 23 ϕ 12 A-III N	N2
L = 155 SZT.4	

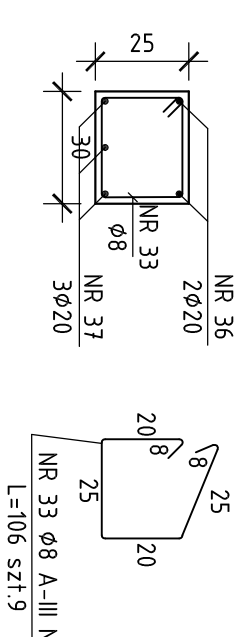
POZ. 7.31 NADPROŽE N3 30x25

WZMOCNIENIE SZT. 2 DŁ 372



NR 31 ϕ 20 A-III	N3	20
L = 405 SZ12		
NR 32 ϕ 20 A-III	N3	20

DRZWIOWE SZT. 3 DŁ 230



NR 36 ϕ 20 A-III N	N3
L = 265 SZ.2	
20	20
NR 37 ϕ 20 A-III N	N3

WYKAZ STALI
ZBROJENIOWE
DLA NADPROŻ

POZ.	NR	Średnica			Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]														
		ø	#	[mm]			AIIIN - RB 500 W	#8	#12	#20											
7.1	1		12	230	112		257.60			7.2	21	12	195	54		105.30					
	2		12	190	224		425.60														
	3		8	122	570	695.40															
	4		12	240	2		4.80														
	5		12	200	4		8.00			7.3	24	12	265	6			15.90				
	6		12	220	12		26.40														
	7		12	180	24		43.20														
	8		12	190	22		41.80														
	9		12	150	44		66.00				28	12	275	9		24.75					
	10		12	205	2		4.10														
11		12	165	4		6.60															
7.11	12		12	195	46		89.70														
	13		12	155	92		142.60			7.31	31	12	405	4			16.20				
	14		8	106	300	318.00															
	15		12	225	6		13.50														
	16		12	185	12		22.20														
	17		12	265	26		68.90				36	12	265	6		15.90					
	18		12	225	52		117.00														
	19		12	165	2		3.30														
	20		12	125	4		5.00														
											DŁUGOŚĆ OGÓŁNEM [m]								1404.42	1619.00	278.95

MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	0.395	0.888	2.470
MASA OGÓŁEM [kg]	554,75	1437,67	689,01
MASA RAZEM [kg]	2681,42		

BETON B25 (C20/25)

STAL A-IIN (RB500W)

PRETY GŁÓWNE I STRZEMIIONA

UWAGI:

- WYMIARY PRĘTÓW PODANE SĄ W OSIACH PRĘTÓW
- OTULINA PRĘTÓW = 2cm
- ROZPARZYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM
- ARCHYTEKTONICZNYMI I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- WYSOKOŚCI POZIOMÓW NADPROŻY WG. ARCHITEKTUR

[illegible]

POZ. 7.4 NADPROŻE PREFABRYKOWANE N4 71x115

DRZWIOWE SZT. 35 Dł 145

Parter	Piętro	Poddasze	RAZEM
10	16	9	35

[illegible]