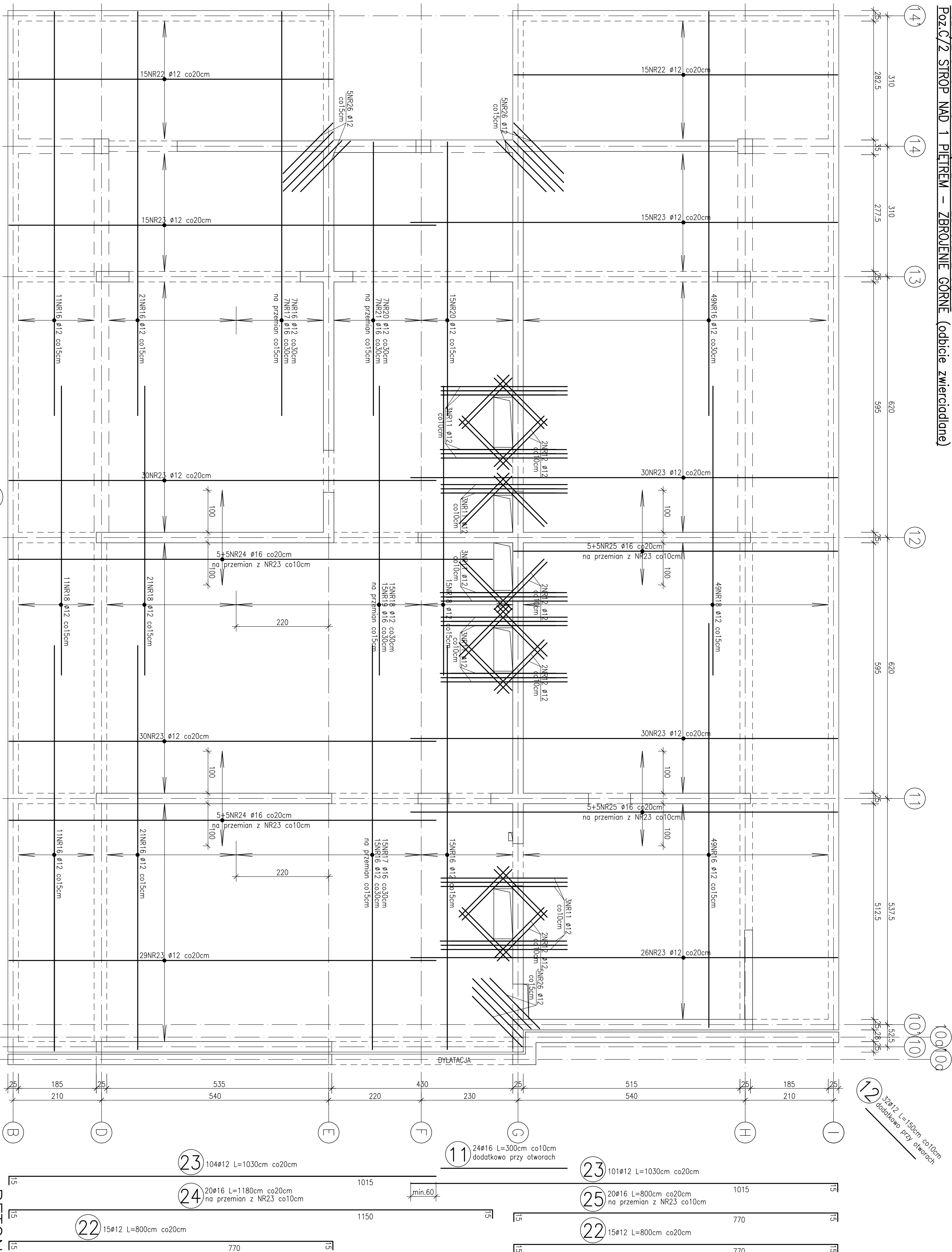


Poz.A/2 STROP NAD 1 PIETREM – ZBROJENIE GÓRNE
Poz.C/2 STROP NAD 1 PIETREM – ZBROJENIE GÓRNE (oddzie zwierciadlane)



RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM
"STROP NAD 1 PIĘTREM segm.A i C
— ZBROJENIE DOLNE"

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					A-I Ø6	A-III Ø12	A-III Ø16
Poz.A/2	1	Ø12 A-III	640	328		2099.2	
	2	Ø16 A-III	640	21			134.4
	3	Ø12 A-III	560	49		274.4	
	4	Ø12 A-III	950	32		304	
	5	Ø16 A-III	950	5			47.5
	6	Ø16 A-III	610	11			67.1
	7	Ø12 A-III	610	83		506.3	
	8	Ø12 A-III	770	131		1008.7	
	9	Ø12 A-III	1200	105		1260	
	10	Ø12 A-III	1600	2		32	
11	Ø12 A-III	300	40		120		
12	Ø12 A-III	150	79		118.5		
13	Ø12 A-III	2200	5		110		
14	Ø6 A-I	90	140		126		
15	Ø12 A-III	195	694		1353.3		
16	Ø12 A-III	980	199		1950.2		
17	Ø16 A-III	980	22			215.6	
18	Ø12 A-III	690	111		765.9		
19	Ø16 A-III	690	15			103.5	
20	Ø12 A-III	670	22		147.4		
21	Ø16 A-III	670	7			46.9	
22	Ø12 A-III	800	30		240		
23	Ø12 A-III	1030	205		2111.5		
24	Ø16 A-III	1180	20			236	
25	Ø16 A-III	800	20			160	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					126	12401.4	1011
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888	1.578
MASA [kg]					27.97	11012.44	1595.36
MASA OGÓŁEM [kg]						12635.77	

w zestawieniu uwzględniono naddatek długości prętów na zakłady

UWAGA!

1. SZCZEGÓŁY WIENCÓW ZAMIESZCZONO NA RYSUNKU ZBROJENIA DOLNEGO.
2. OTULENIE ZBROJENIA GŁÓWNEGO – 2,5cm.
3. WYMIARY STRZEMION PODANO PO OBRYSIE WEWNĘTRZNYM.

BETON KL. B25

MAKSYMALNY WYMIAR KRUSZYWA 10mm.
MAKSYMALNY STOSUNEK w/c 0,50.
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU 300kg/m³.

STAL KL. A-IIIIN
(RB 500W/Bst 500S-Q.T.B.)
STAL KL. A-I (strzemiona)

Opis: Biuletyn dydaktyczny Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu	M. rocznie,
Wydawca: W. Pleszczyński	K 109
Archiwizacja: Rozwinięcie Autorskie	
U. Głównego Miasta w Warszawie	
Projekt: Wymiarowy	data: 05.2007
	1. 50. 1. 25