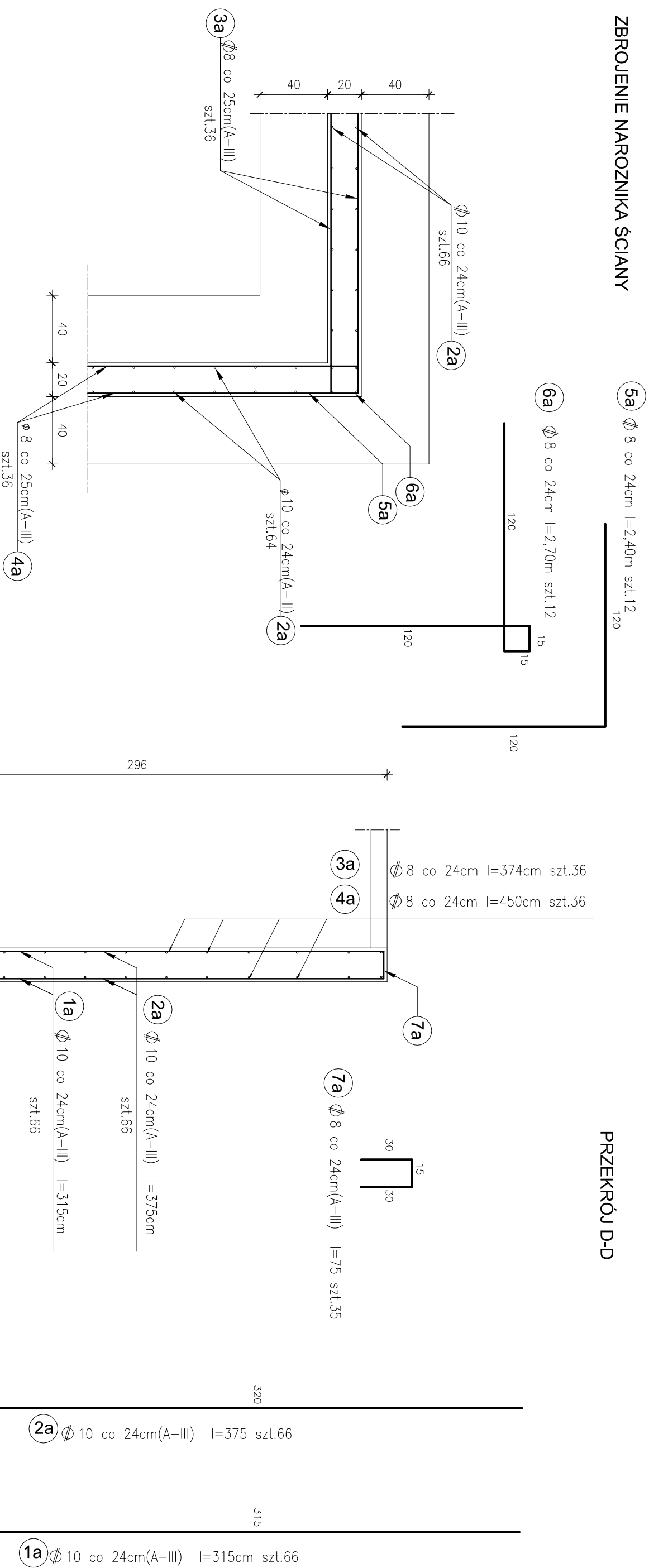


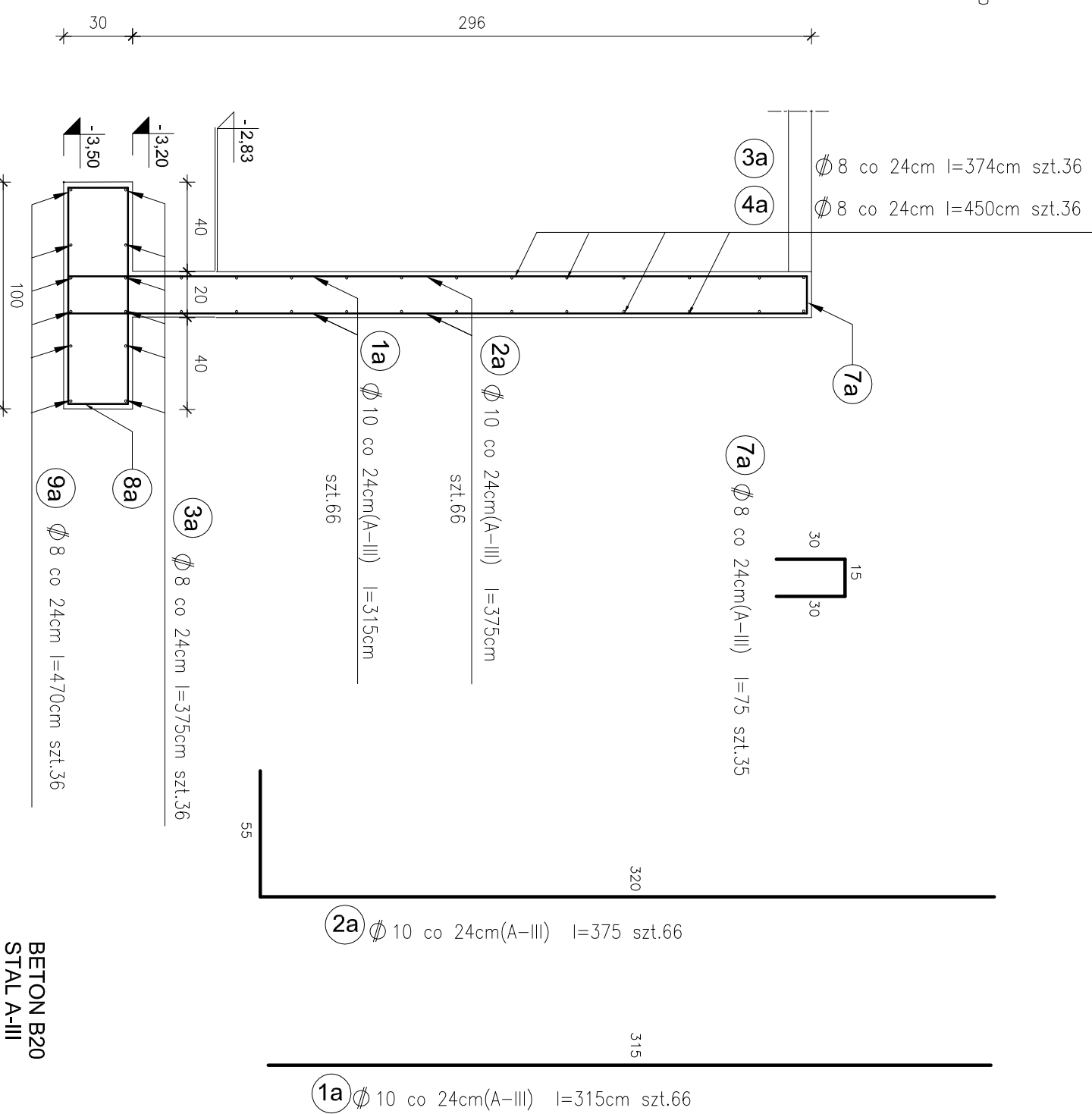
ZBROJENIE NAROZNIKA ŚCIANY

PRZEKRÓJ D-D



1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na montażu

Lp.	Ø	Liczba szt.	Długość	Długość łączna Ø 8 (A-III)	Długość łączna Ø 10 (A-III)
1a	10	66	3,15		207,9
2a	10	66	3,75		247,5
3a	8	36	3,75	135	
4a	8	36	4,50	162	
5a	8	12	2,40	28,8	
6a	8	12	2,70	32,4	
7a	8	35	0,75	26,25	
8a	8	35	2,16	75,60	
9a	8	36	4,70	169,20	
Długość całkowita			629,25		415,4
Masa (1mb)			0,395		0,617
Masa łączna (kg)			248,6		256,3
Masa całkowita (kg)					501,9



BETON B20
STAL A-III

INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA

Projekt: Projekt rewitalizacji budynku
Gmachu Chemii "A" PG

Gdańsk
ul. Narutowicza 11/12

Projektant: mgr inż. ANTONI KAPUSCIŃSKI

Pracownia: PRACOWNIA AUTORSKA DOROTA KURCZALSKA

Adres: ul. Góraliska 57B/6 80-292 Gdańsk (058) 3204458

SKALA
1:25

BRANŻA
KONSTR.

UMIOWA
Z/152/IN/07

FAZP W.

DATA
01-03-2008

K-22