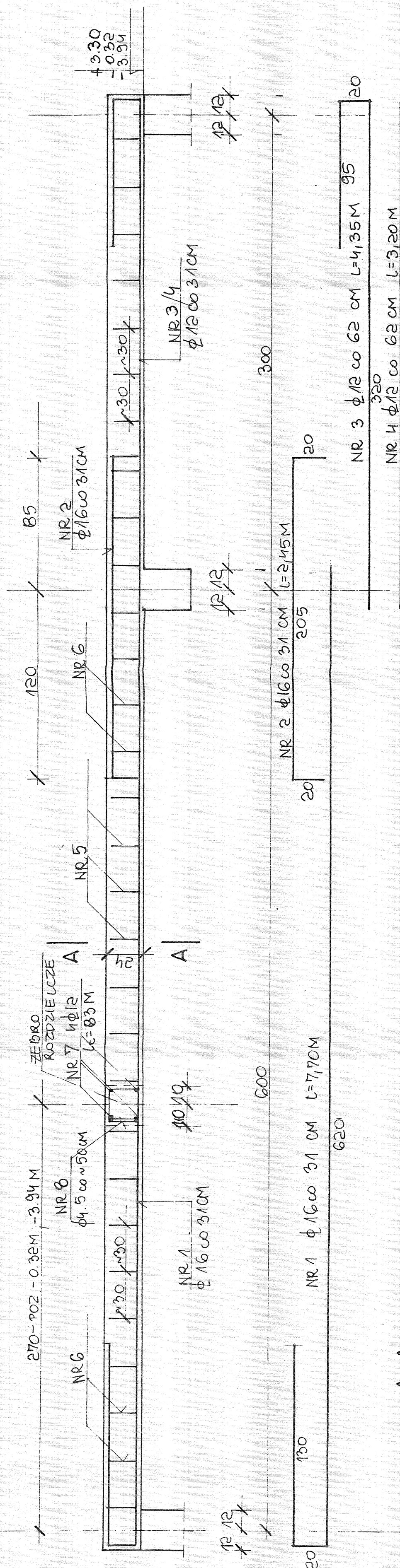
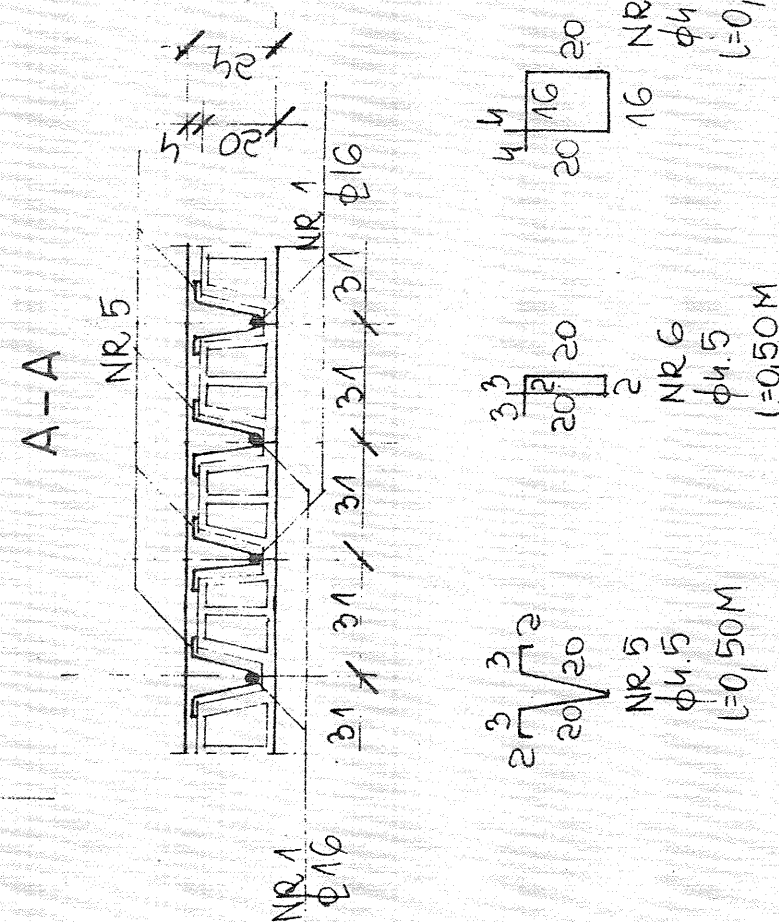


Wydział Inżynierski
i Administracji Budowlanej
20-071 Lublin, ul. Włodarska 14

131. 44-35-397
WYKAZ STALI



UWAGA: W POZ. + 3.30M WYSTĘPUJĄ 3 ZEBRA ROZDZIELCZE



NR	ϕ MM	ϕ	DRUG. M	SZUK	A - O	STAL
1	16		170	75	$\phi 4.5$	A - III 212 $\phi 16$ 577,50 183,75
2	16		215	15		
3	12		4135	39		169,65
4	12		3120	36		115,20
5		45	050	1317	658,50	
6		45	050	933	466,50	
7	12		1283,0	4		332,00
8		45	080	170	136,00	
DRUG. RAZEM				M	1125,00	616,85 761,25
WAGA 1 MB				KG/M	0,125	0,888 1,58
WAGA SREDNICAMI				KG	140,6	547,81202,8
STAL OGODEM				KG	140,6	1750,6

BETON B 17,5

STAL A0 S+OS Ø

ALL 34GS Ø

Wysokość zgodna
z projektem

TEROŃNIK BUDOWY

Władysław Trykacz

Nazwa obiektu: ROZBUDOWA BUDYNKU LAB. -
-DYDAKT. WYDZ. BUD. KIERUNEK JÓHONNA
BRONNICKA PL-SEGMENT A

[illegible]

D T KONSTRUKCJA

Nr 212c.

Age Group	Percentage of Respondents
18-29	65
30-49	75
50-69	80
70+	85

of the

42. MERSTA

NZ.B.KWREK

№ 4. 2042424

13