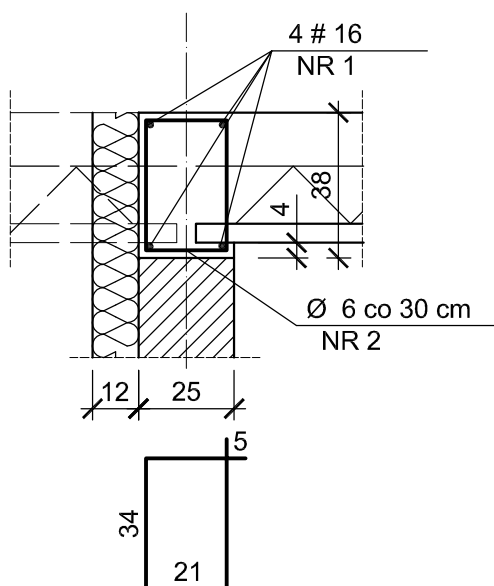
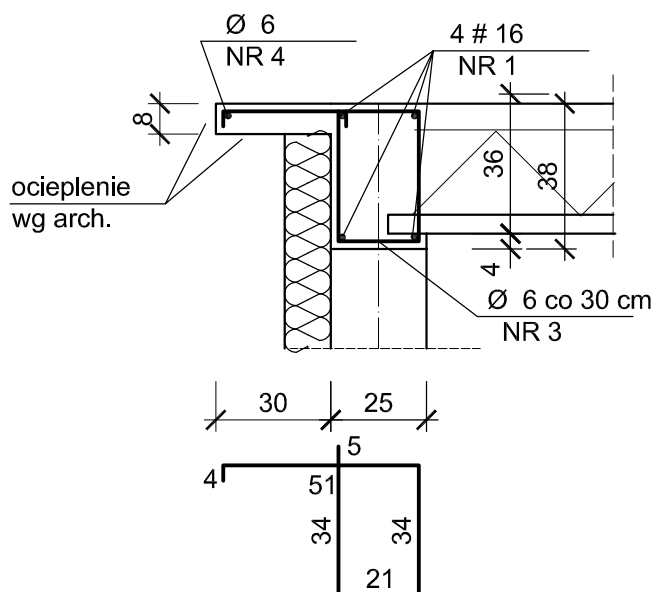


W -1 mb 89,55 parter  
39,89 piętro



② Ø 6 co 30 cm l=120 szt.431

W -2 mb 43,26

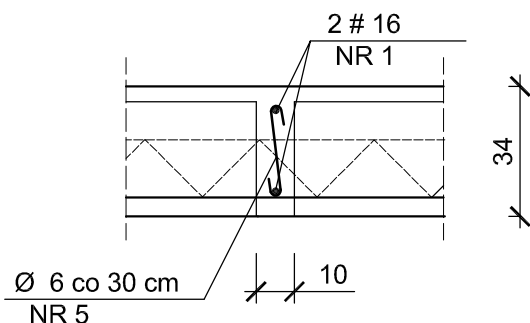


③ Ø 6 co 30 cm l=149 szt. 145

① 4 # 16  $\Sigma mb \times 10\% = 1,1 \times 4 \times 172,7 = 759,88$

2 # 16  $\Sigma mb \times 10\% = 1,1 \times 72,8 \times 2 = 160,16$

Żebro rozdzielcze mb18,2x4



⑤ Ø 6 co 30 cm  
l=32 szt.243

## ZESTAWIENIE STALI

Nr	Ø / #	ilość szt	długość m	A-I φ 6	A-III/N # 16
1	16	mb	920,04		920,04
2	6	431	1,20	517,20	
3	6	145	1,49	216,05	
4	6	mb	91,0	91,0	
5	6	245	0,32	78,4	
		mb		902,65	920,04
		kg/m		0,222	1,58
		kg		200,4	1453,7

BETON B 25  
STAL A IIIN , A I

WIEŃCE 1 : 20

<p>JEDNOSTKA PROJEKTOWA  <b>MIASTOPROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o.</b>          BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO          85-067 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 12a          tel. centrala (052) 322 12 33, tel./fax (052) 322 14 34          www.miasstoprojekt-bydgoszcz.pl</p>			
<p>INWESTYCJA ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W ZELGNI ZELGNO 12, 87-140 CHEŁMŻA</p>			
<p>INWESTOR Gmnia Chełmża ul. Wodna 2 87-140 Chełmża</p>			
	IMI I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	inż. G Wolszlegier	WBPP-NB-7210/55/81 spec. konstr. bud.	
OPRACOWAŁ	tech. J. Małińska	b.u.	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. J. Głuchowski	UAN-KZ-7210/270/89 spec. konstr. bud	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
TYTUŁ RYSUNKU	WIEŃCE 1 : 20		
WERSJA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
	- 30.05.2008 r.	1:20	6