

# PRZEKRÓJ POPRZECZNY

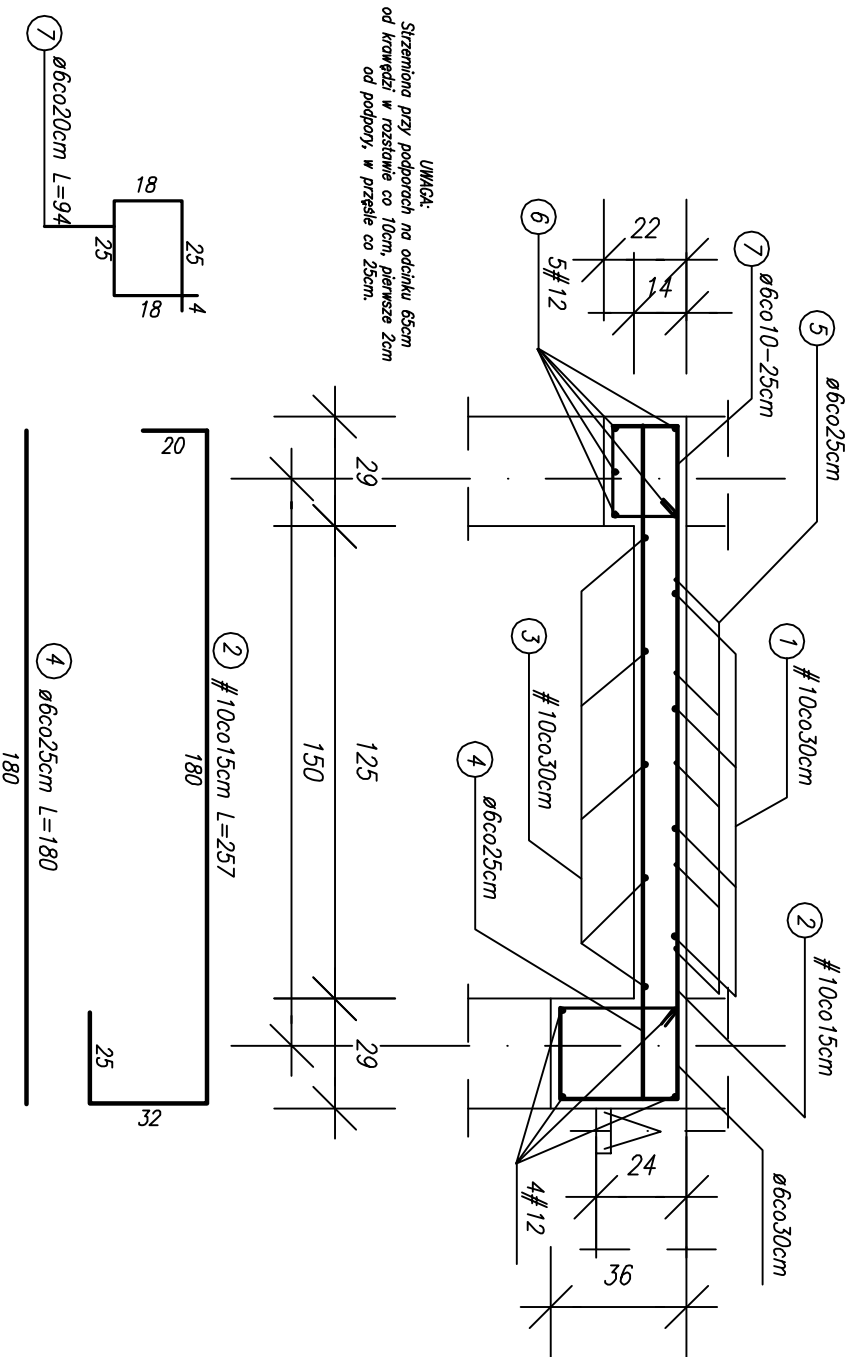
SKALA 1:20

Balkon B-2 sztuk 4

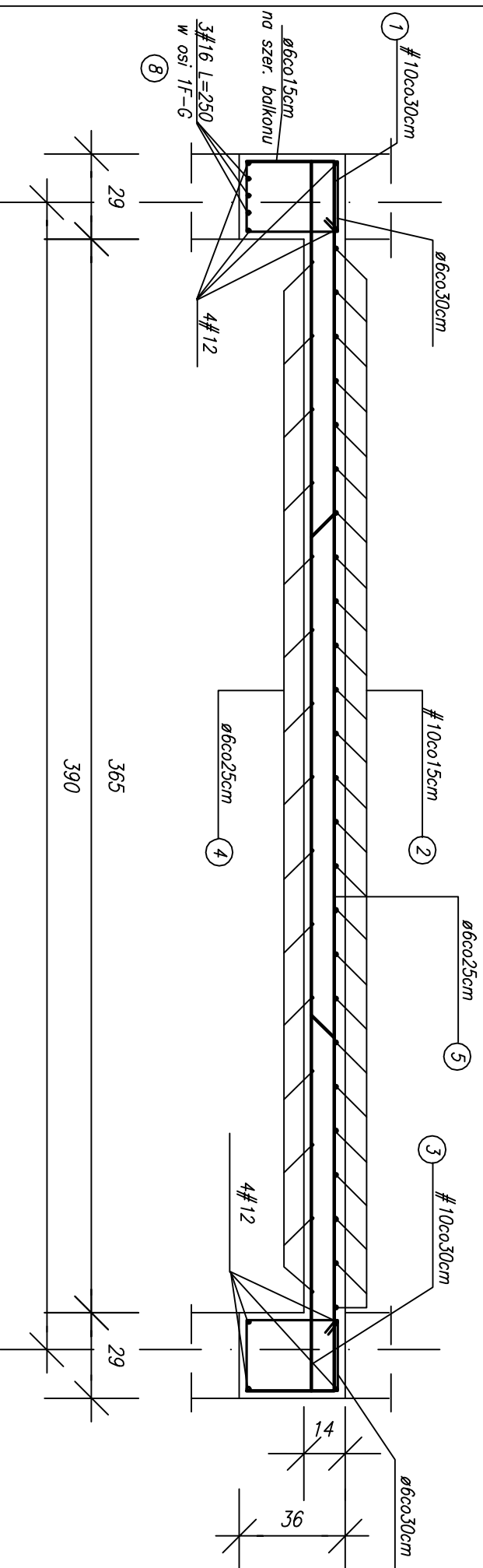
## Wykaz stali

Nr	Ø	L mb	szl.	A-0	A-III (34GS)			
				Ø6	#10	#12	#16	
1	10	5,00	4		20,0			
2	10	2,57	25		64,2			
3	10	4,20	5		21,0			
4	6	1,80	15	27				
5	6	4,20	5	21				
6	12	4,20	5			21,0		
7	6	0,94	22	20,7				
8	16	2,50	3				7,5	
Razem mb				68,7	105,2	21,0	7,5	
Cieżar na zakręcen KN				15,25	64,94	18,65	11,85	
Dodatek na zakręty 5%				0,76	3,25	0,93	0,60	
Cieżar całkowity KN				116,23				

**UWAGA:**  
Strzemiona przy podporach na odcinku 65cm  
od krowędzi w rozstawie co 10cm, pierwsze 2cm  
od podpory, w przęśle co 25cm.



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



BETON B-20  
STAL # A III (34GS)  
STAL  $\phi$  A-0 (StOS)

BP.1, spółka z o.o.		90-368 Łódź, ul. Podkowców 182, k.i.p. VI, tel./fax 6367708	
TEMAT	BUDOWA KANALIZACJI WIELKODZIŁNYCH NR 5 – ETAP V PODOBIECIE, UL. SOBIESKIEGO/PRZYSZŁOŚĆ (DZ.NR 31/24)		
INWESTOR	TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. PODOBIECIE, UL. PRZYSZŁOŚĆ 5		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
RYSIUNEK	BALKON B2		
PROJEKTANT	inż. ZBIGNIEW LEŚNIAK		
OPRACOWAŁ	mgr inż. DARIUSZ LEŚNIAK		
SPRAWOWAŁ	mgr inż. WŁODZIMIERZ SZAFARSKI		
DATA: 10/2008	SKALA: 1/20	RTS. NR	10