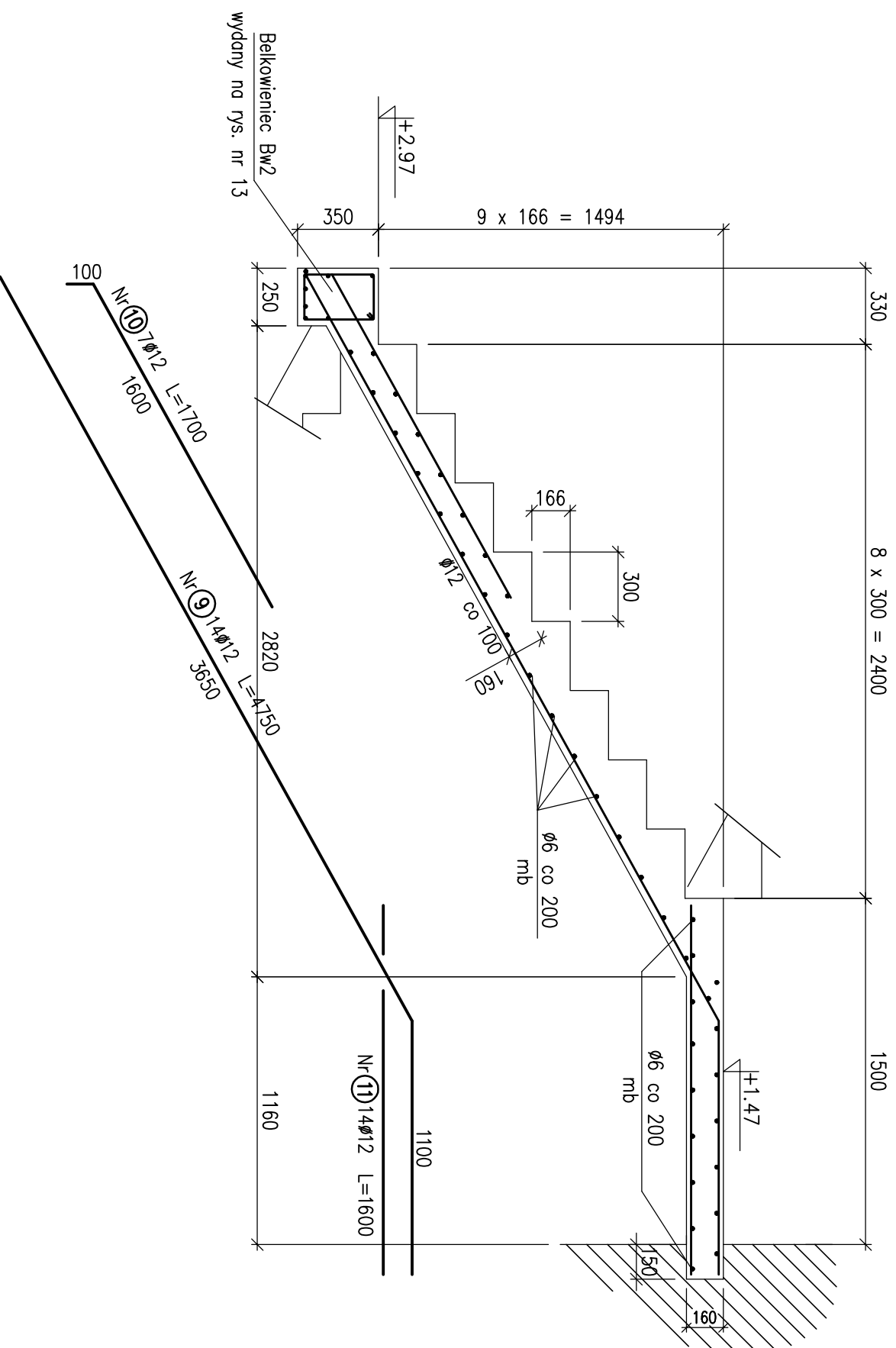


# Bieg B/5 wyk. x1

Skala 1:25



WYKAZ ZBROJENIA										
Poz.	Średnica mm	Długość mm	Ilość szt.	Razem szt.	Długość sumaryczna m					
					A0	Ø 10	Ø 12	Ø 16		
1	12	3750	14				52,5			
2	12	1300	7				9,1			
3	12	1550	14				21,7			
6	12	4700	28				131,6			
7	12	1800	28				50,4			
8	12	2150	28				60,2			
9	12	4750	14				66,5			
10	12	1700	7				11,9			
11	12	1600	14				22,4			
12	12	1600	7				11,2			
6		427mb					427,0			
RAZEM DŁUGOŚĆ OGÓLNA					m		427,0		437,5	-
CIEŻAR JEDNOSTKOWY					kg/m		0,222		0,617	1,58
RAZEM CIEŻAR STALI					kg		94,8		388,5	-
ŁĄCZNY CIEŻAR STALI					kg				<b>483,3</b>	

## Stosowane materiały:

- Beton konstrukcyjny B20;
- Stal zbrojeniowa zębrowana A-II (18G2);
- Stal zbrojeniowa gładka A-I (S13SX);

## Uwaga:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z rys. nr 14, 15, 16, 17

PRACOWNIA KANARO ARCHITEKTONICZNA - GMINIE /PRWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE/

PROJEKT ROZBUDOWY, PRZEbudowy,  
TERMOmodernizacji HOTELU OSIR  
PRZY UL. SPORTOWEJ W BĘDZINIE

PROJEKT WYKONAWCZY  
KONSTRUKCJA

KLATKA SCHODOWA, Nr II  
BIEG SCHODOWY B/5

TYTUŁ RYSUNKU

ZLEZENIOWCA  
GMINA BĘDZIN  
42-500 BĘDZIN, UL. 11 LISTOPADA 20I

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA  
**A.W. POLAK**  
ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA  
44-100 GLIWICE ul. PUSZKINA 56  
tel. 32/ 254 63

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż.  
EWA REMBIESA

PROJEKTOWAŁ  
mgr inż.  
Krzysztof SZEJGA

DATA  
03.05r

RYSunEK  
ZASTRZEŻENIE RYSUNEK :  
DATA  
MARZEC 2005  
SKALA  
1:50  
Lp. 1  
SYMBOLE  
K  
NUMER  
18