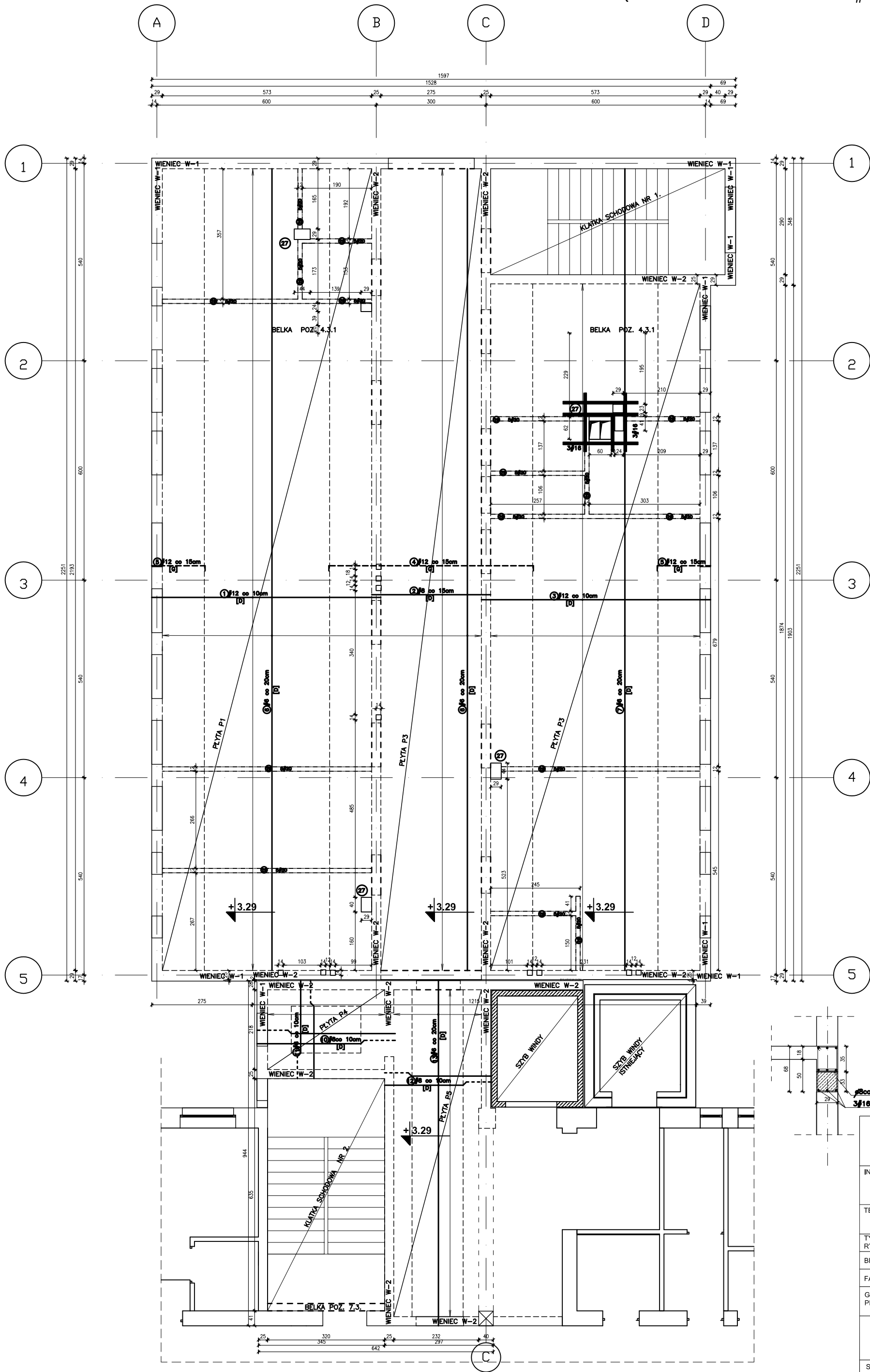


KONSTRUKCJA PŁYTY STROPOWEJ NA POZIOMIE – +3.29 m.

SKALA 1:50

GRUBOŚĆ PŁYTY P1, P2, P3 = 18cm GRUBOŚĆ PŁYTY P4, P5 = 12cm

NA OBRZEŻACH OTWORÓW NALEŻY UŁOŻYC PO 3 PRĘTY #16.   
PRĘTY UKOŚNE W NAROŻACH #12 CO 10 CM W ILOŚCI 10 SZT. 

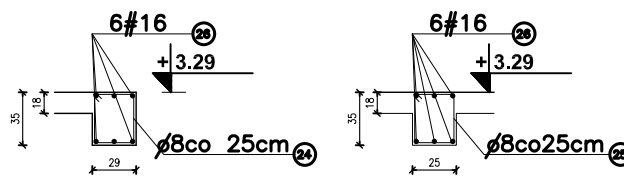


WIENIEC O WYMIARACH.

ZBROJENIE WIENCÓW – 6 #16.  
STRZEMIONA  $\varnothing 8$  CO 25 CM.

WIENIEC W1 B\*H = 29\*35 CM L= 69.60 mb.

WIENIEC W2 B\*H = 25\*35 CM L= 79.70 mb.



SZCZEGÓŁ WYKONANIA  
WIENCA W1

UWAGA!  
NADPROŻA NAD OKNAMI O WYS. 68 CM  
WYKONYWANE Z WYKONANIA W1  
WYKONANIE ARCHITECTURA

SZCZEGÓŁ WYKONANIA  
WIENCA W2

UWAGA!  
OTWORY W STROPIACH POWSTAŁE PO PRZEJŚCIU  
KŁADKI SCHODOWEJ UDOPIELNIEC STROPIANIE WPS NA  
WIELKOŚĆ 1000x1000

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Pręty	Pręty	Pręty	WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
				Pręty	Pręty	Pręty	Pręty	Pręty	Pręty
1	12	625	320	3125	3425	820	812	816	
2	8	325	149			484.25			
3	12	587	188					1103.56	
4	12	510	149					759.90	
5	12	150	498					652.80	
6	6	3250	59			1125.00			
7	6	1875	33			618.75			
8	-	-	-						
9	-	-	-						
10	8	388	17			69.96			
11	8	278	22			61.16			
12	8	275	92			253.00			
13	6	925	28			259.00			
14	-	-	-						
15	-	-	-						
16	-	-	-						
24	8	126	278	350.28					
25	8	118	304	382.36					
26	16	14980	6					896.80	
27	16	2	14980					24.00	
28	12	2	14980					100.00	
29	20	825	5					413.5	
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				732.64	2002.8	968.37	413.5	2991.3	902.80
WAGA ZBROJENIOWA				0.222	0.395	0.222	0.395	2.466	0.988
WAGA ZBROJENIOWA				289.4	444.6	343.00	109.7	3544.3	1456.2
WAGA WAGH				289.4				5788.1	

STAL ZBROJENIOWA St0S, 34GS

BETON KONSTRUKCYJNY B25

UWAGA!

UŁOŻYC ŻEBRA UKRYTE  
DŁUGOŚĆ 100 CM

50.1 mb \* 5 = 250.5 mb = 617.5 kg

SZCZEGÓŁ WYKONANIA  
NADPROŻA NAD OKNAMI  
WYSOKOŚĆ 68 CM

BETON B-25  
STAL A-III  
STAL A-0

UWAGA!  
NADPROŻA NAD OKNAMI O WYS. 68 CM  
WYKONYWANE Z WYKONANIA W1  
WYKONANIE ARCHITECTURA

UWAGA!  
OTWORY W STROPIACH POWSTAŁE PO PRZEJŚCIU  
KŁADKI SCHODOWEJ UDOPIELNIEC STROPIANIE WPS NA  
WIELKOŚĆ 1000x1000

AB-PROJEKT SPÓŁKA CYWILNA 30-001 KRAKÓW UL. KAMIENNA 19			
INWESTOR:	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY 25-736 KIELCE UL. GRUNWALDZKA 45		
TEMAT:	REMONT BUDYNKU PRZYCHODNI DLA POTRZEB ODDZIAŁU REHABILITACJI Z PRZYCHODNIĄ KIELCE UL. T. KOŚCIUSZKI 3		
TYTUŁ RYSUNKU:	KONSTRUKCJA STROPU POZIOM +3.29	rys. nr	1:100
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	K - 3	1:100
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		
GŁÓWNY PROJEKTANT:	inż. JAN KOWALSKI uprawnienia projektowe nr GPV-63/37776	POPROJ.	DATA: V 2007
SPRAWDZILI:	mgr inż. ANDRZEJ JAMRÓZ	POPROJ.	PROJEKT NR
	mgr inż. LUCYNA BORON	POPROJ.	
	uprawnienia projektowe nr BPP-8388-75/79	POPROJ.	