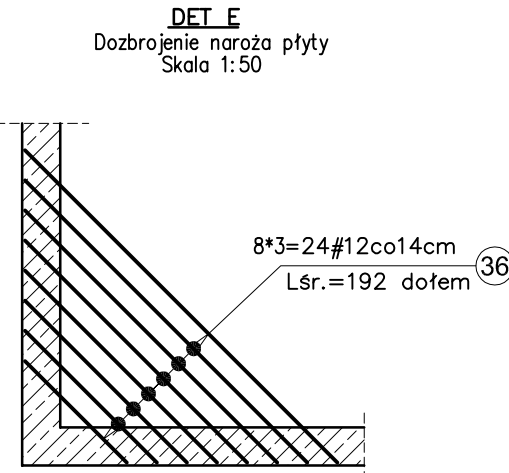
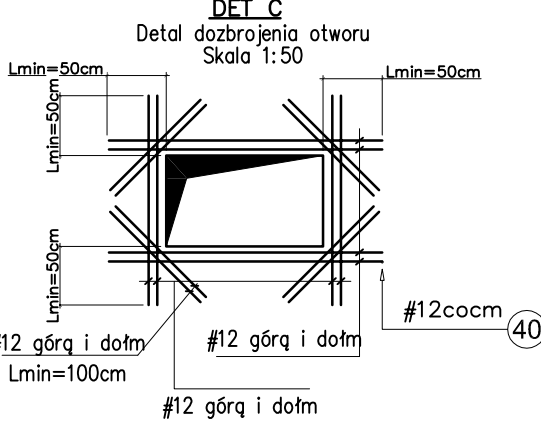
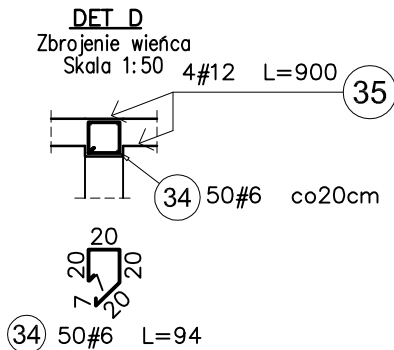
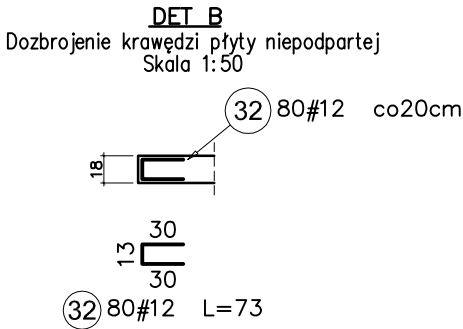
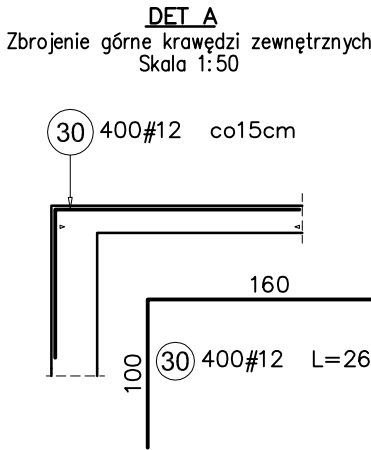
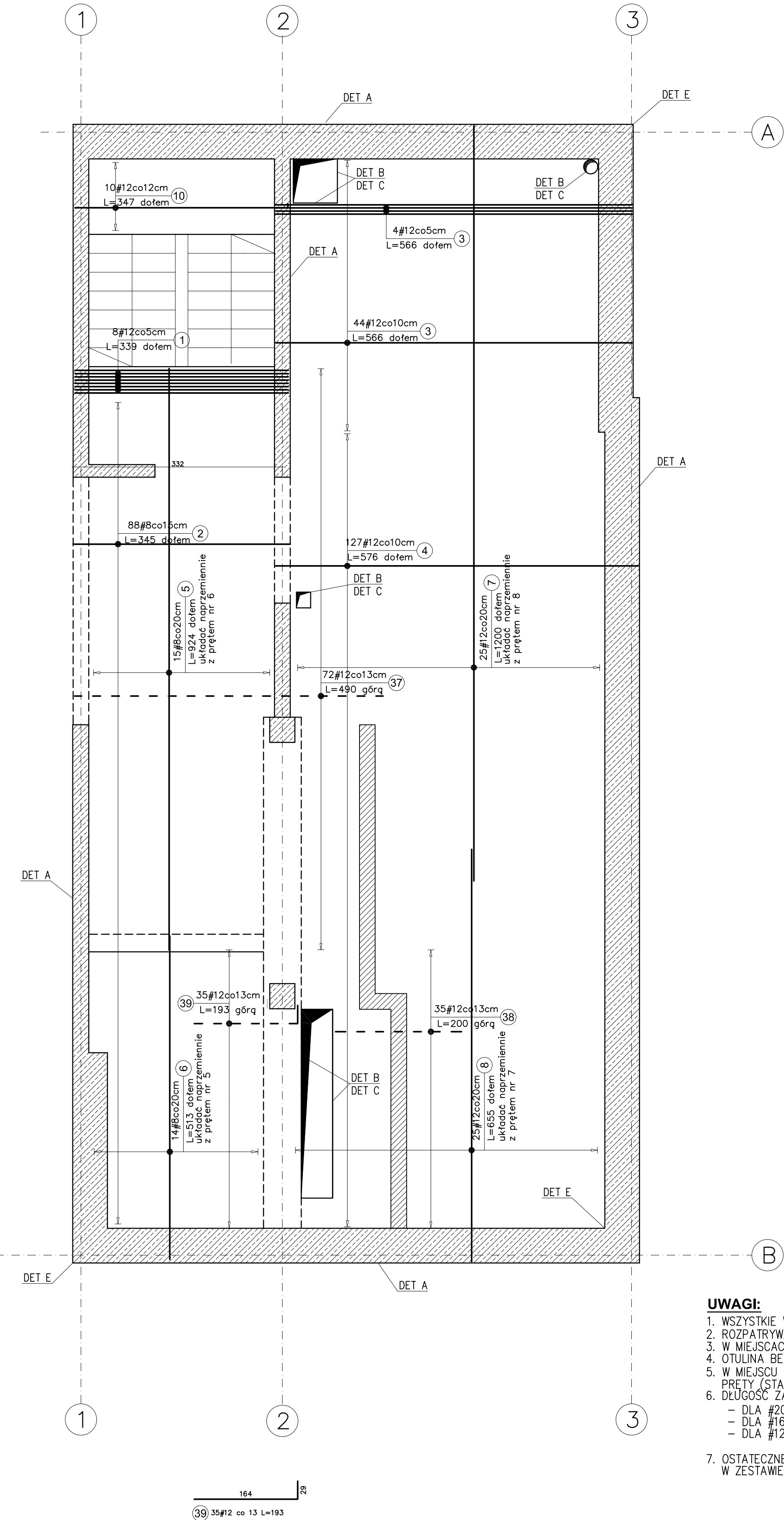


ZBROJENIE PŁYTY P-1

1: 50 Gr. 20cm



ZBROJENIE ROZDZIELCZE  
#6co30cm 33


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	A-IIIN		
							# 6	# 8	# 12
Det C	4	40	12	28,00	1	4			112,00
P-1	1	1	12	3,39	8	8			27,12
		2	8	3,45	88	88		303,60	
		3	12	5,66	48	48			271,68
		4	12	5,76	127	127			731,52
		7	12	12,00	25	25			300,00
		8	12	6,55	25	25			163,75
		10	12	3,47	10	10			34,70
		30	12	2,60	400	400			1040,00
		32	12	0,73	80	80			58,40
		33	6	105,00	1	1	105,00		
		34	6	0,94	50	50	47,00		
		35	12	9,00	4	4			36,00
		36	12	1,92 *	24	24			46,08
		37	12	4,90	72	72			352,80
		38	12	2,00	35	35			70,00
		39	12	1,93	35	35			67,55
Długość wg średnic (m)							152	304	3312
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							33,74	119,92	2940,70
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							3094,37		
Ogółem (kg)							3094,37		
* Średnia długość									

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. SZALUNKOWYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM
- W MIEJSCACH OTWORÓW PRĘTY WYCIĄĆ.
- OTULINA BETONU PŁYTY 3cm
- W MIEJSCU SKŁÓW, ŚCIAN I SCHODÓW ŻELBETOWYCH NALEŻY WYPUŚCIĆ Z PŁYTY PRĘTY (STARTERY) WG RYSUNKÓW ZBROJENIOWYCH WW. ELEMNTÓW ŻELBETOWYCH
- DŁUGOŚĆ ZAKŁADU PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH PRZYJĄĆ 40 ŚREDNIC PRĘTA
  - DLA #20 Lbd=80cm
  - DLA #16 Lbd=65cm
  - DLA #12 Lbd=50cm
- OSTATECZNE WARTOŚCI IŁOŚCI ZBROJENIA MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ OD PRZEDSTAWIONYCH W ZESTAWIENIU ZBROJENIA

ZBROJENIE DOLNE  
ZBROJENIE GÓRNE

BETON C25/30(B30)  
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN  
Otulina betonu:  
– góra i dół 3cm  
KLASA EKSPozyCJI: XC1

 <b>Architektura Budownictwo SIMA</b> 30-698 Kraków, ul. Jar 5	Obiekt:	Budynek Muzeum Historii Fotografii im. Walerego Rzewuskiego w Krakowie	Data:	29.09.2017
	Adres:	30-045 Kraków, ul. Józefitów 16	Skala:	1:50
	Temat:	Projekt przebudowy, nadbudowy i rozbudowy	Stadium:	PW
	Przedmiot rysunku:	Zbrojenie płyty P-1	Rev.:	01
Główny Projektant: mgr inż. Zbigniew Wendorff Projektował: mgr inż. Dawid Ficek Sprawdził: mgr inż. Tomasz Widanka	upr. BPP-8388/87/79 upr. MAP/0086/POOK/13 upr. MAP/0426/PWOK/13	Brano:	KZ-2	