

ZBROJENIE PŁYT NAD PARTEREM

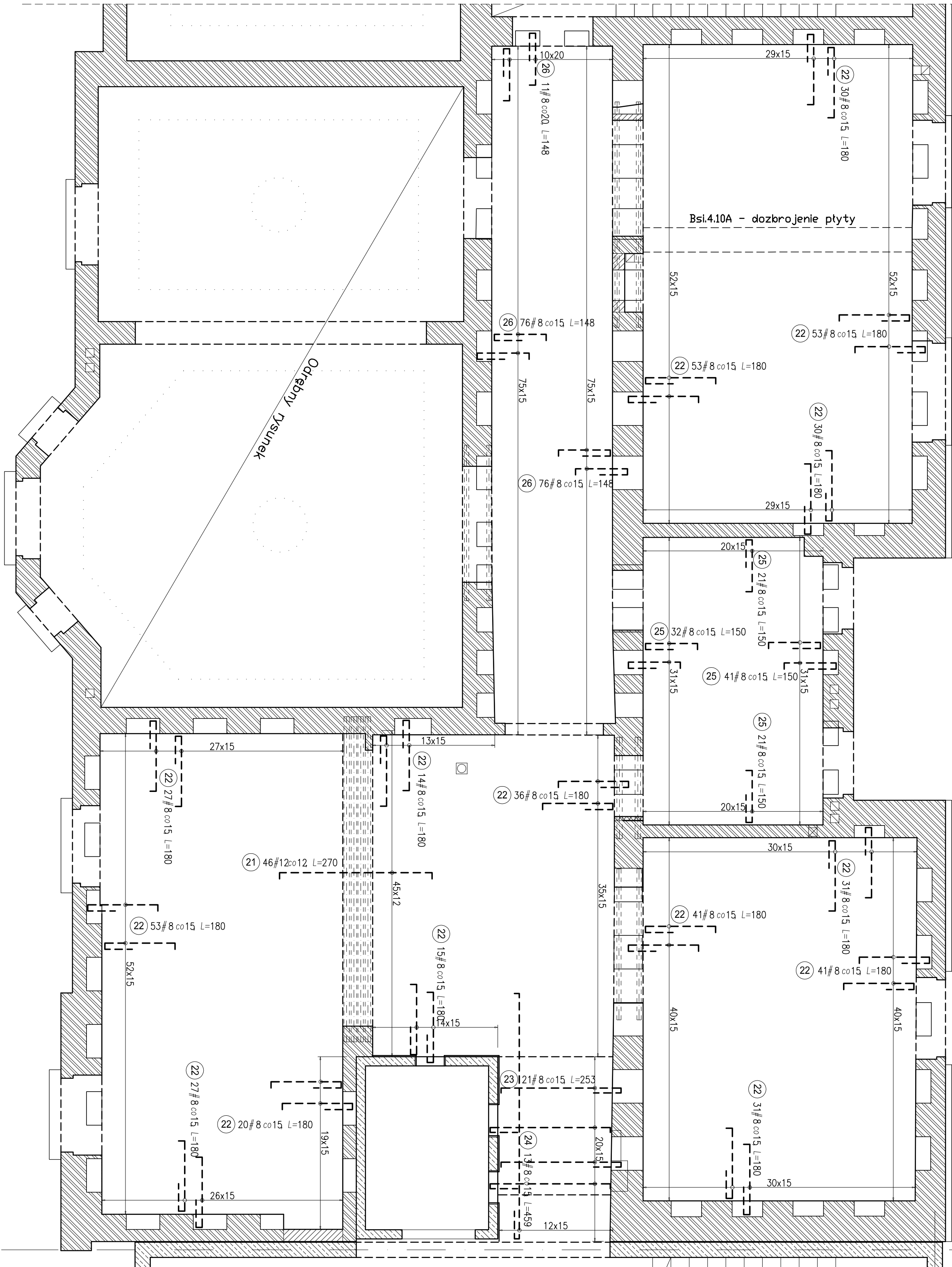
1:50

ZBROJENIE GÓRNE

Zbrojenie rozdzielcze

1

34 1 #8 co20, L=43400



Figury:

PRETY NR: 21:
kończy hakiem prostym 8cm

16

PRETY NR: 22:
115

PRETY NR: 23:
197

PRETY NR: 24:
402

PRETY NR: 25:
90

PRETY NR: 26:
98

Nr pręta	Ø	#	Długość pręta	Ilość prętów	#
21	12	270	46	8	12
22	8	180	502	90360	
23	8	253	21	5313	
24	8	459	13	5967	
25	8	150	115	17250	
26	8	148	163	24124	
34	8	43400	1	43400	
Długość ogólna wg średnic [m]					1864,1 124,2
Masa 1mb pręta [kg/m]					0,395 0,888
Masa prętów wg średnicy [kg]					735,2 110,2
Masa prętów wg gotunków stali [kg]					845,4
Masa prętów dla jednego ele. [kg]					845,4
Ilość elementów [szt.]					1
Całkowita masa prętów [kg]					845,4

BETON: C25/30(B30)
OTULENIE ZBROJENIA: 2cm
KLASA EXPOZYCJI: XC1
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN

Architektura Budownictwo SIMA

30-698 Kraków, ul. Jan 5

Główny Projektant:
mgr inż. Zbigniew Wendorff upr. BPP-8388/79
Projektował:
mgr inż. Dawid Flork upr. MAP/0086/POOK/13
Sprawdził:
mgr inż. Tomasz Wiśniewski upr. MAP/0426/PVOK/13

Obiekt: Budynek Muzeum Historii Fotografii im. Walerego Rzewuskiego w Krakowie

Adres: 30-045 Kraków, ul. Józefiłów 16

Temat: Projekt przebudowy, nadbudowy i rozbudowy

Przebudowa obiektu:
Zbrojenie górne płyt nad I piętrzem.
Budynek istniejący.

Brutto: Konstrukcja

Data: 29.09.2017

Skala: 1:50

Stan: PW

Rev.: 01

Wzrost: KW-8