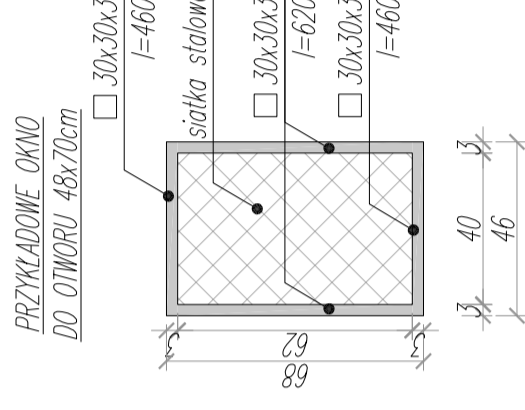
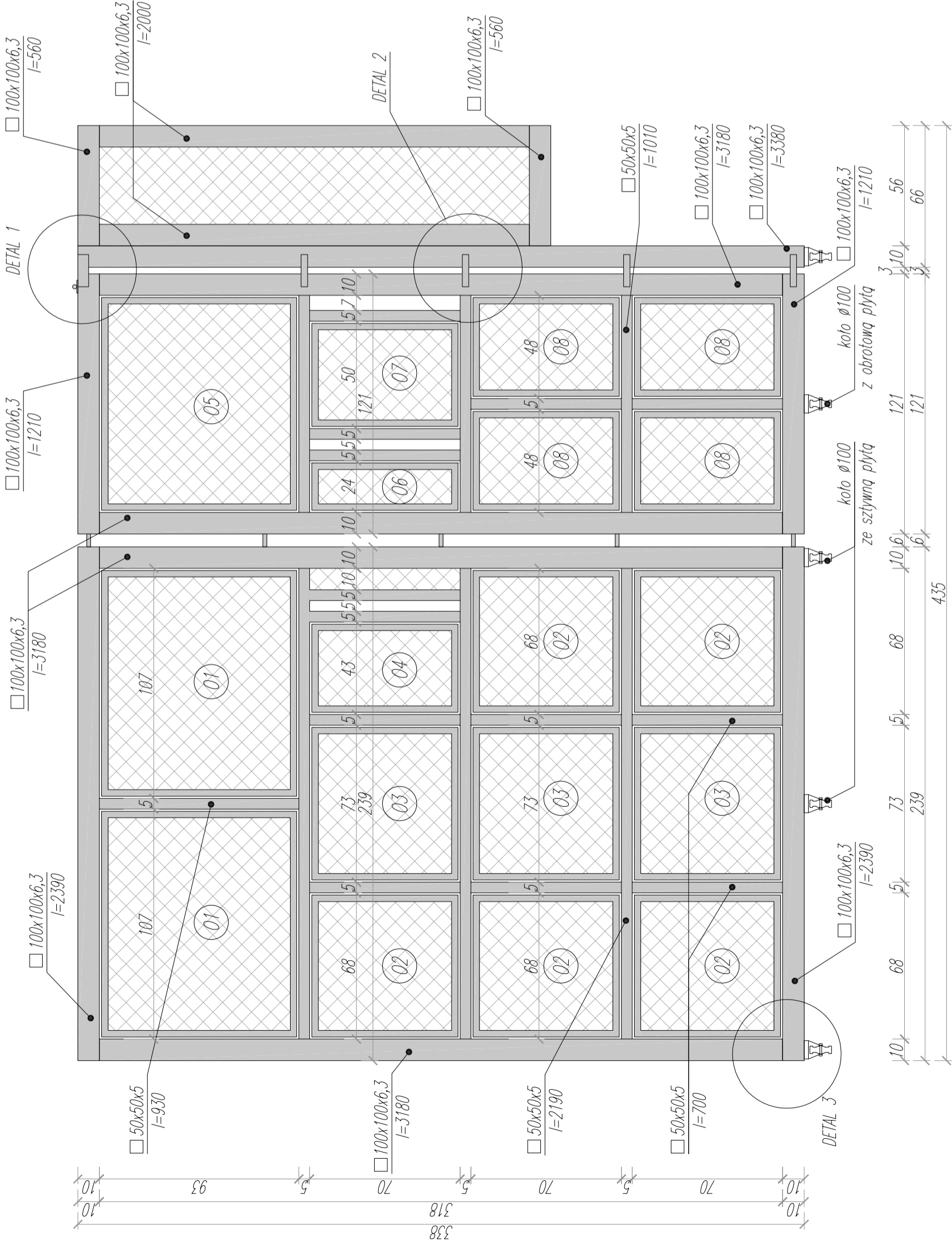


UWAGA:

1. każde okienko mosowane na 2 zawiasy 180°
2. każde okienko zabezpieczone przed otwarciem za pomocą rygla
3. drzwi połączone z przegrodą za pomocą 5szt. zwiasów 180° oraz 4 rygli i połączenia górnego

PRZEGRODA 435 PRZESUJNA



ZESTAWIENIE OKIEN

Symbol	Wysokość [cm]	Szerokość [cm]	Dł. sum. profilu [cm]	Ilość [szt.]
O1	91	105	380	2
O2	68	66	256	5
O3	68	71	266	3
O4	68	41	206	1
O5	91	99	368	1
O6	68	22	168	1
O7	68	48	220	1
O8	68	46	216	4

ZESTAWIENIE STALI DLA MODUŁU 435 PRZESUJNEGO

Lp.	Profil	Rozmiar	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/mb]	Masa 1 szt. [kg]	Długość ogólna [m]	Ilość [szt.]	Masa [kg]
1.	□	100x100x6,3	2390	17,50	41,83	4,78	2	83,65
2.	□	100x100x6,3	3180	17,50	55,65	12,72	4	222,60
3.	□	100x100x6,3	1210	17,50	21,18	2,42	2	42,35
4.	□	100x100x6,3	3380	17,50	59,15	3,38	1	59,15
5.	□	100x100x6,3	560	17,50	9,80	1,12	2	19,60
6.	□	100x100x6,3	2000	17,50	35,00	4,00	2	70,00
7.	□	50x50x5	2190	6,56	14,37	6,57	3	43,10
8.	□	50x50x5	1010	6,56	6,63	3,03	3	19,88
9.	□	50x50x5	700	6,56	4,59	9,10	13	59,70
10.	□	50x50x5	930	6,56	6,10	0,93	1	6,10
KONSTRUKCJA								
Masa całkowita konstrukcji:								626,12

OKIENKA

1.	□	30x30x3	380	2,36	0,90	0,76	2	1,79
2.	□	30x30x3	256	2,36	0,60	1,28	5	3,02
3.	□	30x30x3	266	2,36	0,63	0,80	3	1,88
4.	□	30x30x3	206	2,36	0,49	0,21	1	0,49
5.	□	30x30x4	368	2,36	0,87	0,37	1	0,87
6.	□	30x30x5	168	2,36	0,40	0,17	1	0,40
7.	□	30x30x6	220	2,36	0,52	0,22	1	0,52
8.	□	30x30x3	216	2,36	0,51	0,86	4	2,04
Masa całkowita okien:								11,01
Masa całkowita:								637,13

Masa elementu z uwzględnieniem spoin (1,2%) **644,78**

<p>PROJEKT TECHNICZNY WYMANY PRZEGRÓD DZIELĄCYCH BOKSY WRAZ Z BUDOWĄ POSKROMU DO UNIERICHAMANIA ŻYRAF</p>	
<p>Investor Fundacja Rozwoju Warszawskiego Ogrodu Zoologicznego Panda ul. Ratuszowa 1/3 03-461 Warszawa</p>	
<p>Projektant GRUPA PROEKS 05-270 Marki, ul. Pułaskiego 48a tel. +48 22 818 74 72, e-mail: pracownia@proeks.com.pl</p>	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nr upr.
MGR INŻ. JANUSZ SKORA	ST 125/87
INŻ. MAGDALENA SKORA	
INŻ. ARCH. MARCIN MOTYCZYŃSKI	
Tytuł rysunku	
PRZEGRODA PRZESUJNA	
Numer rysunku	
9	
Skala	Data
1:20	10.06.2015