

ZESTAWIENIE STALI ZBRZOJENIOWEJ

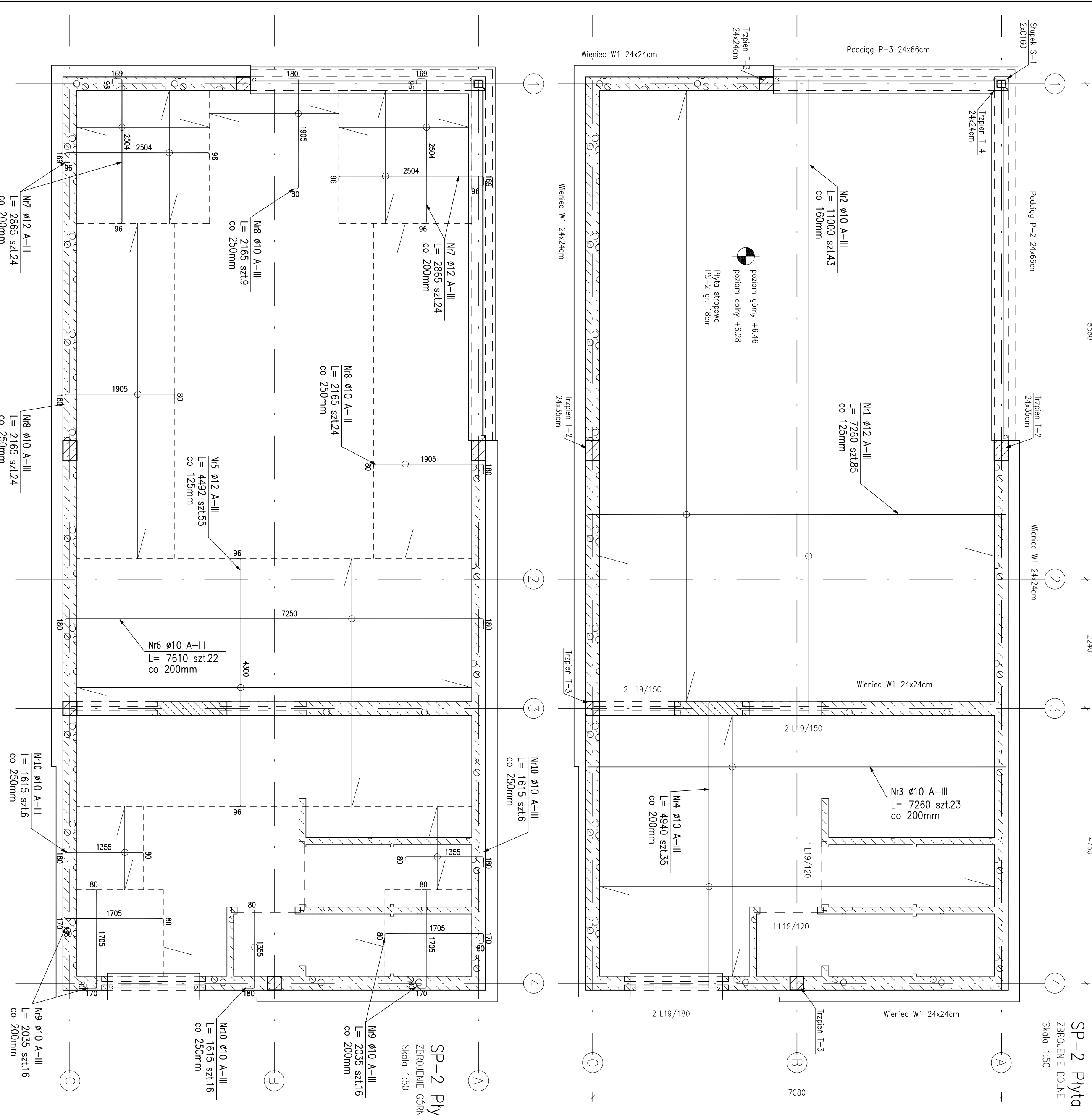
SP-2 Płyta stropodachu

ZBRZOJENIE DOLNE
Skala 1:50

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	Długość [m]	Ilość			Dł. Łączna [m]		
				PRĘTÓW x POZ.	RAZEM	Ø6	Ø10	Ø12	
Poz. PS-2 – Płyta stropowa – 1 szt.									
1	12	7260	85	1	85				617.10
2	10	11000	43	1	43				473.00
3	10	7260	23	1	23				166.98
4	10	4940	35	1	35				172.90
5	12	4492	55	1	55				247.06
6	10	7610	22	1	22				167.42
7	12	2865	48	1	48				137.52
8	10	2165	57	1	57				123.41
9	10	2035	32	1	32				65.12
10	10	1615	28	1	28				45.22
11	6	3690	36	1	36				131.40
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]				131.40	1214.05	1001.68			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.222	0.617	0.888			
MASA [kg]				29.17	749.07	889.49			
MASA CAŁKOWITA [kg]						1667.73			

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości hak: gabryńcowski
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

- PROJEKT ROZPARZYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMAGANIA NA BUDOWIE I W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI PRZEKAZAĆ INFORMACJE JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ
- OTWORY TECHNOLOGICZNE W STROPIE NALEŻY SPRAWDZIĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- PRĘTY NR8 I NR10 ZAZBROIĆ PRĘTAMI ROZDZIELICZMI (PRĘTY NR11) F16 CO 250mm
- PRĘTY F1 10 ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD 60cm Z PRZESUNIĘCIEM ŚRĘDEJNICH ZAKŁADÓW MIN. 20cm
- PRĘTY F1 12 ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD 72cm Z PRZESUNIĘCIEM ŚRĘDEJNICH ZAKŁADÓW MIN. 30cm



SP-2 Płyta stropodachu
ZBRZOJENIE GÓRNE
Skala 1:50

BETON: C20/25 (B25)
STAL: A-III 34GS
STAL: A-0 S10S
OTULINA: 2,5cm

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURNE I BUDOWLANE nr 78
AP Studio 7
mgr inż. arch. Piotr Adamczyk 14 59833 478
ul. Wrocławska 10
60-200 Poznań

adres: 77-300 Czajkówek, ul. Szkolna 1
data: 05/13

tytuł: ZBRZOJENIE STROPODACHU

autor: [blank]

opracowanie: [blank]

projektant: [blank]

opracowanie: [blank]

data: [blank]

podpis: [blank]

skala: 1:50