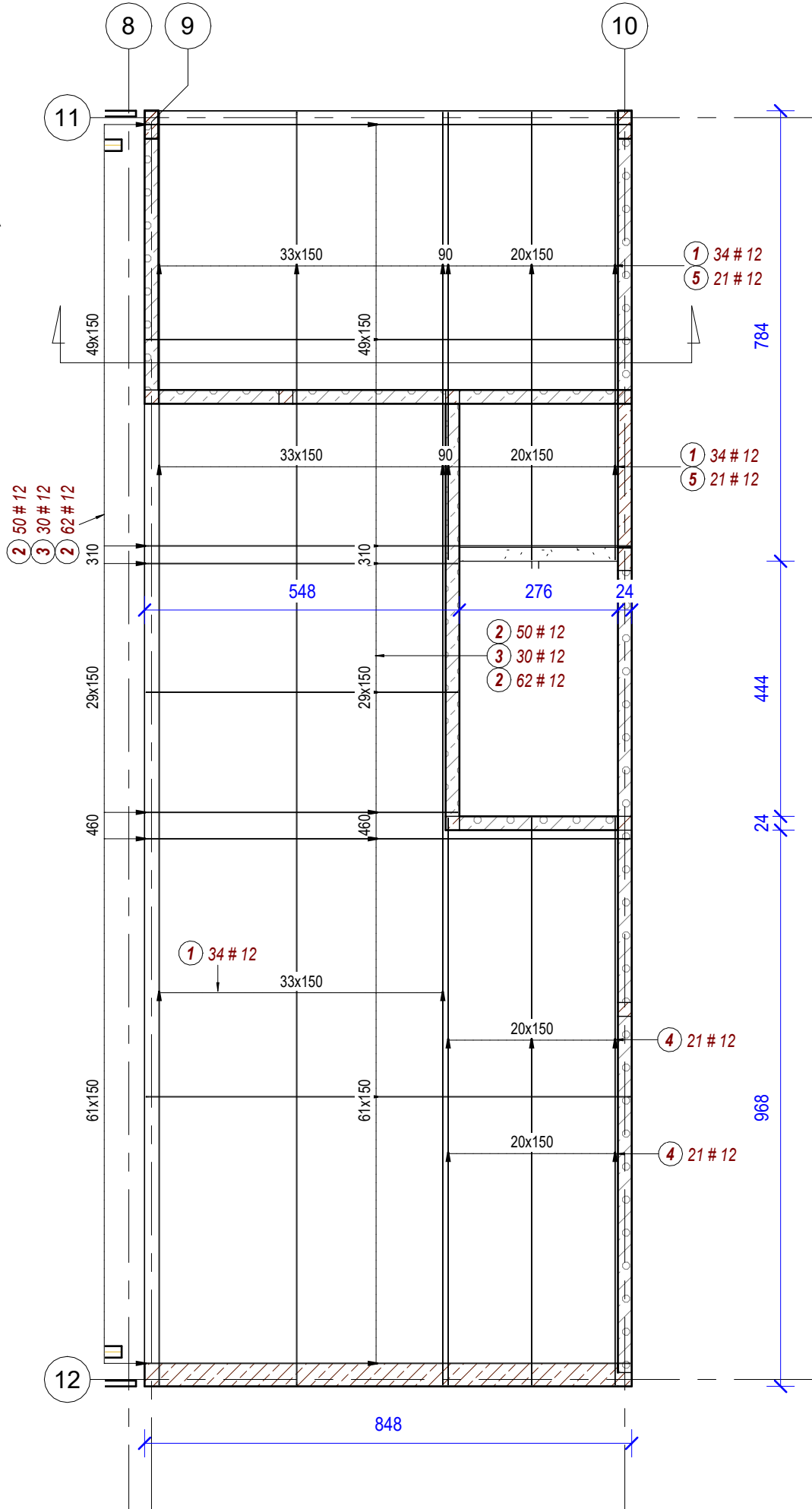
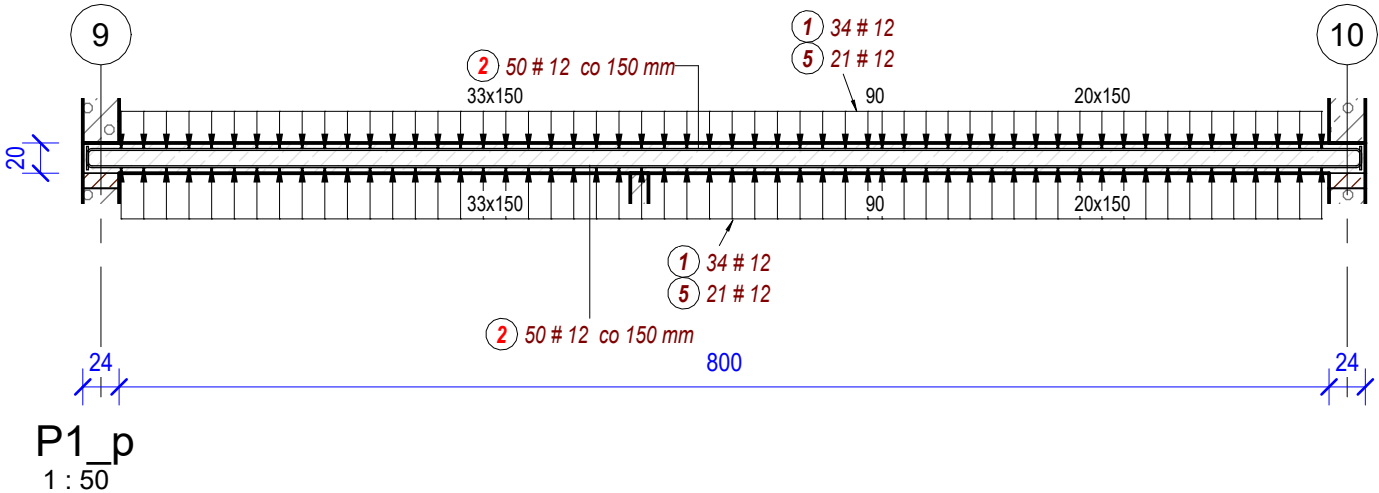


PŁYTA
1 : 100



P1										
Nr	Podział	D	Długość		Liczba			Ciężar		Obraz
			pręta	całkowita	prętów	prętów w ele.	elementów	pręta	całkowity	
1	P1	12 mm	22400 mm	1523200 mm	68	68	1	0.89 kg	1352.60 kg	150 22150 150
2	P1	12 mm	8660 mm	1939840 mm	224	224	1	0.89 kg	1722.58 kg	140 8430 140
3	P1	12 mm	5660 mm	339600 mm	60	60	1	0.89 kg	301.56 kg	140 5430 140
4	P1	12 mm	10120 mm	425040 mm	42	42	1	0.89 kg	377.44 kg	150 9870 150
5	P1	12 mm	8040 mm	337680 mm	42	42	1	0.89 kg	299.86 kg	150 7790 150
Suma ogólna:: 12			4565360 mm		436	436		4054.04 kg		



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		SALA GIMNASTYCZNA			
TYTUŁ RYSUNKU		PŁYTA P1			
IMIĘ I NAZWISKO PROJ. KONSTRUKCJI.		inż. Irena Kirkiłło-Stacewicz			
NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		UAN-8345/926/85			
OPRACOWAŁ		inż. Dawid Młodrzyk			
Nr rys.	Z-15	Skala: Jak zaznaczono	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	12.2023	Str.