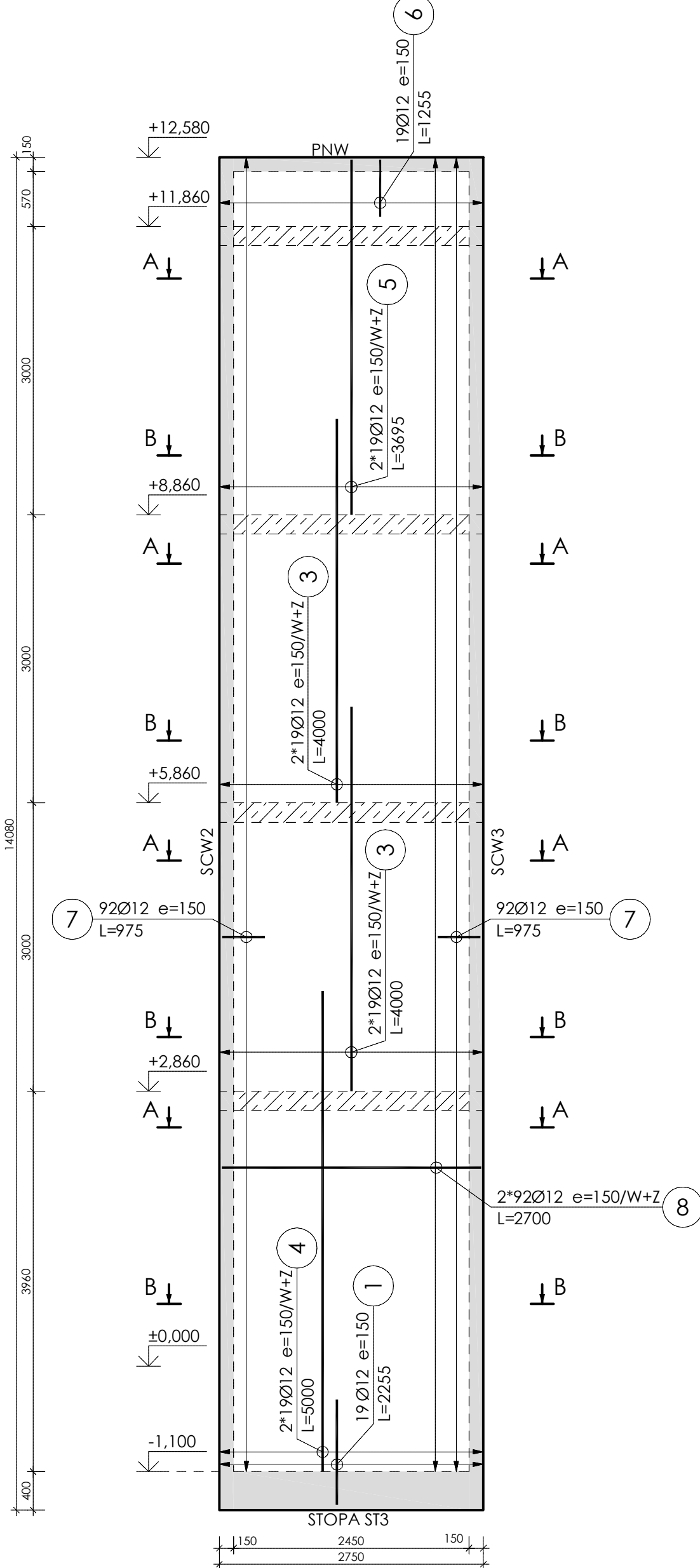
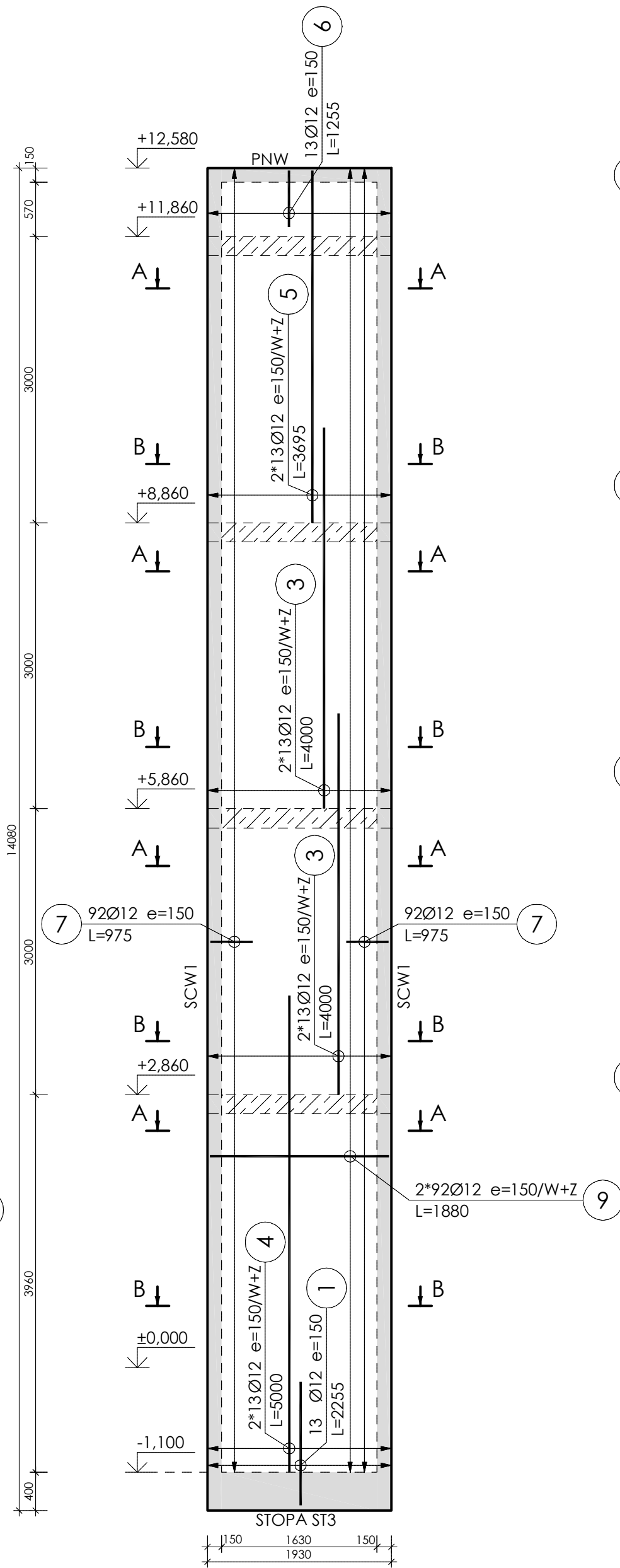


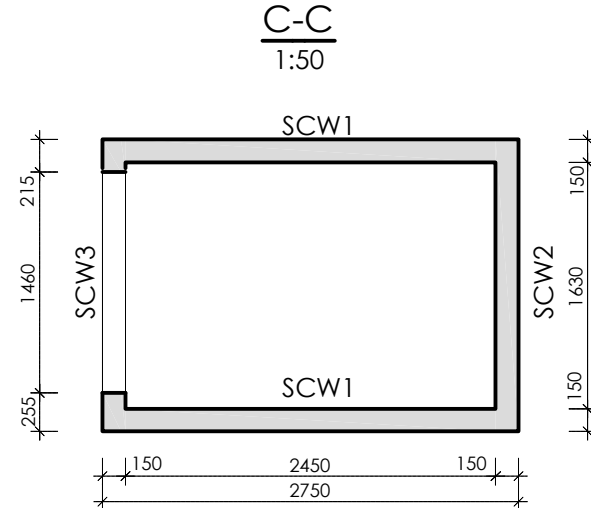
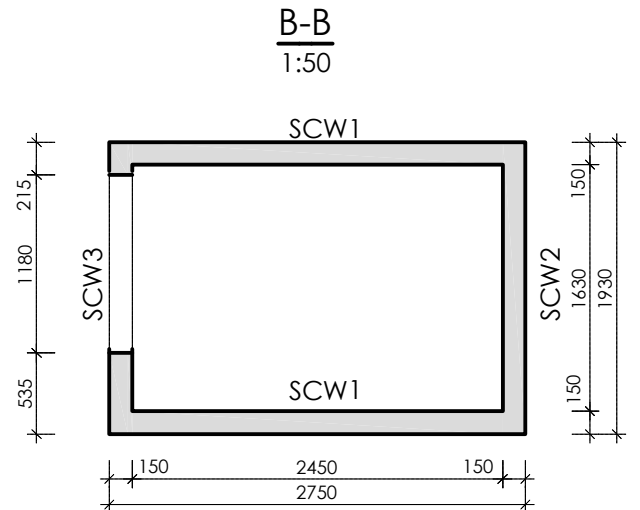
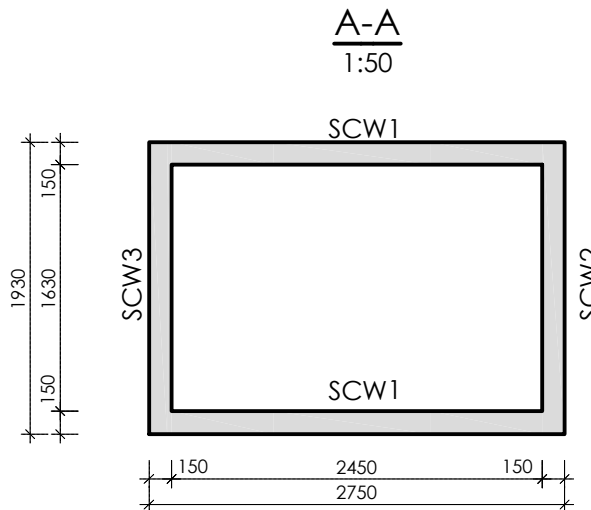
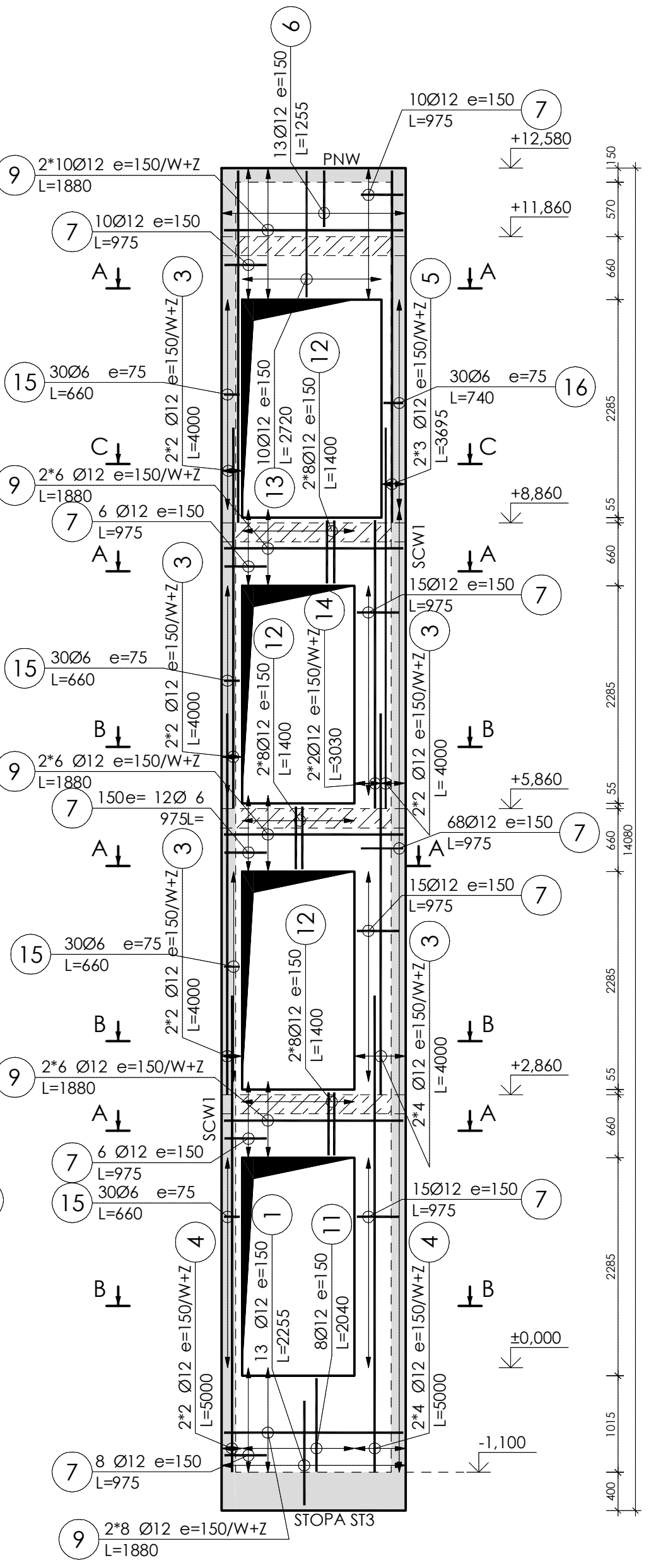
ŚCIANA SCW1 - wyk. x 2
1:50



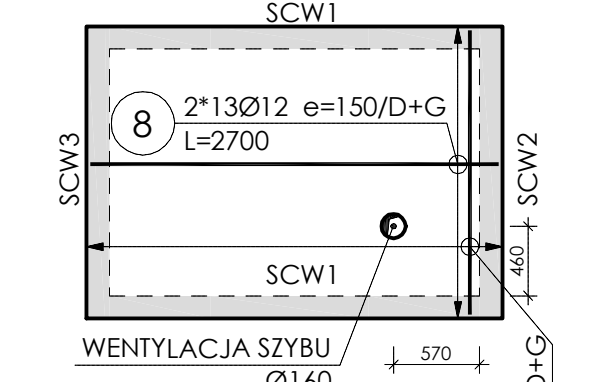
ŚCIANA SCW2
1:50



ŚCIANA SCW3
1:50



PŁYTA NADSZYBIA WINDY PNW
1:50



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ. RAZEM	B500SP	Ø6 Ø12
Poz. PNW - - 1							
8	12	2.700	26	1	26		70.20
9	12	1.880	38	1	38		71.44
10	12	1.265	64	1	64		80.96
Poz. SCW1 - ŚCIANA WINDY SCW1 - 2 szt.							
1	12	2.255	19	2	38		85.69
3	12	4.000	76	2	152		608.00
4	12	5.000	38	2	76		380.00
5	12	3.695	38	2	76		280.82
6	12	1.255	19	2	38		47.69
7	12	0.975	184	2	368		358.80
8	12	2.700	184	2	368		993.60
Poz. SCW2 - - 1							
1	12	2.255	13	1	13		29.32
3	12	4.000	52	1	52		208.00
4	12	5.000	26	1	26		130.00
5	12	3.695	26	1	26		96.07
6	12	1.255	13	1	13		16.32
7	12	0.975	184	1	184		179.40
9	12	1.880	184	1	184		345.92
Poz. SCW3 - - 1							
1	12	2.255	13	1	13		29.32
3	12	4.000	24	1	24		96.00
4	12	5.000	12	1	12		60.00
5	12	3.695	6	1	6		22.17
6	12	1.255	13	1	13		16.32
7	12	0.975	159	1	159		155.03
9	12	1.880	72	1	72		135.36
11	12	2.040	8	1	8		16.32
12	12	1.400	48	1	48		67.20
13	12	2.720	10	1	10		27.20
14	12	3.030	4	1	4		12.12
15	6	0.660	120	1	120		79.20
16	6	0.740	30	1	30		22.20
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						101.40	4619.25
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0.222	0.888
MASA [kg]						22.51	4101.89
MASA CAŁKOWITA [kg]							4124.40

UWAGI:

BETON: C25/30
STAL ZBROJENIA: B500SP
OTULINA ZBROJENIA: 25 mm
GRUBOŚĆ ŚCIAN I PŁYTY NADSZYBIA: 150 mm

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [mm]; RZĘDNE WYSOKOŚCI PODANO W [m]
- STOSOWAĆ ZBROJENIE MONTAŻOWE W ILOŚCI MIN. 4 SZT./1m² ŚCIANY (PRĘTÓW MONTAŻOWYCH NIE UWZGLĘDNIONO W WYKAZIE STALI)
- DŁUGOŚCI ODCINKÓW PRĘTÓW PODANO JAKO GABARYTOWE (METODA A WG PN-EN ISO 3766:2006); DŁUGOŚCI CAŁKOWITE PRĘTÓW PODANO JAKO RZECZYWISTE
- RYŚUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYŚUNKAMI, RÓWNIEŻ INNYCH BRANŻ
- OZNACZENIE ZBROJENIA: W - ZBROJENIE WEWNĘTRZNE, Z - ZBROJENIE ZEWNĘTRZNE, D - ZBROJENIE DOLNE, G - ZBROJENIE GÓRNE
- W PŁYCE NADSZYBIA ZAMOCOWAĆ UCZYTY MONTAŻOWE WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA WINDY

Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA ZESPÓŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		Nazwa elementu projektu budowlanego	BLANK ARCHITEKCI BLANK ARCHITEKCI SP. Z O.O. ul. Bankowa 1/4, 41-800 Zabrze www.blankarchitekci.pl	
Projektował	dr inż. Rafał Domagała upr. nr SLK/5845/PWBkb/15 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	Podpis	Branża	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY	
Opracował	inż. Paweł Undas	Podpis	Tytuł rysunku	KONSTRUKCJA	
Sprawdził	dr inż. Wojciech Mażur upr. nr SLK/5846/PWBkb/16 w specj. konstrukcyjno-budowlanej	Podpis	Nr projektu	2120	Skala
			Data	04.2022	Nr rysunku
					PK/14