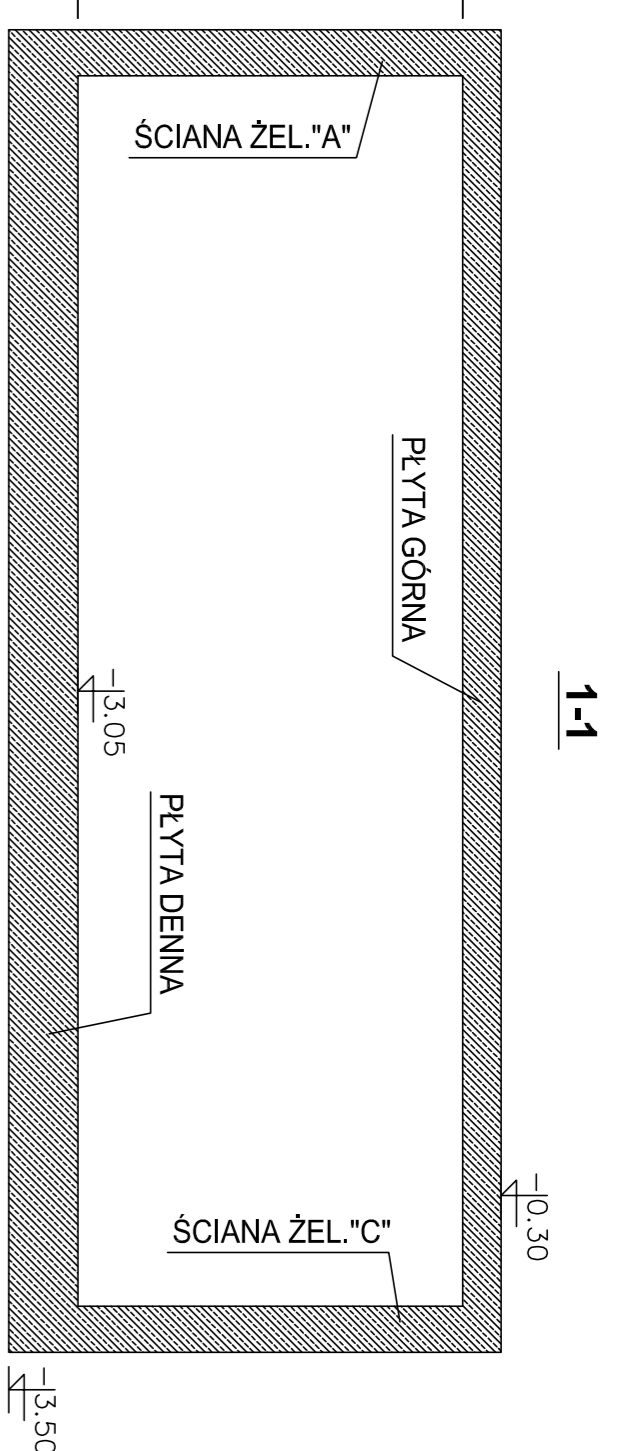
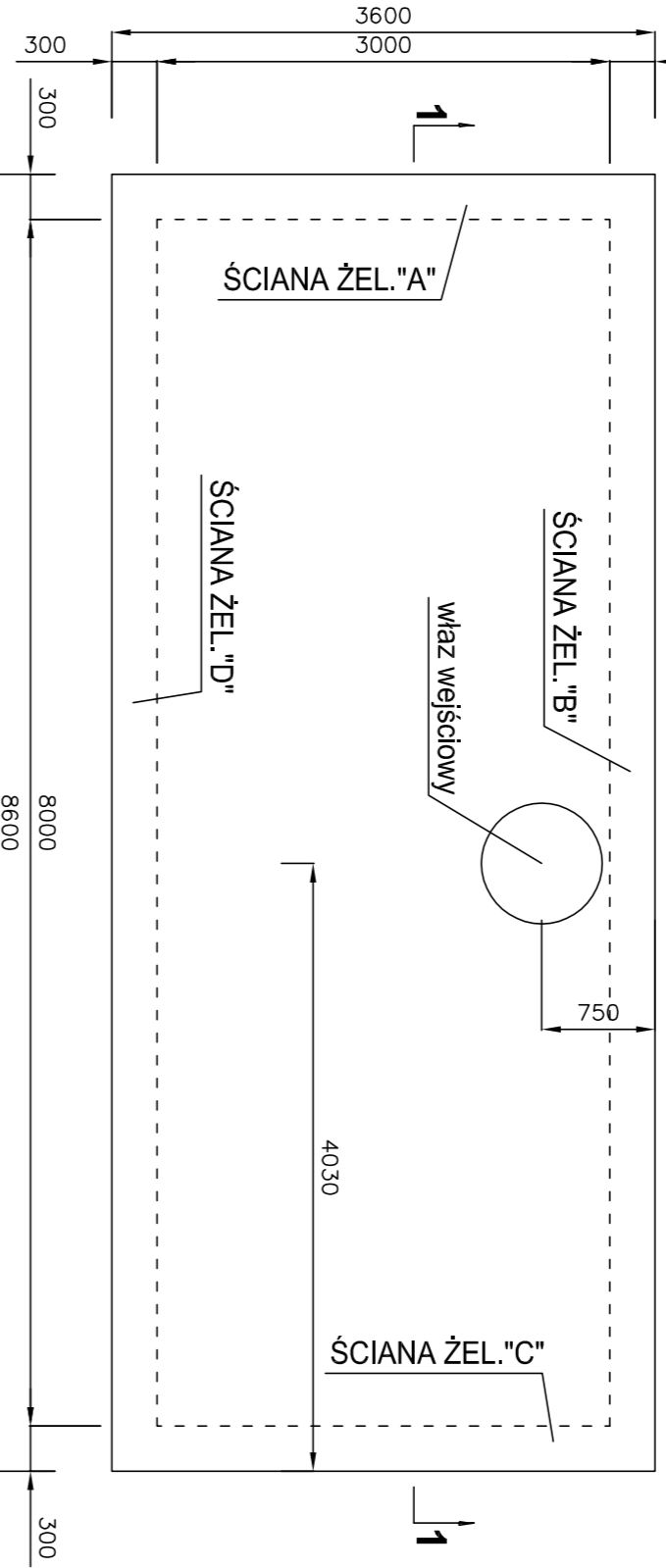


SCHEMAT KOMORY TECHNICZNEJ

1-1

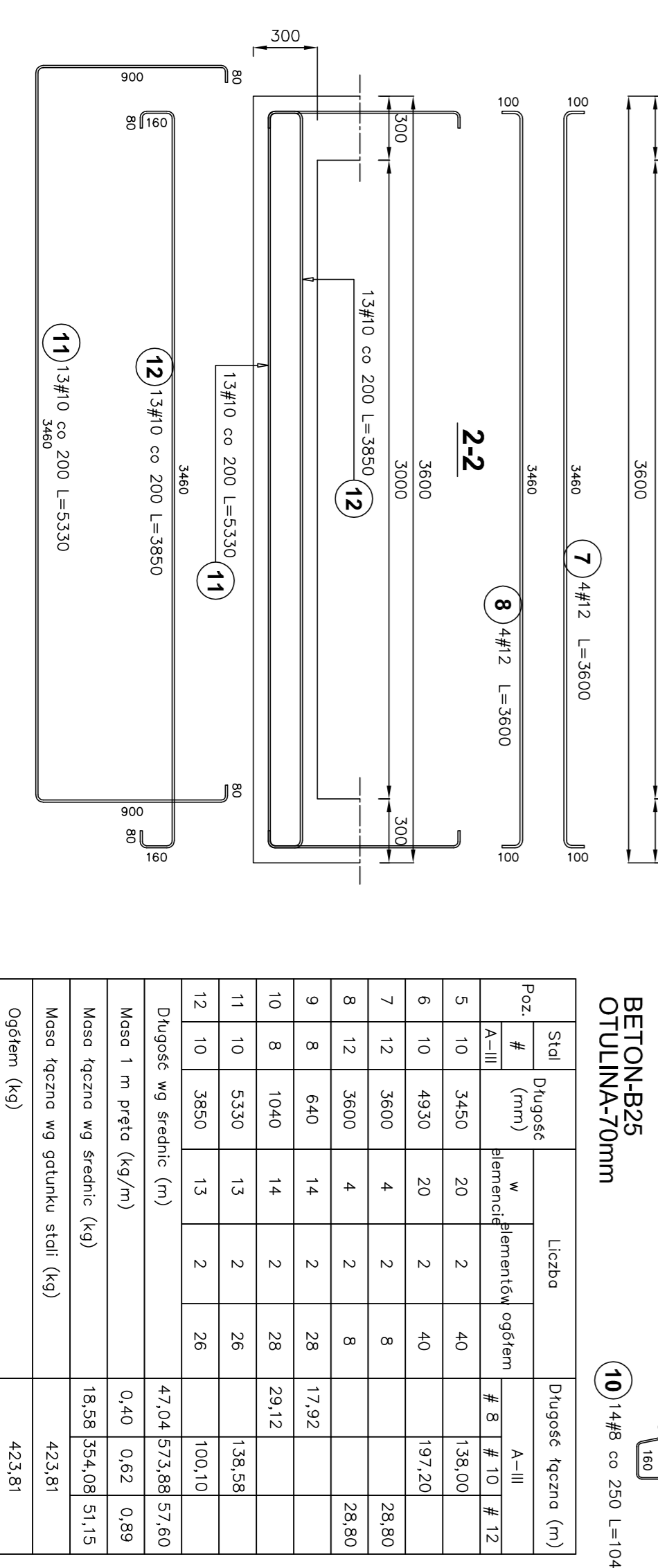
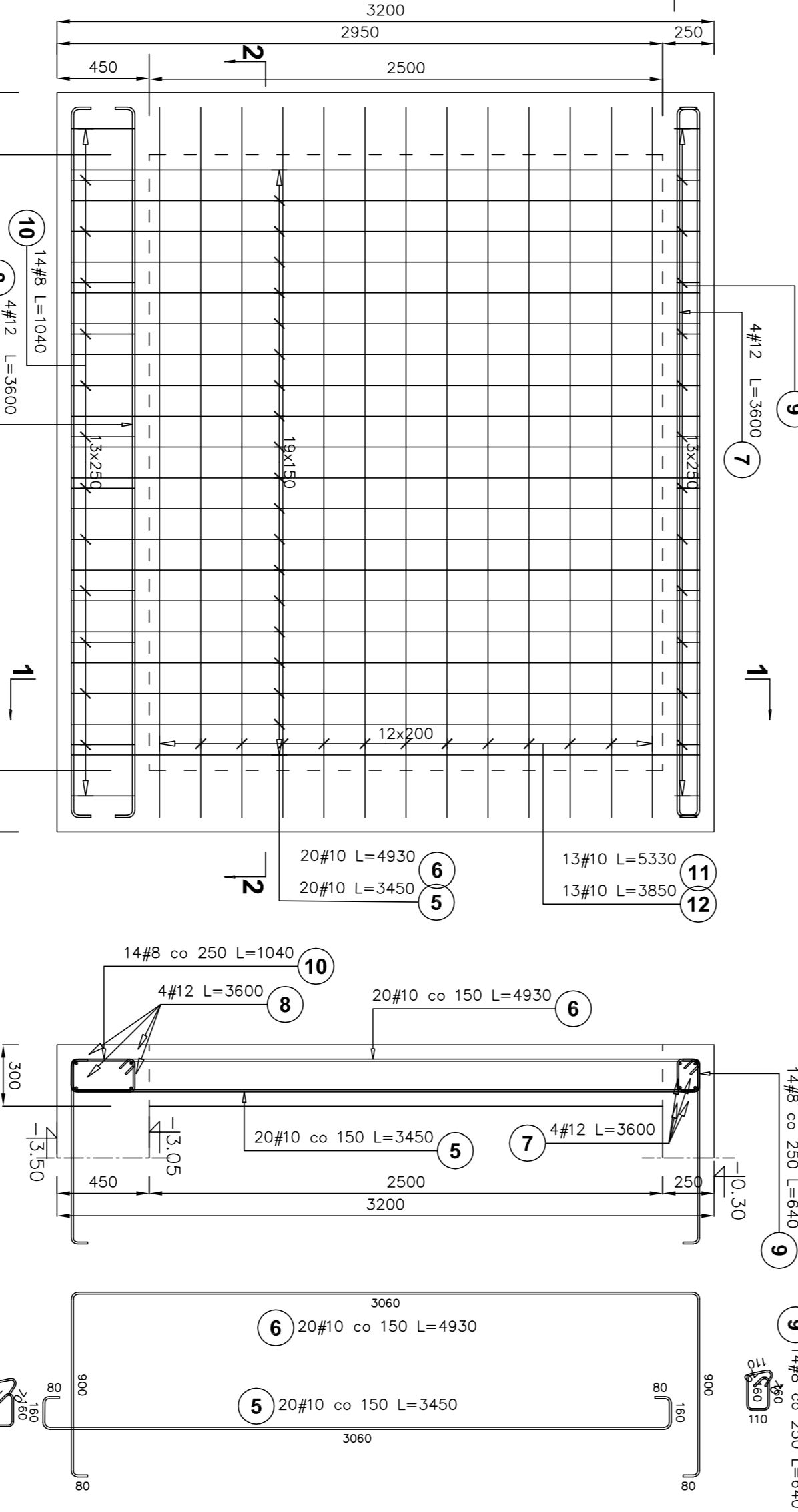


WIDOK Z GÓRY



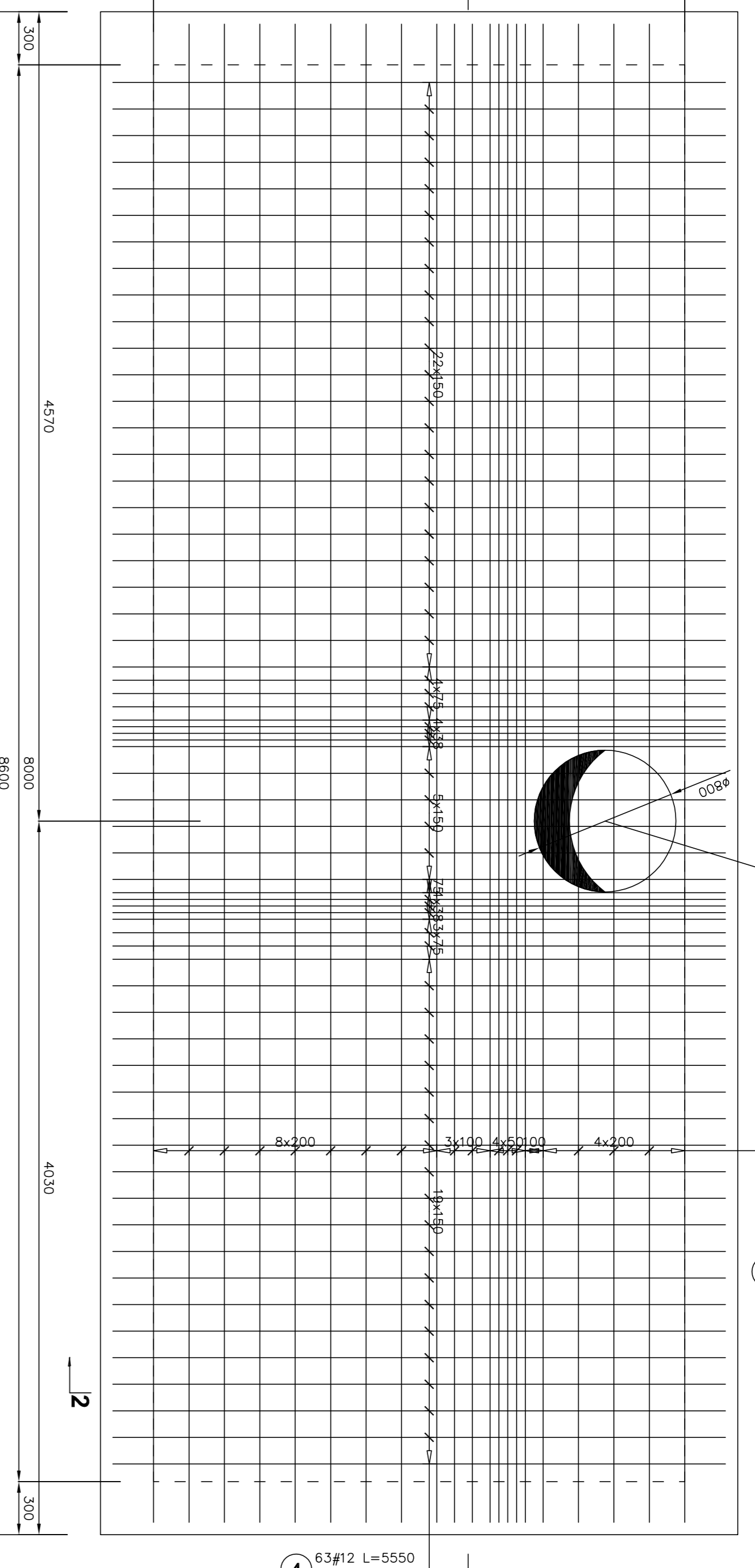
ZBROJENIE ŚCIANY ŻEL. "A"
ZBROJENIE ŚCIANY ŻEL. "C"

1-1



ZBROJENIE PŁYTY GÓRNEJ

Przekrój poprzeczny rozciąg. i zgin. 21#10 L=8350 21#10 L=8350 1

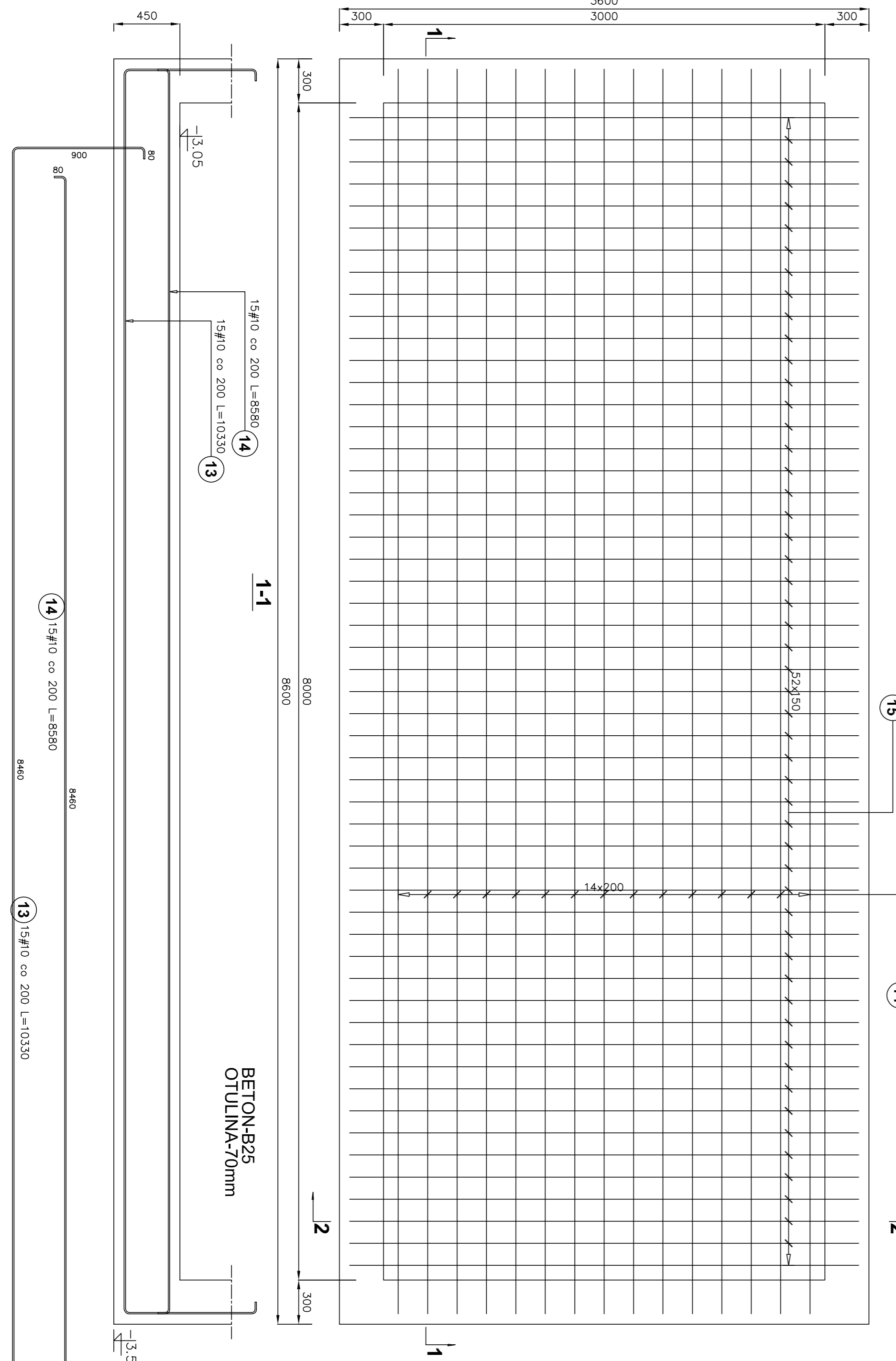


BETON-B25
OTULINA-70mm

Posz. #	Średn. (mm)	W	Liczba	Długość (m)	A-III
1	10	8350	21	1	160,18
2	10	10330	21	1	221,13
3	12	3600	63	1	228,60
4	12	5550	63	1	348,60
Długość wg średnic (m)					460,310646
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,62 0,89
Masa ciężaru wg średnic (kg)					247,610189
Masa ciężaru wg gruntu stali (kg)					759,50
Ogółem (kg)					759,50

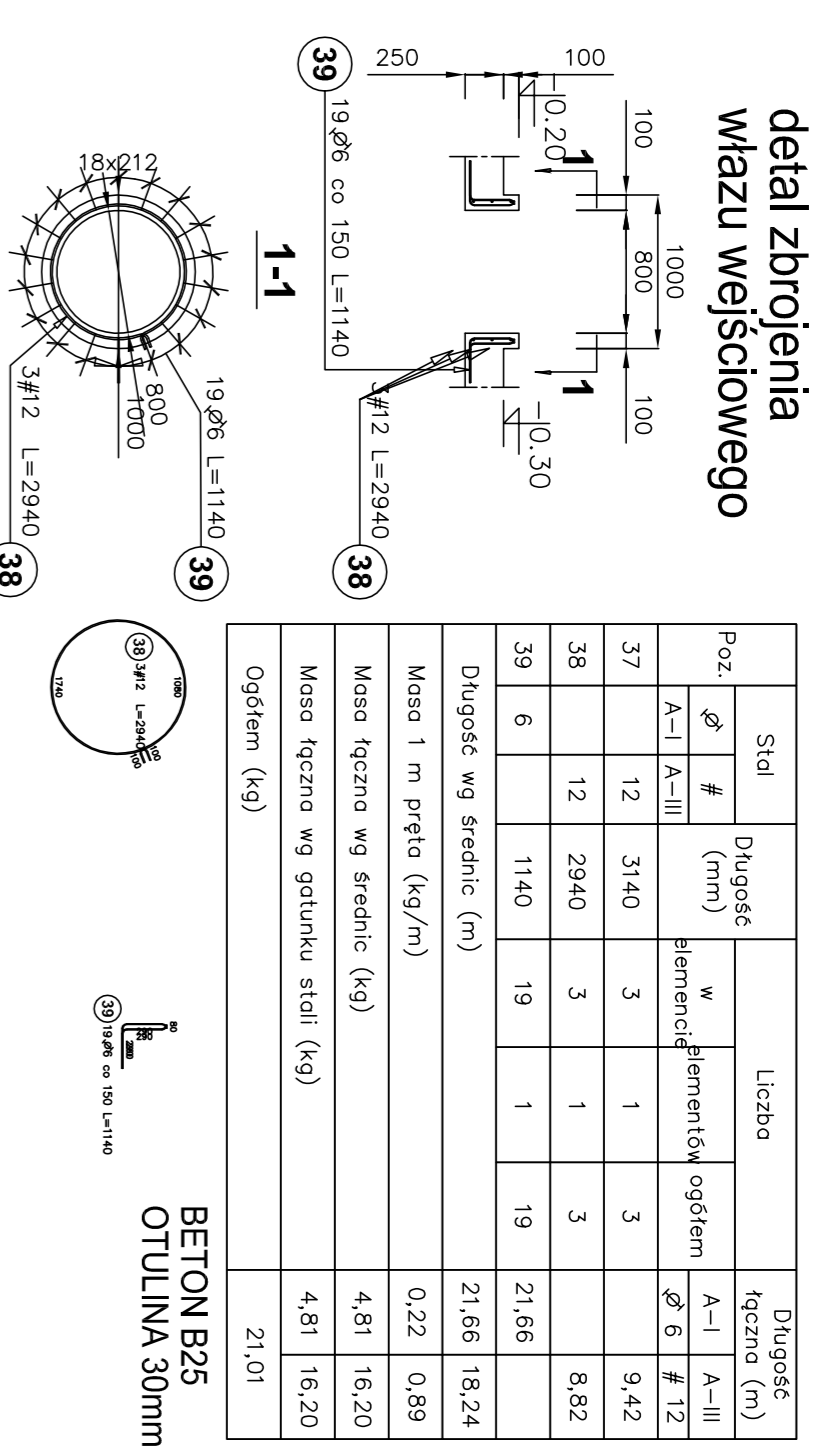
ZBROJENIE PŁYTY DOLNEJ

Przekrój poprzeczny rozciąg. i zgin. 15#10 L=10330 15#10 L=8350 14



Posz. #	Średn. (mm)	W	Liczba	Długość (m)	A-III
5	10	4630	20	2	40
6	10	4630	20	2	40
7	12	3600	4	2	8
8	12	3600	4	2	8
9	8	640	14	2	28
10	8	1040	14	2	28
11	10	5330	13	2	28
12	10	5330	13	2	28
Długość wg średnic (m)					47,26 57,25 57,65
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,40 0,62 0,89
Masa ciężaru wg średnic (kg)					18,28 25,48 31,15
Masa ciężaru wg gruntu stali (kg)					423,81
Ogółem (kg)					423,81

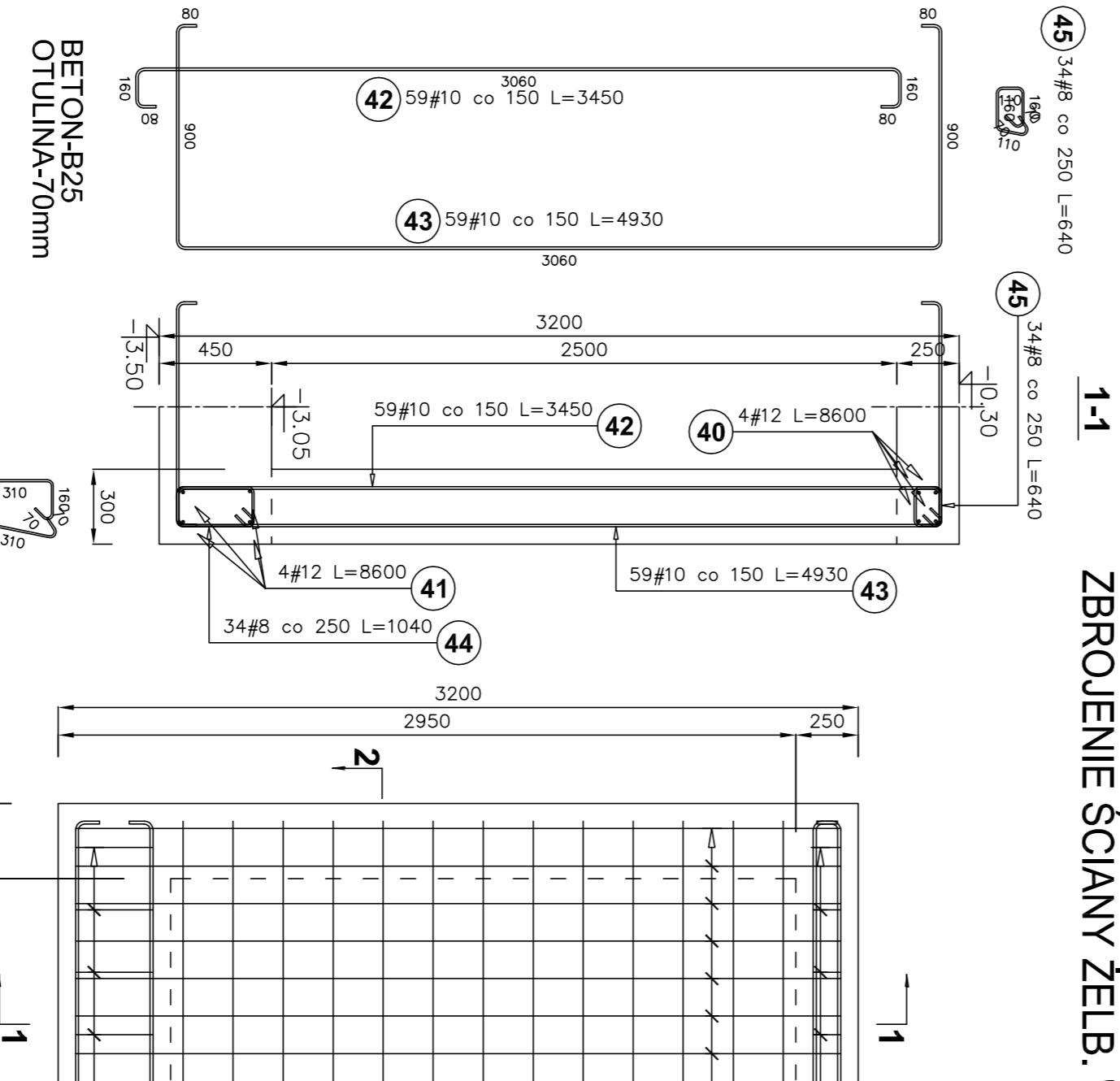
detal zbrojenia
wieży wejściowego



Posz. #	Średn. (mm)	W	Liczba	Długość (m)	A-III
12	3140	3	1	3	9,42
12	2940	3	1	3	8,92
30	6	1140	19	1	21,66
30	6	1140	19	1	21,66
Długość wg średnic (m)					21,66 18,24
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22 0,89
Masa ciężaru wg średnic (kg)					4,81 16,20
Masa ciężaru wg gruntu stali (kg)					21,01
Ogółem (kg)					21,01

ZBROJENIE ŚCIANY ŻEL. "B"

1-1

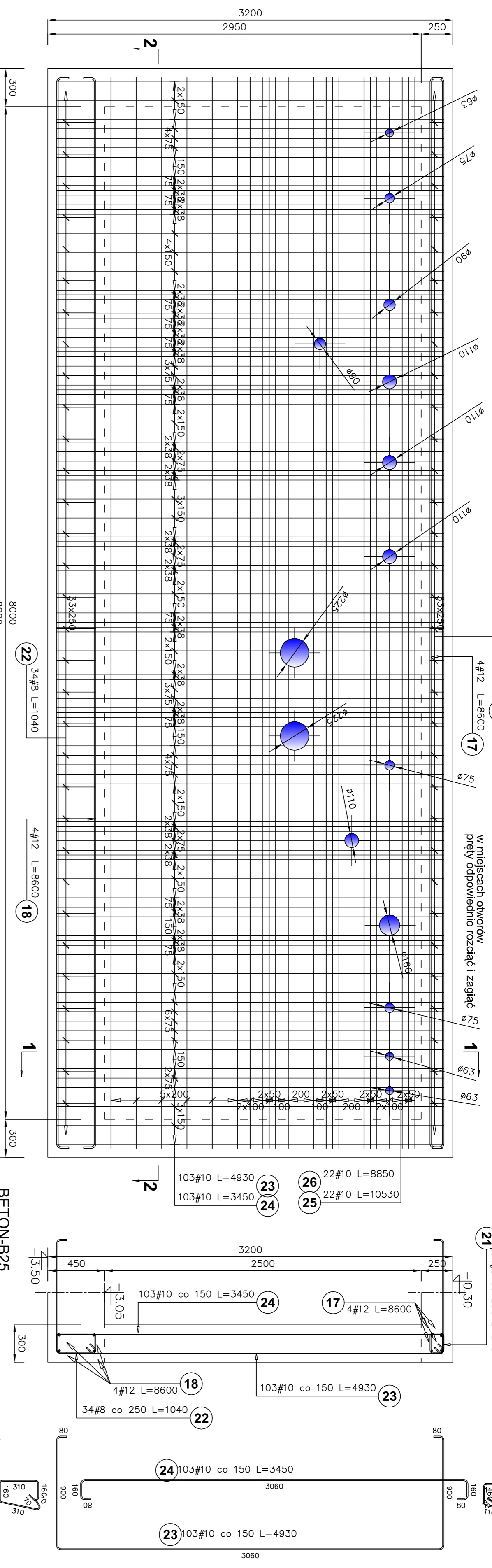


BETON-B25
OTULINA-70mm

Posz. #	Średn. (mm)	W	Liczba	Długość (m)	A-III
40	12	8600	4	1	34,40
41	12	8600	4	1	34,40
42	10	3450	59	1	59
43	10	4930	59	1	59
44	8	1040	34	1	34
45	8	640	34	1	34
46	10	5330	53	1	53
47	10	10330	13	1	13
Długość wg średnic (m)					57,12 74,36 66,80
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,40 0,62 0,89
Masa ciężaru wg średnic (kg)					22,56 46,05 61,09
Masa ciężaru wg gruntu stali (kg)					544,16
Ogółem (kg)					544,16

ZBROJENIE ŚCIANY ŻEL. "D"

1-1



BETON-B25
OTULINA-70mm

Posz. #	Średn. (mm)	W	Liczba	Długość (m)	A-III
17	12	8600	4	1	34,40
18	12	8600	4	1	34,40
21	8	640	34	1	34
22	8	1040	34	1	34
23	10	4930	103	1	103
24	10	3450	103	1	103
25	10	10330	22	1	22
26	10	8600	22	1	22
Długość wg średnic (m)					57,12 28,85 66,80
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,40 0,62 0,89
Masa ciężaru wg średnic (kg)					22,56 19,62 61,09
Masa ciężaru wg gruntu stali (kg)					873,28
Ogółem (kg)					873,28

KW-27