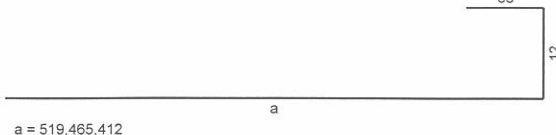
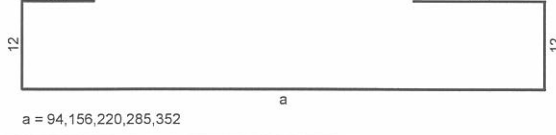
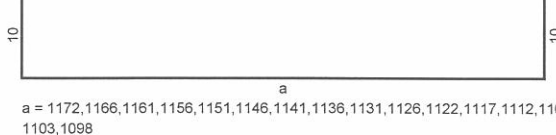
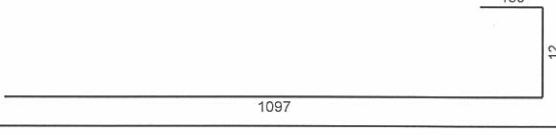
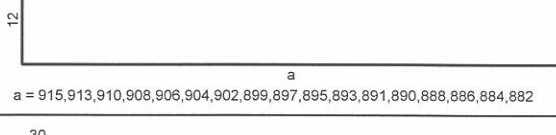
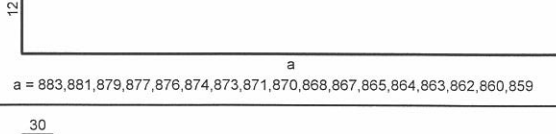
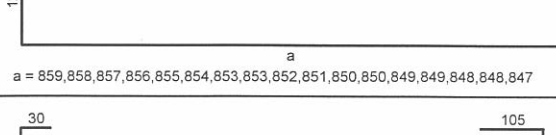
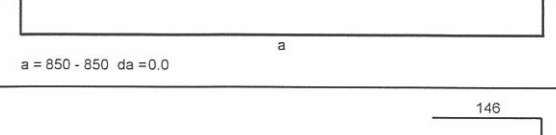
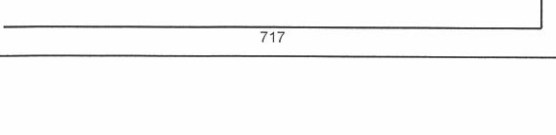
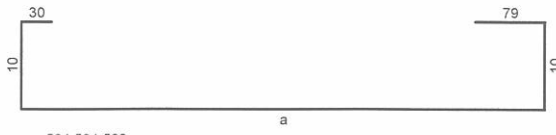
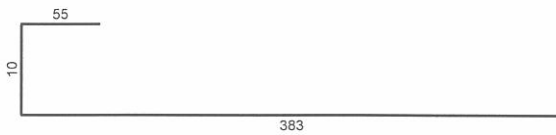
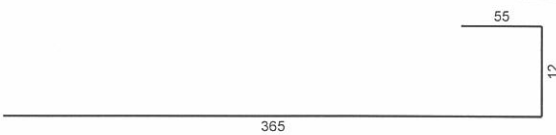
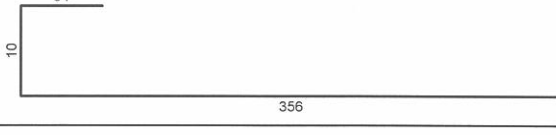
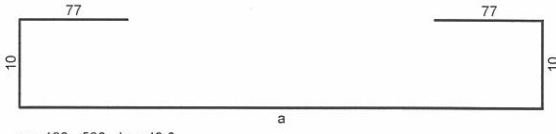
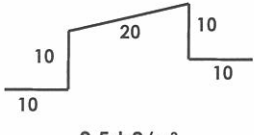


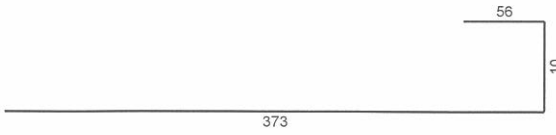
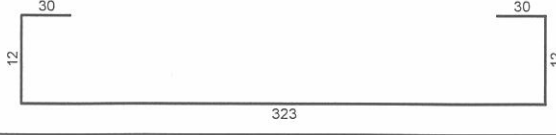
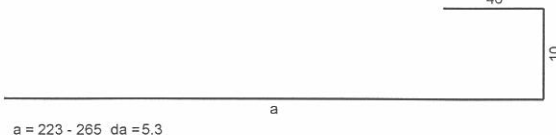
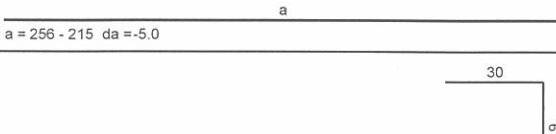
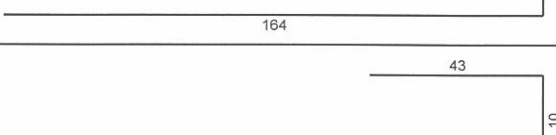
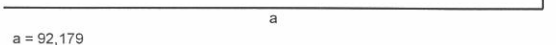
Спецификация на армировката Плоча на +6,40 Долна армировка

ОЗН.	вид и размери (см)	Ø (mm) AI	Ø (mm) AIII	I (см)	n (бр.)	lo (м)
ПЛОЧА НА КОТА +6,40 – ДОЛНА АРМИРОВКА						
1	 <p>a = 436 - 548 da = 4.1</p>	12		*575	1 X 28	160.88
2	 <p>a = 519,465,412</p>	12		*545	1 X 3	16.36
3	 <p>a = 94,156,220,285,352</p>	12		*330	1 X 5	16.52
4	 <p>a = 1172,1166,1161,1156,1151,1146,1141,1136,1131,1126,1122,1117,1112,1107,1103,1098</p>	8		*1321	1 X 16	211.37
5	1099			1099	18	197.82
6	 <p>1097</p>	8		1239	33	408.87
7	 <p>a = 915,913,910,908,906,904,902,899,897,895,893,891,890,888,886,884,882</p>	8		*940	1 X 17	159.77
8	 <p>a = 883,881,879,877,876,874,873,871,870,868,867,865,864,863,862,860,859</p>	8		*912	1 X 17	155.05
9	 <p>a = 859,858,857,856,855,854,853,852,851,850,850,849,849,848,848,847</p>	8		*894	1 X 17	152.03
11	 <p>a = 850 - 850 da = 0.0</p>	8		*1008	1 X 13	131.06
12	 <p>717</p>	8		873	16	139.68

Спецификация на армировката Плоча на +6,40 Долна армировка

озн.	вид и размери (см)	Ø (mm) AI	Ø (mm) AIII	I (см)	n (бр.)	lo (м)
13	 a = 594, 594, 593		8	*723	1 X 3	21.68
14	 a = 613, 610, 607, 604, 601, 598, 595, 592, 589, 586, 583, 580, 577, 574, 571, 569, 566, 563, 560, 557, 554, 552, 549, 546, 543, 541, 538, 535, 532, 530, 527, 524, 522		8	*606	1 X 33	200.08
15	405		8	405	100	405.00
16	390		8	390	55	214.50
17	 383		8	448	9	40.32
18	378		8	378	90	340.20
19	370		8	370	70	259.00
20	 365		8	432	56	241.92
21	 356		8	420	84	352.80
22	342		8	342	72	246.24
23	328		8	328	71	232.88
24	 a = 166 - 586 da = 42.0		8	*550	1 X 11	60.50
25	 a = 53, 95, 138, 182, 226, 272, 319		8	*226	1 X 7	15.79
26	 0,5φ8/M ²		8	60	160	96.00
30	542		8	542	11	59.62
31	 520		8	603	5	30.15

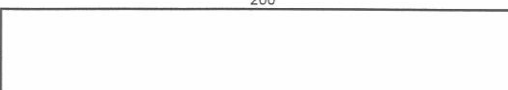
Спецификация на армировката Плоча на +6,40 Долна армировка

озн.	вид и размери (см)	\emptyset (mm) AI	\emptyset (mm) AIII	I (см)	n (бр.)	lo (м)
32			8	441	26	114.66
33			8	407	8	32.56
34	 a = 223 - 265 da = 5.3		8	*300	1 X 9	27.00
35	 a = 256 - 215 da = -5.0		8	*235	1 X 9	21.18
36			8	203	17	34.51
37	 a = 92,179		8	*189	1 X 2	3.77

Рекапитулация на армировка Плоча на +6,40 Долна армировка

\emptyset (mm)	lo (м)	кг/м'	Тегло (кг)
AIII			
8	4605.87	0.395	1819.32
12	193.85	0.888	172.14
Общо			1991.46

Спецификация на армировката Плоча на +6,40 Горна армировка

озн.	вид и размери (см)	Ø (mm) AI	Ø (mm) AIII	I (см)	n (бр.)	lo (м)
ПЛОЧА НА КОТА +6,40 – ГОРНА АРМИРОВКА						
1		12		224	233	521.92
2		8		224	165	369.60
3		8		178	67	119.26
4		8		146	51	74.46
5	1322	6		1322	3	39.66
6	1129	6		1129	11	124.19
7	1070	6		1070	4	42.80
8	1009	6		1009	11	110.99
9	1006	6		1006	5	50.30
10	1005	6		1005	7	70.35
11	1002	6		1002	2	20.04
12	938	6		938	6	56.28
13	831	6		831	6	49.86
14	823	6		823	11	90.53
15	788	6		788	11	86.68
16	768	6		768	11	84.48
17	761	6		761	5	38.05
18	494	6		494	5	24.70
19	383	6		383	5	19.15
20	274	6		274	5	13.70
21	273	6		273	5	13.65
22	240	6		240	11	26.40
23	238	6		238	5	11.90
24	173	6		173	5	8.65
31		8		347	31	107.57
32		8		320	62	198.40

Спецификация на армировката Плоча на +6,40 Горна армировка

озн.	вид и размери (см)	Ø (mm) AI	Ø (mm) AIII	I (см)	n (бр.)	lo (м)
33	280 12 12		8	304	84	255.36
34	275 12 12		8	299	31	92.69
35	550		6	550	7	38.50
36	432		6	432	6	25.92
37	323		6	323	8	25.84
38	250		6	250	8	20.00

Рекапитулация на армировка Плоча на +6,40 Горна армировка

Ø (mm)	lo (м)	кг/м'	Тегло (кг)
AIII			
6	1092.62	0.260	284.09
8	1217.24	0.395	480.81
12	521.92	0.888	463.46
Общо			1228.36