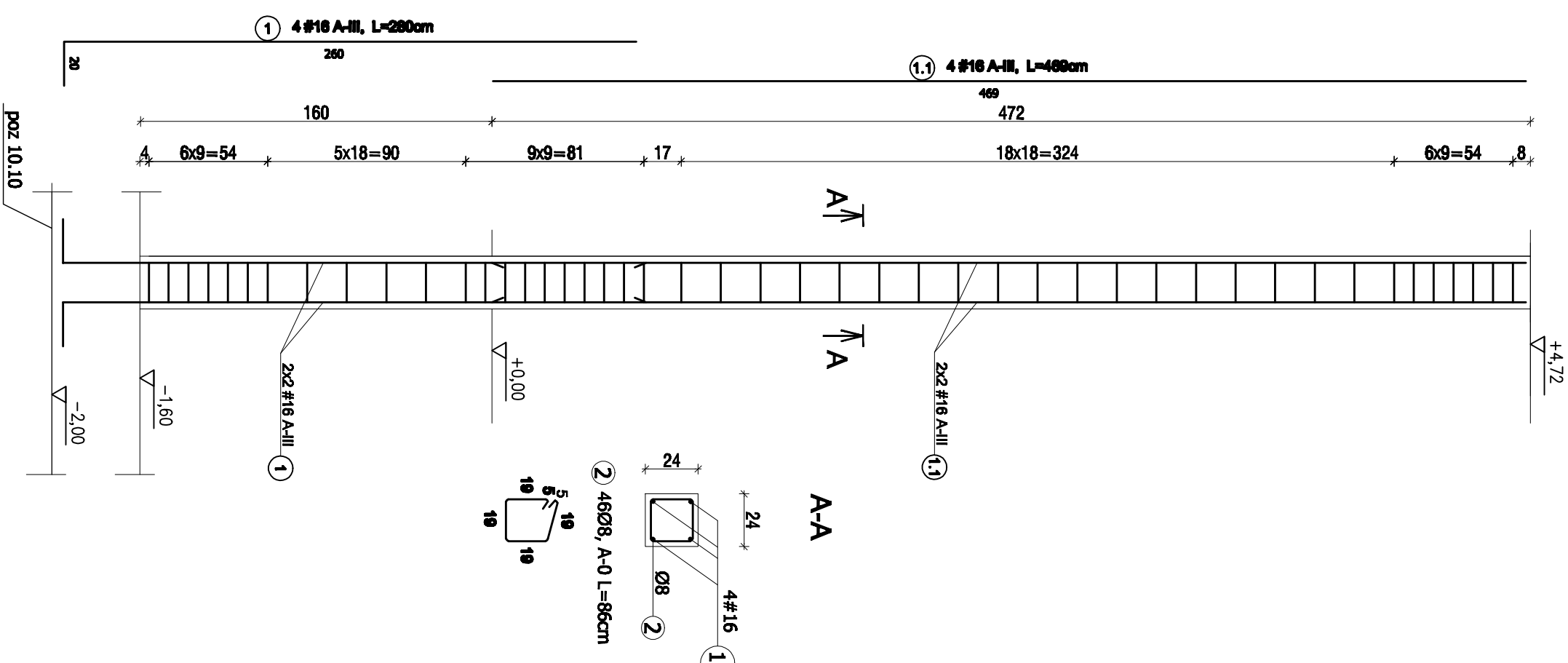
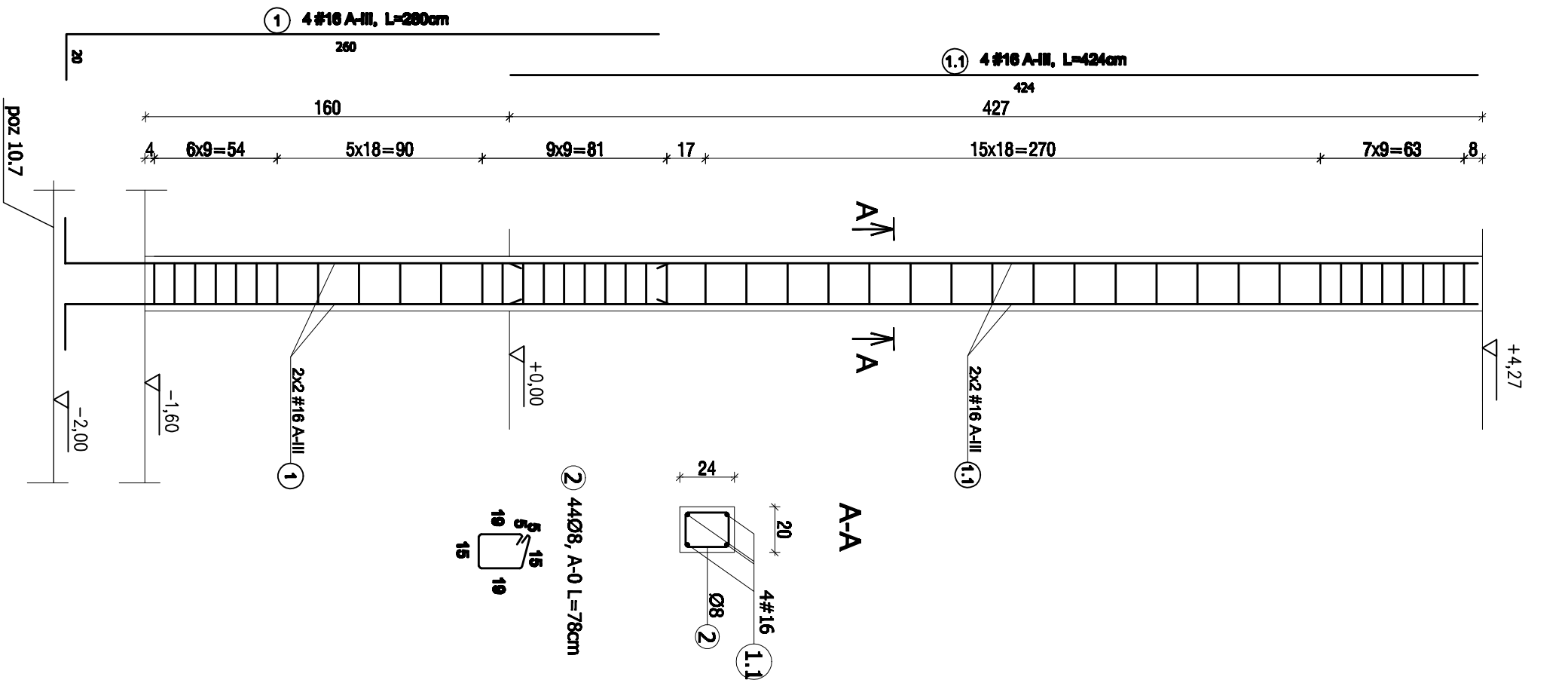


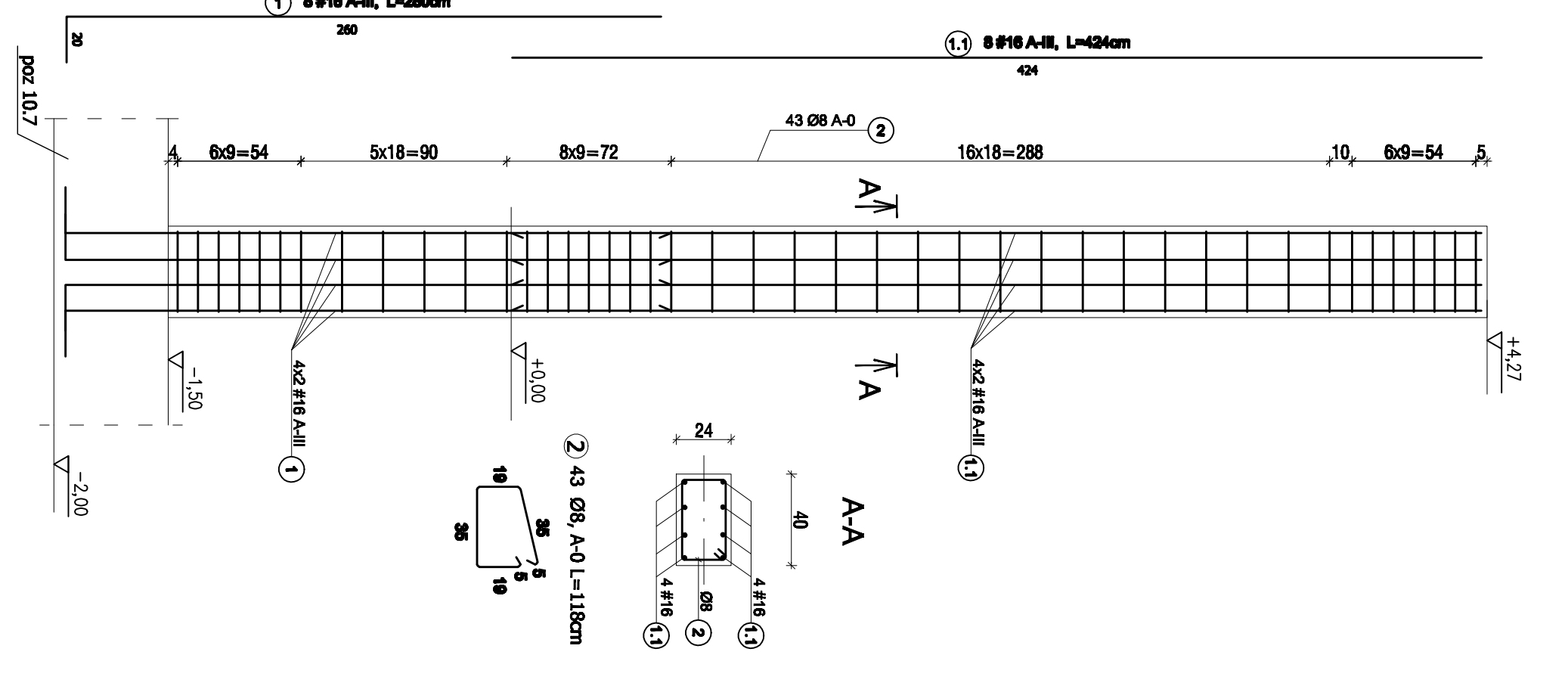
Poz 7.18 - szl. 24  
24x24cm



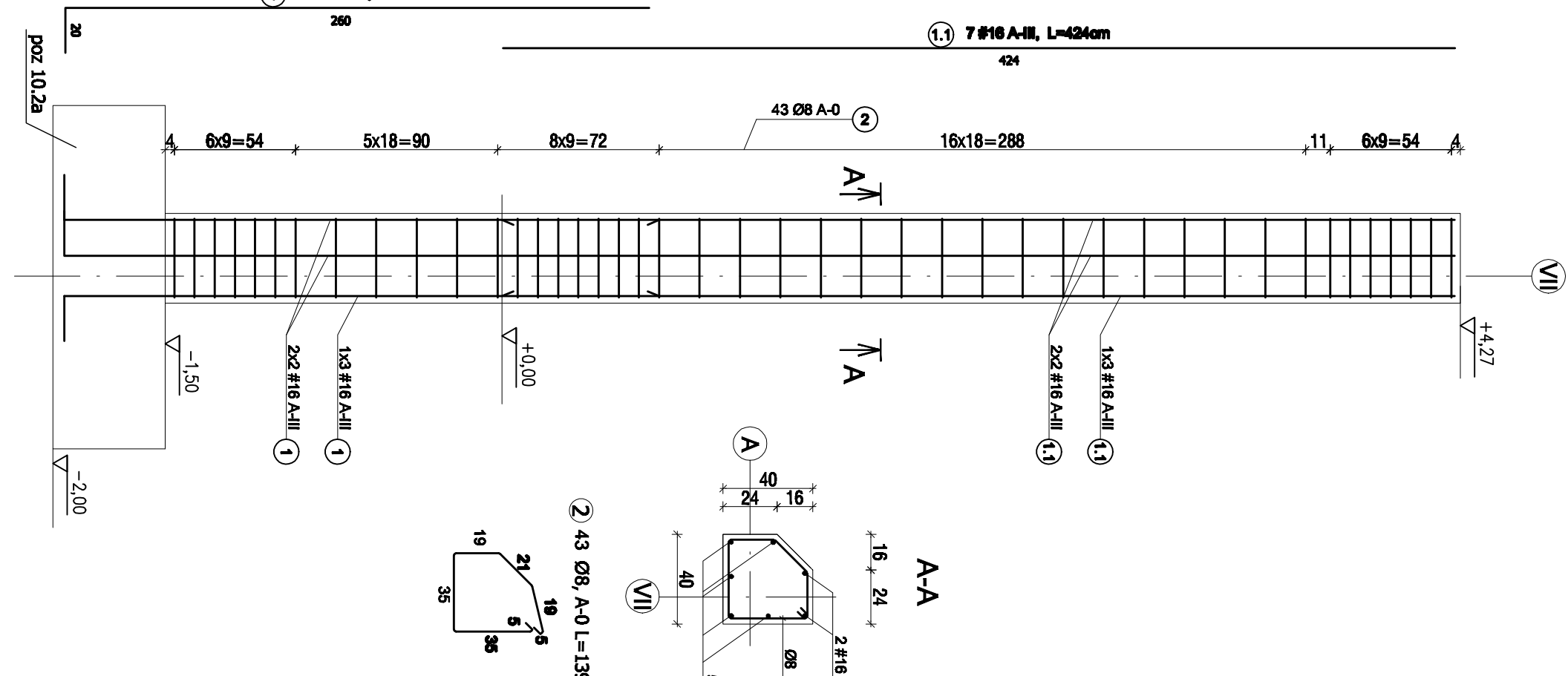
Poz 7.19 - szl. 7  
24x20cm



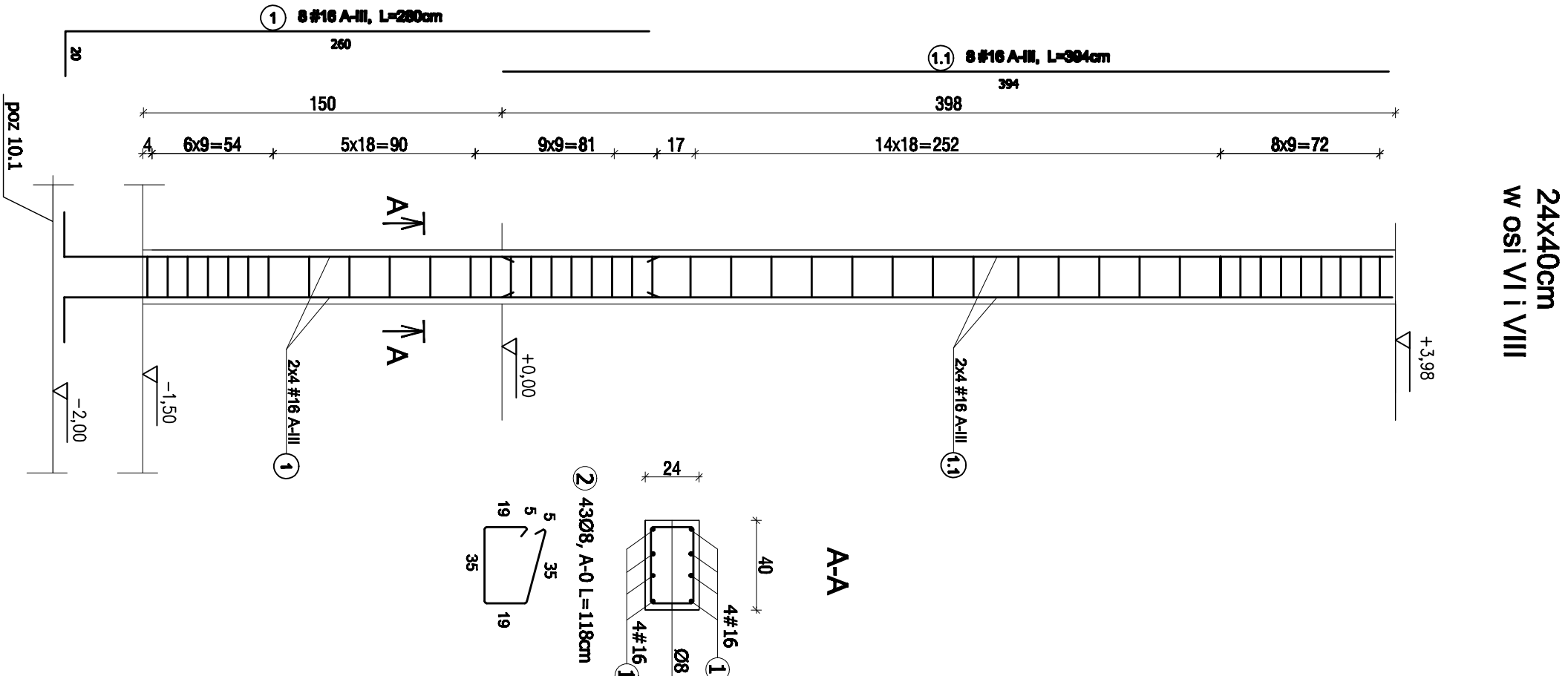
Poz 7.20 - szl. 11  
24x40cm



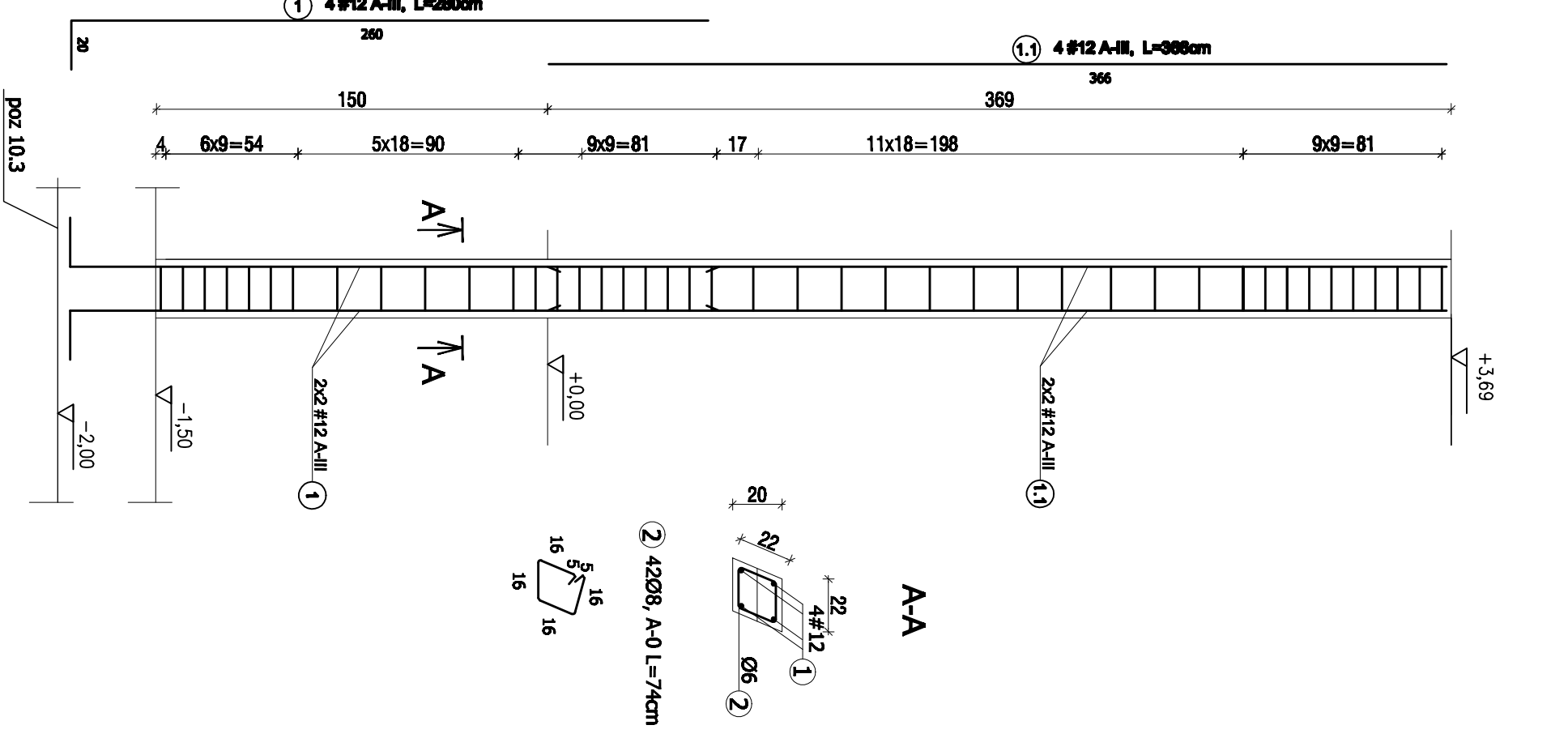
Poz 7.20a - szl. 1  
40x40cm



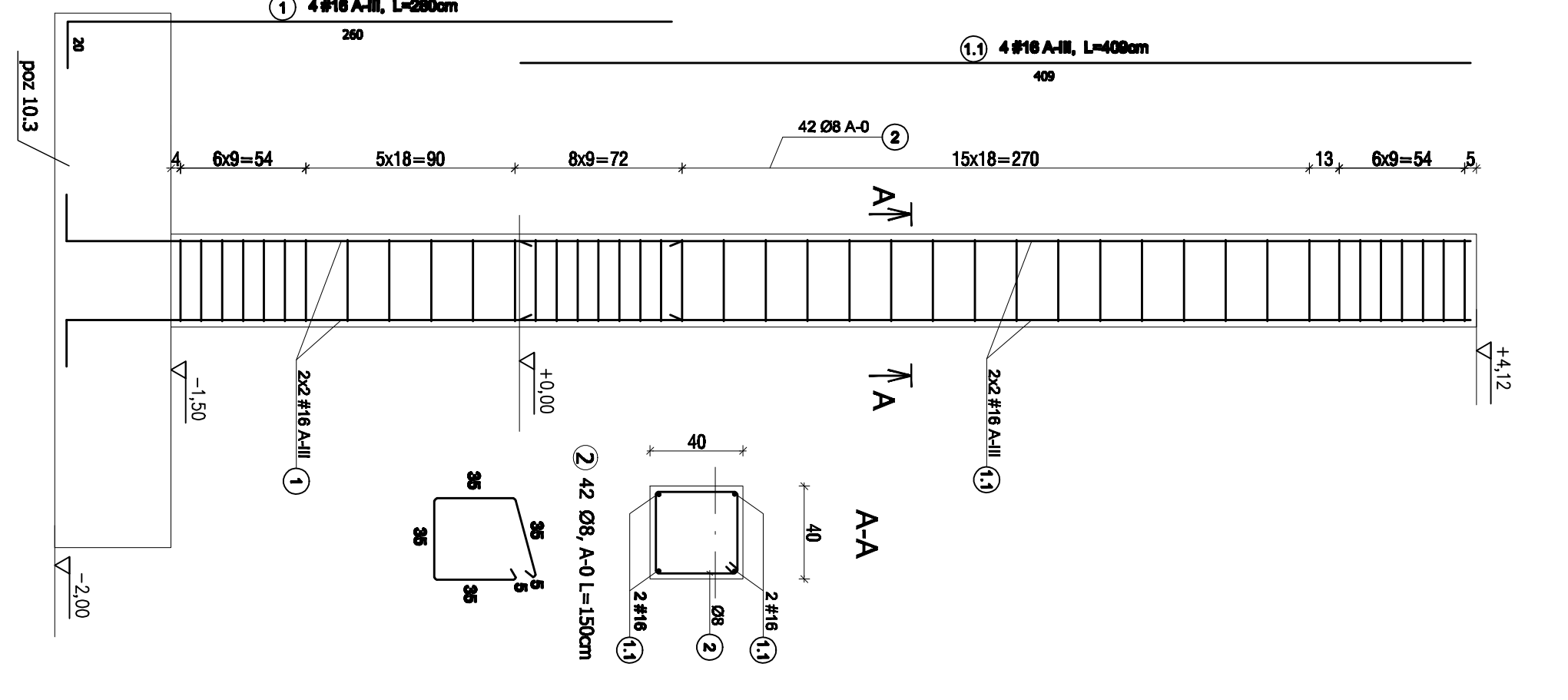
Poz 7.22 - szl. 5  
24x40cm



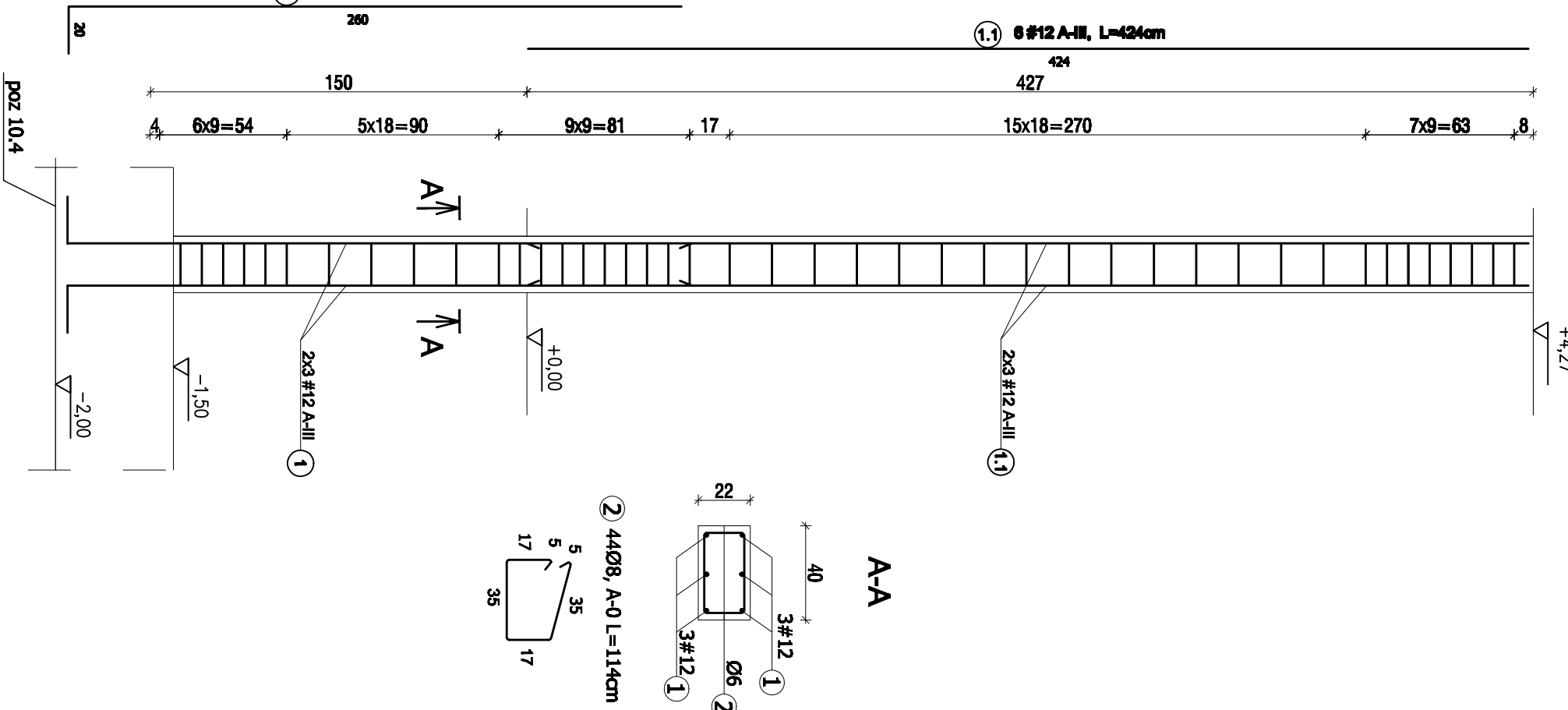
Poz 7.23 - szl. 2  
22x20cm



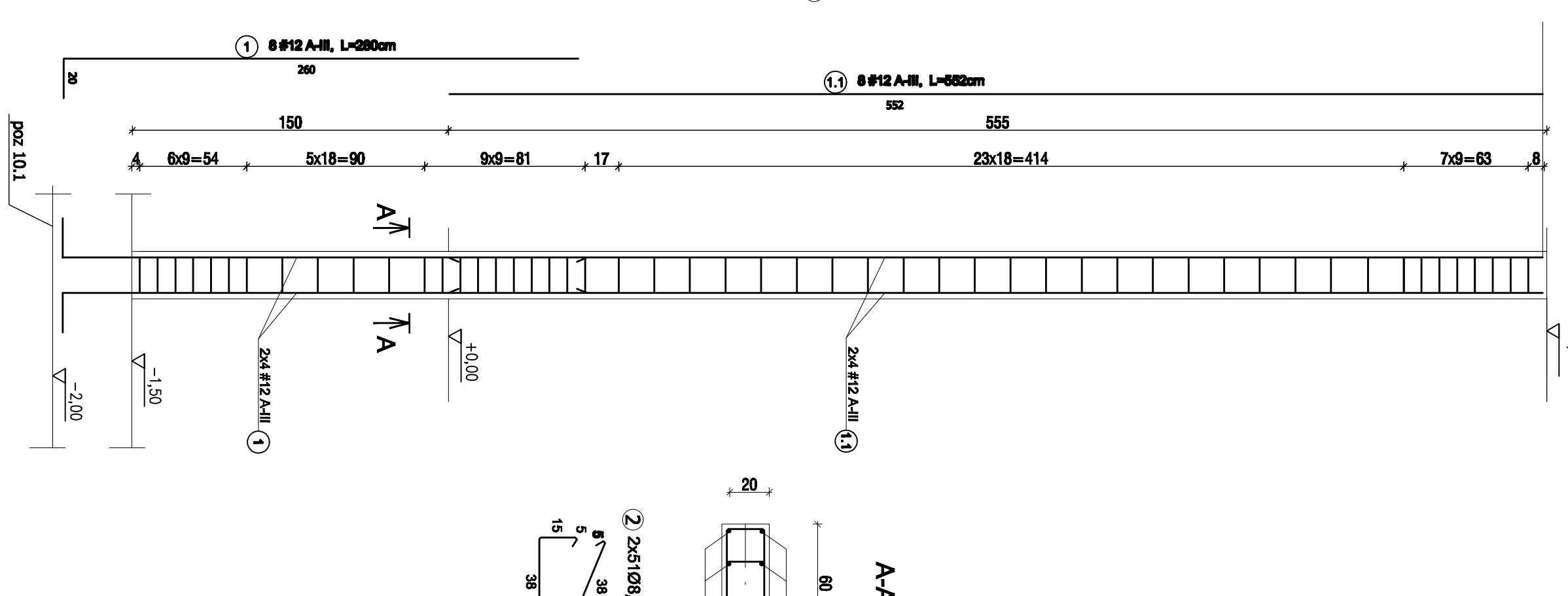
Poz 7.24 - szl. 1  
40x40cm



Poz 7.25 - szl. 3  
22x40cm



Poz 7.29 - szl. 5  
20x60cm



ZESTAWIENIE STALU DLA POZ. 7.18						
rzędzi (+)	Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [m]	Ilość [szt.]		Długość łączna [m]
				40	A 50	
1	1	16	2,8	8	11,2	89,6
2	2	16	4,2	4	16,8	89,6
3	3	16	4,2	4	16,8	89,6
4	4	16	4,2	4	16,8	89,6
5	5	16	4,2	4	16,8	89,6
6	6	16	4,2	4	16,8	89,6
7	7	16	4,2	4	16,8	89,6
8	8	16	4,2	4	16,8	89,6
9	9	16	4,2	4	16,8	89,6
10	10	16	4,2	4	16,8	89,6
11	11	16	4,2	4	16,8	89,6
12	12	16	4,2	4	16,8	89,6
13	13	16	4,2	4	16,8	89,6
14	14	16	4,2	4	16,8	89,6
15	15	16	4,2	4	16,8	89,6
16	16	16	4,2	4	16,8	89,6
17	17	16	4,2	4	16,8	89,6
18	18	16	4,2	4	16,8	89,6
19	19	16	4,2	4	16,8	89,6
20	20	16	4,2	4	16,8	89,6
21	21	16	4,2	4	16,8	89,6
22	22	16	4,2	4	16,8	89,6
23	23	16	4,2	4	16,8	89,6
24	24	16	4,2	4	16,8	89,6
25	25	16	4,2	4	16,8	89,6
26	26	16	4,2	4	16,8	89,6
27	27	16	4,2	4	16,8	89,6
28	28	16	4,2	4	16,8	89,6
29	29	16	4,2	4	16,8	89,6
30	30	16	4,2	4	16,8	89,6
31	31	16	4,2	4	16,8	89,6
32	32	16	4,2	4	16,8	89,6
33	33	16	4,2	4	16,8	89,6
34	34	16	4,2	4	16,8	89,6
35	35	16	4,2	4	16,8	89,6
36	36	16	4,2	4	16,8	89,6
37	37	16	4,2	4	16,8	89,6
38	38	16	4,2	4	16,8	89,6
39	39	16	4,2	4	16,8	89,6
40	40	16	4,2	4	16,8	89,6
41	41	16	4,2	4	16,8	89,6
42	42	16	4,2	4	16,8	89,6
43	43	16	4,2	4	16,8	89,6
44	44	16	4,2	4	16,8	89,6
45	45	16	4,2	4	16,8	89,6
46	46	16	4,2	4	16,8	89,6
47	47	16	4,2	4	16,8	89,6
48	48	16	4,2	4	16,8	89,6
49	49	16	4,2	4	16,8	89,6
50	50	16	4,2	4	16,8	89,6
51	51	16	4,2	4	16,8	89,6
52	52	16	4,2	4	16,8	89,6
53	53	16	4,2	4	16,8	89,6
54	54	16	4,2	4	16,8	89,6
55	55	16	4,2	4	16,8	89,6
56	56	16	4,2	4	16,8	89,6
57	57	16	4,2	4	16,8	89,6
58	58	16	4,2	4	16,8	89,6
59	59	16	4,2	4	16,8	89,6
60	60	16	4,2	4	16,8	89,6
61	61	16	4,2	4	16,8	89,6
62	62	16	4,2	4	16,8	89,6
63	63	16	4,2	4	16,8	89,6
64	64	16	4,2	4	16,8	89,6
65	65	16	4,2	4	16,8	89,6
66	66	16	4,2	4	16,8	89,6
67	67	16	4,2	4	16,8	89,6
68	68	16	4,2	4	16,8	89,6
69	69	16	4,2	4	16,8	89,6
70	70	16	4,2	4	16,8	89,6
71	71	16	4,2	4	16,8	89,6
72	72	16	4,2	4	16,8	89,6
73	73	16	4,2	4	16,8	89,6
74	74	16	4,2	4	16,8	89,6
75	75	16	4,2	4	16,8	89,6
76	76	16	4,2	4	16,8	89,6
77	77	16	4,2	4	16,8	89,6
78	78	16	4,2	4	16,8	89,6
79	79	16	4,2	4	16,8	89,6
80	80	16	4,2	4	16,8	89,6
81	81	16	4,2	4	16,8	89,6
82	82	16	4,2	4	16,8	89,6
83	83	16	4,2	4	16,8	89,6
84	84	16	4,2	4	16,8	89,6
85	85	16	4,2	4	16,8	89,6
86	86	16	4,2	4	16,8	89,6
87	87	16	4,2	4	16,8	89,6
88	88	16	4,2	4	16,8	89,6
89	89	16	4,2	4	16,8	89,6
90	90	16	4,2	4	16,8	89,6
91	91	16	4,2	4	16,8	89,6
92	92	16	4,2	4	16,8	89,6
93	93	16	4,2	4	16,8	89,6
94	94	16	4,2	4	16,8	89,6
95	95	16	4,2	4	16,8	89,6
96	96	16	4,2	4	16,8	89,6
97	97	16	4,2	4	16,8	89,6
98	98	16	4,2	4	16,8	89,6
99	99	16	4,2	4	16,8	89,6
100	100	16	4,2	4	16,8	89,6
101	101	16	4,2	4	16,8	89,6
102	102	16	4,2	4	16,8	89,6
103	103	16	4,2	4	16,8	89,6
104	104	16	4,2	4	16,8	89,6
105	105	16	4,2	4	16,8	89,6
106	106	16	4,2	4	16,8	89,6
107	107	16	4,2	4	16,8	89,6
108	108	16	4,2	4	16,8	89,6
109	109	16	4,2	4	16,8	89,6
110	110	16	4,2	4	16,8	89,6
111	111	16	4,2	4	16,8	89,6
112	112	16	4,2	4	16,8	89,6
113	113	16	4,2	4	16,8	89,6
114	114	16	4,2	4	16,8	89,6
115	115	16	4,2	4	16,8	89,6
116	116	16	4,2	4	16,8	89,6
117	117	16	4,2	4	16,8	89,6
118	118	16	4,2	4	16,8	89,6
119	119	16	4,2	4	16,8	89,6
120	120	16	4,2	4	16,8	89,6
121	121	16	4,2	4	16,8	89,6
122	122	16	4,2	4	16,8	89,6
123	123	16	4,2	4	16,8	89,6
124	124	16	4,2	4	16,8	89,6
125	125	16	4,2	4	16,8	89,6
126	126	16	4,2	4	16,8	89,6
127	127	16	4,2	4	16,8	89,6
128	128	16	4,2	4	16,8	89,6
129	129	16	4,2	4	16,8	89,6
130	130	16	4,2	4	16,8	89,6
131	131	16	4,2	4	16,8	89,6
132	132	16	4,2	4	16,8	89,6
133	133	16	4,2	4	16,8	89,6
134	134	16	4,2	4	16,8	89,6
135	135	16	4,2	4	16,8	89,6
136	136	16	4,2	4	16,8	89,6
137	137	16	4,2	4	16,8	89,6
138	138	16	4,2	4	16,8	89,6
139	139	16	4,2	4	16,8	89,6
140	140	16	4,2	4	16,8	89,6
141	141	16	4,2	4	16,8	89,6
142	142	16	4,2	4	16,8	89,6
143	143	16	4,2	4	16,8	89,6
144	144	16	4,2	4	16,8	89,6
145	145	16	4,2	4	16,8	89,6
146	146	16	4,2	4	16,8	89,6
147	147	16	4,2	4	16,8	89,6
148	148	16	4,2	4	16,8	89,6
149	149	16	4,2	4	16,8	89,6
150	150	16	4,2	4	16,8	89,6
151	151	16	4,2	4	16,8	89,6
152	152	16	4,2	4	16,8	89,6
153	153	16	4,2	4	16,8	89,6
154	154	16	4,2	4	16,8	89,6
155	155	16	4,2	4	16,8	89,6
156	156	16	4,2	4	16,8	89,6
157	157	16	4,2	4	16,8	89,6
158	158	16	4,2	4	16,8	89,6
159	159	16	4,2	4	16,8	89,6
160	160	16	4,2	4	16,8	89,6
161	161	16	4,2	4	16,8	89,6
162	162	16	4,2	4	16,8	89,6
163	163	16	4,2	4	16,8	89,6
164	164	16	4,2	4	16,8	89,6
165	165	16	4,2	4	16,8	89,6
166	166	16	4,2	4	16,8	89,6
167	167	16	4,2	4	16,8	89,6
168	168	16	4,2	4	16,8	89,6
169	169	16	4,2	4	16,8	89,6
170	170	16	4,2	4	16,8	89,6
171	171	16	4,2	4	16,8	89,6
172	172	16	4,2	4	16,8	89,6
173	173	16	4,2	4	16,8	89,6
174	174	16	4,2	4	16,8	89,6
175	175	16	4,2	4	16,8	89,6
176	176	16	4,2	4	16,8	89,6
177	177	16	4,2	4	16,8	89,6
178	178	16	4,2	4	16,8	89,6
179	179	16	4,2	4	16,8	89,6
180	180	16	4,2	4	16,8	89,6
181	181	16	4,2	4	16,8	89,6
182	182	16	4,2	4	16,8	89,6
183	183	16	4,2	4	16,8	89,6
184	184	16	4,2	4	16,8	89,6
185	185	16	4,2	4	16,8	89,6
186	186	16	4,2	4	16,8	89,6
187	187	16	4,2	4	16,8	89,6
188	188	16	4,2	4	16,8	89,6
189	189	16	4,2	4	16,8	89,6
190	190	16	4,2	4	16,8	89,6
191	191	16	4,2	4	16,8	89,6
192	192	16	4,2	4	16,8	89,6
193	193	16	4,2	4	16,8	89,6
194	194	16	4,2	4	16,8	89,6
195	195	16	4,2	4	16,8	89,6
196	196	16	4,2	4	16,8	89,6
197	197	16	4,2	4	16,8	89,6
198	198	16	4,2	4	16,8	89,6
199	199	16	4,2	4	16,8	89,6
200	200	16	4,2	4	16,8	89,6
201	201	16	4,2	4	16,8	89,6
202	202	16	4,2	4	16,8	89,6
Masa całkowita [kg]						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						
13197,5						