

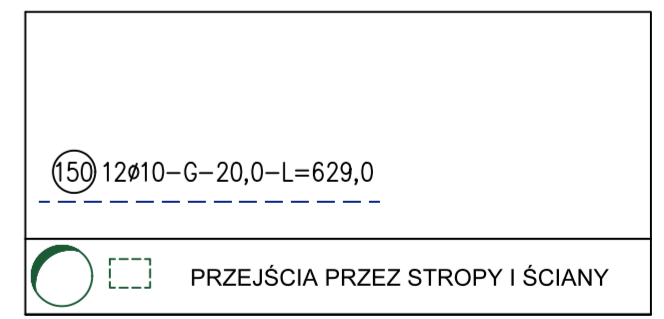
ZESTAWIENIE STALI

Pozycja - element	Nr pręta	Stal	Ø [mm]	Długość pręta, met. B [m]	Liczba [szt]		Całkowita długość prętów łącz. [m]	Nr kodowy kształtu	Hak	Kształt odgęć z wymiarami [mm]
					prętów na 1 poz.	prętów łącznie				
26	B500SP	10	1,92	79	1	79	151,68	21	0	1541
27	B500SP	10	7,94	7	1	7	55,58	21	0	9169
28	B500SP	10	9,55	7	1	7	66,85	21	0	11362
29	B500SP	12	2,42	49	1	49	118,58	21	0	2050
30	B500SP	12	9,30	13	1	13	120,90	21	0	8824
32	B500SP	12	3,93	88	1	88	345,84	00	0	3928
33	B500SP	12	3,13	26	1	26	81,38	00	0	3130
34	B500SP	10	1,59	29	1	29	46,11	00	0	1594
35	B500SP	10	7,32	5	1	5	36,60	00	0	8141
36	B500SP	12	5,59	5	1	5	27,95	21	0	5798
37	B500SP	10	1,93	32	1	32	61,76	00	0	1930
38	B500SP	10	2,42	28	1	28	67,76	21	0	2043
39	B500SP	10	1,44	23	1	23	33,12	00	0	1440
40	B500SP	10	7,03	6	1	6	42,18	00	0	7032
41	B500SP	10	7,84	8	1	8	62,72	00	0	7835
42	B500SP	10	6,14	8	1	8	49,12	21	0	5759
43	B500SP	10	10,99	8	1	8	87,92	00	0	10990
44	B500SP	10	6,04	7	1	7	42,28	21	0	5660
45	B500SP	10	1,74	23	1	23	40,02	00	0	1745
46	B500SP	12	6,63	9	1	9	59,67	21	0	6264
47	B500SP	10	1,40	79	1	79	110,60	21	0	1023
48	B500SP	10	7,58	5	1	5	37,90	00	0	7576
49	B500SP	10	5,17	6	1	6	31,02	00	0	5172
50	B500SP	8	1,94	9	1	9	17,46	00	0	1940
51	B500SP	8	2,15	10	1	10	21,50	00	0	2149
52	B500SP	10	3,49	9	1	9	31,41	00	0	3486
53	B500SP	10	2,41	12	1	12	28,92	21	0	2028
151	B500SP	10	9,02	16	1	16	144,32	00	0	9023

Razem długość prętów ø8 - B500SP mb 36,96  
Razem długość prętów ø10 - B500SP mb 1229,87  
Razem długość prętów ø12 - B500SP mb 754,32  
Masa łącznie kg 1442,8

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

OZNACZENIA



PROJEKT BUDOWLANY  
**RZUT KONSTRUKCJI PIĘTRA** 1:50

**URBAN ARCHITECT**  
10-693 Olsztyn, ul. Sucharskiego 7/23, urbanarchitect@wp.pl, kom. 0604 44 72 74

PROJEKT BUDOWLANY BUDOWA SIEDZIBY POLIKLINIKI WYJAZDOWEJ DUŻYCH ZWIERZĄT PRZY UL. OCZAPOWSKIEGO DZ. NR 34, 36 OBRĘB 152  
INWESTOR UNIWERSYTET WARMIŃSKO - MAZURSKI W OLSZTYNIE UL. OCZAPOWSKIEGO 2, 10-719 OLSZTYN

Tytuł rysunku **RZUT KONSTRUKCJI PIĘTRA ZBROJENIE DOLNE PŁYTY** Branża: K Skala: 1:50

Data: 11.19 Projektant: mgr inż. Mariusz Tomczuk upr. 43/02/OL Rysunek: K3B  
Sprawdził: mgr inż. Sebastian Czubkowski upr. WAM/0028/POOK/12