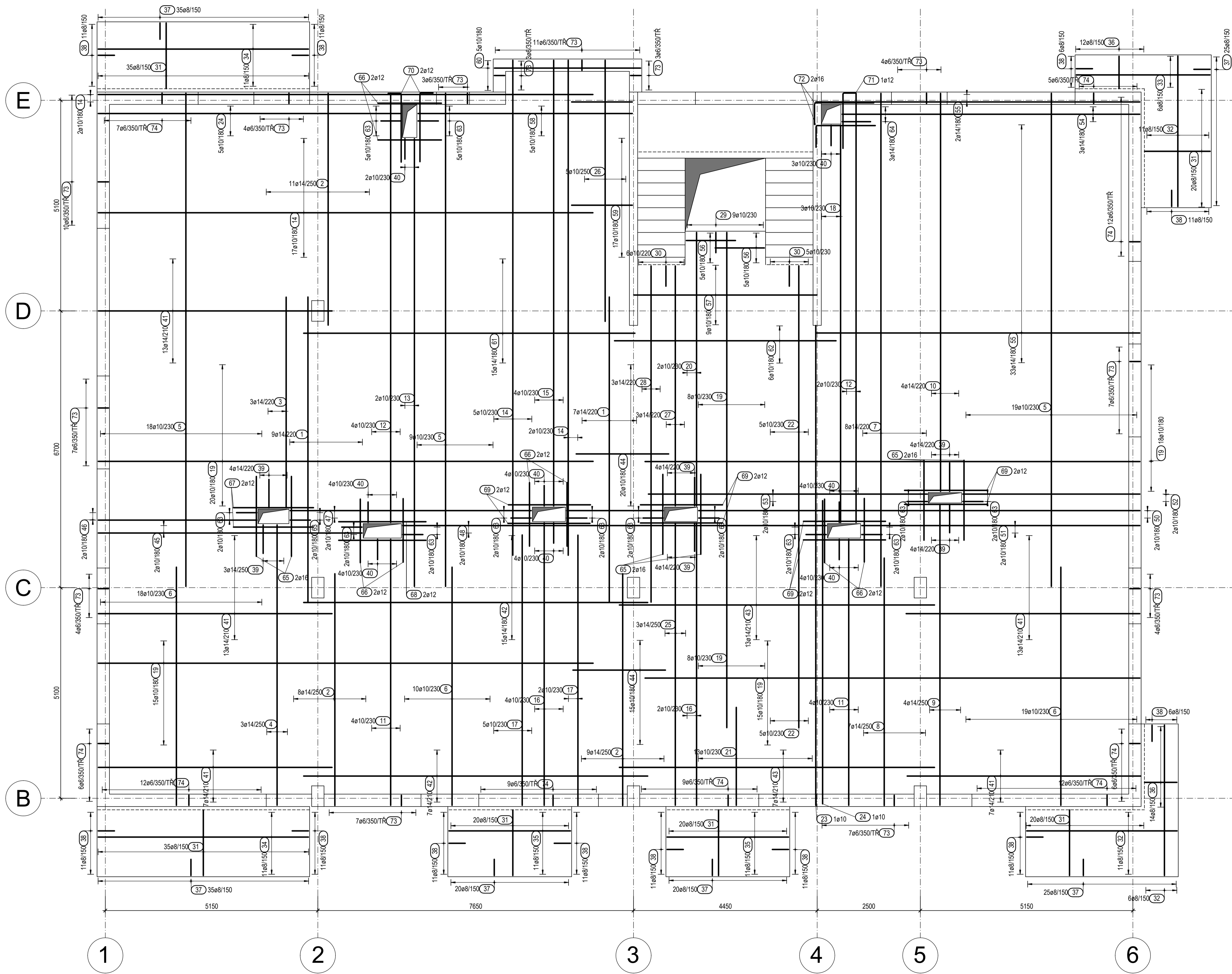


VÝKRES SPODNÍ VÝZTUŽE

M 1:50



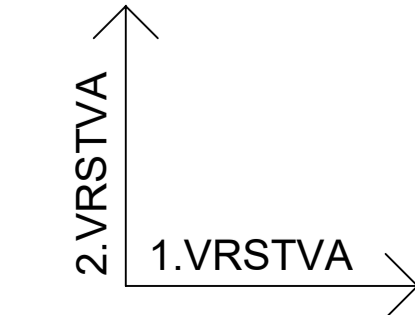
Výkaz výztuže

Výkaz výztuže

Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednotl. délka [m]	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]	Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednotl. délka [m]	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	16	14	7.40	118.40	143.26	39	23	14	1.57	36.11	43.69
2	28	14	5.63	157.64	190.74	40	29	10	1.18	34.22	21.11
3	3	14	5.12	15.36	18.59	41	53	14	5.68	301.04	364.26
4	3	14	6.80	20.40	24.68	42	22	14	8.35	183.70	222.28
5	46	10	11.95	549.70	339.16	43	20	14	7.65	153.00	185.13
6	47	10	5.78	271.66	167.61	44	35	10	2.25	78.75	48.59
7	8	14	11.95	95.60	115.68	45	2	10	6.40	12.80	7.90
8	7	14	6.01	42.07	50.90	46	2	10	3.85	7.70	4.75
9	4	14	7.30	29.20	35.33	47	2	10	5.85	11.70	7.22
10	4	14	9.65	38.60	46.71	48	2	10	10.28	20.56	12.69
11	8	10	6.45	51.60	31.84	49	2	10	2.35	4.70	2.90
12	6	10	10.40	62.40	38.50	50	2	10	10.70	21.40	13.20
13	2	10	10.85	21.70	13.39	51	2	10	6.75	13.50	8.33
14	26	10	12.00	312.00	192.50	52	2	10	4.30	8.60	5.31
15	4	10	10.80	43.20	26.65	53	2	10	6.77	13.54	8.35
16	6	10	6.85	41.10	25.36	54	3	14	7.23	21.69	26.24
17	7	10	6.56	45.92	28.33	55	35	14	7.87	275.45	333.29
18	3	10	9.63	28.89	17.83	56	10	10	2.60	26.00	16.04
19	76	10	12.00	912.00	562.70	57	9	10	4.45	40.05	24.71
20	2	10	6.63	13.26	8.18	58	5	10	5.20	26.00	16.04
21	13	10	2.38	30.94	19.09	59	19	10	1.48	28.12	17.35
22	5	10	11.19	55.95	34.52	60	5	10	3.55	17.75	10.95
23	1	10	11.63	11.63	7.18	61	15	14	8.04	120.60	145.93
24	6	10	7.35	44.10	27.21	62	6	10	5.38	32.28	19.92
25	3	14	6.85	20.55	24.87	63	34	10	1.20	40.80	25.17
26	5	10	6.33	31.65	19.53	64	3	14	1.60	4.80	5.81
27	3	14	5.82	17.46	21.13	65	6	16	1.95	11.70	18.49
28	3	14	8.15	24.45	29.58	66	8	12	1.55	12.40	11.01
29	9	10	1.18	10.62	6.55	67	2	12	1.95	3.90	3.46
30	11	10	1.09	11.99	7.40	68	2	12	2.13	4.26	3.78
31	150	8	1.60	240.00	94.80	69	8	12	2.00	16.00	14.21
32	28	8	3.65	102.20	40.37	70	2	12	2.00	4.00	3.55
33	6	8	3.25	19.50	7.70	71	1	12	1.67	1.67	1.48
34	22	8	5.10	112.20	44.32	72	2	16	1.99	3.98	6.29
35	22	8	2.95	64.90	25.64	73	74	6	1.18	92.04	20.43
36	26	8	1.73	44.98	17.77	74	78	6	1.18	92.04	20.43
37	160	8	0.95	152.00	60.04						
38	122	8	0.93	113.46	44.82						
Celková hmotnost [kg]:											4310.36

- 7400 16ø14;L=7400mm
- 6850 16ø10;L=6850mm
- 6560 17ø10;L=6560mm
- 5630 28ø8;L=5630mm
- 5120 3ø10;L=5120mm
- 6800 3ø14;L=6800mm
- 11950 46ø10;L=11950mm
- 5780 47ø10;L=5780mm
- 11950 8ø14;L=11950mm
- 6010 7ø14;L=6010mm
- 7300 4ø14;L=7300mm
- 9650 26ø10;L=9650mm
- 6450 8ø10;L=6450mm
- 10400 6ø10;L=10400mm
- 10850 2ø10;L=10850mm
- 12000 26ø10;L=12000mm
- 10800 4ø10;L=10800mm
- 250 270 80 73 74ø6;L=1220mm
- 6850 16ø10;L=6850mm
- 12900 19ø10;L=12900mm
- 6630 20ø10;L=6630mm
- 2380 21ø10;L=2380mm
- 11190 22ø10;L=11190mm
- 11830 23ø10;L=11830mm
- 7350 24ø10;L=7350mm
- 6330 25ø10;L=6330mm
- 5820 26ø10;L=5820mm
- 8150 27ø14;L=8150mm
- 500 28ø14;L=500mm
- 8150 28ø14;L=8150mm
- 500 29ø10;L=500mm
- 500 30ø10;L=500mm
- 2250 31ø10;L=2250mm
- 6400 28ø8;L=6400mm
- 3850 32ø8;L=3850mm
- 9630 3ø10;L=9630mm
- 5100 34ø10;L=5100mm
- 2950 35ø10;L=2950mm
- 10280 47ø10;L=10280mm
- 2350 49ø10;L=2350mm
- 790 50ø10;L=790mm
- 400 51ø10;L=400mm
- 4300 52ø10;L=4300mm
- 6770 53ø10;L=6770mm
- 7230 54ø14;L=7230mm
- 7870 55ø14;L=7870mm
- 2000 57ø10;L=2000mm
- 5200 58ø10;L=5200mm
- 1480 59ø10;L=1480mm
- 3550 60ø10;L=3550mm
- 8040 45ø10;L=8040mm
- 5380 46ø10;L=5380mm
- 5850 47ø10;L=5850mm
- 10280 48ø10;L=10280mm
- 2350 49ø10;L=2350mm
- 10700 50ø10;L=10700mm
- 6750 51ø10;L=6750mm
- 4300 52ø10;L=4300mm
- 6770 53ø10;L=6770mm
- 2130 54ø14;L=2130mm
- 2000 55ø14;L=2000mm
- 1550 56ø10;L=1550mm
- 1550 57ø10;L=1550mm
- 1950 58ø12;L=1950mm
- 2130 59ø12;L=2130mm
- 1680 60ø12;L=1680mm
- 1350 61ø12;L=1350mm
- 1450 62ø12;L=1450mm
- 1950 63ø10;L=1950mm
- 1480 64ø14;L=1480mm
- 1950 65ø16;L=1950mm

Poznámky:
 OCEL: B500B
 BETON: C30/37, XC1, XF1 - CI 0,2 - Dmax 16 mm, S3, E= 31 GPa
 KRYTÍ VÝZTUŽE: 25 mm
 VÝZTUŽ KÓTOVÁNA NA OSU



Zpracoval:	Vedoucí cvičení:	Školní rok:	Fakulta stavební
Jakub Štochl	doc.Ing.J.Broukalová,Ph.D.	2022/23	ČVUT
Předmět:	Datum: 8.4.		
133BAPC	Měřtko: 1:50		
Část PD:	Číslo výkresu: 1		
Objekt:	STROP 2NP - SPODNÍ VÝZTUŽ		
Název výkresu:			