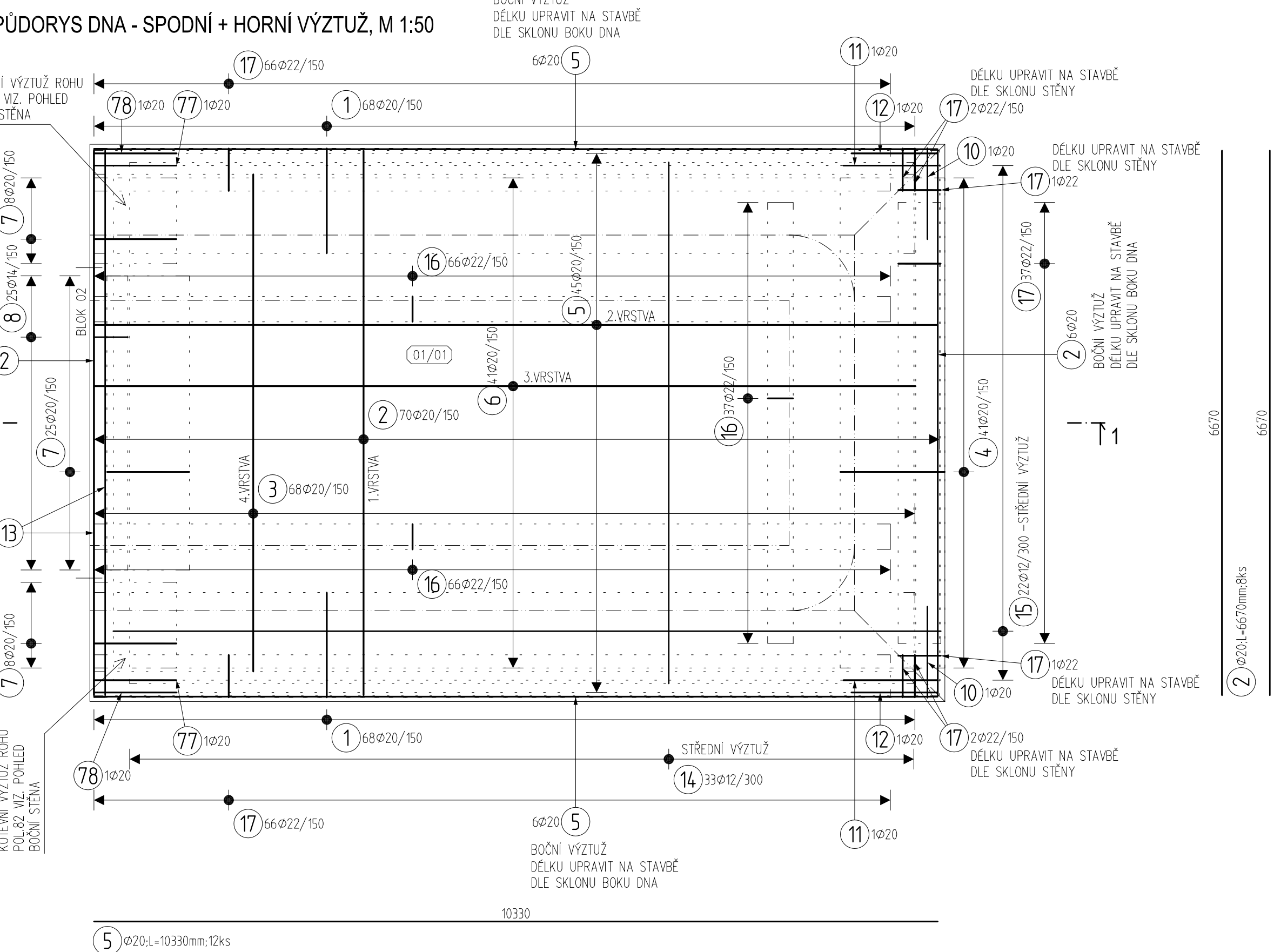
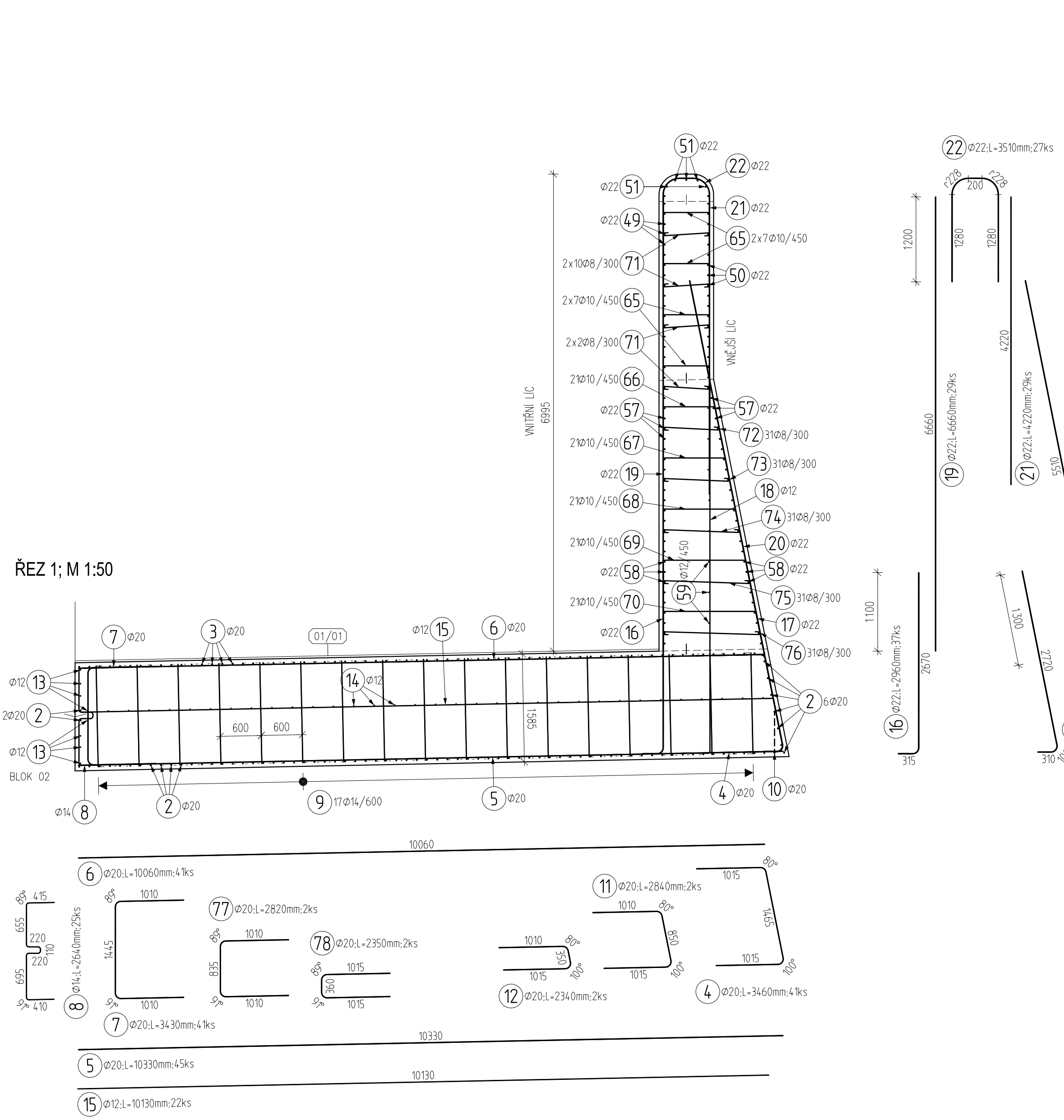
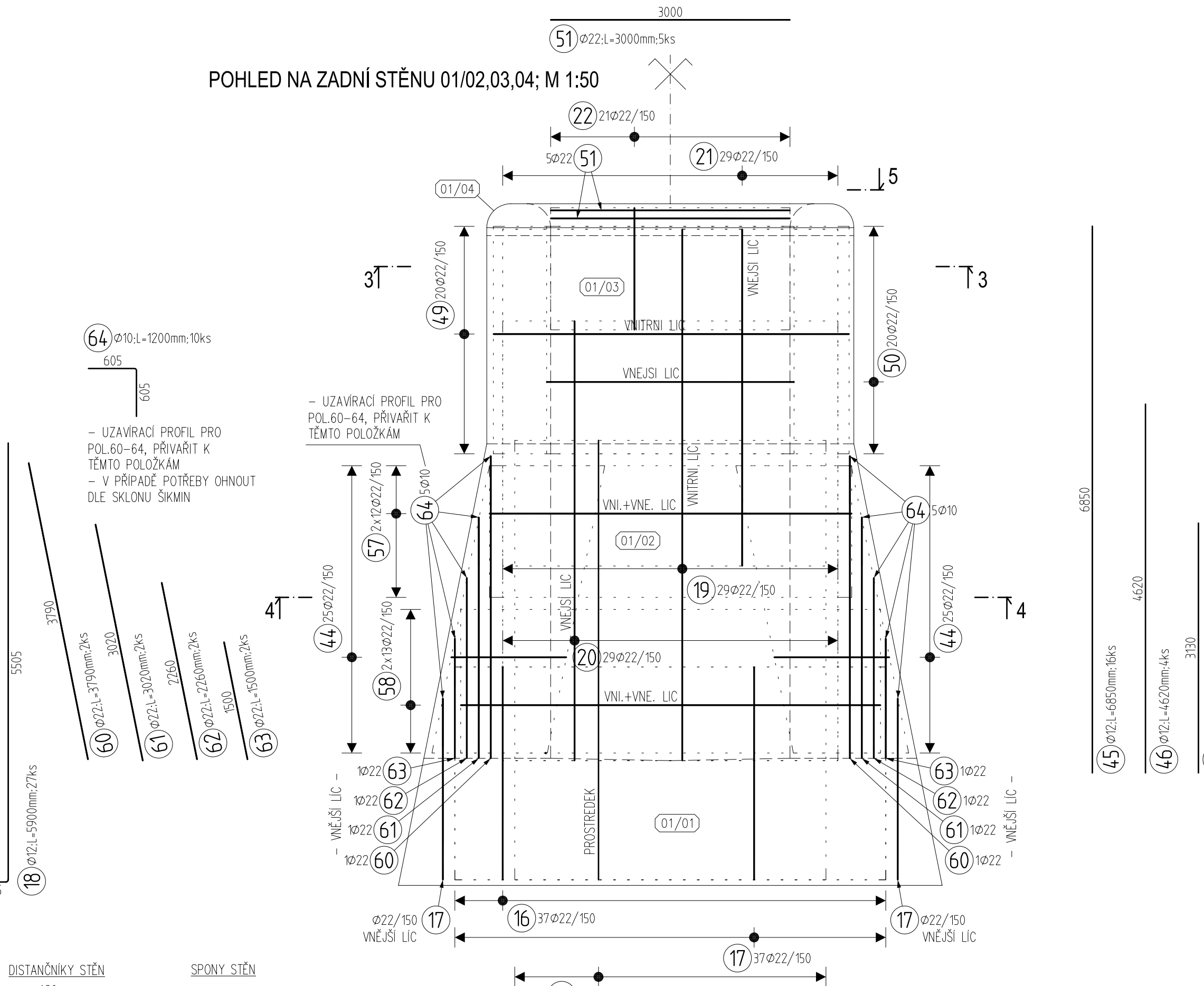


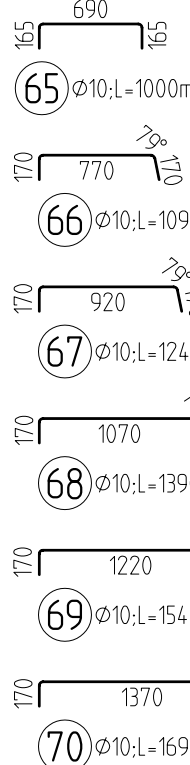
BLOK 01 - VÝZTUŽ 1:50



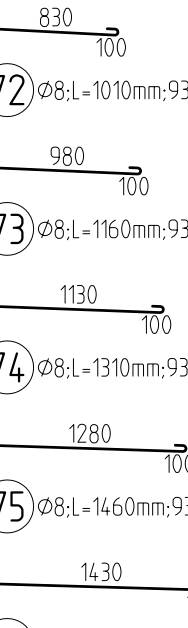
POHLED NA ZADNÍ STĚNU 01/02.03.04; M 1:50



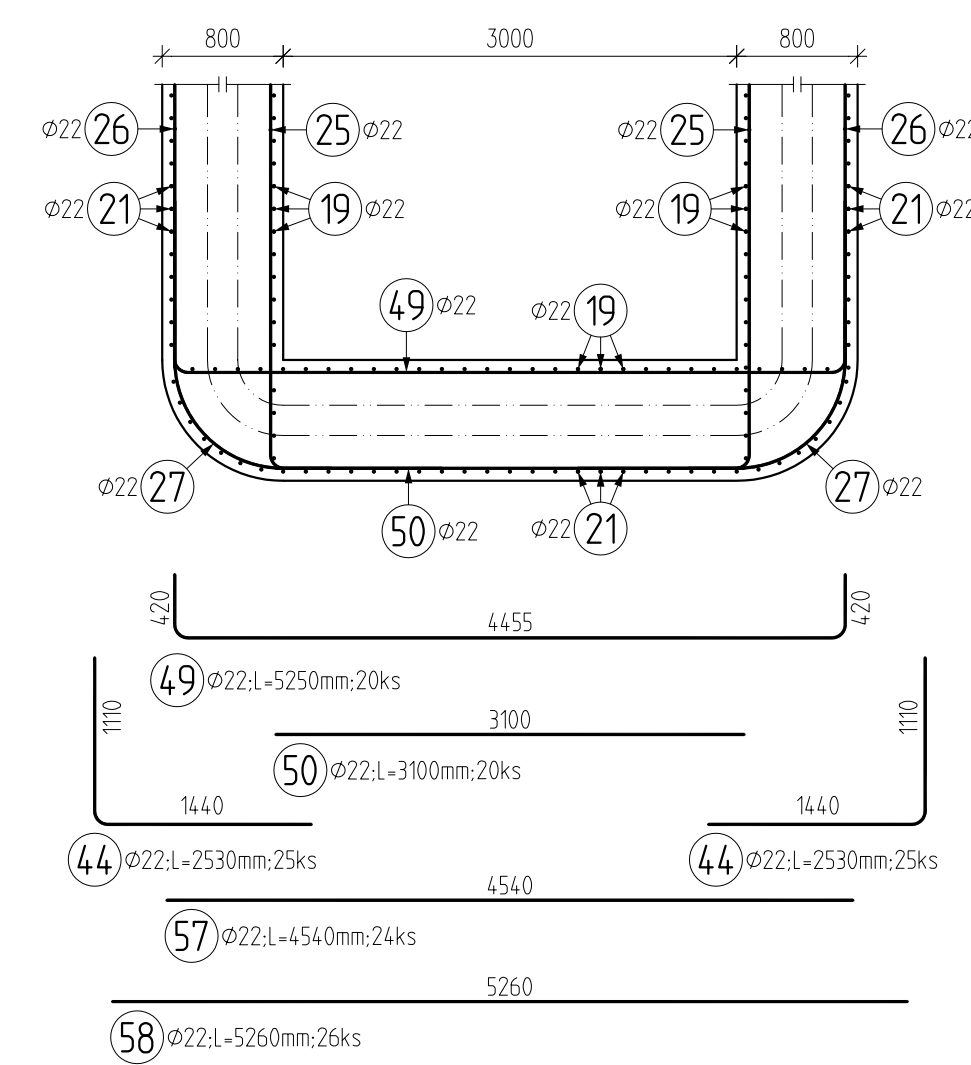
DĚLNICKÝ STĚN



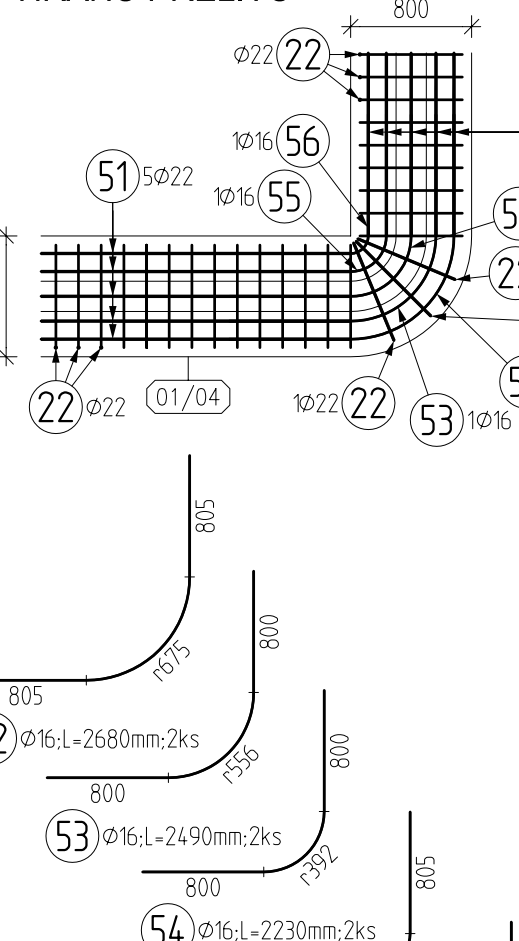
SPŮDNÍ STĚN



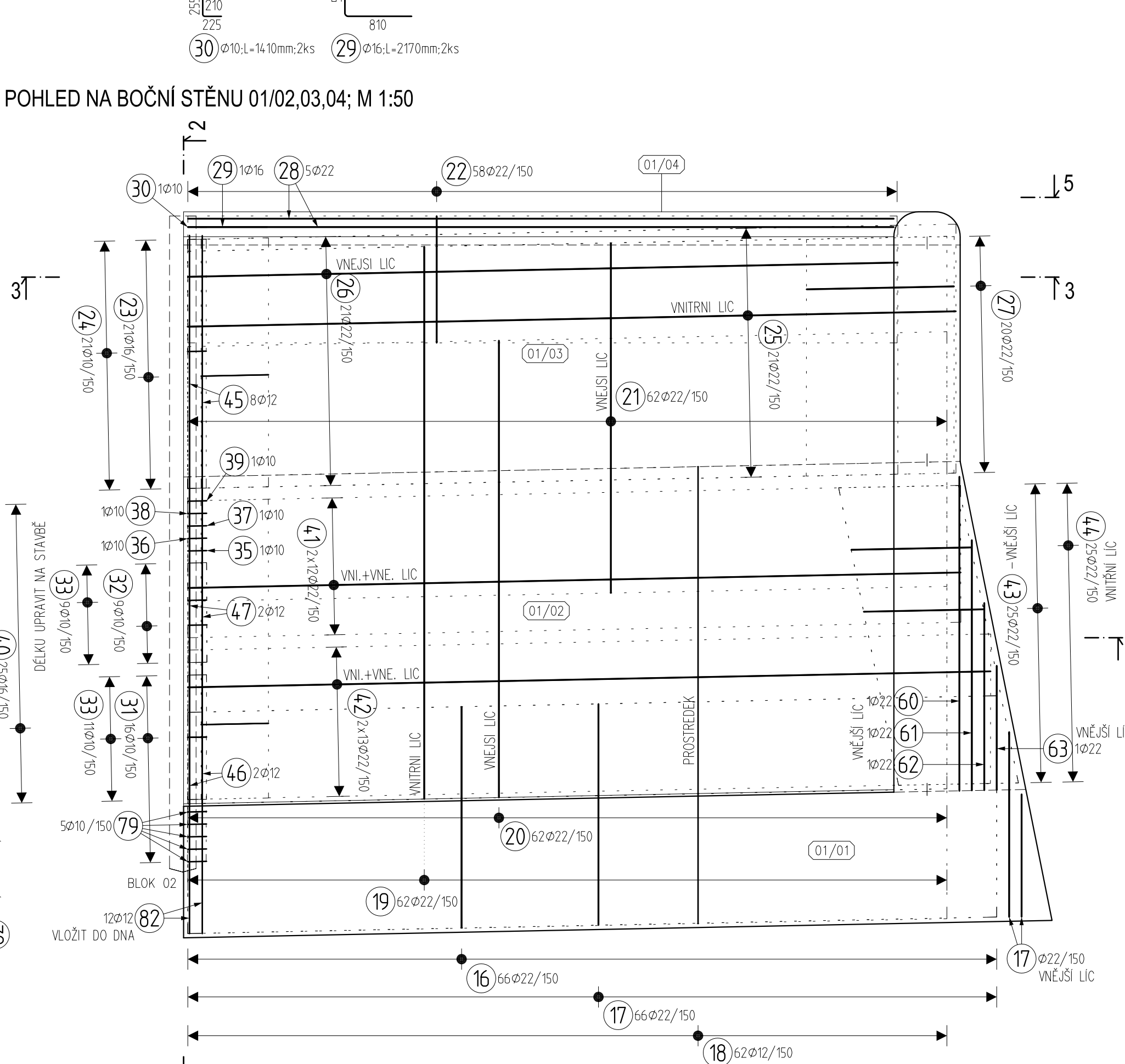
ŘEZ 3; M 1:50



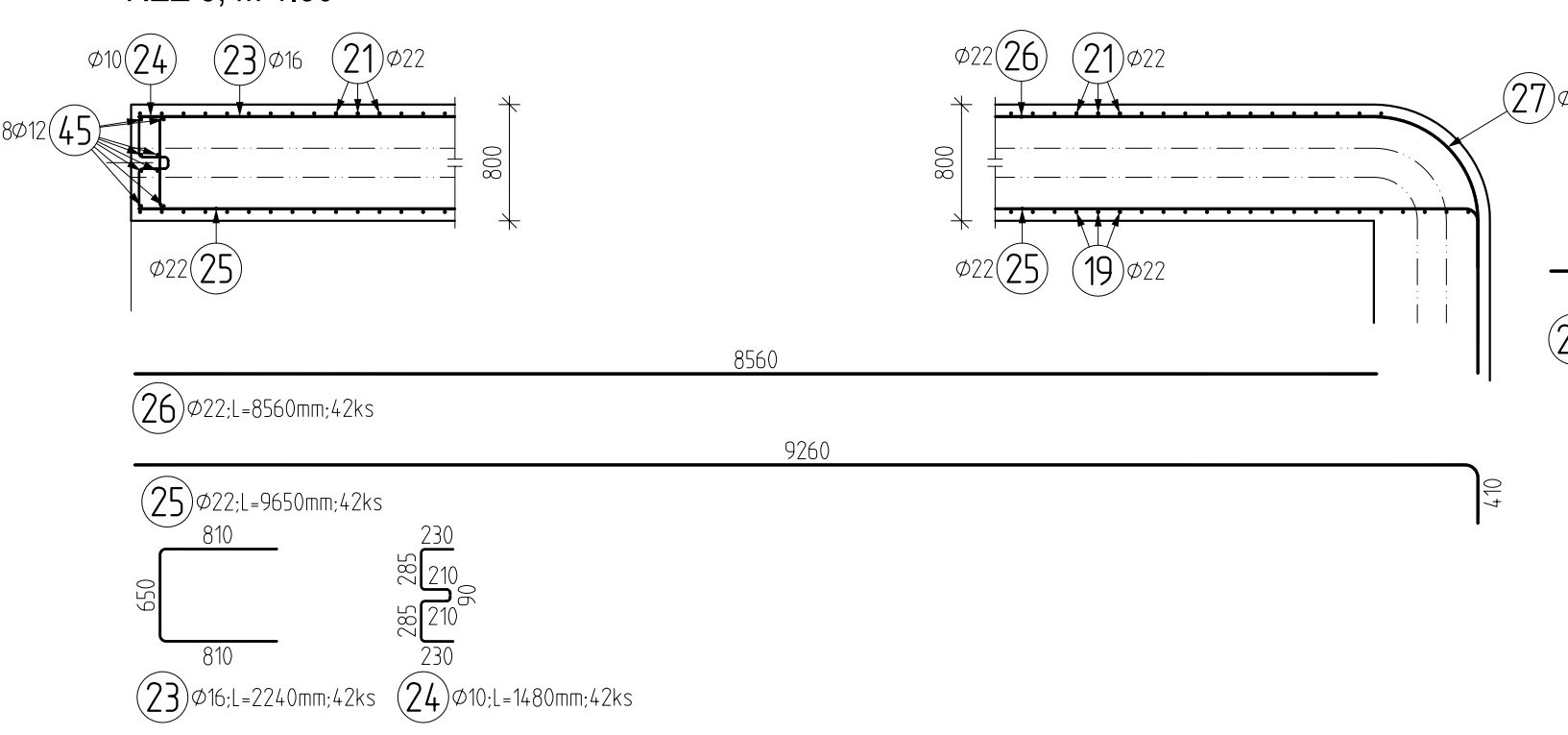
HORNÍ POHLED 5-5 NA; M 1:50
HRANU PŘELIVU



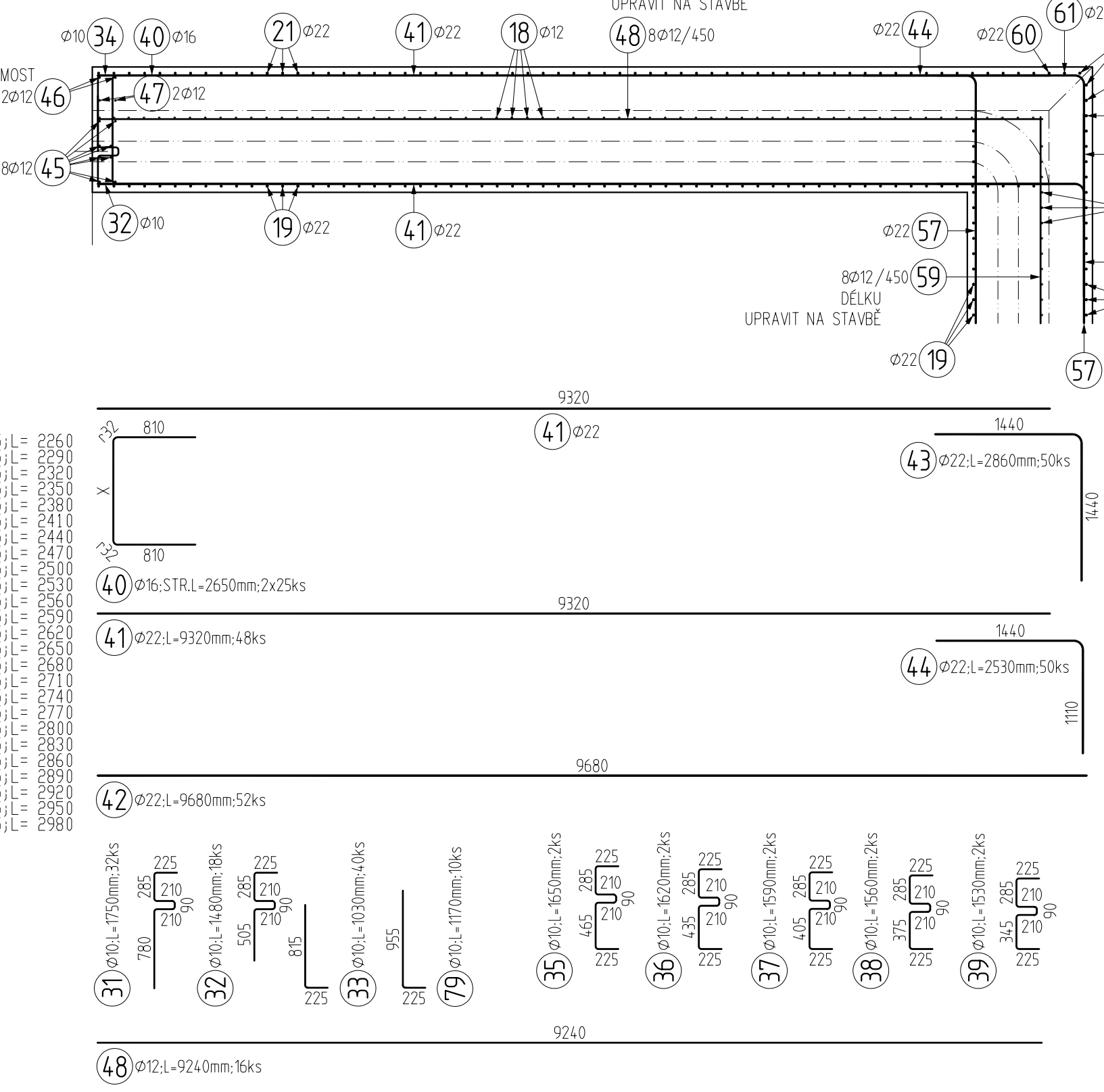
POHLED NA BOČNÍ STĚNU 01/02.03.04; M 1:50



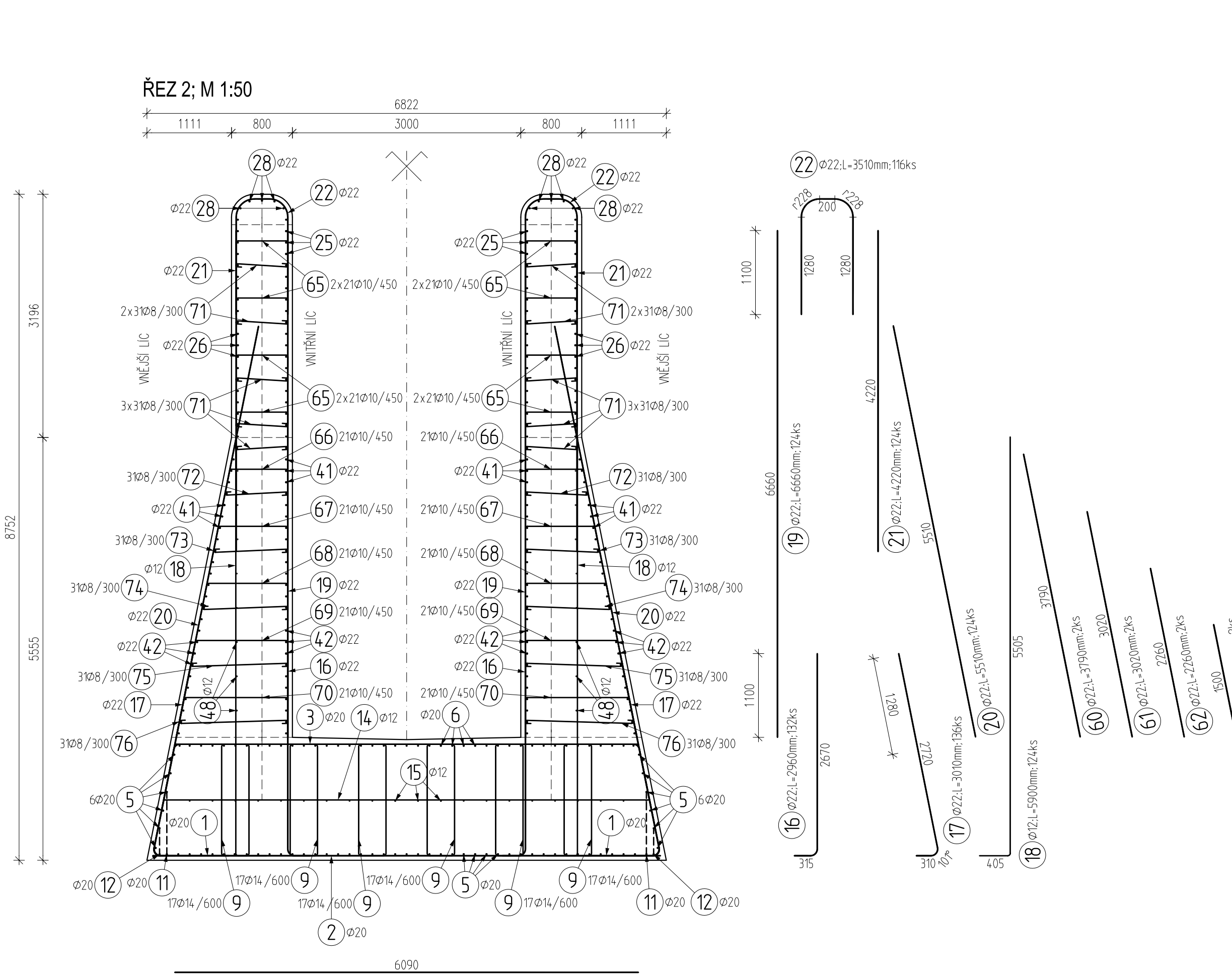
ŘEZ 3; M 1:50



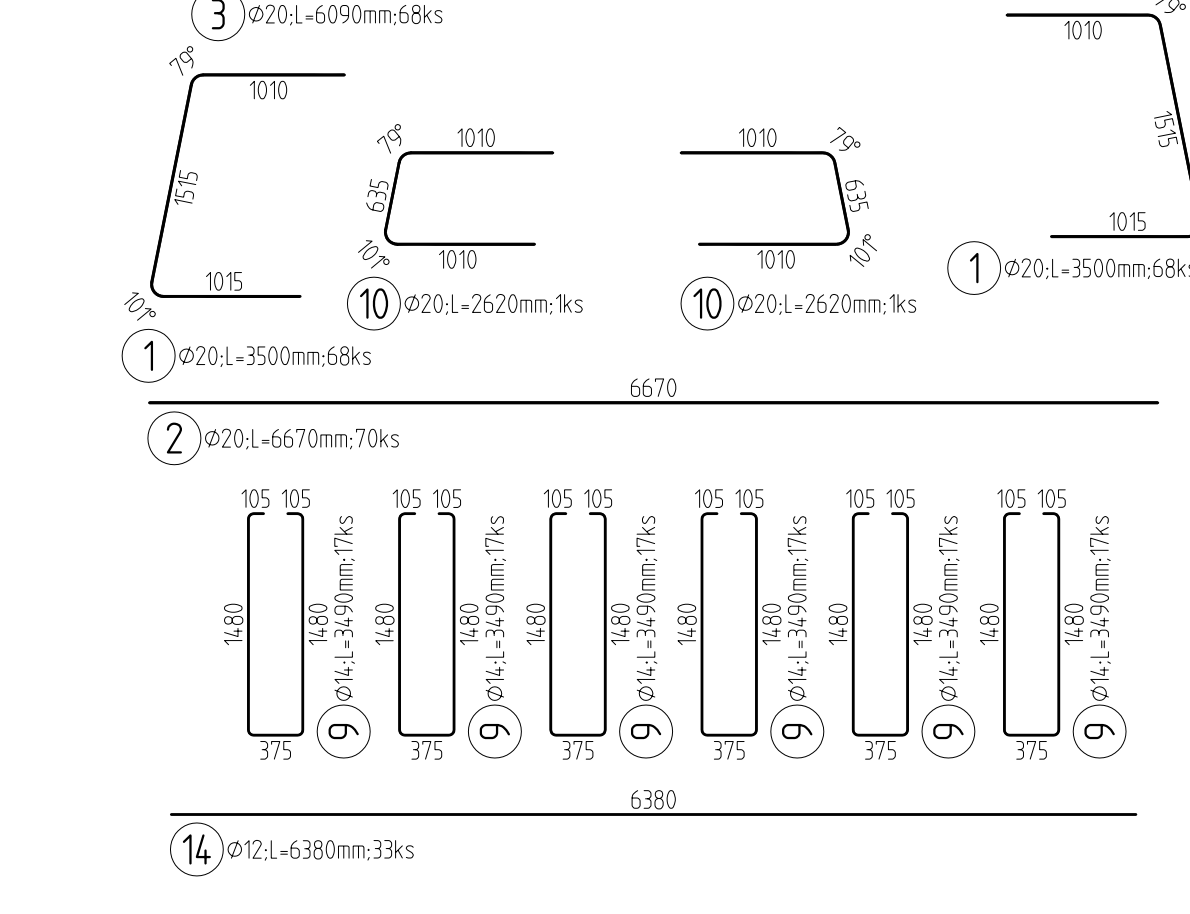
ŘEZ 4; M 1:50



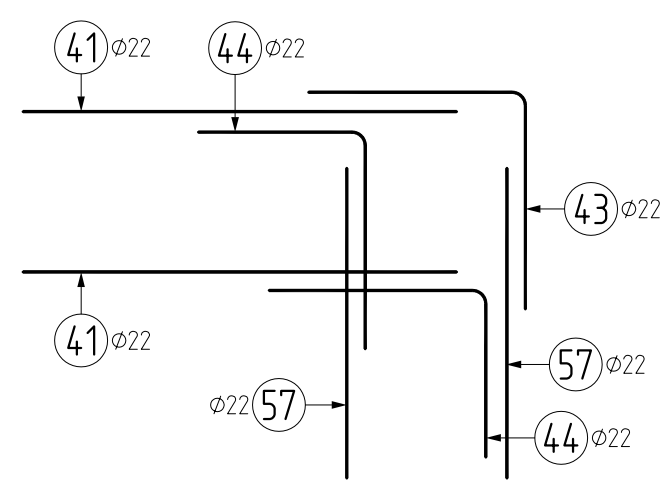
ŘEZ 2; M 1:50



ŘEZ 3; M 1:50



VÝKAZNÍ ROHU ŠKŇE ČÁSTI STĚN



BETON
C30/37
C30/37
OCES
B500 B (R 10 505)

UVAŽENÉ DELKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LICI PRUTU.
POLOMĚRY DELOKŮ JSOU POLOMĚRY OHRANICENÝCH TRNŮ.
NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 DR. MIN. (TAB. 20).
NEZNAČENÉ ÚHLŮ JSOU 45°, 90° RESP. 180°.
CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STRIŽNÉ DELKY.
ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNAČENÉ "x".

KRYTÍ
VŠECHNY POVRCHY 50 mm

POZNÁMKY:
- PRACOVNÍ SPÁRY SE UTHĚSNÍ DLE SOUHLAŠENÉHO DETAILU
- PRACOVNÍ SPÁRY SE PŘED BETONÁŽÍ MUSÍ RÁDNĚ OČISTIT A NAKLÍST

		BLOK 01									
		VÝPIS VÝZTUŽE									
Pol	Profil	Delka [mm]	ks	8	10	12	14	16	20	22	
1	x2	20	3500	136						476.0	
2	x3	20	6670	78						520.3	
3	x4	20	6090	68						414.1	
4	x5	20	3460	41						141.9	
5	x5	20	10330	57						588.8	
6	x6	20	10060	41						412.5	
7	x7	20	3430	41						140.6	
8	x8	14	2640	25				66.0			
9	x9	14	3490	102				356.0			
10	x10	20	2620	26					5.2		
11	x11	20	2340	26					5.7		
12	x12	20	2340	26					4.7		
13	x13	12	6670	8							
14	x14	12	6380	33				510.4			
15	x15	12	10130	22				222.9			
16	x16	22	2960	169						500.2	
17	x17	22	3010	175						526.8	
18	x18	12	5900	151			890.9				
19	x19	22	6660	153						1019.0	
20	x20	22	5510	133						843.0	
21	x21	22	4220	153						645.7	
22	x22	22	3510	143						501.9	
23	x23	22	3510	143							
24	x24	16	2240	42				94.1			
25	x25	16	1400	42							
26	x26	22	9650	42						405.3	
27	x27	22	2560	42						359.5	
28	x28	22	2320	40						129.2	
29	x29	22	8510	10						85.1	
30	x30	16	2170	2							
31	x31	16	1410	2				4.3			
32	x32	10	1750	32							
33	x33	10	1480	18							
34	x34	10	1030	40							
35	x35	10	1650	18							
36	x36	10	1620	2							
37	x37	10	1590	2							
38	x38	10	1560	2							
39	x39	10	1530	2							
40	x40	16	2650	50							
41	x41	22	9220	48							
42	x42	22	9480	32							
43	x43	22	2860	50							
44	x44	22	2530	100							
45	x45	10	1650	18			109.6				
46	x46	12	4620	4			18.5				
47	x47	12	3130	4			12.9				
48	x48	12	9240	26			147.8				
49	x49	22	3510	143							
50	x50	22	3100	20							
51	x51	22	3100	5							
52	x52	16	2580	2							
53	x53	16	2490	2							
54	x54	16	2230	2				5.4			
55	x55	16	1980	2				4.5			
56	x56	16	1790	2				3.6			
57	x57	22	2540	24						109.0	
58	x58	22	2560	26						136.8	
59	x59	22	2560	16							
60	x60	22	3790	4			84.2				
61	x61	22	3020	4							
62	x62	22	2260	4							
63	x63	22	1500	4							
64	x64	10	1200	10			12.0				
65	x65	10	1000	196			196.0				
66	x66	10	1090	63			68.7				
67	x67	10	1240	63			78.1				
68	x68	10	1390	63			87.6				
69	x69	10	1540	63			97.0				
70	x70	10	1690	63			106.5				
71	x71	8	870	334	290.6						
72	x72	8	1030	93	113.9						
73	x73	8	1160	93	107.9						
74	x74	8	1310	93	121.8						
75	x75	8	1460	93	135.8						
76	x76	8	1610	93	149.7						
77	x77	20	2820	2					16.0		
78	x78	20	2550	2					4.7		
79	x79	16	1170	10			11.7				
80	x80	8	3770	57	214.9						
81	x81	8	4650	32	148.8						
82	x82	12	2330	24			55.9				
CELKOVÁ DELKA				In	1263.4	862.3	1806.2	422.0	253.3	2720.1	6832.4
HMOTNOST				(kg)	498.5	531.6	1603.6	509.9	399.7	6708.1	20398.3
CELKOVÁ HMOTNOST				(kg)							30639.3