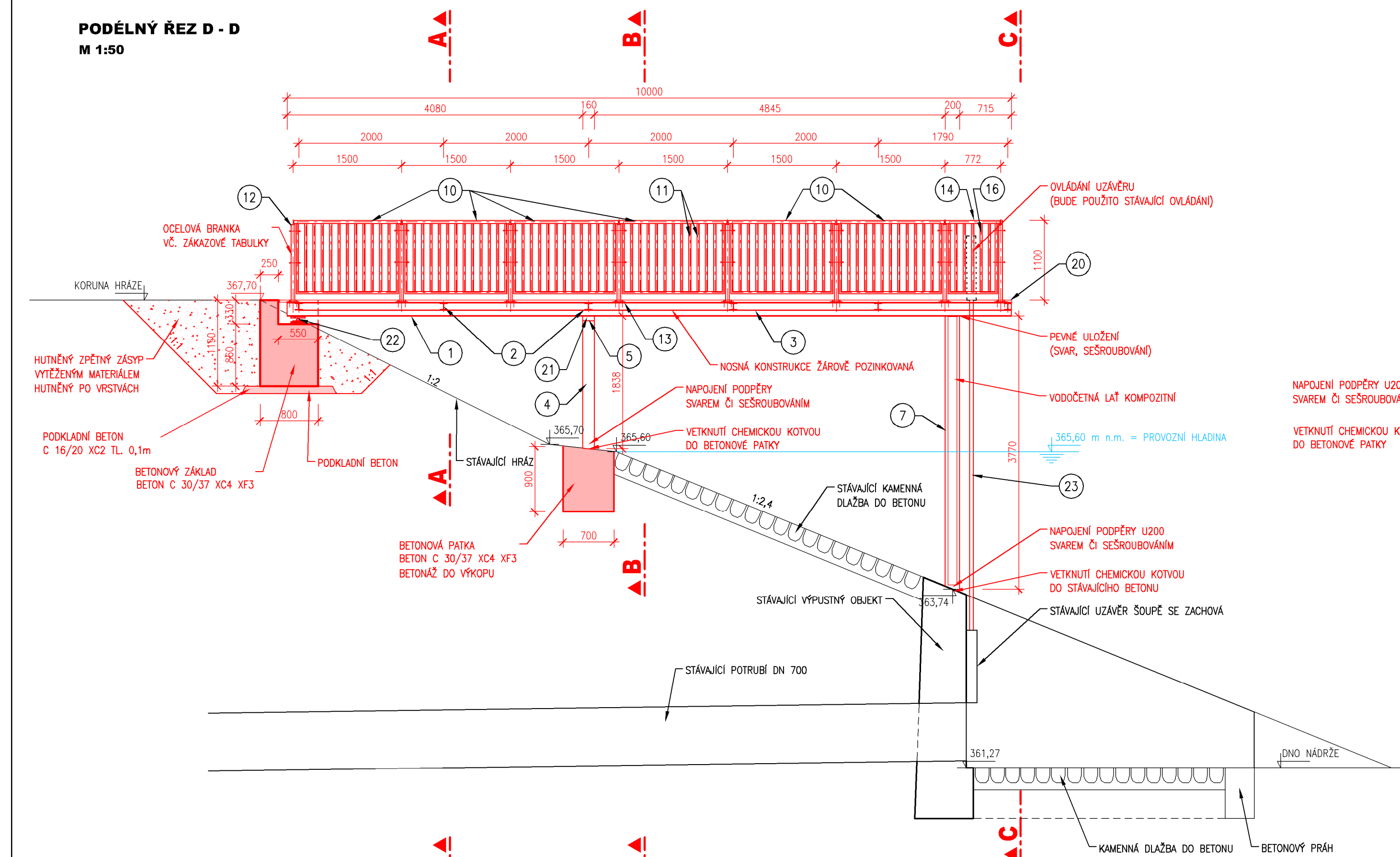
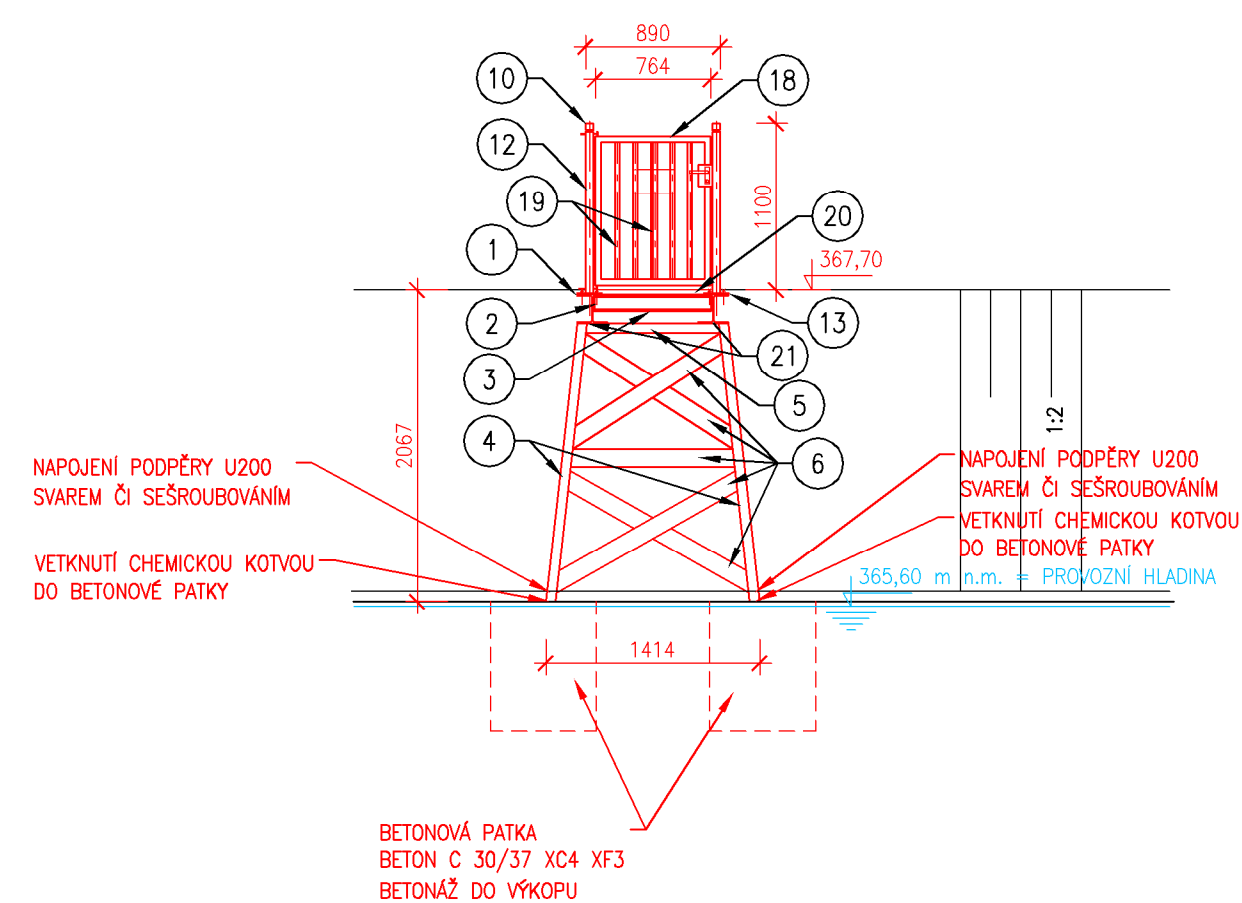


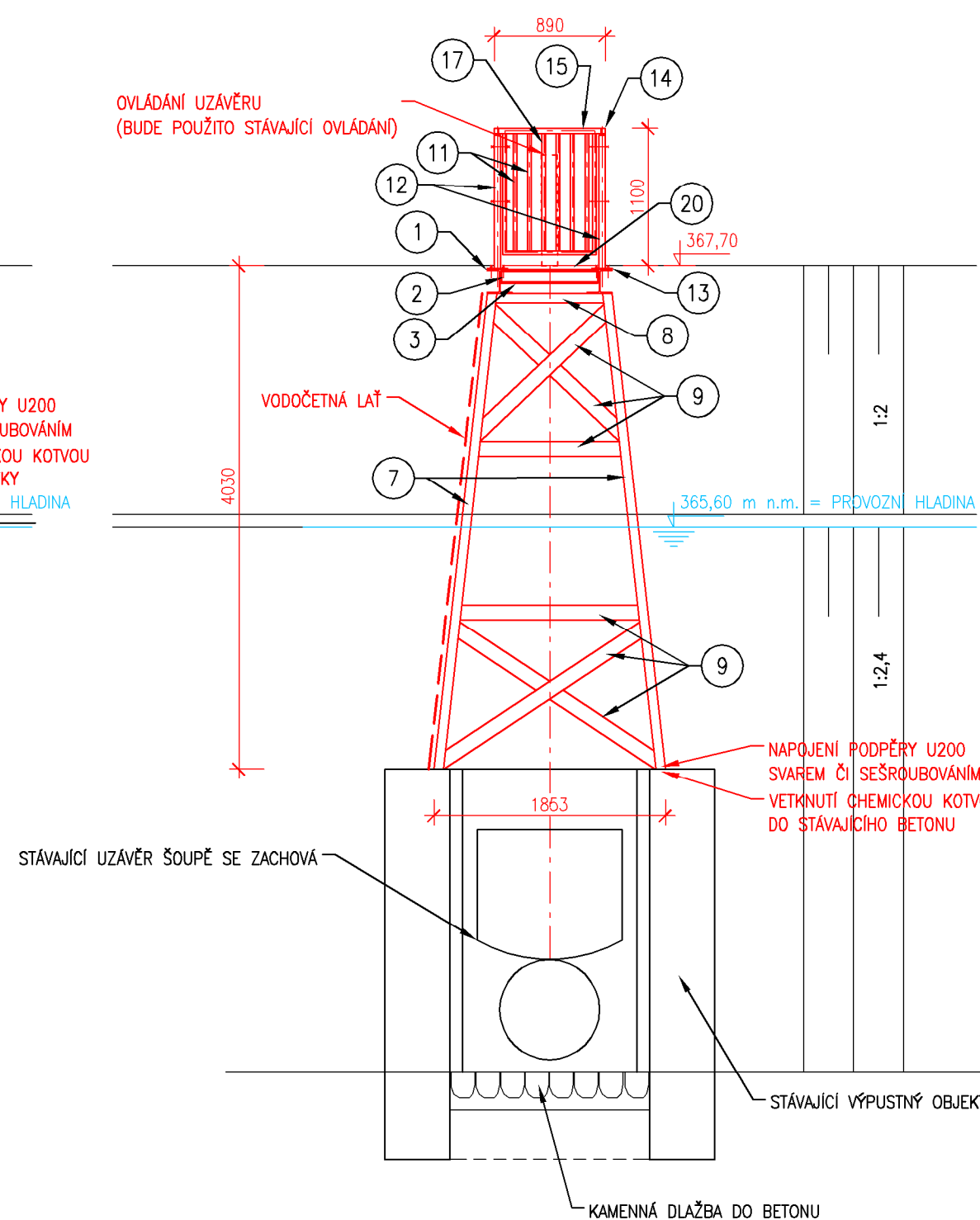
**PODÉLNÝ ŘEZ D - D**  
**M 1:50**



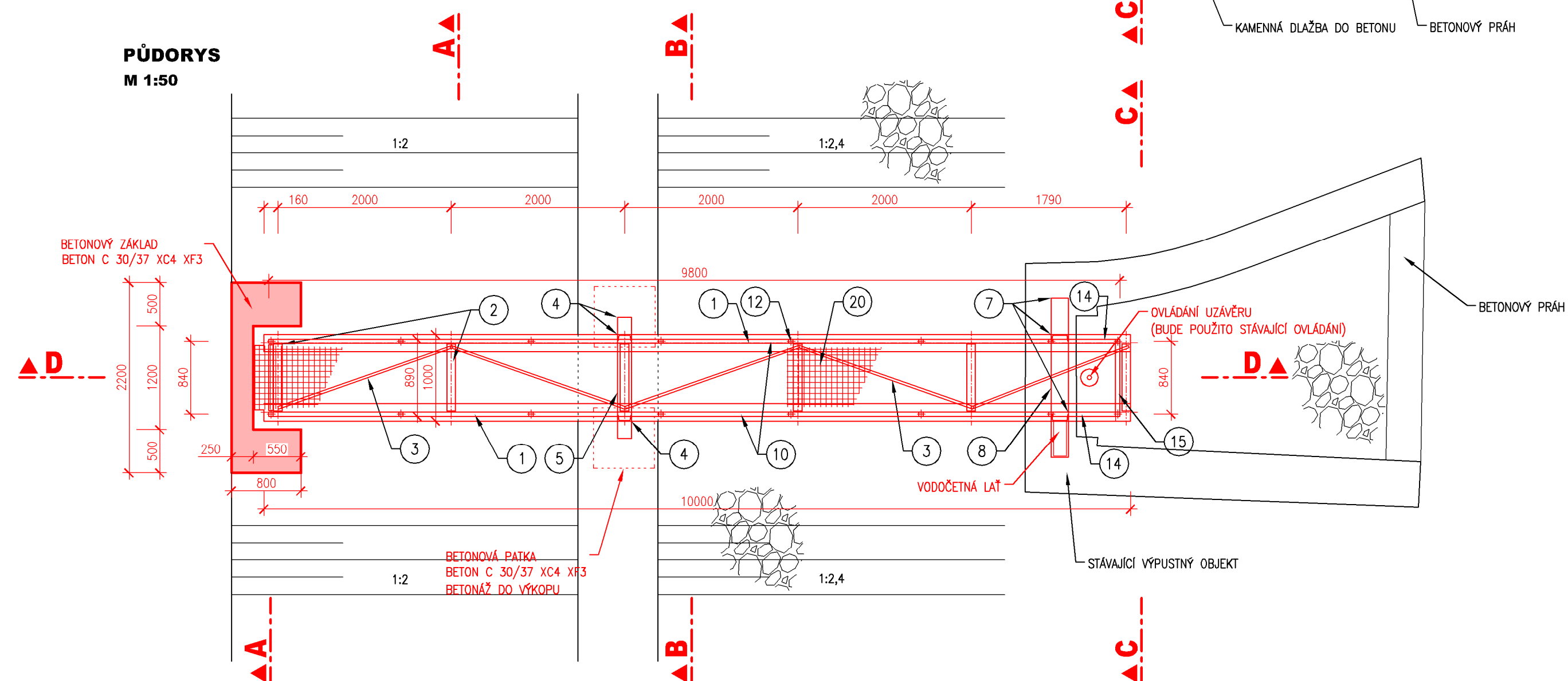
**PŘÍČNÝ ŘEZ B - B**  
**M 1:50**



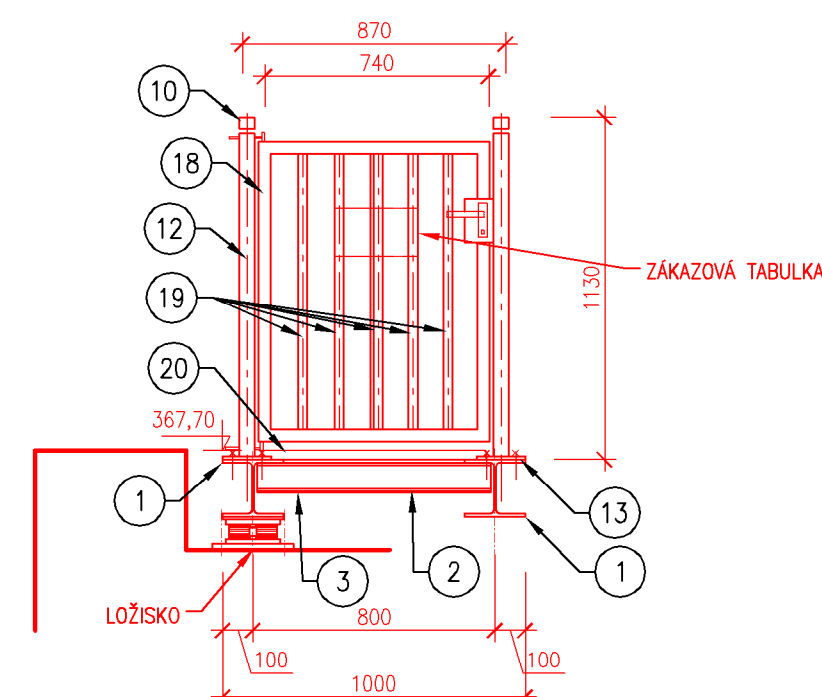
**PŘÍČNÝ ŘEZ C - C**  
**M 1:50**



**PŮDORYS**  
**M 1:50**



**PŘÍČNÝ ŘEZ A - A**  
**M 1:25**



**POZNÁMKA:**

– TYČOVÁ VÝPLŇ A RÁM VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ BUDOU VE SPODNÍ ČÁSTI OPATŘENY OTVORY PRO ODTOK ZKONDENZOVANÉ VODY

## VÝKAZ MATERIÁLU

	POPIS	KS	DĚLKA [m]	DĚLKA CELKEM [m][m]	kg/m	HMOTNOST [kg]
1	NOSNÍK HEA 200	2	10	20	42,3	846
2	NOSNÍK HEA 100	5	0,8	4,8	16,7	80,16
3	PÁSOVINA $\varnothing$ 50/5 mm	6	2,1	10,5	1,96	20,58
4	NOSNÍK L160	2	1,9	3,8	18,8	71,44
5	NOSNÍK L160	1	0,9	0,9	18,8	16,92
6	NOSNÍK L 120/120/10	1	6,5	6,5	18,20	118,3
7	NOSNÍK L1200	2	3,85	7,7	25,3	194,81
8	NOSNÍK L200	1	0,9	0,9	25,3	22,77
9	NOSNÍK L 120/120/10	1	9,5	9,5	18,20	172,19
10	MDLLO – HORNÍ $\varnothing$ 50/40/3 mm	12	1,5	18	3,77	67,86
11	TYČOVÁ VÝPLŇ $\varnothing$ 40/30/3 mm	12	13,7	164,4	2,83	465,25
12	SLOUPEK $\varnothing$ 50/50/5 mm	16	1,1	17,6	6,80	119,68
13	KOTEVNÍ DESKY 160/160/10 mm	16	0,16	2,56	12,80	32,77
14	MDLLO – HORNÍ $\varnothing$ 50/40/3 mm	2	0,75	1,5	3,77	5,66
15	MDLLO – HORNÍ $\varnothing$ 50/40/3 mm	1	0,8	0,8	3,77	3,02
16	TYČOVÁ VÝPLŇ $\varnothing$ 40/30/3 mm	2	7,3	14,6	2,83	41,32
17	TYČOVÁ VÝPLŇ $\varnothing$ 40/30/3 mm	1	8,35	8,35	2,83	23,83
18	RÁM BRANKY – $\varnothing$ 50/40/3 mm	1	3,5	3,5	3,77	13,2
19	TYČOVÁ VÝPLŇ BRANKY $\varnothing$ 40/30/3 mm	5	0,91	4,55	2,83	12,9
20	PORODIŠTĚ (KOMPZOIT) 10,1x0,75			7,6	15	114
21	SEPARAČNÍ KLIZNÁ PODLOŽKA (NAPŘ. ELASTOMEROVÉ LOŽISKO)	2				
22	KLIZNÉ LOŽISKO	2				
23	OVLAĐACÍ NEREZ. TYČ ČTVERCOVÁ 20/20/2	1	5,5	5,5	1,18	6,49
	VODOČETNÁ LÁČ (KOMPZOIT)	1	4,0			
	PANTY, KUKA, TABULKA					
	POMOCNÝ MATERIÁL: SPOJE, SPOJ. MATERIÁL					
	HMOTNOST CELKEM					2624,66 kg

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

