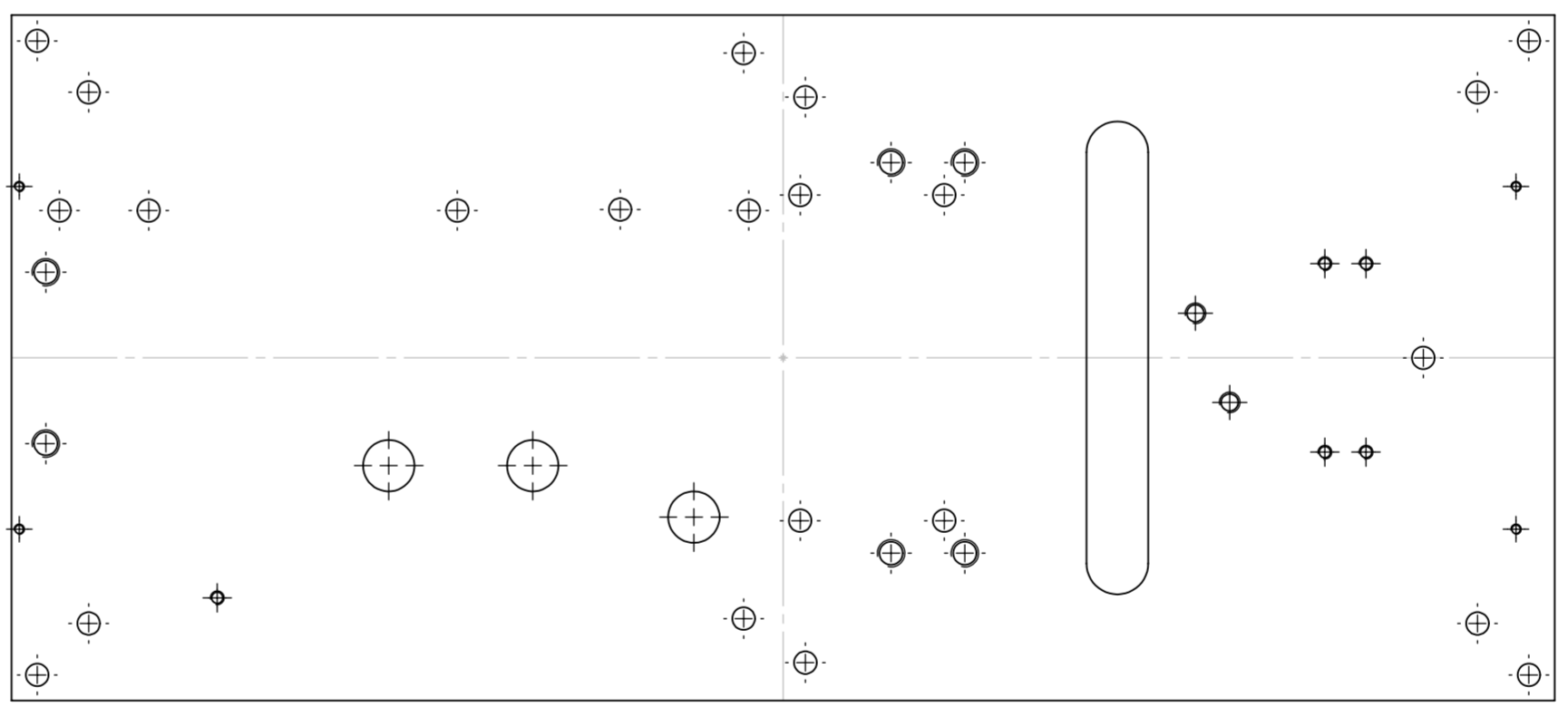
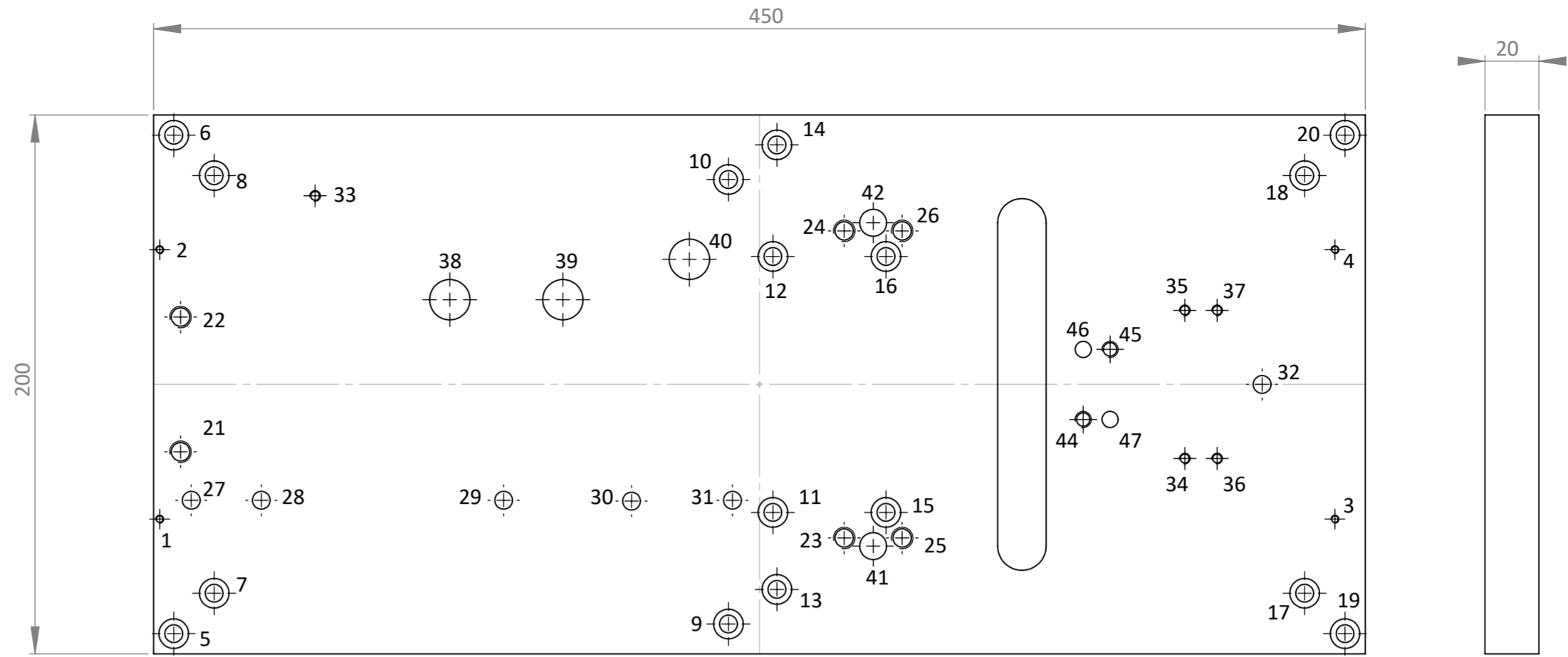


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
TAG	X LOC	Y LOC	SIZE								
1	-222,75	-50	Ø 2,5 SKRZ VŠE M3 - 6H SKRZ VŠE								
2	-222,75	50									
3	213,75	-50									
4	213,75	50									
5	-217,5	-92,5	Ø 6,6 SKRZ VŠE □ Ø 11 ⇓ 6,4								
6	-217,5	92,5									
7	-202,5	-77,5									
8	-202,5	77,5									
9	-11,5	-88,93									
10	-11,5	76,07									
11	5	-47,5									
12	5	47,5									
13	6,5	-76,07									
14	6,5	88,93									
15	47	-47,5	Ø 6,8 SKRZ VŠE M8 - 6H SKRZ VŠE								
16	47	47,5									
17	202,5	-77,5									
18	202,5	77,5									
19	217,5	-92,5									
20	217,5	92,5									
21	-215	-25									
22	-215	25									
23	31,5	-57	Ø 6,6 SKRZ								
24	31,5	57									
25	53	-57									
26	53	57									
27	-211	-43									
28	-185	-43									
29	-95	-43	Ø 3,3 SKRZ VŠE M4 - 6H SKRZ VŠE								
30	-47,5	-43,29									
31	-10	-43									
32	186,7	0									
33	-165	70									
34	158	-27,5									
35	158	27,5									
36	170	-27,5									
37	170	27,5	Ø 15 SKRZ								
38	-115	31,45									
39	-73	31,45									
40	-26	46,45									
41	42,25	-60	Ø 10H7 ⇓ 16								
42	42,25	60									
44	120,25	-13	Ø 5 SKRZ VŠE M6 - 6H SKRZ VŠE								
45	130,25	13									
46	120,25	13									
47	130,25	-13									



Nekótované tvary převzít z CAD
Funkční plochy Ra 0,8

Povrch dílu Ra3,2

001	450 x 200 x 20	11523	-	13336.20	-	1
Pozice	Rozměr-Norma	Materiál	Tepelné zpracování	Hmotnost (kg)	Poznámka	Ks
02			Konstruoval:	-	Číslo projektu:	
01			Schválil:			
00	uvolnění do výroby		Datum:	13.01.2020		
Index	Změna-popis	Datum	Měřítko:	Název projektu:	Index:	
	Všeobecné tolerance xx.x ±0,05 xx.xx ±0,005	Netolerované rozměry ISO 2768-mK	1:1	-	00	
			Formát:	Název sestavy projektu:	List1/1	
			Číslo výkresu_název dílu: 001-Základna			