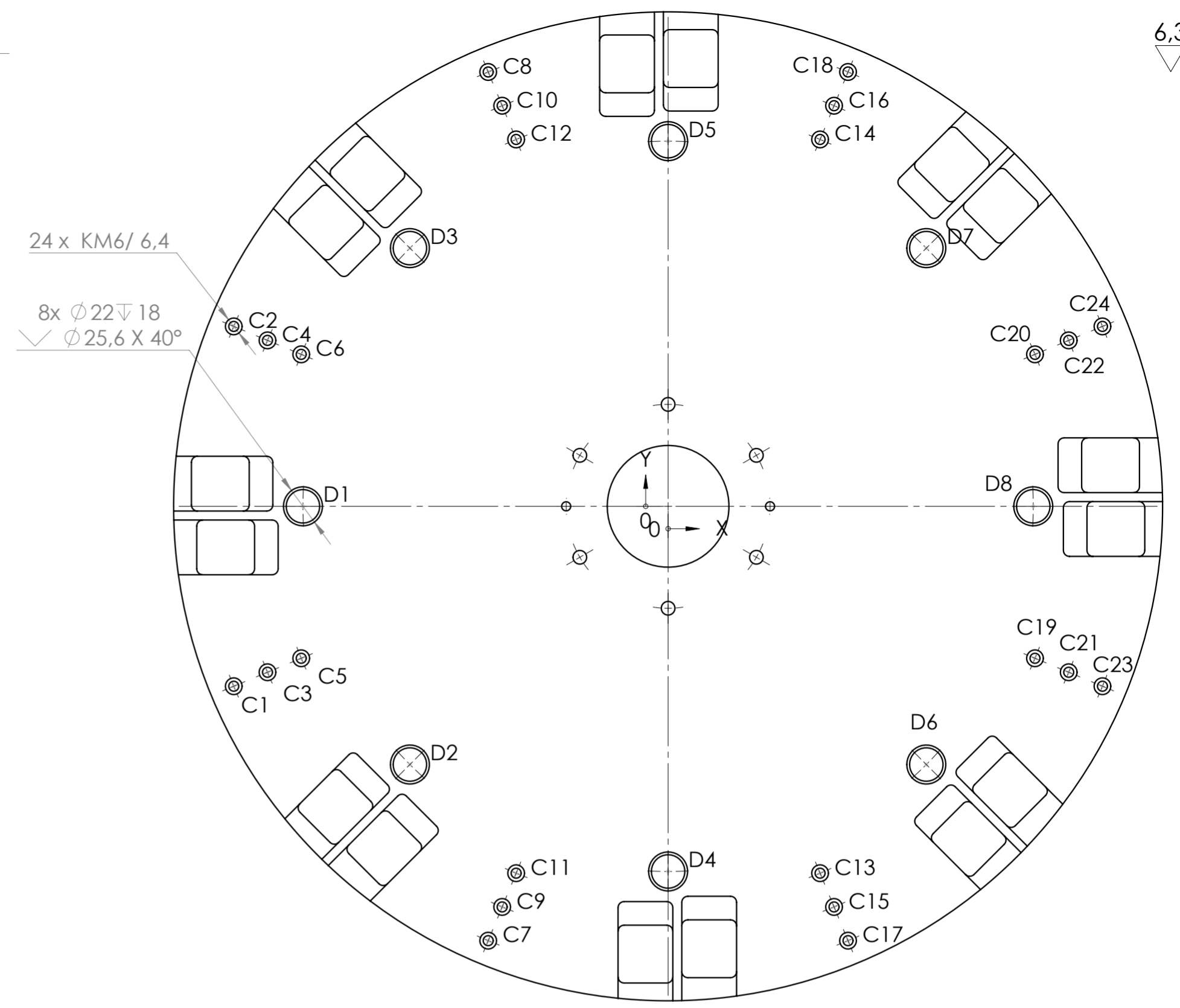
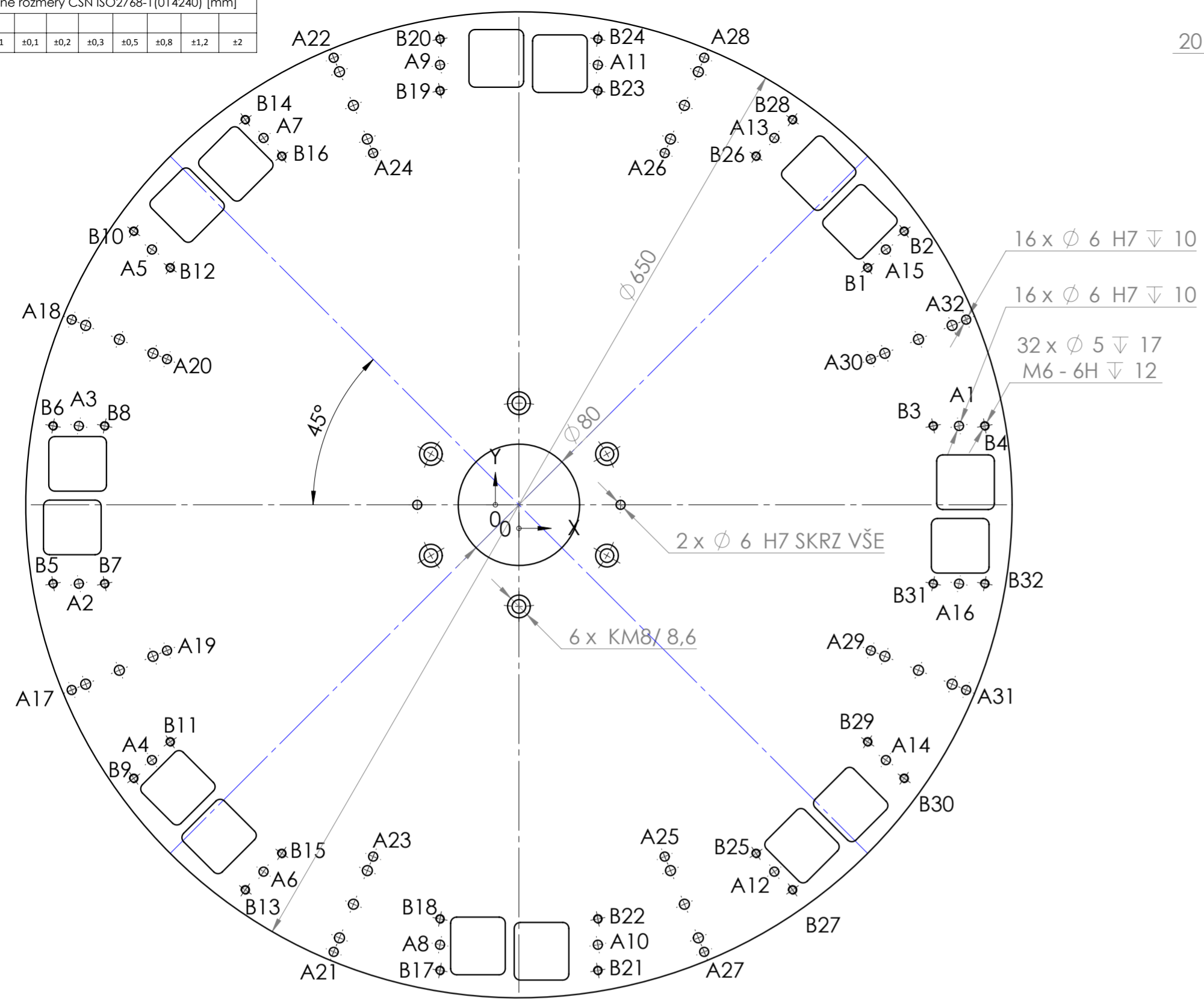


Netolerované rozměry ČSN ISO2768-1(014240) [mm]							
±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2



TAG	X LOC	Y LOC	SIZE	TAG	X LOC	Y LOC	SIZE
A1	290	52	Ø 6 H7/10 ⊕ 0,01	A28	122,08	294,72	Ø 5/17 M6-6H/12
A2	-290	-52					
A3	-290	52					
A4	-241,83	-168,29					
A5	-241,83	168,29					
A6	-168,29	-241,83					
A7	-168,29	241,83					
A8	-52	-290					
A9	-52	290					
A10	52	-290					
A11	52	290					
A12	168,29	-241,83	Ø 6 H7/10 ⊕ 0,01	A29	231,89	-96,05	Ø 5/17 M6-6H/12
A13	168,29	241,83					
A14	241,83	-168,29					
A15	241,83	168,29					
A16	290	-52					
A17	-294,72	-122,08					
A18	-294,72	122,08					
A19	-231,89	-96,05					
A20	-231,89	96,05					
A21	-122,08	-294,72					
A22	-122,08	294,72					
A23	-96,05	-231,89					
A24	-96,05	231,89					
A25	96,05	-231,89					
A26	96,05	231,89					
A27	122,08	-294,72					
B1	229,81	156,27	Ø 6 H7/10 ⊕ 0,01	B22	52	-273	Ø 5/17 M6-6H/12
B2	253,85	180,31					
B3	273	52					
B4	307	52					
B5	-307	-52					
B6	-307	52					
B7	-273	-52					
B8	-273	52					
B9	-253,85	-180,31					
B10	-253,85	180,31					
B11	-229,81	-156,27					
B12	-229,81	156,27					
B13	-180,31	-253,85					
B14	-180,31	253,85					
B15	-156,27	-229,81					
B16	-156,27	229,81					
B17	-52	-307					
B18	-52	-273					
B19	-52	273					
B20	-52	307					
B21	52	-307					

TAG	X LOC	Y LOC	SIZE
B22	52	-273	Ø 5/17 M6-6H/12
B23	52	273	
B24	52	307	
B25	156,27	-229,81	
B26	156,27	229,81	
B27	180,31	-253,85	
B28	180,31	253,85	
B29	229,81	-156,27	
B30	253,85	-180,31	
B31	273	-52	
B32	307	-52	

TAG	X LOC	Y LOC	SIZE	TAG	X LOC	Y LOC	SIZE
C1	-285,48	-118,25	KM6/6,4	C17	118,25	-285,48	Ø 22/13
C2	-285,48	118,25					
C3	-263,31	-109,06					
C4	-263,31	109,06					
C5	-241,13	-99,88					
C6	-241,13	99,88					
C7	-118,25	-285,48					
C8	-118,25	285,48					
C9	-109,06	-263,31					
C10	-109,06	263,31					
C11	-99,88	-241,13	KM6/6,4	D1	-240	0	Ø 22/13
C12	-99,88	241,13					
C13	99,88	-241,13					
C14	99,88	241,13					
C15	109,06	-263,31					
C16	109,06	263,31					
D2	-169,71	-169,71					
D3	-169,71	169,71					
D4	0	-240					
D5	0	240					
D6	169,71	-169,71					
D7	169,71	169,71					
D8	240	0					

DLE CAD DAT  
 Nekótované hrany srazit 0,5 x 45°  
 U nitridovaných dílů, tolerované otvory vyrobít větší o 0,02 mm

Polotovár: P20 -pr 650	Počet kusů: 1	A2
	Číslo výkresu: <b>PROJ-002-003</b>	Tepelné zpracování: <b>Elox</b>
	Název pozice: <b>Otočné kolo</b>	Hmotnost: 16.441 kg
	Materiál: <b>AL (3.3547)</b>	Kreslil: Dvořáček
		Datum: <b>9.1.2017</b>
		Lístů: Listč.: