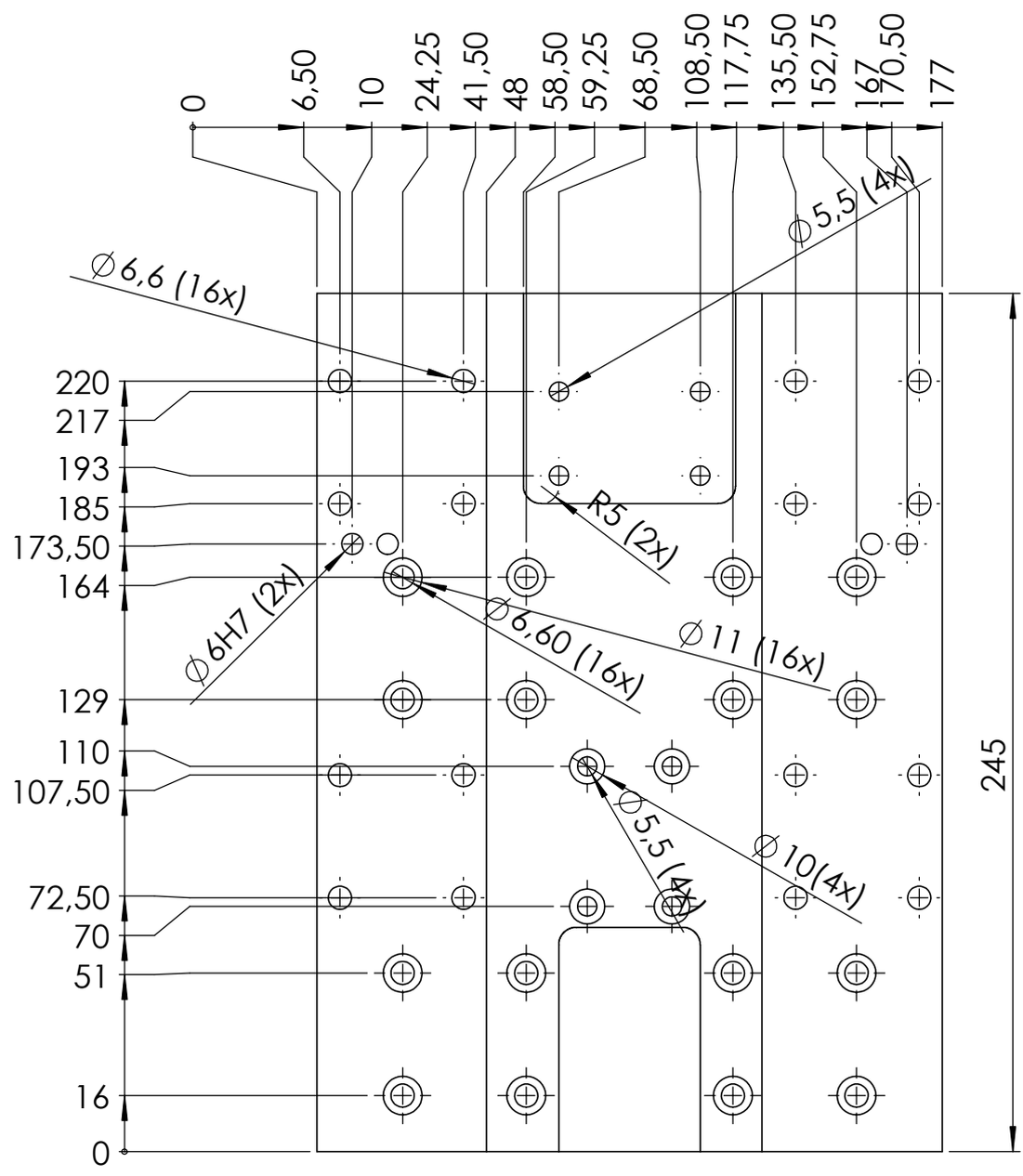


1X Bohrungen



WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:  
BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER  
OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT:  
TOLERANZEN:  
LINEAR:  
WINKEL:

OBERFLÄCHENGÜTE:

ENTGRATEN  
UND SCHARFE  
KANTEN  
BRECHEN

ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN

ÄNDERUNG

	NAME	SIGNATUR	DATUM		
GEZEICHNET					
GEPRÜFT					
GENEHMIGT					
PRODUKTION					
QUALITÄT					

BENENNUNG:

WERKSTOFF:

ZEICHNUNGSNR.  
**001-02-0018**

MASSSTAB:1:5

BLATT 1 VON 1

A4

4

3

2

1

F

F

Rückseite

Ø 10 (4x)

Ø 11 (16x)

E

E

D

D

R10(4x)

Tiefe: 9mm

61

62

90

94,50

C

C

B

B

WENN NICHT ANDERS DEFINIERT:  
BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER  
OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT:  
TOLERANZEN:  
LINEAR:  
WINKEL:

OBERFLÄCHENGÜTE:

ENTGRATEN  
UND SCHARFE  
KANTEN  
BRECHEN

ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN

ÄNDERUNG

	NAME	SIGNATUR	DATUM		
GEZEICHNET					
GEPRÜFT					
GENEHMIGT					
PRODUKTION					
QUALITÄT				WERKSTOFF:	
				GEWICHT:	

BENENNUNG:	
ZEICHNUNGSNR.	A4
<b>001-02-0018-2</b>	
MASSSTAB:1:5	BLATT 1 VON 1

A

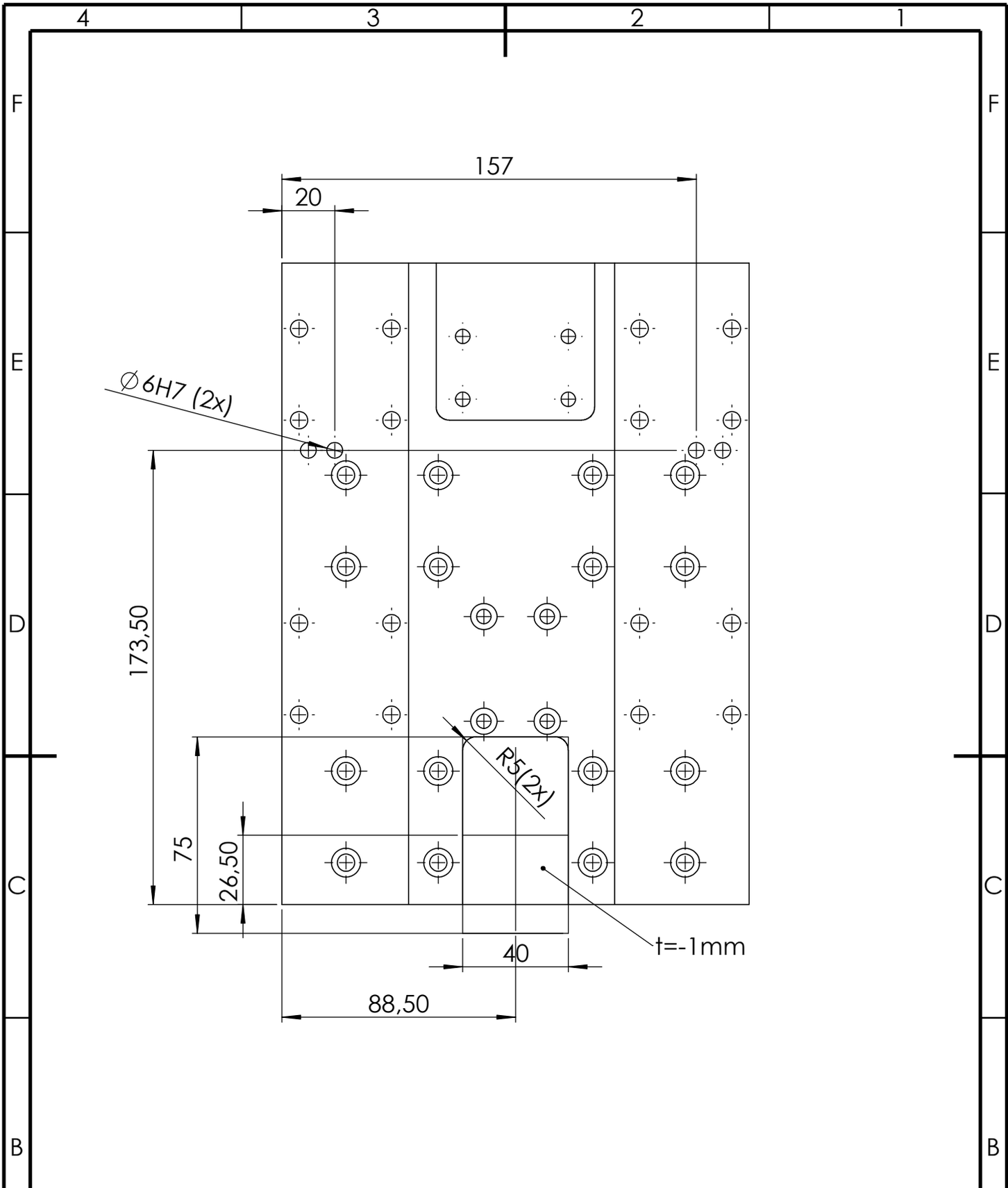
A

4

3

2

1



WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT: TOLERANZEN: LINEAR: WINKEL:	OBERFLÄCHENGÜTE:		ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN		ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN	ÄNDERUNG

	NAME	SIGNATUR	DATUM		BENENNUNG:	
GEZEICHNET						
GEPRÜFT						
GENEHMIGT						
PRODUKTION						
QUALITÄT				WERKSTOFF:	ZEICHNUNGSNR.	A4
					001-02-0018-4	
				GEWICHT:	MASSSTAB:1:5	BLATT 1 VON 1

