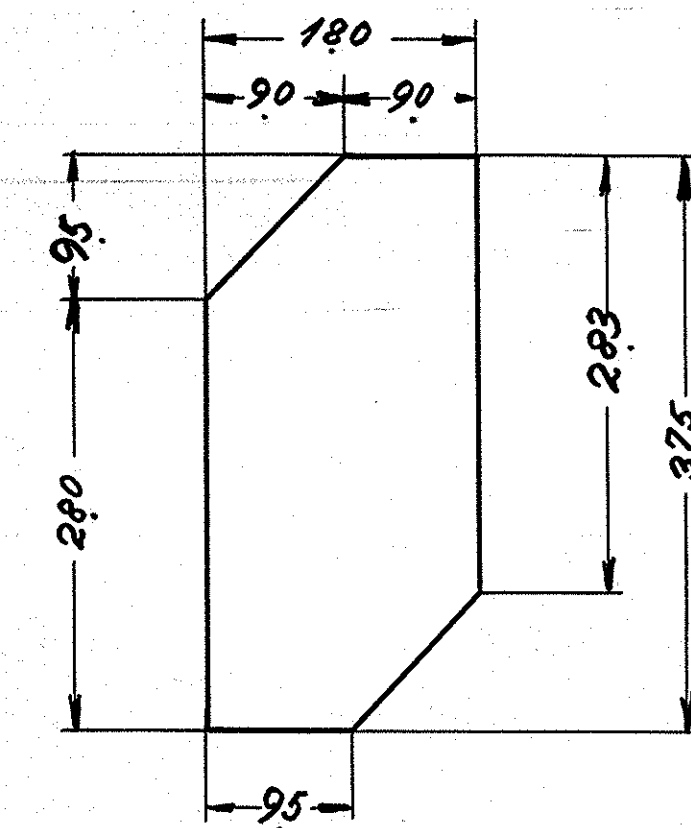
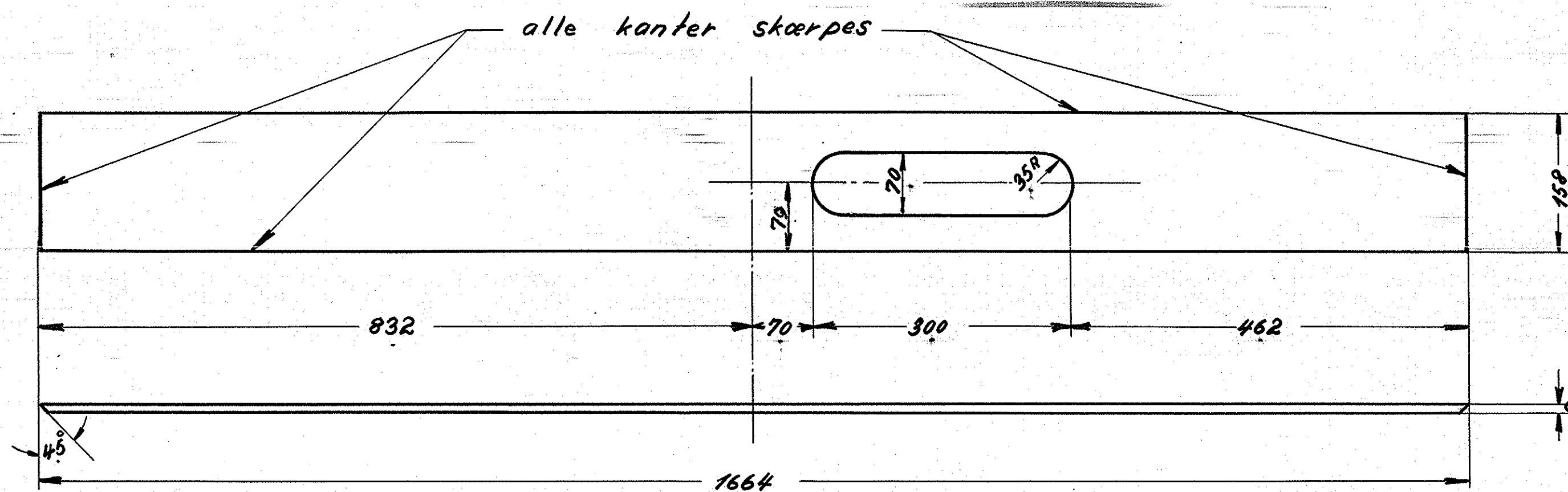


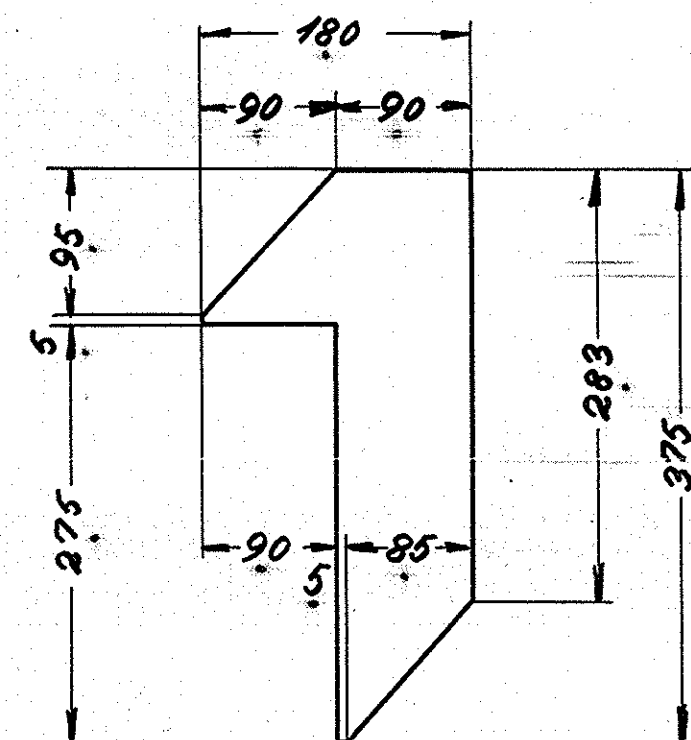
Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	2	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



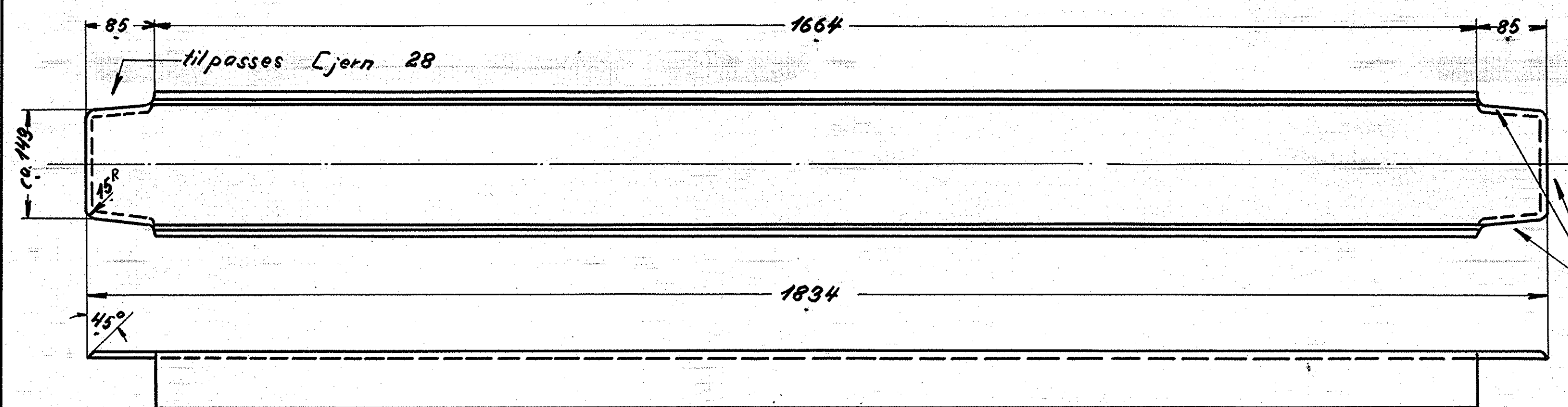
Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	4	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



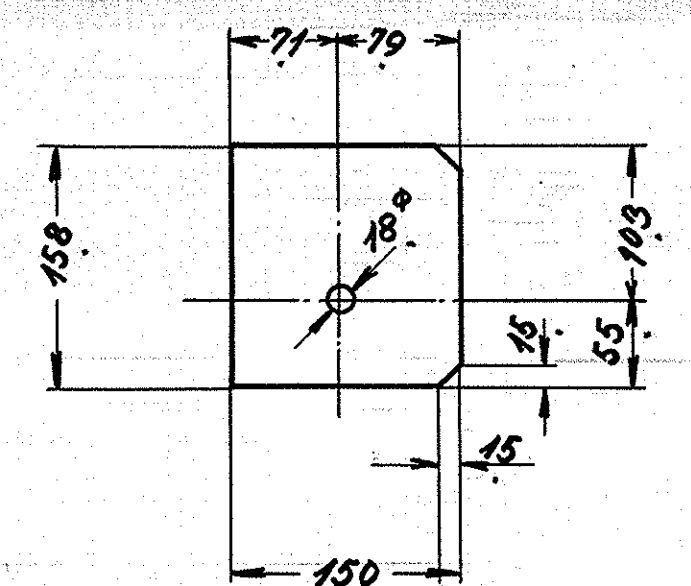
Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	3	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	5	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520

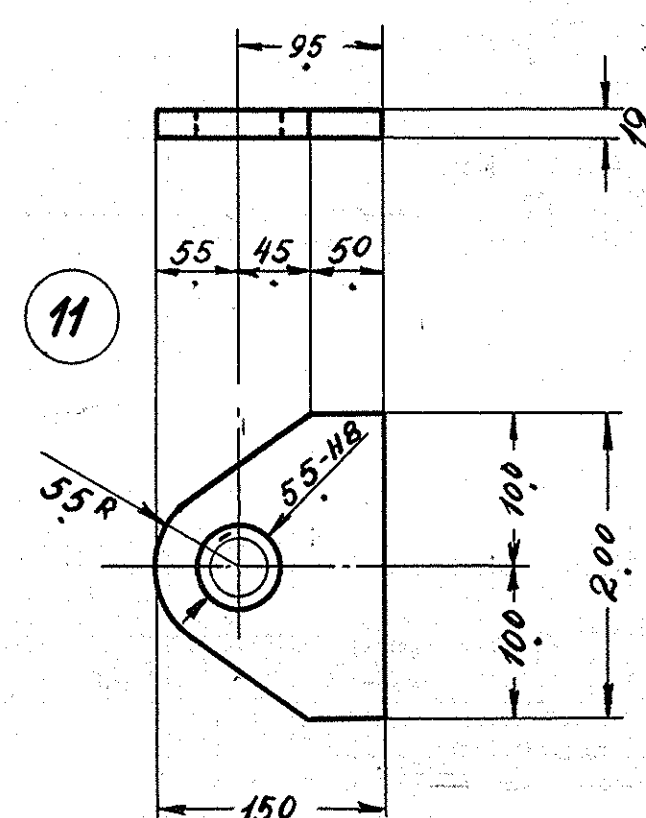


Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	1	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520

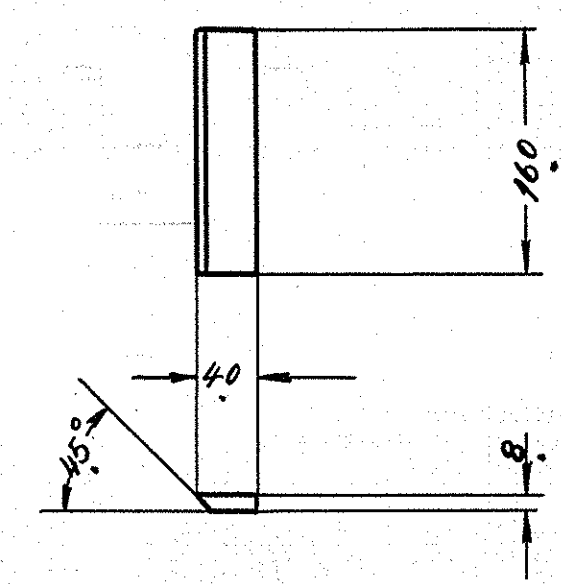


Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	8	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520

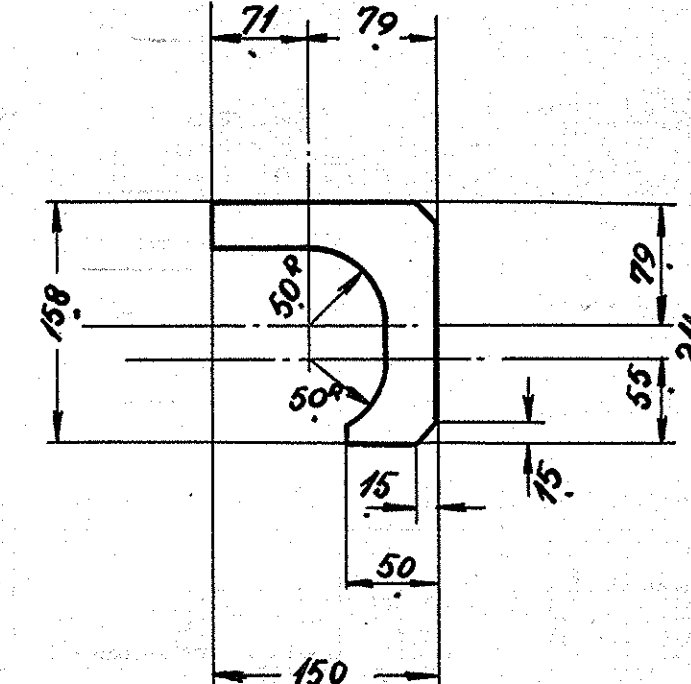
angående placering se 301L-8.400 og 301L-8.460.



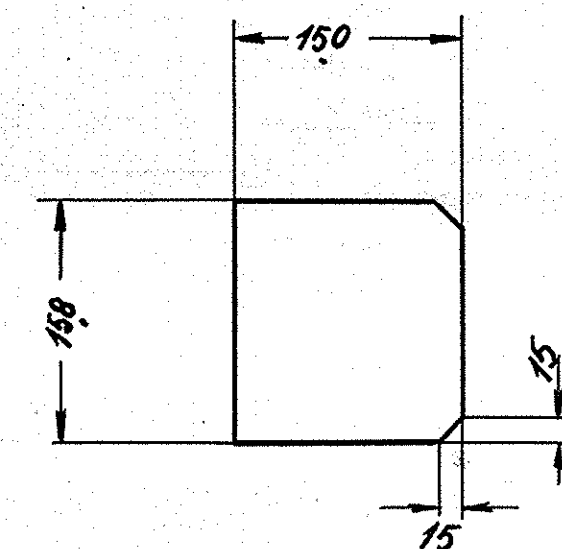
Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	10	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



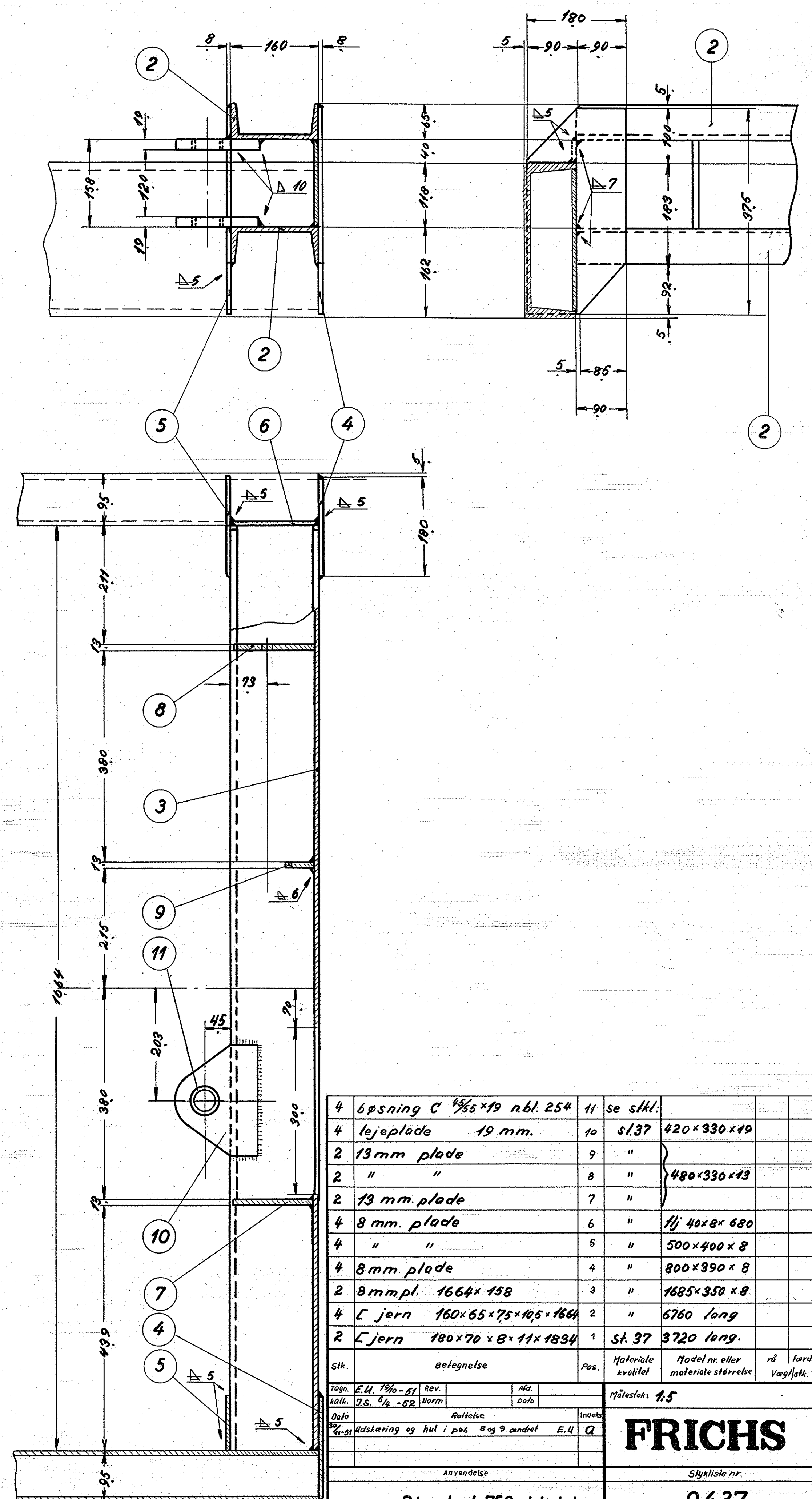
Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	6	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	9	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



Betegnelse				
qnt. i alt.	Pos.	7	Mat.	st. 37
ordr.	skl.	9437	Tegn.	301L-8.520



4	bøsning C 1/2 x 19 nbl. 254	11	se skl.		
4	lejeplade 19 mm.	10	st. 37	420 x 330 x 19	
2	13 mm plade	9	"	480 x 330 x 13	
2	" "	8	"		
2	13 mm plade	7	"		
4	8 mm. plade	6	"	1/2 40 x 8 x 680	
4	" "	5	"	500 x 400 x 8	
4	8 mm. plade	4	"	800 x 390 x 8	
2	8 mm. pl. 1664 x 158	3	"	1685 x 350 x 8	
4	Ljern 160 x 65 x 75 x 145 x 1664	2	"	6760 lang.	
2	Ljern 180 x 70 x 8 x 11 x 1834	1	st. 37	3720 lang.	
skl.	Betegnelse	Pos.	Materialer	Materialer	Materialer
Tegn.	E.H. 190 - 57	Rev.			
skl.	75. 1/2 - 52	Norm			
Dato		Retteelse			
11-31	Udstøring og hul i pos. 8 og 9 ændret	E.H.			
Målestok: 1:5					
Anvendelse					
Diesel-el. 750. hk. loko.					
Tegningens benævnelse					
Forreste og bageste rammetværforbindelse.					
Slyktiske nr.					
9437					
Tegningens nummer					
301L-8.520.					
Indeks					
A					