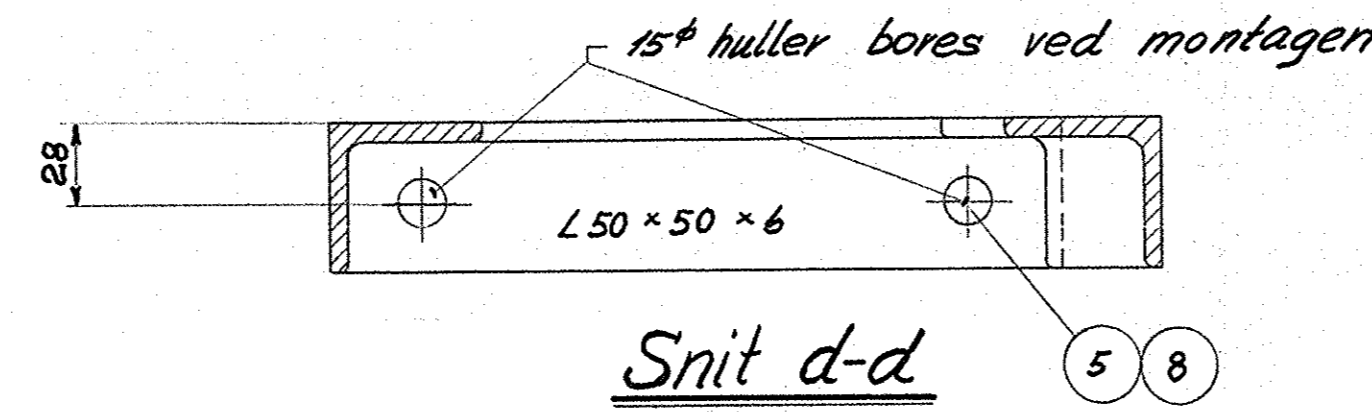
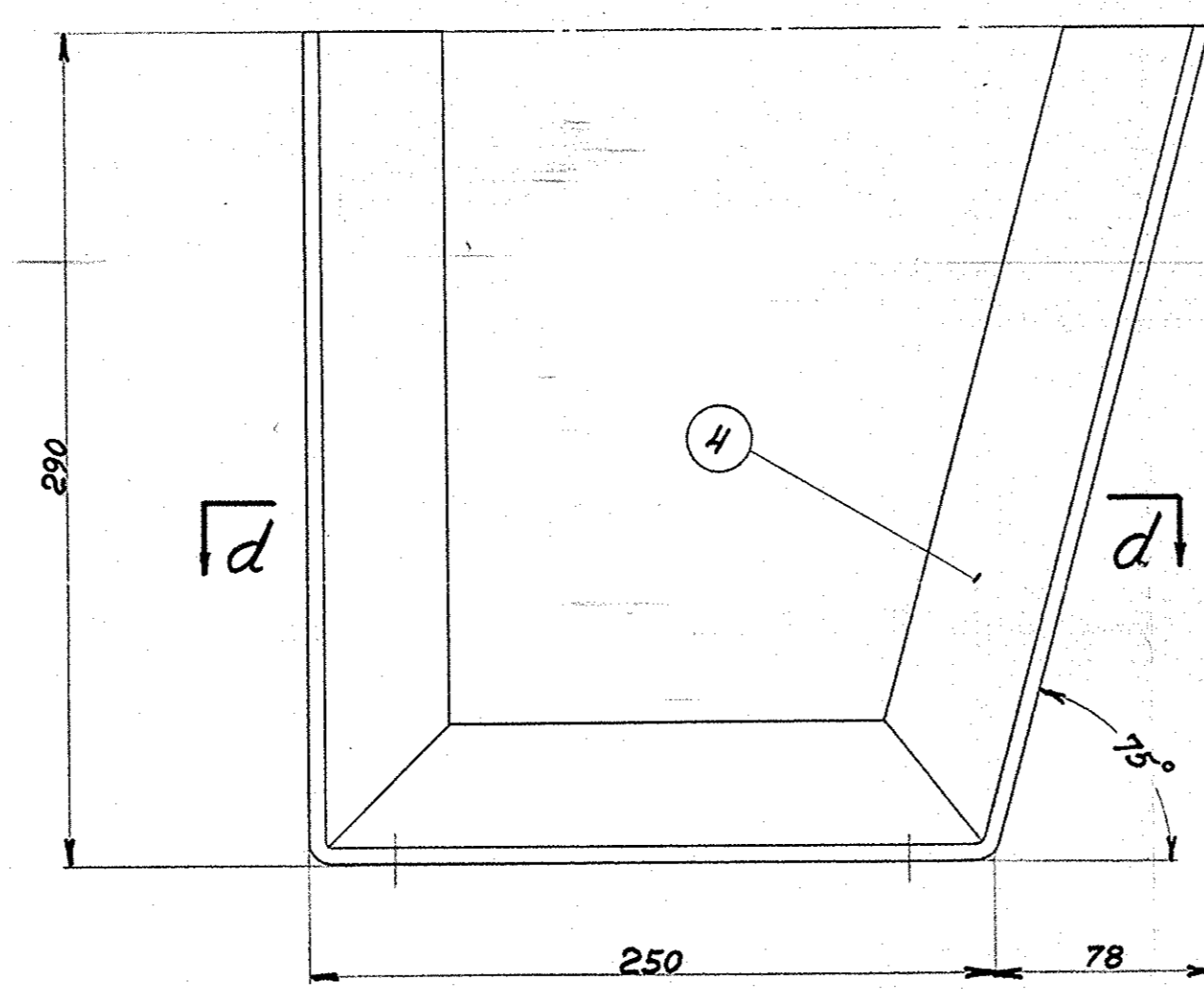
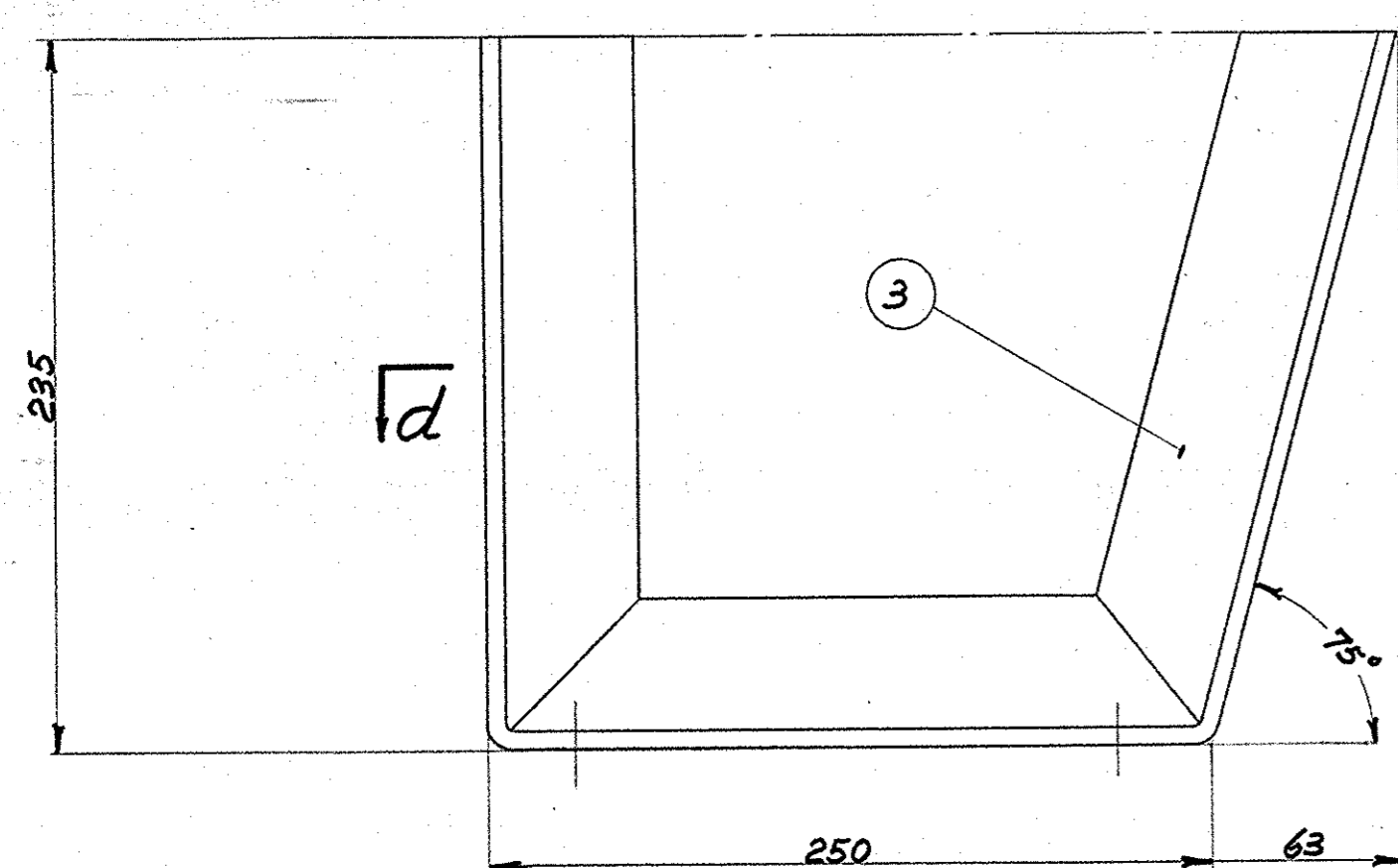


Angående placering se tegn. 302L-21.570



10	fjederstive $\frac{3}{8}$ "	9	fj. sl. magasin				
8	fjederstive $\frac{1}{2}$ "	8	fj. sl. "				
20	skruer $\frac{3}{8}$ " x 15 m. setskt. h.	7	sl. 34				
20	bolt $\frac{3}{8}$ " x 25 sort	6	"				
8	bolt $\frac{1}{2}$ " x 30 sort	5	sl. 34 magasin				
1	" 50 x 50 x 6 x 840	4	" l = 840				
3	vinkel 50 x 50 x 6 x 730	3	" l = 2600				
2	plade 494 x 209 x 2	2	" 520 x 450 x 2				
4	plade 374 x 259 x 2	1	sl. 00 800 x 550 x 2				
Stk.	Benævnelse	Pos.	Materiale kvalitet	Model nr. eller materiale størrelse	rå	færdig	Vægt/stk.
Tegn. ELL 25-4-53	Rev.		Afd. ILL	Målestok: 1:25			
Kalk.	Norm.		Dato				
Dato	Retelse		Indeks				
				FRICHS			
Anvendelse				Stykliste nr.			
Diesel-el 375hk.loko.				13514.			
Tegningens benævnelse				Tegningens nummer			
Bøjning i luftkanal og op-hængningsjern for blæsere.				302L-21.572.			
				Indeks:			