

Sp 126 h/21 siehe Klammermaße
Sp 126 h/1

Sp 126 h/19 siehe Klammermaße

Sp 126 h/2

$$\nabla(\sim, \nabla \nabla)$$

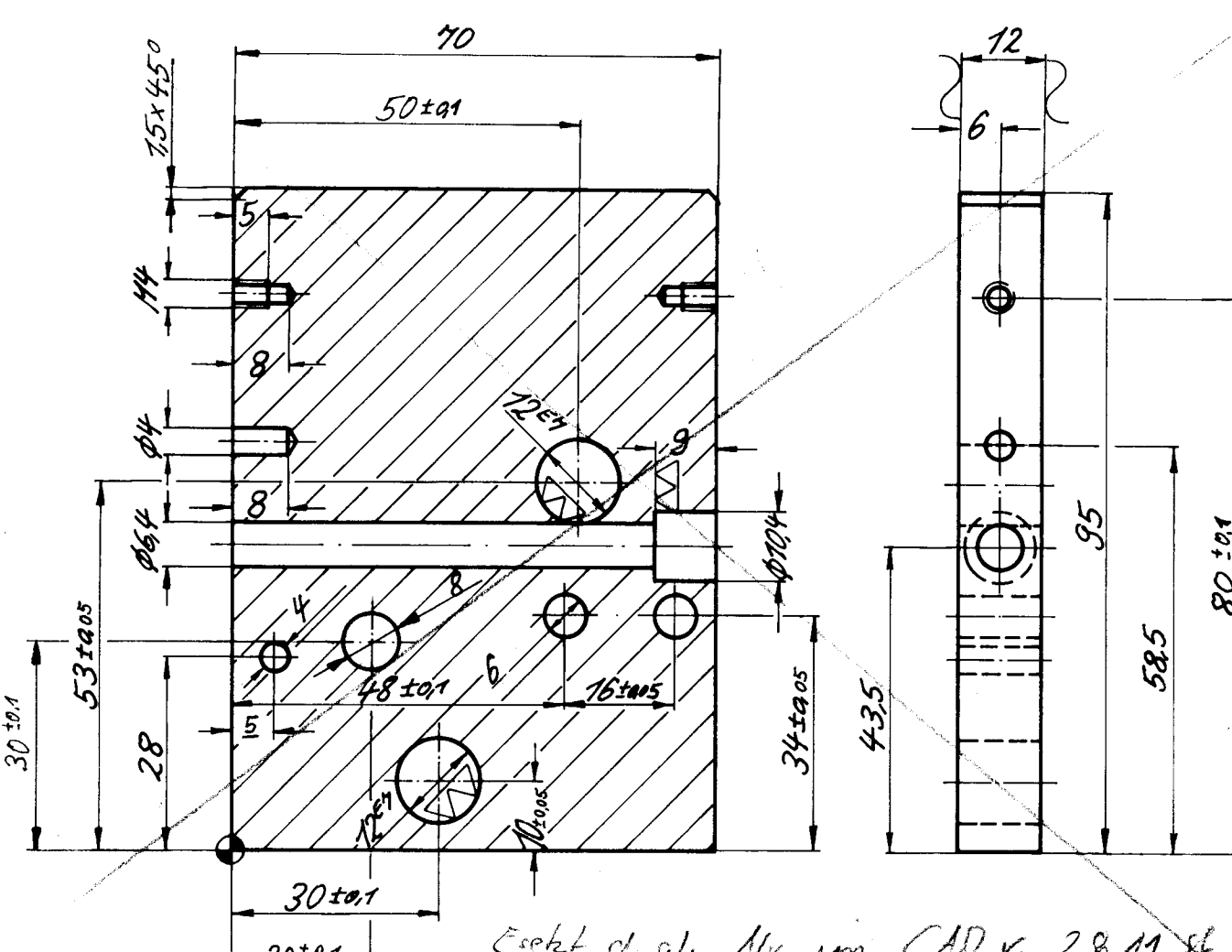
Sp 126 h/20 Maße siehe bei Teil Sp 126 h/19

Sp 126 h/3

$$\nabla(\sim, \nabla \nabla)$$


Sp 126 h/9 $\nabla(\sim, \nabla \nabla)$

Ungültig
erstattet d. Z. gl. Nr.
v. 14. 12. 19 am
CAD
s.h.



Eschelt d. gl. Nr. im CAD v. 2.8.11
~~Sp 126 h/4~~ $\nabla(\sim, \nabla \nabla)$

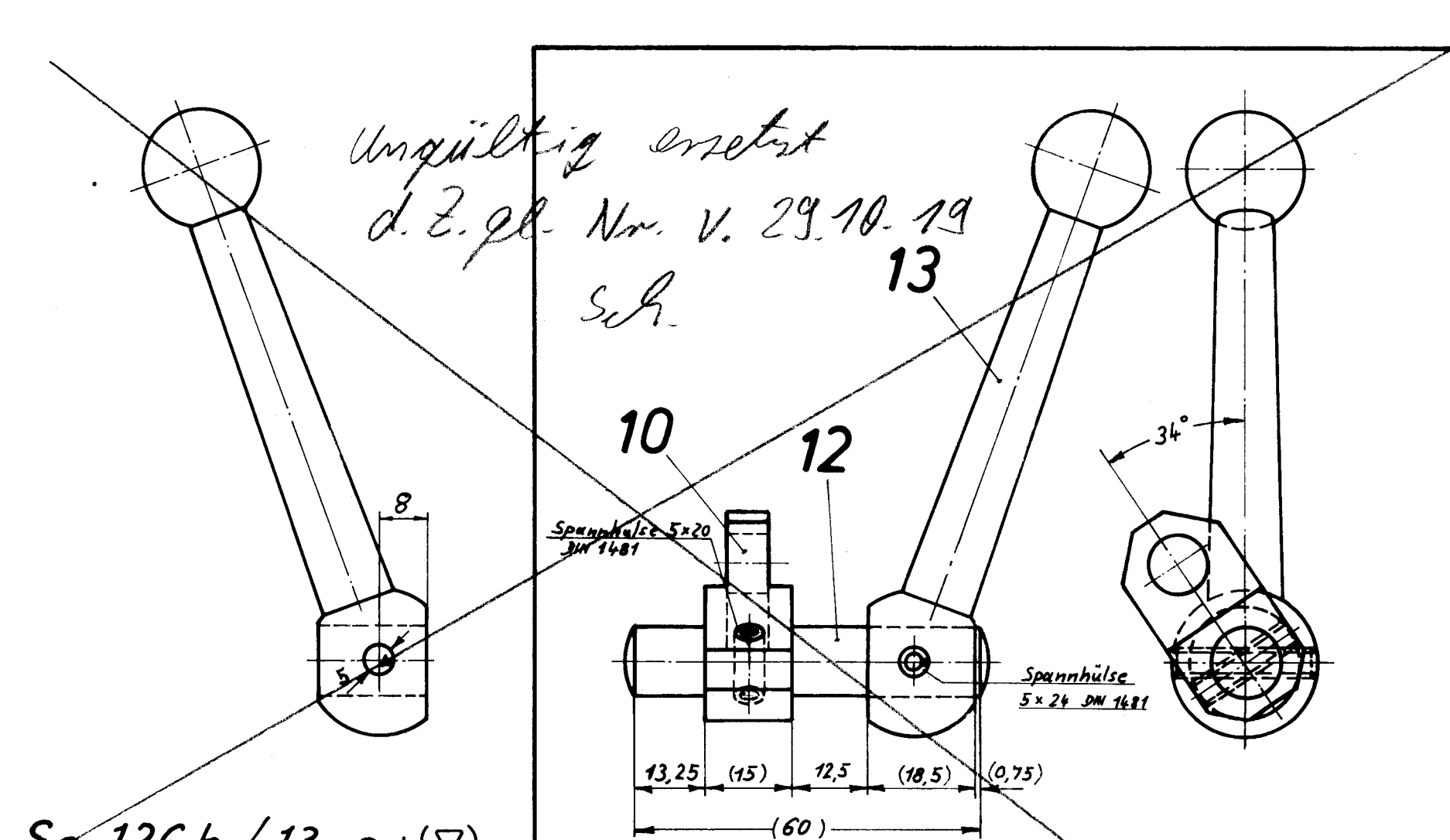
$S_p 126 h/5 \quad \nabla(\sim, \nabla \nabla)$

Sp 126 h/11 

Sp 126 h/12 ▽

$$Sp126h/15 \sim$$

Sp 126 h/14 ∇

 ~~$Sp\ 126h/13 \sim (\nabla)$~~

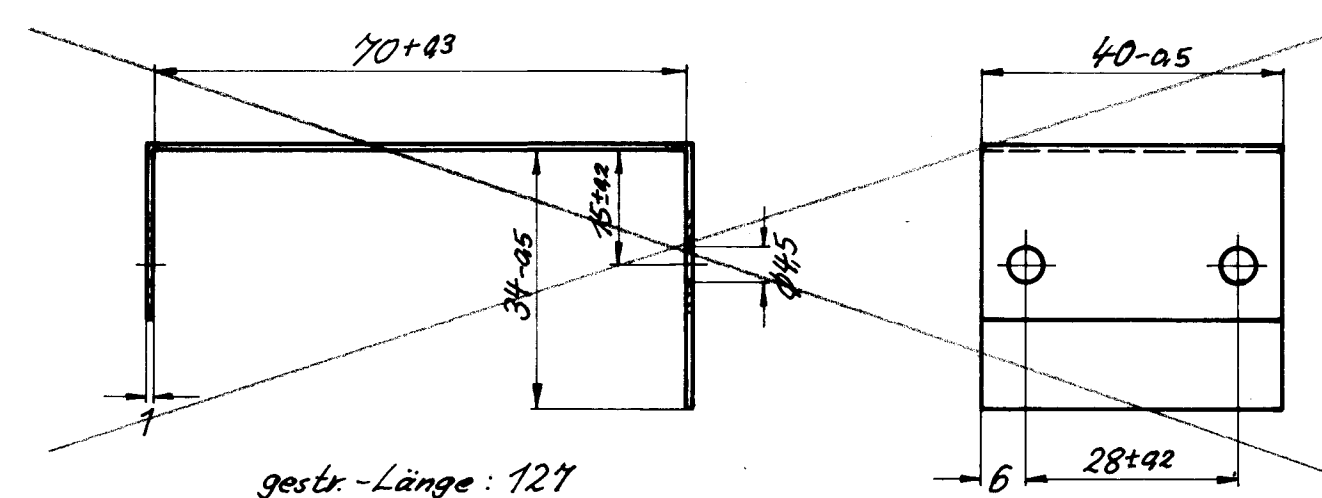
Z6 - Sp 126 h

Z.B. Knebelgriff re

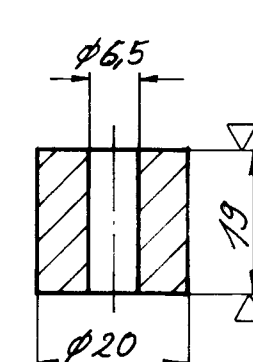
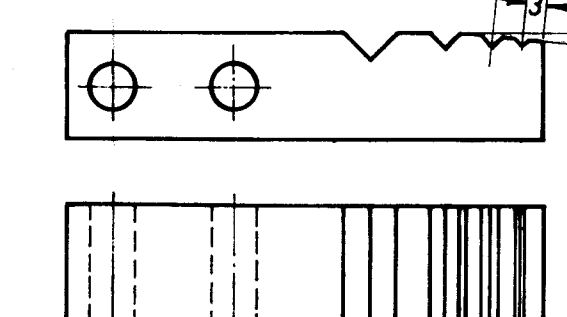
Z5 - Sp 126 h

Z.B. Knebelgriff li.

Spiegelgleich zu Z6



Ersetzt d. gl. Nr. im CAD v. 28.11.80

~~Sp 126 h/16~~ $\sim (\nabla$ 
$$Sp\ 126h/18 \sim (\nabla)$$


Sp 126 h / 23 übrige Maße wie Teil 8

[illegible]