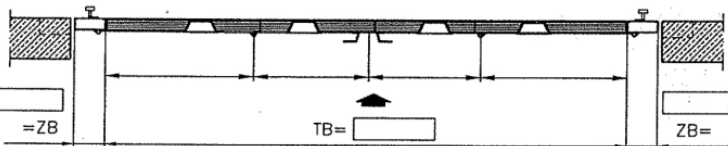
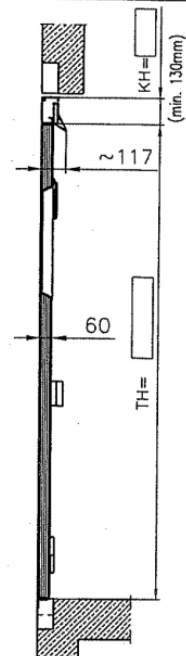
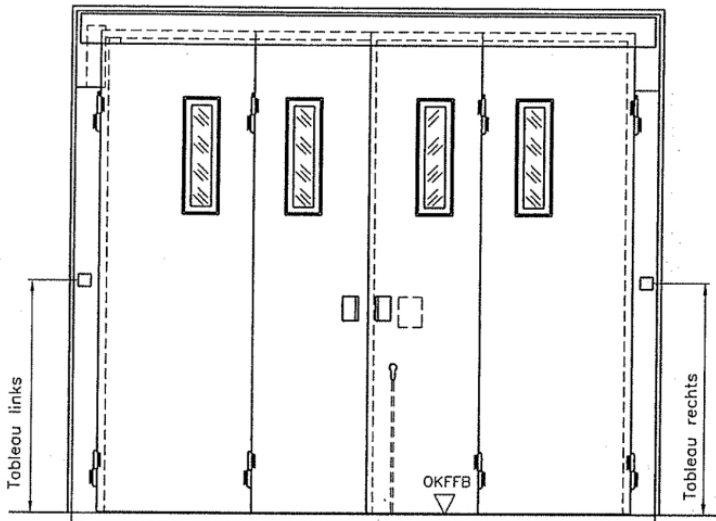


# Drehtür 4-flg., Gehflügel rechts, Klappenverschluß



Aussparung für Tableau:  links  
 rechts

Höhe über OKFFB =

#### Türausführung

- grundiert, Bänder außenliegend
- V2A, Bänder außenliegend
- IP 20
- IP 54
- DIN 18090 \*)
- zusätzliche Verblendung der Türflügel aus optischen Gründen (für Türen entsprechend DIN 18090)

#### Griff / Schloß

- Drehmuschel innen
- Handhabe außen, Ausführung:
- Griffmuschel innen, Ausführung:
- Schloß Typ:
- Kontenriegel

#### Fenster

- ohne
- 100 x 300

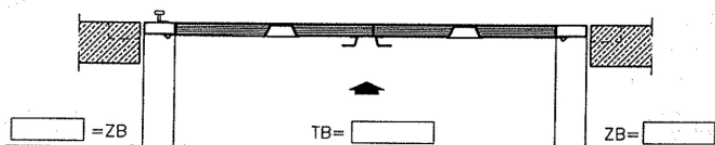
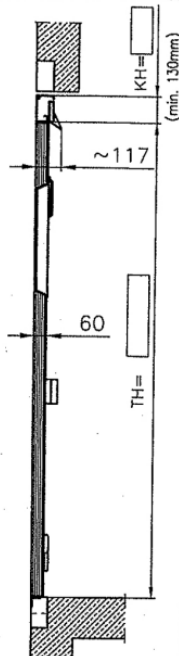
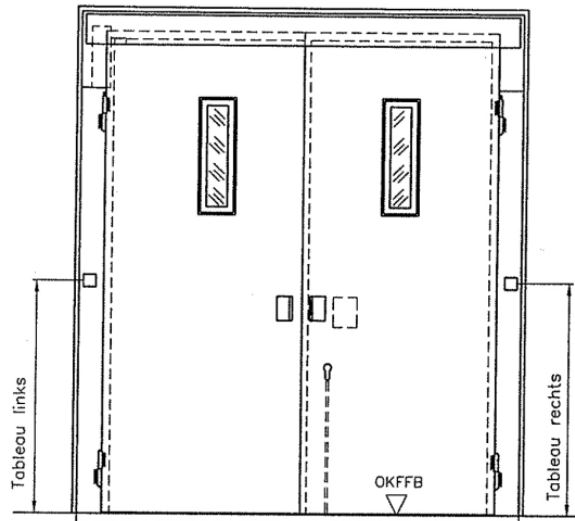
- Zarge und Kämpfer schachtseitig verkleidet

sonstiges:

1010401  
\*) bitte beachten: bei Edelstahl- oder verzinkten Türen sind an Schweißstellen Gefügeveränderungen sichtbar



# Drehtür 2-flg., Gehflügel rechts, Klappenverschluß



Betätigungsrichtung der Türriegelung

rechts-links



vorne-hinten



Aussparung für Tableau:  links

rechts

Höhe über OKFFB = [ ]

## Türausführung

- grundiert, Bänder außenliegend
- V2A, Bänder außenliegend
- IP 20
- IP 54
- DIN 18090 \*)
- zusätzliche Verblendung der Türflügel aus optischen Gründen (für Türen entsprechend DIN 18090)

## Griff / Schloß

- Drehmuschel innen
- Handhabe außen, Ausführung: [ ]
- Griffmuschel innen, Ausführung: [ ]
- Schloß Typ: [ ]
- Kantenriegel

## Fenster

- ohne
- 100 x 300

Zarge und Kämpfer schachtseitig verkleidet

sonstiges: [ ]

\*) bitte beachten: bei Edelstahl- oder verzinkten Türen sind an Schweißstellen Gefügeveränderungen sichtbar