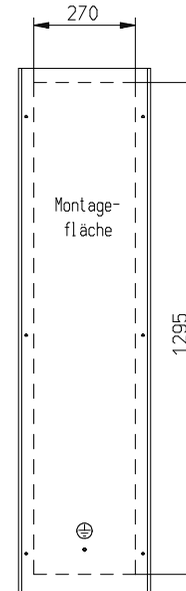
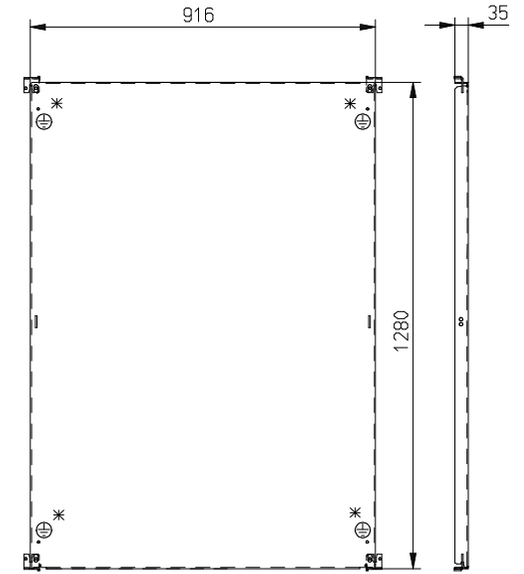


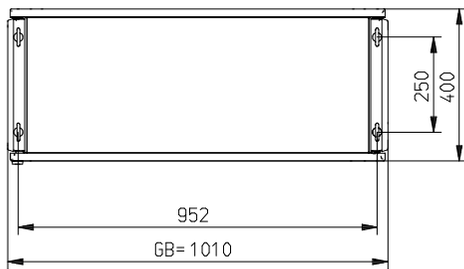
Türe Innenseite



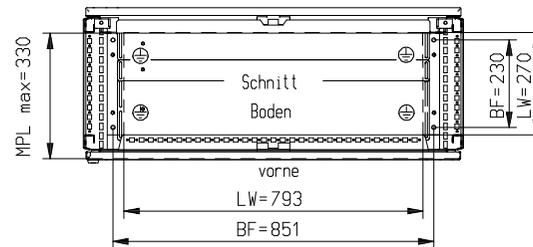
Seitenwand



Montageplatte sendzimirverzinkt  
Blechstärke: 3,0 mm



dreiteilige Bodenplatte frei einteilbar



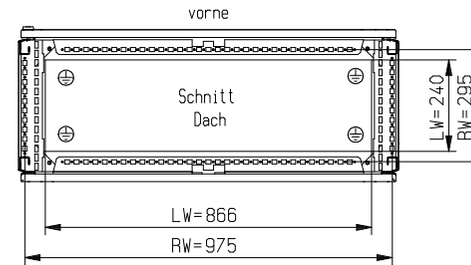
Schnitt

Boden

vorne

LW=793

BF=851



vorne

Schnitt

Dach

LW=866

RW=975

- BF = Bodenbefestigung  $\varnothing$  10,6
- LW = Lichte Weite
- RW = Rasterweite
- GB = Gesamtbreite

- Blechstärke Schrank und Tür: 2,00 mm
- Blechstärke Rückwand: 1,50 mm
- Oberfläche: außen gebürstet
- Material: 1.4301
- ⊕ Masse: Gewindebolzen M8 x 20  
Gewindebohrung M8
- \* Gewindecchneidschraube M8

|       |          |                      |         |                         |  |          |  |       |  |  |
|-------|----------|----------------------|---------|-------------------------|--|----------|--|-------|--|--|
|       |          | INOX                 |         | Maßstab: 1:10           |  | Gewicht: |  |       |  |  |
|       |          | CAD: C: 00081013.SZN |         |                         |  |          |  |       |  |  |
|       |          | Datum                | Name    | H 375 1014/40 EINTÜRIG  |  |          |  | Blatt |  |  |
|       |          | Bearb. 24.04.2015    | Stetter |                         |  |          |  |       |  |  |
|       |          | Gepr. Norm           |         |                         |  |          |  |       |  |  |
|       |          | häwa GmbH            |         | 0375-1014-40-10/KATALOG |  | Blatt    |  |       |  |  |
|       |          | 88489 Wain           |         | Ers. f.:                |  | Ers. d.: |  |       |  |  |
| Zust. | Änderung | Datum                | Name    | Urspr.                  |  |          |  |       |  |  |