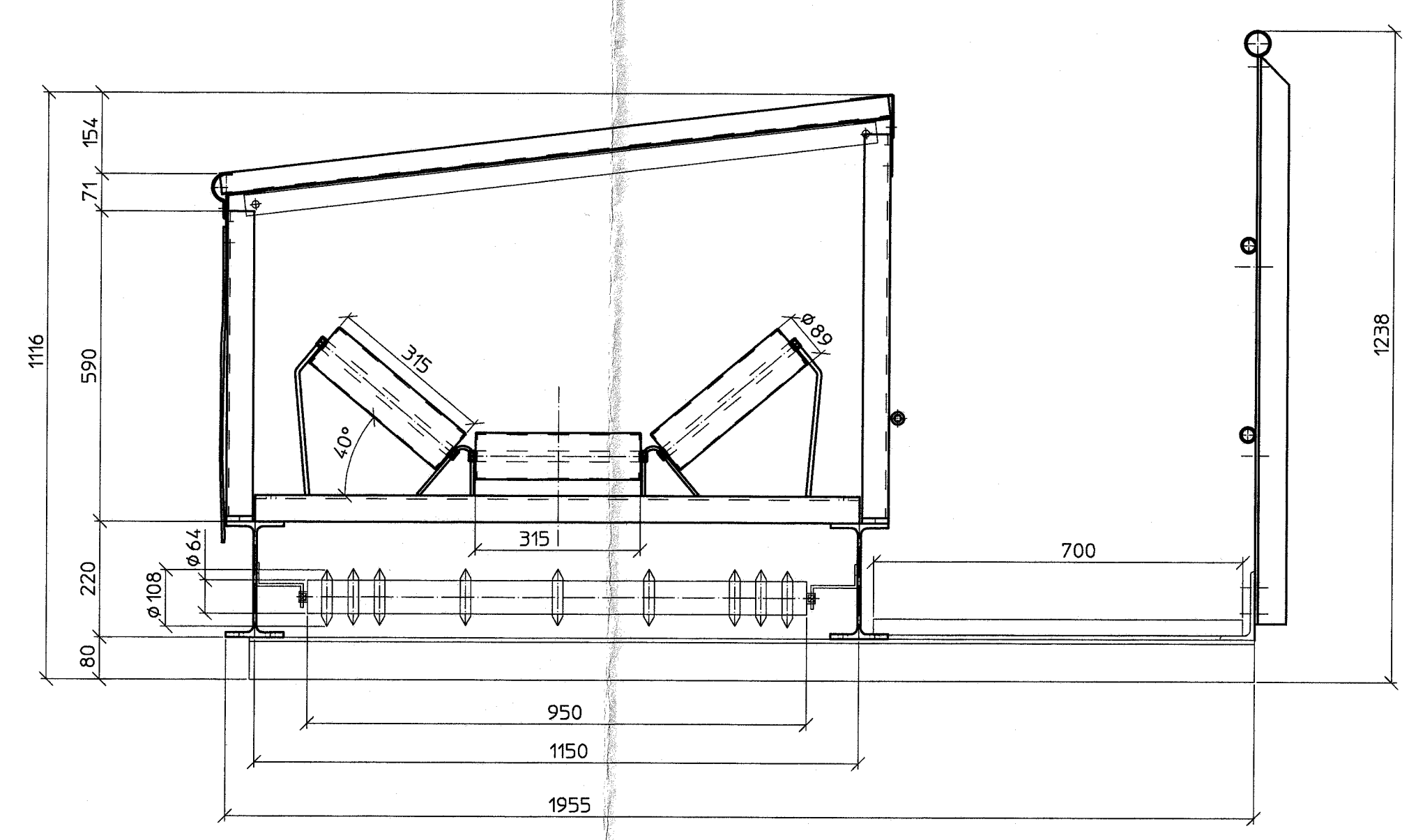


Querschnitt M1:10



- Stützen =====> 031138810-03-0
- Treppe =====> 031138810-07-0
- Übergang =====> 031138810-08-1
- Übergabehaube =====> 031138810-09-1
- Keile =====> 031138810-10-4

*** Technische Daten ***

Antrieb in Förderrichtung (FR) rechts
 Fördergeschwindigkeit: v = 1,05m/s
 Antrieb: Siebel Querrymaster
 400V / 50Hz / 15kw / 57U/min
 Hw: 880mm / K151097.0802100001 / Rücklaufperre
 Antriebstrommel, Zeichnungs-Nr.: 80-31-001-3 mit Reibbelag
 Umkehrtrommel, Zeichnungs-Nr.: 80-31-002-3
 Umlenkerrollen:
 Druckrollenstationen:
 Drehzahlwächter: IPM ISc208 (GB9012-APKG/H/US)
 Materialfunkontrolle:
 Reihenschalter: 1x PR5001 in FR L
 Schiefelufschalter:
 Gurtreinigung: 1x Magach-Mini-Absstreifer
 Schutzgitter: Typ LB
 Lackierung: feuerverzinkt
 Schutzvorrichtungen: feuerverzinkt
 Gurt: Qualität: EP 400/3 / Decke: 42mm
 Gurtlänge: 67,10m offen / Gurtbreite: 800mm

- 18x Diagonalwinkel xx-xx-001-4 [GB800]
- 2x Diagonalwinkel xx-xx-001-4 [GB650]
- 11x Verbandwinkel xx-xx-002-4 [GB800]
- 36x Unterbandrollen: xx-xx-003-4
- 14x Lauflegraverse xx-xx-007-4 [GB800]
- 2x Antriebsbock xx-31-008-4
- 6x Standard-IPE220-Stoß (+Stützenbohrung)
- 2x IPE220-Stoß 4500mm lang
- 20x Rollenstation Aufgabe GB800 1100240-12-1
- 25x Rollenstation GB800 40° Muldung
- 1x Umkehr GB800 1000mm lang 1100240-12-1
- 1x Pflugabstreifer GB800 1100240-15-2
- 7x Trapezblechabdeckung [3m lang]
- 1x Trapezblechabdeckung [4,5m lang]

| Gezeichnet | Datum | Name | ig | re | Änderung | Datum | Name |
|------------|-------|------|----|----|----------|-------|------|
| | | | | | | | |

