



Technical drawing of a door threshold assembly. The drawing shows a cross-section of the threshold with various dimensions and components labeled.

Dimensions:

- Top horizontal dimensions: 130, 1130, 150.
- Bottom horizontal dimensions: 150, 850, 150.
- Vertical dimensions on the left: 100, 50, 100, 50.
- Horizontal dimensions for the door frame: 150, 200, 200, 200, 200.

Components and Labels:

- deur** (door)
- deur aanraker** (door contact)
- spiegelankers M16, min 150 inbreuk** (mirror anchors M16, min 150 mm penetration)
- ISO 10273 M16 naar 2 of gewijzigd** (ISO 10273 M16 to 2 or modified)
- hoekstaal 150x150x12, lg=1135** (angle steel 150x150x12, length=1135)
- opgepaste deur ZF 16** (fitted door ZF 16)
- te vlg. vlg. opp. anch.** (to follow follow opposite anch.)
- prefab bodem** (prefabricated base)
- hoekstaal 150x150x12, lg=1135 (o.k. hoekstaal vlg. tek. anch.)** (angle steel 150x150x12, length=1135 (o.k. angle steel follow technical anch.))
- opgepaste ankers vlg. l.v.** (fitted anchors follow l.v.)
- opgepaste deur ZF 16 volledig aangrenzen** (fitted door ZF 16 fully adjacent)
- stel ankers volgens leverancier** (set anchors according to supplier)
- spiegel anker M16, min 150 inbreuk** (mirror anchor M16, min 150 mm penetration)

 ADVIESBUREAU TIELEMANS BOUWCONSTRUCTIES B.V.	Postbus 601	datum
	5000 AR Eindhoven	22-11-2018
	Tel. (040) 281 44 55	bladnummer
	www.tielemans.nl	U-0100
		projectnummer
		MM16169

Trekband wapening en hulpwapening in vloer opgegeven door
Tielemans overnemen op tekening vloerleverancier.

- hulpwapening	:	hrsp. 4 ϕ 10 bij alle prefab kolommen (zie principe op detail U1-16)
- trekband wap	:	zie schema

Boutankers altijd in hart wand plaatsen.

250

10

Principe in kopse kant betonwanden t.b.v. boutankers Jordahl