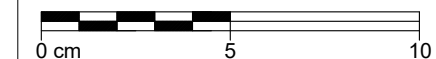


- 5 RHEINZINK - Klik - roeven dak
 - Klik-roefkap
 - Klik-roefbaan
- 16 RHEINZINK - Profielen
 - c Perfozink
 - t Waterslagprofiel
- 18 Klang
 - a verzinkt staal
- 20 Onderconstructie*
 - e ruw-vuren delen, 22 x 100 mm met 10 mm tussenruimte
- 21 Ventilatieuitme
 - Spanten
- 22 Waterdragende laag
 - a Folie
- 23 Isolatie / draagconstructie

* Kan ook als ongeventileerde constructie worden uitgevoerd

Schaal



Klik - roeven dak

Klik- roeven dak geventileerd Vensterbank aansluiting	Naam	Schaal 1:2
		Formaat A3
09020503010102000204_NL_nl	Detail-Nr.	Getekend LA
		Datum 06-12-2013

De constructie is bedoeld voor binnenklimaatklasse BKKII en voor een normaal Europees klimaat. Men moet altijd nagaan of de constructie voldoet aan het toepassingsgebied. De detailleringen moeten worden gezien als basis voor het ontwerp en uitvoering. RHEINZINK staat borg voor de zorgvuldigheid van deze detaillering, dit neemt niet weg dat de adviezen vrijblijvend zijn.