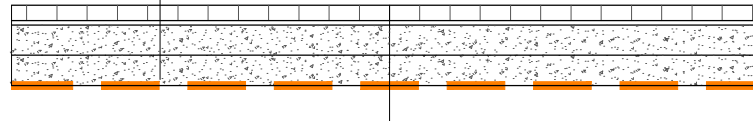


- geen afvloeiing
- betonstraatstenen met drainageopeningen (10cm)
(drainageaandeel 10%) (cfr NBN EN 1338 & NBN B21-311)
- straatlaag (2cm)
- drainerend schraal beton (20 cm)
(13 N/mm², verzadigde doorlatendheidscoëfficiënt min. 4×10^{-4} m/s)
- onderfundering (steenslag) (20 cm)
- niet geweven geotextiel
- ondergrond



schaal 1/50

2 m

Maateenheid in cm

BA_WATERPASSERENDE-KLINKERVERHARDING_S_B_01

mertens - architecten

geelvinckstraat 8 2940 stabroek
info@mertens-architecten.be

T: 03/568.72.53 - F: 03/568.98.08
www.mertens-architecten.be

DANIEL KINETSTRAAT 40, 42, 50 & GEERAARD VAN DEN DAELELAAN ZN, 9000 GENT

AFD.12 SECTIE P Nrs. 831/H, 837/K, 837/L, 867/V, 867/W (deel), 279/T (deel)