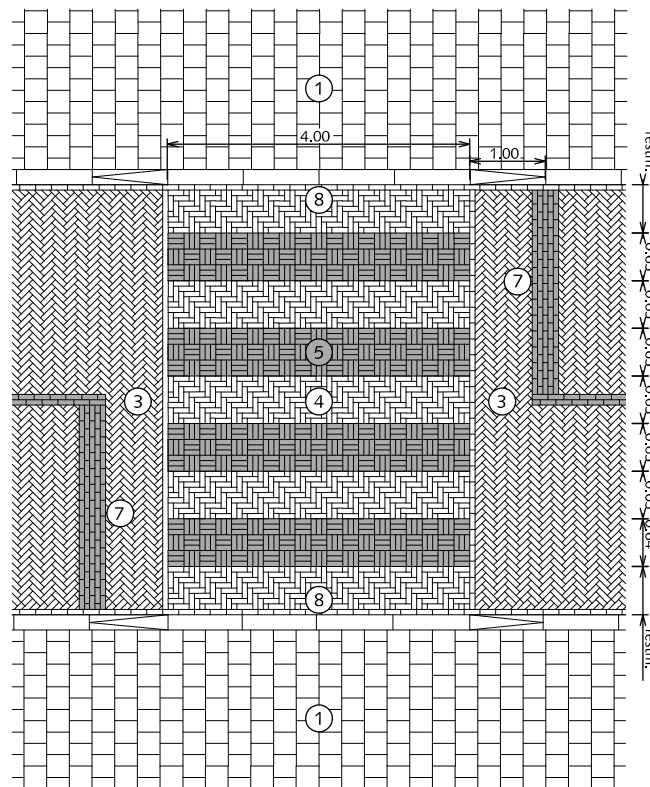


VOETGANGERSOVERSTEEKPLAATS IN ASFALT



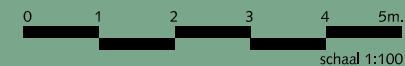
VOETGANGERSOVERSTEEKPLAATS IN STRAATBAKSTEEN

VERKEERSSYMBOLEN VOETGANGERSOVERSTEEKPLAATS THERMOPLAST EN VERKEERSSTEEN DIKFORMAAT WIT

- ① Trottoir (betontegels 30x30x5/8cm met uitgewassen deklaag van natuursteensplit of grijs hoogovencement* (halfsteensverband)
- ② Rijweg asfalt zwart
- ③ Rijweg straatbaksteen dikformaat keperverband rood
- ④ Rijweg straatbaksteen dikformaat elleboogverband rood
- ⑤ Voetgangersoversteekplaats
Straatbaksteen dikformaat blokverband wit
- ⑥ Voetgangersoversteekplaats
en strepen thermoplast
- ⑦ Vijf streklagen verkeersstraatsteen dikformaat wit
- ⑧ Verlaagde trottoirband 18/20x25x100cm met uitgewassen deklaag van natuursteensplit of grijs hoogovencement*

Stopstrepen (6 en 7) alleen nodig bij verkeerslichten

*grijs hoogovencement met kleurstelling gelijkwaardig aan portlandcement



Gemeente Den Haag

december 2013

RESIDENTIEKWALITEIT

blad: RVS 06

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS

VERKEERSSYMBOLEN VOETGANGERSOVERSTEEKPLAATS THERMOPLAST EN VERKEERSSTEEN DIKFORMAAT WIT

- ① Trottoir, straatbaksteen waalformaat elleboogverband mangan. Bij trottoir $\geq 300\text{cm}$ anders halfsteensverband toepassen
- ② Rijweg asfalt zwart
- ③ Rijweg straatbaksteen dikformaat keperverband rood
- ④ Rijweg straatbaksteen dikformaat elleboogverband rood
- ⑤ Zebra straatbaksteen dikformaat blokverband wit
- ⑥ Zebra en strepen thermoplast
- ⑦ Strepen streklagen straatbaksteen dikformaat wit
- ⑧ Verlaagde trottoirband 18/20x25x100cm met uitgewassen deklaag van natuursteensplit of portlandcement grijs

Stopstrepen (6 en 7) alleen nodig bij verkeerslichten



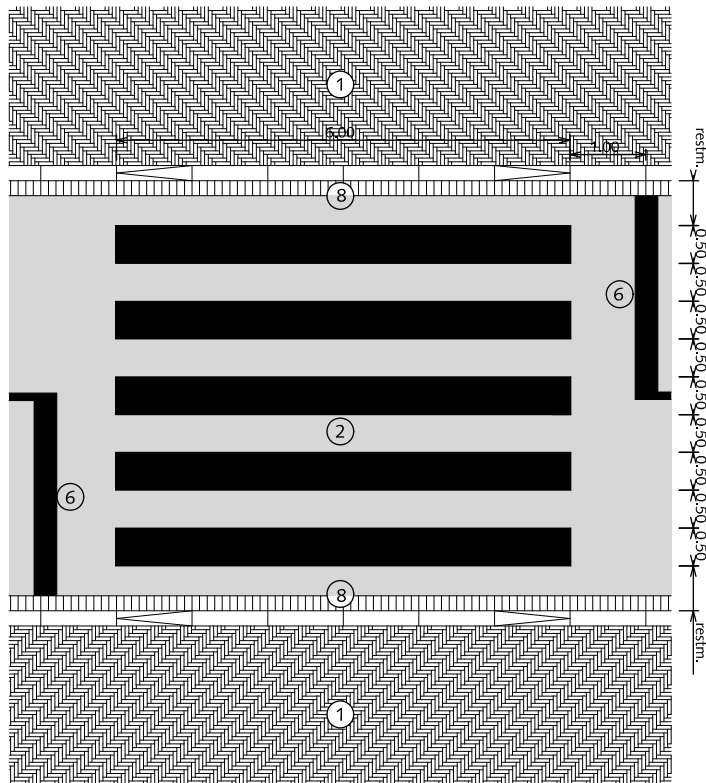
Gemeente Den Haag

december 2013

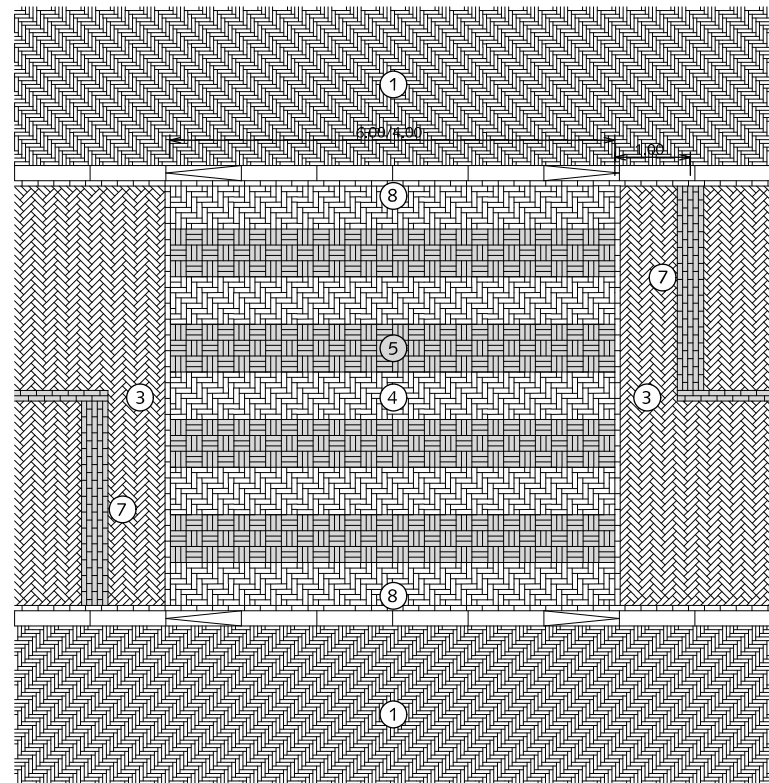
HOFSTADKWALITEIT

blad: HVE 06

HANDBOEK OPENBARE RUIMTE
STANDAARD WEGENBOUWDETAILS



VOETGANGERSOVERSTEEKPLAATS IN ASFALT



VOETGANGERSOVERSTEEKPLAATS IN STRAATBAKSTEEN

