



- LEGENDA:**
- overlagen bestaande asfaltconstructie
 - aanbrengen profieler tussenlaag, AC 16 bin TL-B, d= gem. 50 mm
 - aanbrengen deklaag, AC 11 Surf, d= 30 mm
 - voorafgaand aan overlagen:
 - bakfrezen deklaag, d= 50 mm, b= 1,50 m (tenzij anders aangegeven), teervrij
 - aanbrengen tussenlaag, AC 16 bin TL-B, d= 50 mm
 - voorafgaand aan overlagen:
 - bakfrezen deklaag, d= 50 mm, b= 2,00 m, teervrij
 - bakfrezen tussenlaag, d= 70 mm, b= 1,50 m, teervrij
 - aanbrengen onderlaag, AC 22 base OL-B, d= 70 mm
 - aanbrengen tussenlaag, AC 16 bin TL-B, d= 50 mm
 - voorafgaand aan overlagen:
 - bakfrezen deklaag, d= 50 mm, b= 2,00 m, teervrij
 - bakfrezen tussenlaag, d= 70 mm, b= 1,50 m, teervrij
 - aanbrengen onderlaag, AC 22 base OL-B, d= 70 mm
 - aanbrengen tussenlaag, AC 16 bin TL-B, d= 50 mm
 - voorafgaand aan overlagen:
 - verwijderen betonstraatstenen, in blokverband, grijs
 - ontgraven straatlaag, d= 50 mm
 - aanbrengen onderlaag, AC 22 base OL-B, d= 70 mm
 - aanbrengen tussenlaag, AC 16 bin TL-B, d= 50 mm
 - voorafgaand aan overlagen:
 - verloopfreesen 0 - 80 mm over een lengte van 8,00 m, teerhoudend t.b.v. aansluiting (zie detail)
 - opbreken asfaltverharding, d= gem. 150 mm
 - aanvullen berm met humeuze grond
 - opbreken bestaande asfaltverharding / elementenverharding
 - uitvullen cunet, zand voor zandbed, d= gem. 0,10 m
 - aanbrengen grijze betonstraatstenen, keelmaat, elleboogverband
 - herstellen bestaande elementenverharding met bestaande materialen en in bestaand verband incl. kantopsluitingen
 - herstellen drempelmarkering volgens CROW-publicatie 344
 - *Richtlijn drempels, plateaus en uitritten* 30km, hoogte= 0,08 m
 - aanbrengen nieuwe bermverharding:
 - zagen en opbreken teerhoudende asfaltverharding
 - ontgraven cunet berm, d= 0,15 m
 - aanbrengen straatlaag, d= 50 mm
 - aanbrengen bermbeton, b= 0,40 m; d= 185 mm
 - aanbrengen middengeleiband 100/40x180 mm, incl. 1-streklag langs kant verharding, op stelspeete
 - De middengeleider om de 5 m onderbreken met een betontegels 400x40x80 mm i.v.m. afwatering (zie tekening S101)
 - aanbrengen opsluitband 120x250mm op zand
 - 461
 - aafboring met nummer volgens rapportage: 'opbouw Heerenweg Staphorst 1', d.d. 3 december 2020

Opmerking:
* Maatvoering in meters
* Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven
* Hoogtes in meters i.o.t. N.A.P.

1							
2	21-07-2023	Definitief					
3	14-07-2023	Definitief					
DOOR	DATAUM	STATUS					

Definitief

OPDRACHTGEVER:
GEMEENTE STAPHORST

PROJECT:
AANLEG FIETSPAD EN ASFALTONDERHOUD
RUBAAN HEERENWEG

ONDERDEEL:
Asfaltonderhoud rijbaan Heerenweg
perceel 2

SCHAAL: 1:500 **PROJECTNR:** 31075193 **TEKENINGNR:** S102 **FORMAAT:** A0 **BLAD:** 02 van 03

Roelofs
Postbus 13 7963 ZG Den Ham
Boschveld 8 7963 PH Den Ham
T +31 (0)546 67 88 88
E info@roelofsgrpp.nl

Tevens verkrijgbaar in:
Grootverkoop Verrekenaf
Sjögrenverkoop Verrekenaf
Stedskantoor Weemp

Meer waarde aan ruimte