



Legenda

<p>Aanbrengen asfaltverharding rijbaan</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixeren 35 mm asfalt - Bakfreen 10%, aanbrengen bakken met 50 mm (uitgangspunt) AC 16 bind TL-8 - Aanbrengen deklaag 35 mm SMA-AK 11 B <p>Aanbrengen asfaltverharding trottoir (zwart)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aanbrengen metagranulaat 250 mm - Aanbrengen onderlaag met 85 mm AC 22 base OL-8 - Aanbrengen tussenlaag met 50 mm AC 16 bind TL-8 - Aanbrengen deklaag 35 mm SMA-AK 11 B <p>Aanbrengen asfaltverharding rood</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixeren 35 mm asfalt - Bakfreen 10%, aanbrengen bakken met 50 mm (uitgangspunt) AC 16 bind TL-8 - Aanbrengen deklaag 35 mm SMA-AK 11 B met zwarte bitumen en 4% pigment <p>Aanbrengen asfaltverharding opsluitband</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aanbrengen metagranulaat 250 mm - Aanbrengen onderlaag met 85 mm AC 22 base OL-8 - Aanbrengen tussenlaag met 50 mm AC 16 bind TL-8 - Aanbrengen deklaag 35 mm AC 11 surf OL-8 met zwarte bitumen en 4% pigment 	<p>Aanbrengen Betonstraatssteen, witte kleur keelformaat, halfsteenverband</p> <p>Herstraten in bestaand verband: Straatbaksteen, dikformaat, halfsteenverband</p> <p>Herstraten in bestaand verband: Betontegels, 300x300x60 mm kleur: grijs</p> <p>Aanbrengen betegels, 300x300x60 mm kleur: grijs</p>	<p>RWS hand 110/220x160 mm stellen en voorzien van steunring van beton C12/15 (0,03 m3/m)</p> <p>Herstellen 10% van bestaande trottoirbandenlijn</p> <p>Trottoirband 180/200x250 mm, 12 cm zicht stellen en voorzien van steunring van beton C12/15 (0,03 m3/m)</p> <p>Opsluitband 100x200 mm</p>	<p>Aanbrengen RWS band hoekstukken 110/220x160 mm, (links en rechts), kleur: grijs</p> <p>Aanbrengen verlaagdeband 200x200 mm (niet), kleur: grijs</p> <p>Aanbrengen lirtroefloopbanden 180/200x250 mm, (links en rechts), kleur: grijs</p> <p>Aanbrengen eindstroefloopband 180/200x250 mm naar nul, kleur: grijs</p>	<p>Herstellen 10% van totale kanttegels 300x150x60 mm, stellen met cementspecie (0,02 m3/m) (uitgangspunt)</p> <p>Aanbrengen kanttegels 300x150x60 mm, stellen met cementspecie (0,02 m3/m)</p> <p>Uitboren inspectieput (n) afsluit volgens Van den Broek - methode</p> <p>Aanbrengen zuil + bord</p>	<p>Markering</p> <p>1-1 (0.10)</p> <p>Doorgetrokken markering (0.10)</p> <p>0.50-0.50 (0.10)</p> <p>Haaltanden markering 0.50-0.50</p> <p>Blokstreep 0.50 x 0.50</p> <p>Markering</p> <p>Zebra (0.50x4) m, 13 st.</p> <p>Drempel markering</p>	<p>Algemeen</p> <p>Flitsen symbolen markering</p> <p>Zone markering</p> <p>Overgang nieuw op bestaande verharding</p> <p>Materiaalscheidinglijn</p> <p>Werkgrens</p> <p>Dwarsprofiel</p>	<p>Te handhaven</p> <p>Straatkolk</p> <p>Trottoirkolk</p> <p>Combi-kolk</p> <p>Bestaande bus drempel van beton</p>		<p>GEMEENTE Arnhem</p> <p>Project: Groot Onderhoud Wegen</p> <p>Situatietekening Thomas a Kempislaan</p> <p>Uitvoeringsontwerp</p> <table border="1"> <tr> <td>Opdracht:</td> <td>Openbare Ruimte</td> <td>Altaar:</td> <td>Schuit</td> <td>Gebruik:</td> <td>Kadrah</td> <td>Geplande:</td> <td>GestCu</td> <td>Datum ontwerp:</td> <td>09.04.2021</td> <td>Status:</td> <td>BE</td> </tr> <tr> <td>Schaal:</td> <td>1 : 200</td> <td>Documentcode:</td> <td>2021-SI-00041.dgn</td> <td>Tekeningnummer:</td> <td>001</td> <td>Aantal:</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Opdracht:	Openbare Ruimte	Altaar:	Schuit	Gebruik:	Kadrah	Geplande:	GestCu	Datum ontwerp:	09.04.2021	Status:	BE	Schaal:	1 : 200	Documentcode:	2021-SI-00041.dgn	Tekeningnummer:	001	Aantal:	1				
Opdracht:	Openbare Ruimte	Altaar:	Schuit	Gebruik:	Kadrah	Geplande:	GestCu	Datum ontwerp:	09.04.2021	Status:	BE																						
Schaal:	1 : 200	Documentcode:	2021-SI-00041.dgn	Tekeningnummer:	001	Aantal:	1																										