

- Indien mogelijk uitgangspunten duurzaamheid (akkoord beheer Jeroen de Cortie)
1. banden 100x200 vervangen door hergebruikte trottoirbanden 130/150x250, banden omdraaien daardoor wordt de onderkant de bovenkant.
 2. bestaande fundering onder rijbaan zoveel mogelijk laten liggen.
 3. inritten met hergebruikte dikke tegels 300x300x60

Legenda

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Rijbaan asfalt rood / fietsstraat Rijbaan bestaand asfalt, deklaag frezen en nieuwe deklaag asfalt rood Parkeren SBS of hergebruiken elleboogverband Trottoir tegels 300x300x45 hergebruiken halfsteensverband Inrit dikke tegels 300x300x60 hergebruiken DuSpot halfsteensverband Plateau tegels 200x200x80 halfsteensverband Inrit SBS of hergebruiken keuperverband Terras bij cafetaria SBS of hergebruiken en nieuw elleboogverband Bepanting tot ca 1m hoog, grond opwaarderen met BVB mix of bonengrond aanbrengen Haag ca 1,5m hoog, grond opwaarderen met BVB mix of bonengrond aanbrengen Rabatstrook BSS kf hergebruiken (keur/seweg) 4 strekken halfsteensverband Opsluitband 100x200, eventueel trottoirbanden 130/150x250 hergebruiken onderaan onderkant wordt bevestigd Opsluitband 120x250 Geleideband 50/200x200 Geleideband 50/200 verloop 130/150x250 Geleideband 50/200 verlaagt Stortband 2x afgerond, onderblik rechthoekig 200x200x1000 Inritblik 150/200x600x500 t.b.v. geleideband 50/200 met eindblokken Inritblik 100/200x750x500 tussen 2x1t nieuw overige bestaand Markering BSS kf hergebruiken, om en op straten Asfalt drempel B/200 Milgoot BSS kf hergebruiken 4 strekken t.b.v. afrepenen naar spoorlijn Grasbetontegel 600x600x90 hergebruik DuSpot Verkeerstegel hergebruiken | <ul style="list-style-type: none"> Noppentegels 90x90 hergebruiken Elektrische laadpaal verplaatsen door darden Afvalbak hergebruiken Handreppelpaak hergebruiken Verkeersbord nieuw of verplaatsen hergebruiken Particuliere inrit 29.70 Nieuwe hoogte Bestaande verlichting Nieuwe verlichting door darden VB Materiaalgrans Duwspiraal Werkgrans Valln binnn door darden GAB, worts nog wel verwijderen Bestaande bomen door darden GAB Verplante boom uit Winkelsteeg (Pinus sylvestris) door darden GAB Nieuwe bomen door darden GAB Aanbrengen straatkalk |
|--|---|

Wijziging 5-8-2024:
 2 parkeerplaatsen toegevoegd (nr 1 en 40)
 Drempel Tollensstraat toegevoegd
 Prefab milgoot vervangen door BSS kf

	Projectnaam: Tijlstraat Afdeling: Stadsrealisatie Project: Aanbrengen bevoergrensd	Definitief Ontwerp Concept d.d. 22-08-2023 d.d. 31-10-2024 d.d. 12-08-2024	Versie: 1
Projectleider: Stefaan van der Wal Ontwerper: Stefaan van der Wal Uitvoerder: Stefaan van der Wal	Afdelingshoofd: Stefaan van der Wal Projectleider: Stefaan van der Wal Ontwerper: Stefaan van der Wal	Projectnummer: 510960 Versie: 02 Datum: 2024-08-02	