



Situatie
Schaal 1:250

LEGENDA

	Aanbrengen trottoirband 130/150x250mm, kleur: grijs
	Aanbrengen geleideband 50/200x250mm, kleur: grijs
	Aanbrengen opsluitband 120x250mm, kleur: grijs
	Aanbrengen opsluitband 100x200mm, kleur: grijs
	Aanbrengen molgoot 7streks SBS DF85 Bergerac ZV/ZA kleur: rood
	Aanbrengen rijbaan SBS DF85 Bergerac ZV/ZA keper, kleur: rood
	Aanbrengen verkeersplateau's SBS DF85 Bergerac ZV/ZA keper, kleur: rood
	Aanbrengen parkeervakken SBS DF85 Bergerac ZV/ZA halfsteensverband, kleur: rood
	Aanbrengen betonegels 4U 300x300x80mm, kleur: grijs t.p.v. inritten
	Aanbrengen betonegels 4U 300x300x60mm, kleur: grijs t.p.v. trottoir achter parkeervak
	Aanbrengen betonegels 300x300x45mm, kleur: grijs t.p.v. trottoir
	Herstraten
	Aanbrengen voetpad, SBS WF, kleur: geel, halfsteensverband, hergebruik uit werk
	Aanbrengen groensteen 250x250x80mm, lev: Struyk verwo, kleur: grijs
	Aanbrengen grasbetonstenen 600x400x120mm t.p.v. uitstroombvoorziening
	Aanbrengen voetpad, halfverharding stabilizer, kleur: Hansa mix
	Aanbrengen voetpad, houten vlonder, Europees hardhout
	Aanbrengen groenvak, beplanting conform groenplan
	Aanbrengen hagen, type en soort conform groenplan

	Te kappen bestaande bomen
	Bestaande bomen handhaven
	Nieuw te planten bomen, type en soort conform groenplan
	Bestaand hekwerk
	HWA/IT inspectiepunt
	VWA inspectiepunt
	Straatkolk, type: TBS 7030
	Trottoirkolk, type: RWS 450x450 (SVA AQUAWAY T1585.2/90 P-line GB1)
	Rijrichting
	Particuliere inrit
	Lichtmast, type: LM6, conform lichtplan gemeente
	Lichtmast, type: PM4 conform lichtplan gemeente
	Aanbrengen zitbank, type n.t.b. (speeltuin)
	Aanbrengen kunststof diamantkoppaal t.b.v. lichtmast (Kornoeje- en Mahoniastraat)
	Aanbrengen tegel t.b.v. containeropstelplaats (midden parkeervak)
	Aanbrengen stootband op hoek parkeervak/groenstrook
	Aanbrengen oversteekplaat met geleidegels/noppegels
	Aanbrengen houten doelpalen, Robina 2,44m hoog (speeltuin)



Oprachtgever: Gemeente Nijmegen
 Project: Bouwteam Jerusalembuurt Nijmegen
 Onderdeel: Ontwerp bovengrondse inrichting

Versienummer	1.0	2.0	2.1	4.0	5.0	Tekeningnummer	33433-201
Datum versie	03-06-2022	17-06-2022	20-07-2022			Bladnummer	Blad 3 van 3
Gefekend	B. Compas	B. Compas	B. Compas			Schaal	1:250
Gecontroleerd	B. Meekes	B. Meekes	B. Meekes			Formaat	A1
						Status tekening	DD
						Aanmaakdatum	01-01-2022

dusseldorp
infra · sloop · milieutechniek

Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek BV Postbus 55, 7130 AB Lichtenvoorde Telefoon: 0544 - 488488
 Albert Schweitzerstraat 31, 7131 PG Lichtenvoorde E-mail: info@dusseldorp.nu

Deze tekening is eigendom van Dusseldorp ISM, zonder toestemming mag niets van deze tekening worden gekopieerd, gebruikt of aan derden worden verstrekt.

Concept