



**Legende**

<b>ALGEMEEN</b>		Maatvoering in meters	
	Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtepielen ten opzichte van N.A.P.		
<b>VERHARDINGEN</b>			
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger DF50, met Siesta 50%, Bruna 10%, Padova 10%, afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gemist, bezand AA-12, halfsteensverband		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, met Siesta 50%, Bruna 10%, Padova 10%, afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gemist, bezand AA-12, lepenverband
	<b>accëntlijnen rijbaan</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, Padova en Siesta, afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gemist, bezand AA-12, 10slag		<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, met Siesta 50%, Bruna 10%, Padova 10%, afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gemist, bezand AA-12, lepenverband
	<b>markering rijbaan</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, Padova, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood, bezand AA-12, subzale strakslag, halfsteensverband		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, Padova, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood, bezand AA-12, halfsteensverband
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger DF50, Padova, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood, bezand AA-12, halfsteensverband		<b>Markering Blauwe zone</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, afm. 200x100x40 mm, kleur: gepolijst blauw
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger KX30, Padova, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood, bezand AA-12, 40slag		<b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: zwart, oppervlakte afwerking n.i.b.
	<b>Asfalt, rijbaan</b> asfalt, kleur: zwart, oppervlakte afwerking n.i.b.		<b>Rammelstrook rotonde</b> hergroot klinkers, n.i.b. gemist in beton, met cementgeborsteld voeg
	<b>Elementverharding, fontein - kerk</b> natuurelement, type: B&E, Europees graniet, afm. 500x500 en 250x250 mm, gevand, kleur: rood, geel, TSA, lichte dek		<b>Elementverharding, ufstapstrook</b> gebakken klinkers, type: Wienerberger Padova KX30, afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gemist, bezand AA-12, halfsteensverband
	<b>Grasbetontegels</b> type: B&E, Europees graniet, afm. 500x500 en 250x250 mm, gevand, kleur: rood, geel, TSA, lichte dek		
	<b>Halfverharding</b> betonnen halfverharding, type: Azterhoeke, afmeting 10 mm, kleur: geel - beige		
<b>OPSLUITINGEN</b>			
	<b>Opsluiting groenvakken rijbaanzijde</b> type: CB12, beton afm. 120x200x1000 mm, hot en dol, kleur: grijs		<b>Trottoirbanden</b> type: TB1315, beton, afm. 130x150x250x1000mm, hot en dol, kleur: grijs, incl. haakbeelden
	<b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type: CB10, beton afm. 100x200x1000 mm, hot en dol, kleur: grijs		<b>Stootbanden</b> type: stootbanden 20x18 met haakbeelden, beton, afm. 200x180x40 mm, kleur: grijs
	<b>Opsluitbanden, rijbaan</b> type: CB10, beton afm. 100x200x1000 mm, hot en dol, kleur: grijs		<b>RWS band middengeleiders</b> type: RWS 1122, beton afm. 1100x200x250x1000 mm, hot en dol, kleur: grijs
	<b>Opsluitbanden breed, grenselement</b> natuurelement, type: B&E, Europees graniet, afm. 300x200x1000 mm, gevand, kleur: donkergrijs, text: gazon		<b>Geleidebanden</b> natuurelement, type: B&E, Europees graniet, afm. 300x200x200x1000mm, gevand, kleur: lichtgrijs
	<b>Kantopsluiting</b> Concretaal, breedte 5 mm, hoogte 150 mm		<b>Opsluitbanden, groenvak grasveld</b> natuurelement, type: B&E, Europees graniet, afm. 150x100x1000 mm, gevand, kleur: donkergrijs
	<b>Straatkoek</b> type: KX30, beton-griet combi, afm. 200x450 mm, kleur: zwart		
<b>TERREINRICHTING</b>			
	<b>Zitbank</b> hardhout, type: Cruzado senorenbank, staal, afm. afm. 200x60x60x60 mm, incl. rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Grijsen		<b>Zitbank</b> hardhout, type: Cruzado senorenbank, staal en hout, afm. afm. 200x60x60x60 mm, incl. rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Zitbank, custom</b> FSC hardhout, 450x50x50 mm, lichte bank variabel, gepoedercoat open frame, RAL 7016, leverancier: Grijsen		<b>Zitrand, kerk</b> natuurelement, Europees graniet, afm. 150x100x1000 mm, gevand, kleur: donkergrijs
	<b>Zitrand, grasveld</b> natuurelement, Europees graniet, afm. 800x20x1500 mm, gevand, kleur: lichtgrijs		<b>Trapredes, grasveld</b> natuurelement, Europees graniet, afm. 300x150x1500 mm, gevand, kleur: lichtgrijs
	<b>Trapredes, kerk entree</b> natuurelement, Europees graniet, afm. 300x200x1500 mm, gevand, kleur: lichtgrijs		<b>Trapredes, kerk achterzijde</b> natuurelement, Europees graniet, afm. 300x150x1500 mm, gevand, kleur: donkergrijs
	<b>Opsluiting groenvakken grasveld</b> natuurelement, Europees graniet, afm. 100x100x1000 mm, gevand, kleur: lichtgrijs		<b>Afzetpaal</b> staal, type: Barco, afm. 0114x900 mm, gepoedercoat RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Boomrooster, rond</b> cortenail, type: straalrooster, 01800 mm, diameter 01100 mm, incl. onderframe in gepolijst staal, leverancier: Grijsen		<b>Alvalbak</b> staal, type: Constructo 50 of 70, afm. 480x280x100 mm, gepoedercoat, RAL 7016, voor en achterzijde bestaande uit neopreenplaat, leverancier: Grijsen
	<b>Anti-aanrijd voorziening plantvakken</b> zwerfsteen afm. 0500 mm, type: n.i.b.		<b>Fontein</b> zie detail
	<b>Fietstentje</b> staal, type: Nieve dubbel, afm. 800x900 mm, hoogte 1200 mm, gepoedercoat RAL 7016, ondergrondste betonvoet, leverancier: Grijsen		<b>Markering terraszones</b> type: Ivoe Clou, afm. 0170 mm, RVS 316 gepolijst, garandeert levensduur
	<b>Insectenhuis</b> hout, type: Corcais, afm. 800x270x1200 mm, leverancier: Natuurmonumenten		<b>Markering dementie vriendelijk</b> betonregel, afm. 300x300x40 mm, kleur: grijs, met gestadte knop, onder LED, type: Ivoe Clou, afm. 0170 mm, RVS 316 gepolijst, garandeert levensduur
	<b>Speelelement, Peuterschommel</b> Rijshout, type: Peuterschommel met nest 120cm x 115 cm, afm. 300x100x1700 mm, leverancier: Boersplay		<b>Speelelement, Balanspad</b> metaal, afm. 100x350x1140 mm, leverancier: Vap
	<b>Speelelement, speelhuis</b> Rijshout, type: Ardennen, afm. 1500x1400x1700 mm, leverancier: Boersplay		<b>Speelelement, balansbalk</b> Rijshout, type: Ligende balansbalk, afm. 200x300x200 mm, gevand in rode-olievle olieplan zoals een slagboom, leverancier: Boersplay
<b>VERLICHTING</b>			
	<b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, 011800mm 60 mm met vaste ufligger, armatuur Alura-LED, paal en armatuur RAL 9011		<b>Lichtmast sfeer 'Dinxperlo'</b> type: n.i.b., kleur: RAL 7016
	<b>Lichtmast straten, herplaatsen</b> hoogte: 4000 mm, mast kleur: RAL 9011 (zwart)		<b>Aanlichting kerk</b> type: n.i.b.
	<b>Lichtmast hoog, plein</b> type: n.i.b., kleur: RAL 7016		
<b>BEPLANTING</b>			
	<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan		<b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan		
	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan		<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan

**Dinxperlo**

P.02 noordzijde Hoofdstraat

PROJECT NAAM	concept	SCHEMATA	A
PROJECT NUMMER	22-020	SCHAAL	1:200
PROJECT DATERING	22-020	PLAAT NUMMER	A0

DATE: 03-2023

PROJECT LEIDER: [naam]

PROJECT NUMMER: 22-020

PROJECT DATERING: 22-020

PROJECT DATERING: 22-020

PROJECT DATERING: 22-020



**Legend**

ALGEMEEN	
Plangrens	Maatvoering in meters
Hoogtepunten opzichte van N.A.P.	
VERHARDINGEN	
<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, mix Samen 80%, Bruin 10%, Padvos 10% afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gest. bezand AA-12, halfsluisverhard	<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, mix Samen 80%, Bruin 10%, Padvos 10% afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gest. bezand AA-12, keperverhard
<b>accentlijnen rijbaan</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, Padvos en Samen afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gest. bezand AA-12, roslag	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, mix Samen 80%, Bruin 10%, Padvos 10% afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood gest. bezand AA-12, keperverhard
<b>markering rijbaan</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, Padvos, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood bezand AA-12, dubbele strektag, halfsluisverhard	<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, Padvos, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood bezand AA-12, keperverhard
<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger DF80, Padvos, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood bezand AA-12, halfsluisverhard	<b>Markering Blauwe zone</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, afm. 200x100x40 mm, kleur: geel-rood blauw markeren K900, Samen keper glas
<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger K900, Padvos, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood bezand AA-12, halfsluisverhard	<b>Asfalt, fietspad</b> asf. kleur: zwart, opbouw en afwerking n.i.b.
<b>Asfalt, rijbaan</b> asf. kleur: zwart, opbouw en afwerking n.i.b.	<b>Rammelstrook rondte</b> niet-gevoelig keperzand n.i.b. geselst in beton, met samenhangsbanden voeg
<b>Elementverharding, fontein - kerk</b> natuursteen, type: B&S, Europees graniet, afm. 500x300 en 220x300 mm, gevamd, kleur: roze, gte: 15%, kofgrijs GUK	<b>Elementverharding, uitlaatspreek</b> gebakken kalkstraten, type: Wierwanger Padvos K900, afm. 200x100x40 mm, kleur: rood halfsluisverhard
<b>Grasbetontegels</b> type: Eternit Eco-Andros Hells vlak, beton, afm. 600x400x100 mm, kleur: grijs, H&Kverhard, geleer gevel met RAL 35	
<b>Halfverharding</b> Gebakken halfverharding, type: Achthoekjes pad-05 0,6 mm, kleur: geel - beige	

**OPSLUITINGEN**

<b>Opsluiting groenvakken rijbaanzijde</b> type C812, beton afm. 120x200x100 mm, h&K en d&K, kleur: grijs	<b>Trottoirbanden</b> type T81315, beton, afm. 120x100x200x1000 mm, h&K en d&K, kleur: grijs, rot, heusekanten
<b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type C810, beton afm. 120x200x100 mm, h&K en d&K, kleur: grijs	<b>Stootbanden</b> type stootbanden 20x18 met haakse boeken beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs
<b>Opsluitbanden, rijbaan</b> type C820, beton afm. 120x200x100 mm, h&K en d&K, kleur: grijs	<b>RWS band middengeleiders</b> type RWS 1122, beton afm. 110x220x200x1000 mm, h&K en d&K, kleur: grijs
<b>Opsluitbanden breed, grenselement</b> natuursteen, Europese graniet, afm. 500x200x800 mm, gevamd, kleur: donkergrijs, tektur: geest	<b>Geleidebanden</b> gietbeton, beton, afm. 900x200x200x1000 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs
<b>Kantopsluiting</b> Gietbeton, zweelde 5 mm, hoogte 150 mm	<b>Opsluitbanden, groenvak grasveld</b> afm. 100x100x1000 mm, gevamd, kleur: donkergrijs
<b>Straatkolk</b> type K20, beton-plaquette omst. afm. 200x450 mm, kleur: zwart	

**TERREINRICHTING**

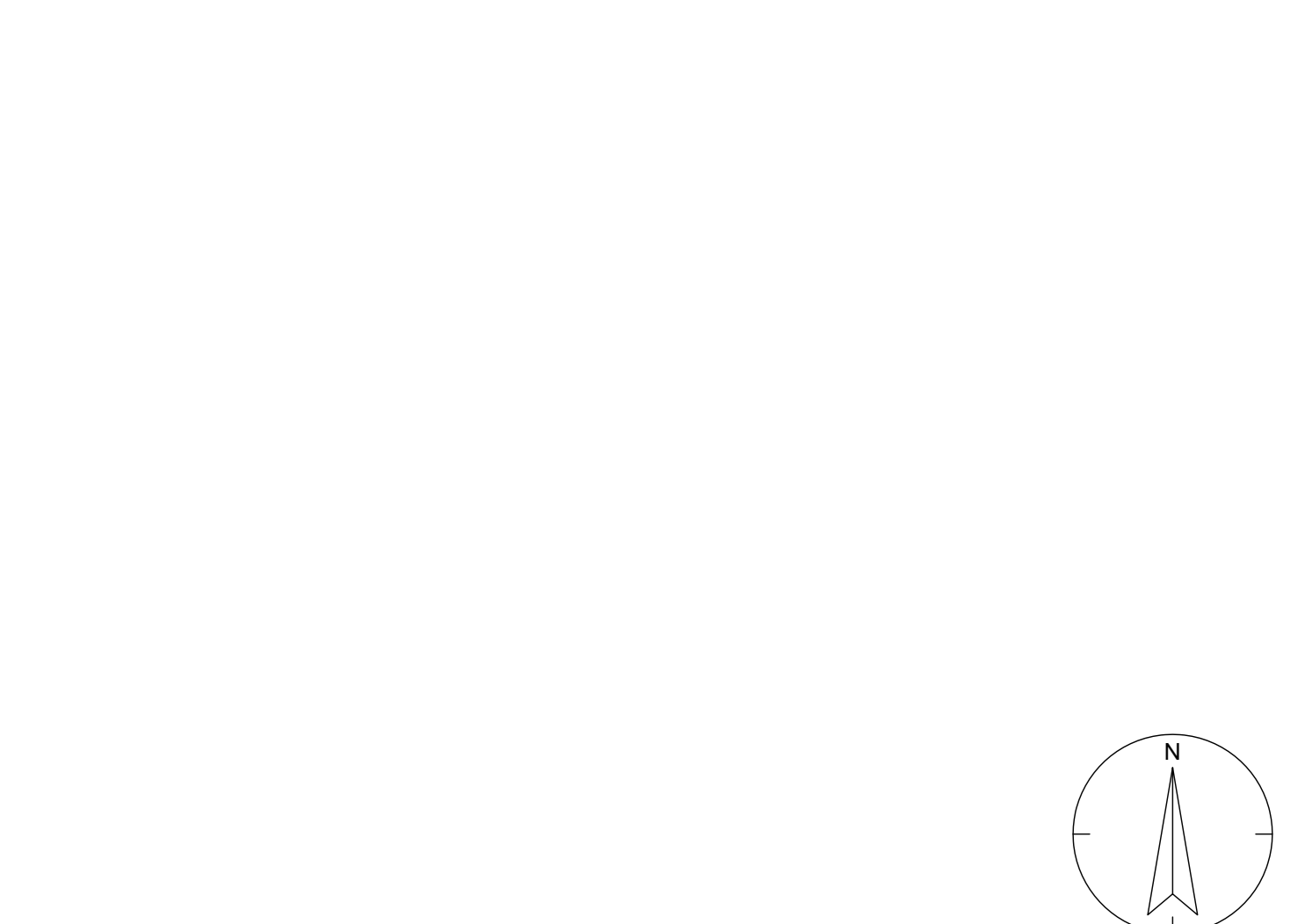
<b>Zitbank</b> type: Cissac, leverancier: B&S, afm. 200x60x60 mm, h&K en d&K, kleur: grijs, afm. 200x60x60 mm, h&K en d&K, kleur: grijs	<b>Zitbank, custom</b> FSC hardhout, 650x60x60 mm, lengte bank variabel, gecoördineerd met de RWS, 7016, leverancier: Grijsen
<b>Zitrand, grasveld</b> natuursteen, Europese graniet, afm. 600x400x100 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs	<b>Zitrand, kerk</b> natuursteen, Europese graniet, afm. 300x150x150 mm, gevamd, kleur: donkergrijs
<b>Trap treden, grasveld</b> natuursteen, Europese graniet, afm. 300x150x150 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs	<b>Trap treden, kerk achterzijde</b> natuursteen, Europese graniet, afm. 300x150x150 mm, gevamd, kleur: donkergrijs
<b>Opsluiting groenvakken grasveld</b> natuursteen, Europese graniet, afm. 100x100x1000 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs	<b>Alvalbak</b> staal, type: Concretys 50 of 70, afm. 400x200x1100 mm, gepoedercoat, RAL 7016, voor en achterzijde bestaande uit roestvrij staal, leverancier: Grijsen
<b>Boomrooster, rond</b> gietijzer, type: Oranjestad, Ø1800 mm, startgat Ø1100 mm, incl. onroeststaal in gepigmenteerd staal, leverancier: Grijsen	<b>Fontein</b> zie detail
<b>Anti-aanrijd voorziening plantvakken</b> zandsteen afm. 400x100 mm, type: n.i.b.	<b>Markering terrazzos's</b> type: H&K, afm. 200x200 mm, gepoedercoat, RAL 7016, ondergrondse betonnen, leverancier: Grijsen
<b>Fietsnietje</b> afm. 100x100 mm, met onroeststaal in gepigmenteerd staal, leverancier: Grijsen	<b>Markering demontievaardig</b> betonring, afm. 300x300 mm, kleur: grijs met gepoedercoat, RAL 7016, met gepoedercoat, zand: LED
<b>Insectenhotel</b> hout, type: Conax, afm. 800x270x1200 mm, leverancier: Natuurmeesteren	<b>Speelelement, Balanspad</b> metaal, afm. 1030x350x1140 mm, leverancier: Boerjey
<b>Speelelement, Peuterschommel</b> Rohrerhout type: Peuterschommel met nest 1500x1150, afm. 2800x1000x1700 mm, leverancier: Boerjey	<b>Speelelement, balansbak</b> Rohrerhout, type: Liggende balansbak, afm. 2000x300x300 mm, gevamd in rood-witte strepen zoals een slagboom, leverancier: Boerjey
<b>Speelelement, speelhuis</b> Rohrerhout, type: Antares, afm. 1500x1400x1700 mm, leverancier: Boerjey	

**VERLICHTING**

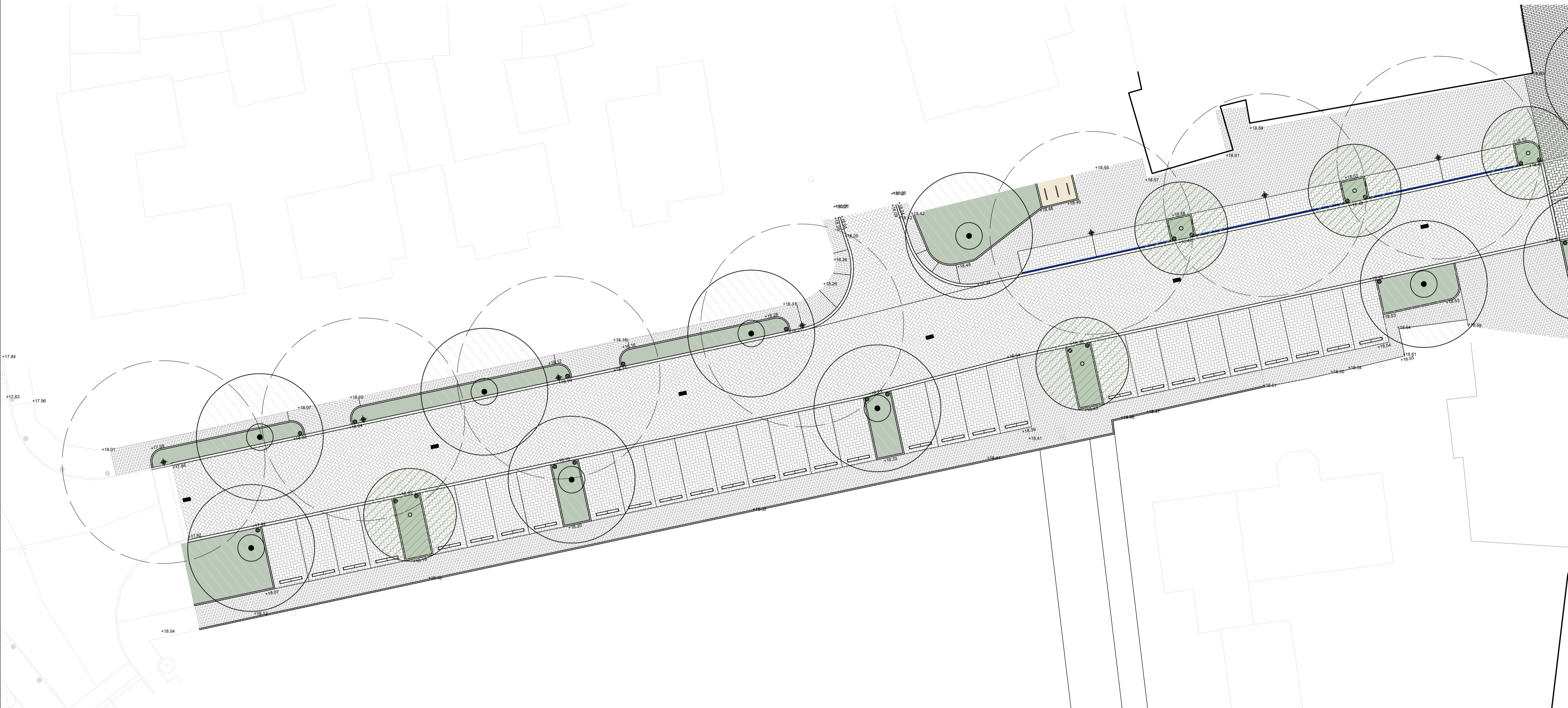
<b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, CV Lichtmast 60 mm met vaste Ufitter, armatuur Aluxa-LED, paal en armatuur RAL 9011	<b>Lichtmast sfeer 'Dinxperlo'</b> type n.i.b., kleur: RAL 7016
<b>lichtmast straten, herplaatsen</b> herplaatsen armatuur Philips T8-LED, afm. 4000 mm, mast kleur: RAL 9011 (zwart)	<b>Aanlichting kerk</b> type n.i.b.
<b>Lichtmast hoog, plein</b> type n.i.b., kleur: RAL 7016	

**BEPLANTING**

<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan	<b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan
<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan
<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan	



client		Client address	
<p><b>Dinxperlo</b></p> <p>P.03 Prins Clausplein</p>			
document type	concept	version	A
date	22-02-2020	scale	1:200
author	DO	project number	22-020
client	ORRA	scale	A0
project name	Dinxperlo	scale	A0
client	ORRA	scale	A0



**Legend**

ALGEMEEN	
	Plangrens
	Maatvoering in meters
	Hoogtepeilen ten opzichte van N.A.P.
VERHARDINGEN	
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger DF80, mix Siena 80%, Bruno 10%, Padova 10% afm. 200x65x80 mm, kleur: geel-rood gemixt, bezand A4-12, halfsteensverband
	<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger KK80, mix Siena 80%, Bruno 10%, Padova 10% afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gemixt, bezand A4-12, keperverband
	<b>accentlijnen rijbaan</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger KK80, Padova en Siena afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gemixt, bezand A4-12, rollaag
	<b>markering rijbaan</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger KK80, Padova, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, dubbele strektaag, halfsteensverband
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger DF80, Padova, afm. 200x65x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteensverband
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger KK80, mix Siena 80%, Bruno 10%, Padova 10% afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gemixt, bezand A4-12, keperverband
	<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger KK80, Padova, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, keperverband
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken klei-klinkers, type: Wienerberger KK80, Padova, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, elleboogverband markering KK80, Siena kleur: geel
	<b>Asfalt, rijbaan</b> asfalt, kleur: zwart, opbouw en afwerking n.t.b.
	<b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: rood, opbouw en afwerking n.t.b.
	<b>Elementverharding, kerk - kerk</b> natuursteen, type: B&S, Europees graniet, afm. 500x500 en 250x500 mm, gevamd, kleur: rosa, geel YSA, lichtgrijs DUA
	<b>Rammelstrook rotonde</b> natuurlijk kinderkogjes, n.t.b. gesteld in beton, met cemenelgebonden voeg
	<b>Grasbetontegels</b> type Ebena Eco Solutions Helix vlak, beton, afm. 600x600x100 mm, kleur grijs, blokvorm, gaten gevuld met HK5 2/5
	<b>Halfverharding</b> Gebonden halfverharding, type: Achterhoekse padvaast 0-6 mm, kleur: geel - beige

**OPSLUITINGEN**

	<b>Opsluiting groenvakken rijbaanzijde</b> type OB12, beton afm. 120x200x1000 mm, hol en dol, kleur: grijs
	<b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type OB10, beton afm. 100x200x1000 mm, hol en dol, kleur: grijs
	<b>Opsluitbanden, rijbaan</b> type OB20, beton afm. 200x200x1000 mm, hol en dol, kleur: grijs
	<b>Opsluitbanden breed, grenselement</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 500x200x800 mm, gevamd, kleur: donkergrijs, tekst gezoet
	<b>Kantopsluiting</b> Cortenstaal, breedte 5 mm, hoogte 150 mm
	<b>Straatkolk</b> type K200, beton-gietzjer combi, afm. 200x450 mm, kleur: zwart
	<b>Trottoirbanden</b> type TB13/15, beton, afm. 130/150x250x1000mm, hol en dol, kleur: grijs, incl. hoekstukken
	<b>Stoofbanden</b> type stoofbanden 20x18 met haakse hoeken beton, afm. 200x180x840 mm, kleur: grijs
	<b>RWS band middengeleiders</b> type RWS 11/22, beton afm. 110/220x250x1000 mm, hol en dol, kleur: grijs
	<b>Geleidebanden</b> geleideband, beton, afm. 50/200x200x1000mm, geleideband, kleur: lichtgrijs
	<b>Opsluitbanden, groenvak grasveld</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 100x1000x1000 mm, gevamd, kleur: donkergrijs

**TERREININRICHTING**

	<b>Zitbank</b> hardhout, type: Cruzado seniorenbank, staal, afm. afm. 2000x640x884 mm, incl. rugleuning en armleuningen, gepepercoaat, RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Zitbank, custom</b> FSC hardhout, 650x80x45mm, lengte bank variabel, gepepercoaat stalen frame, RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Zitrand, grasveld</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 600x400x1500 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs
	<b>Zitrand, kerk entree</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 300x200x1000 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs
	<b>Zitrand, kerk achterzijde</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 300x150x1500 mm, gevamd, kleur: donkergrijs
	<b>Opsluiting groenvakken grasveld</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 100x1000x1000 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs
	<b>Boomrooster, rond</b> gietzjer, type: straaldesign, Ø1800 mm, plantgat Ø1100mm, incl. onderframe in gegalvaniseerd staal, leverancier: Grijsen
	<b>Trap treden, grasveld</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 300x150x1500 mm, gevamd, kleur: lichtgrijs
	<b>Trap treden, kerk achterzijde</b> natuursteen, Europees graniet, afm. 300x150x1500 mm, gevamd, kleur: donkergrijs
	<b>Afzetpaal</b> staal, type Rond, afm. Ø114x900 mm, gepepercoaat RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Afvallbak</b> staal, type: Constructo 50 of 70, afm. 450x280x1100 mm, gepepercoaat, RAL 7016, voor en achterpaneel bestaande uit noppenplaat, leverancier: Grijsen

	<b>Anti-aanrijd voorziening plantvakken</b> zwerfkeien afm. Ø300 mm, type: n.t.b.
	<b>Fietsnietje</b> staal, type: Nietje dubbel, afm. 900x900 mm, profiel Ø50mm, gepepercoaat RAL 7016, ondergrondse betonoefel, leverancier: Grijsen
	<b>Insectenhotel</b> hout, type: Corsica, afm. 800x270x1200 mm, leverancier: Natuurmonumenten
	<b>Speelelement, Peuterschommel</b> Robiniahout, type: Peuterschommel met nest 100cm H1.5, afm. 2800x1000x1700 mm, leverancier: Boerplay
	<b>Speelelement, speelhuis</b> Robiniahout, type: Ardennen, afm. 1500x1400x1700 mm, leverancier: Boerplay

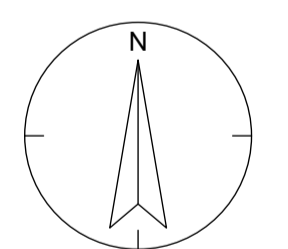
**VERLICHTING**

	<b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, CV EU850mm 60 mm met vaste uitlegger, armatuur Alura-LED, paal en armatuur RAL 9011
	<b>Lichtmast straten, herplaatsen</b> hergebruik armaturen Philips Townguide, afm. 4000 mm, mast kleur: RAL 9011 (zwart)
	<b>Lichtmast hoog, plein</b> type n.t.b., kleur: RAL 7016

**BEPLANTING**

	<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan
	<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan
	<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan

	<b>Fontein</b> zie detail
	<b>Markering terraszone's</b> staal, type: Nietje dubbel, afm. 300x300x60 mm, kleur grijs met gestraald kruis en LED RVS 316 gepolijst glanzende bovenzijde
	<b>Markering dementievriendelijk</b> betontegel, afm. 300x300x60 mm, kleur grijs met gestraald kruis en LED tpv bankjes, betontegel, afm. 300x300x60 mm, kleur grijs, met gestraald kruis, zonder LED
	<b>Speelelement, Balanspad</b> metaal, afm. 1030x3530x1140 mm, leverancier: Yalp
	<b>Speelelement, balansbalk</b> Robiniahout, type: Liggende balansbalk, afm. 2000x300x300 mm, geveerd in rood-witte strepen zoals een slagboom, leverancier: Boerplay



CLIENT		Client address:	
-		-	
LOCATION			
<b>Dinxperlo</b>			
P.04 Burg. Haverkampstraat			
DOCUMENT NAME		DATE	
Dinxperlo totaal		03-2023	
DOCUMENT CODE	STATUS	VERSION	DRAWN BY
	concept	A	-
PHASE	PROJECT NUMBER	SCALE	FORMAT
DO	22-020	1:200	A0
		TEAM / CONSULTANTS	FILE NAME
OKRA Landschaparchitecten Oudegracht 23 2011 AB Utrecht The Netherlands		1.222	22_020_Dinxperlo_Totaal_230223.dwg



**Legend**

<b>ALGEMEEN</b>		<b>Maatvoering in meters</b>	
	Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtegelepen ten opzichte van N.A.P.		
<b>VERHARDINGEN</b>			
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> geplakt klinkers, type Wienerberger F10, nu Siera 87%, Bruis 10%, Padoue 10% afh. 200x400 mm, kleur: geel-rood gestr., bezand AA-12, halfverhard		<b>Elementverharding, rijbaan</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, nu Siera 87%, Bruis 10%, Padoue 10% afh. 200x100x60 mm, kleur: geel-rood gestr., bezand AA-12, keperverhard
	<b>accentlijnen rijbaan</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, Padoue en Siera afh. 200x100x60 mm, kleur: geel-rood gestr., bezand AA-12, roslag		<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, nu Siera 87%, Bruis 10%, Padoue 10% afh. 200x100x60 mm, kleur: geel-rood gestr., bezand AA-12, keperverhard
	<b>markering rijbaan</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, afh. 200x100x60 mm, kleur: rood, bezand AA-12, outside arslag, halfverhard		<b>Elementverharding, rijbaan</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, Padoue, afh. 200x100x60 mm, kleur: rood, bezand AA-12, halfverhard
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> geplakt klinkers, type Wienerberger F10, Padoue, afh. 200x400 mm, kleur: rood, bezand AA-12, halfverhard		<b>Markering Blauwe zone</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, afh. 200x100x60 mm, kleur: paarsblauw blauw
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> geplakt klinkers, type Wienerberger K900, Padoue, afh. 200x100x60 mm, kleur: rood, bezand AA-12, halfverhard		<b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: zwart, opbouw en afwerking n.i.b.
	<b>Asfalt, rijbaan</b> asfalt, kleur: zwart, opbouw en afwerking n.i.b.		<b>Ramenstrook rotonde</b> geplakt in beton, met cementgebonden vlieg
	<b>Elementverharding, fontein - kerk</b> natuursteen, type: BAS, Europese graniet, afh. 500x300 en 250x300 mm, gekanteld, kleur: roze, giel, 15A, 107gls, GUA		<b>Elementverharding, uitlaastrook</b> geplakt klinkers, type Wienerberger Padoue K900, afh. 200x100x60 mm, kleur: rood, halfverhard
	<b>Grasbetontegels</b> type: Eterna Eco-Blockers Hells vlak, beton, afh. 600x400x100 mm, kleur: grijs, blootverhard, geleen grond met RAL 235		
	<b>Halfverharding</b> Gedrukt halfverharding, type: Achthoekjes pastaf 0-6 mm, kleur: geel - beige		

	<b>Opplitsing groenvakken rijbaanzijde</b> type CB12, beton afh. 120x200/1000 mm, hof en ovl, kleur: grijs		<b>Trottoirbanden</b> type TB13*15, beton, afh. 130/150x250x1000mm, hof en ovl, kleur: grijs, met heesbakken
	<b>Opplitsingbanden, groenvakken</b> type CB10, beton afh. 100x200/1000 mm, hof en ovl, kleur: grijs		<b>Stoetbanden</b> type stoetbanden 20x18 met haakse hoeken, beton, afh. 200x100x60 mm, kleur: grijs
	<b>Opplitsingbanden, rijbaan</b> type CB20, beton afh. 200x200/1000 mm, hof en ovl, kleur: grijs		<b>RWS band middengeleiders</b> type RW5 1122, beton afh. 110220x200x1000 mm, hof en ovl, kleur: grijs
	<b>Opplitsingbanden breed, grenselement</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 500x200x100 mm, gekanteld, kleur: donkergrijs, tekst: groot		<b>Geleidsbanden</b> geplakt beton, afh. 500x200x200x1000mm, gekanteld, kleur: grijs
	<b>Kantopspuiting</b> Concreteas, zweeds 1 mm, hoogte 150 mm		<b>Opplitsingbanden, groenvak grasveld</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 100x100x100 mm, gekanteld, kleur: donkergrijs
	<b>Straatloek</b> type K20, beton gegiet, combi, afh. 200x450 mm, kleur: zwart		
<b>TERREINRICHTING</b>			
	<b>Zitbank</b> hardhout, type: Cruzado senorenbank, staal, afh. afh. 200x60x60x80 mm, incl. rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Grijsen		<b>Zitbank</b> hardhout, type: Cruzado senorenbank, staal en hout, afh. afh. 200x60x60x80 mm, incl. rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Zitbank, custom</b> FSC Hardhout, 600x30x45mm, single bank variabel, gepoedercoat staal frame, RAL 7016, leverancier: Grijsen		<b>Zitrand, kerk</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 300x200x1500 mm, gekanteld, kleur: lichtgrijs
	<b>Zitrand, grasveld</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 600x300x1500 mm, gekanteld, kleur: lichtgrijs		<b>Zitrand, kerk entree</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 300x200x1500 mm, gekanteld, kleur: lichtgrijs
	<b>Trap treden, kerk entree</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 300x200x1500 mm, gekanteld, kleur: lichtgrijs		<b>Trap treden, kerk achterzijde</b> natuursteen, Europese graniet, afh. 300x200x1500 mm, gekanteld, kleur: donkergrijs
	<b>Opplitsing groenvakken grasveld</b> afh. 100x100x100 mm, gekanteld, kleur: lichtgrijs		<b>Atzetpaal</b> staal, type: Rondo, afh. 116x800 mm, gepoedercoat RAL 7016, leverancier: Grijsen
	<b>Boomrooster, rond</b> gietijzer, type: rondrooster, Ø1800 mm, diameter Ø1100mm, incl. onderframe in gepoedercoat staal, leverancier: Grijsen		<b>Alvalbak</b> staal, type: Conventus 50 of 70, afh. 400x260x1100 mm, gepoedercoat, RAL 7016, voor en achterzijde bestaande uit roestvrij staal, leverancier: Grijsen
	<b>Anti-aanrijd voorziening plantvakken</b> zwerfsteen afh. Ø300 mm, type: n.i.b.		<b>Fontein</b> zie detail
	<b>Fietsnietje</b> staal, type: Nijke dubbel, afh. 600x600 mm, profiel 500mm, gepoedercoat RAL 7016, ondergrondse betonnen, leverancier: Grijsen		<b>Markering terrazzo's</b> type: Nieuw Dubbel, afh. Ø 70 mm, Ø 110 mm, Ø 135 mm, gekanteld, gekantelde bovenzijde
	<b>Insectenhotel</b> hout, type: Conica, afh. 600x270x1200 mm, leverancier: Natuurmonumenten		<b>Markering demotie vriendelijk</b> betonsteeg, afh. 300x20x300 mm, kleur: grijs met geleidende klinkers en LED, voor borden, betongel, afh. 300x300x45 mm, kleur: grijs, met geleidende klinkers, zonder LED
	<b>Spelelement, Peuterschommel</b> Rohbau type: Peuterschommel met roest 100mm n.i.b., afh. 2000x1000x1700 mm, leverancier: Boerjans		<b>Spelelement, Balanspad</b> metaal, afh. 1030x300x140 mm, leverancier: Y&P
	<b>Spelelement, speelhuis</b> Rohbau type: Aeselen, afh. 1000x1400x1700 mm, leverancier: Boerjans		<b>Spelelement, balansbalk</b> Rohbau type: Liggende balansbalk, afh. 2000x300x300 mm, gekanteld in rood-witte strepen zoals een dappoort, leverancier: Boerjans

<b>VERLICHTING</b>			
	<b>Lichtmast straten</b> Ø11 hoog, CV Gullföten Ø11 mm met vaste uitlijner, armatuur Alura-LED, paal en armatuur RAL 9011		<b>Lichtmast sfeer 'Dinxperlo'</b> type n.i.b., kleur: RAL 7016
	<b>Lichtmast straten, herplaatzen</b> hergebruik armatuur: Pflanz, Toergerade, afh. 4000 mm, maal kleur: RAL 9011 (zwart)		<b>Aanlichting kerk</b> type n.i.b.
	<b>Lichtmast hoog, plein</b> type n.i.b., kleur: RAL 7016		
<b>BEPLANTING</b>			
	<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan		<b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan		
	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan		<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan

CLIENT		Client adres	
LOCATIE		LOCATIE	
<b>Dinxperlo</b>			
P.05 Raadhuis, Hoogstraat, Kwikkelstraat			
DOCUMENT NAAM	STATUS	VERSIE	DATE
Dinxperlo totaal	concept	A	03-2023
DOCUMENT CODE	PROJECT CODE	PROJECT NAAM	PROJECT
DO	22-020	1:200	A0
		WERK AANVAARDING Datum van 23-03-2023 Deelnemers Deelnemers	PLAN NAAM 01-04-2023, Dinxperlo, Raadhuis_202303-04