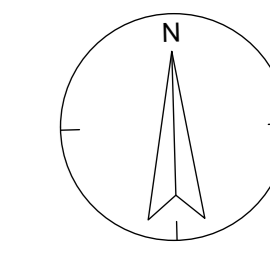




**Legend**

	<b>ALGEMEEN</b> Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtepunten ten opzichte van N.A.P.		
<b>VERHARDINGEN</b>			
	<b>accentlijnen rijbaan</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gest. bezand A4-12, 10mm laag		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger DF50, Plafonds afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteenvoerband		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag		<b>Elementverharding, grenslijn</b> natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel, met LEDstrook 2,0 30mm breed, kleur: geel
	<b>Elementverharding, voetpad</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag		<b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: rood, afbouw en afwerking n.t.b.
	<b>Elementverharding, inrit</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag		<b>Grasbetontegels</b> Grasbetontegels, afm. 500x500x100mm, kleur: schrijps
	<b>Drempel</b> Drempel, bakkelement, keformaat: 210x105x80mm, kleur: wit, een en wit		<b>Halfverharding</b> Gebakken halfverharding, type: Aalsterhoeks, padmaat: 5x6 mm, kleur: geel - beige
	<b>Wegmarkering / belijning</b> Thermoplast, op rood asfalt, afstand 1:1		<b>markering rijbaan</b> gebakken bakkelementen, type: Wienerberger KX50, Plafonds afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 600mm streep, halfsteenvoerband
<b>OPSLUITINGEN</b>			
	<b>Geleidebanden</b> geleideband, beton, afm. 500x200x100mm, geleideband, kleur: schrijps		<b>Bushaltebanden</b> 250x300x200x200mm, kleur: schrijps
	<b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type OB10, beton afm. 100x200x100 mm, 1x5 en 5x1, kleur: grijs		<b>Stootbanden</b> type stootbanden 20x18 met haakse hoeken, beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs
<b>TERREININRICHTING</b>			
	<b>Zibank</b> beton, type: Cruzade semi-reinforced, kleur: afm. afm. 200x60x80 mm, 1x2 rugvorming en afwerking, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Gripen		<b>Markering demonteerbaar</b> betonplaat, afm. 300x300x20mm, kleur: grijs, met PVC-stay, kleur: geel
	<b>Zibank, custom</b> FPC, materiaal: 600x900x90mm, lengte bank: 1855mm, gepoedercoat stalen frame, RAL 7016, leverancier: Gripen		<b>Bestaand kunstwerk</b> bestaand kunstwerk te verplaatsen
	<b>Boomrooster, rond</b> beton, type: Lantaar 1.0, 800x800 mm, diameter: Ø1500mm, gepoedercoat, RAL 7016, ind. afwerking in gepoedercoat staal, leverancier: Samson		<b>Kunstpanelen</b> afwerking n.t.b.
	<b>Fietserijte</b> staal, type: Neige dubbel, afm. 800x200 mm, profiel: 80mm, gepoedercoat, RAL 7016, ondergrondse betroof, leverancier: Gripen		<b>Panelen tbv hotspots</b> afwerking n.t.b.
<b>VERLICHTING</b>			
	<b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, CV E1850mm 60 mm met vaste afslager, armatuur: Aera-LED, paal en armatuur RAL 9011		<b>LED strip</b> LEDline 2.0 - 30mm breed, kleur: geel
<b>BEPLANTING</b>			
	<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan		<b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan		<b>Eetbare beplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan		<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan



client		Client address	
location			
<b>Dinxperlo</b>			
P 01 HEELWEG			
document name		date	
Dinxperlo totaal		03-2023	
document code	status	version	revision
	concept	A	1
sheet	project number	scale	format
DO	22-020	1:200	A0
		sheet number	file name
		1/22	D:\01_Dinxperlo_P01_0101.dwg



**Legend**

	<b>ALGEMEEN</b> Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtepielen ten opzichte van N.A.P.		
	<b>VERHARDINGEN</b> accentlijnen rijbaan gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafosa, afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gem. bezand A4-12, ritslag		Elementverharding, rijbaan gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafosa, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, keperverband
	Elementverharding, voetgangerszone gebakken bakstenen, type: Wienerberger DF60, Pafosa, afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteensverband		Elementverharding, rijbaan gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Brans, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, keperverband
	Elementverharding, parkeerplaats gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafosa, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, ritslag		Elementverharding, grenslijn natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel, met LEDstrook 2.0 30mm breed, kleur: geel
	Elementverharding, voetpad natuursteen, afm. 100x50x30mm, halfsteensverband, kleur: lichtgrijs		Asfalt, fietspad asfalt, kleur: rood, afbouw en afwerking n.t.b.
	Elementverharding, inrit natuursteen, afm. 100x50x30mm, halfsteensverband, kleur: lichtgrijs		Grasbetontegels Grasbetontegel, afm. 500x500x100mm, bakverband, kleur: lichtgrijs
	Drempel beton, kleur: wit, kelformaat: 210x150x80mm, kleur: wit, een en wit		Halfverharding gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafosa, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, ritslag
	Wegmarkering / belijning Thermoplast, op rood asfalt, afstand 1:1		markering rijbaan gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafosa, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, ritslag
	<b>OPSLUITINGEN</b> Geleidebanden geleideband, beton, afm. 500x200x100mm, geleideband, kleur: lichtgrijs		Bushaltebanden 200x200x200mm, kleur: lichtgrijs
	Opsluitbanden, groenvakken type OB10, beton afm. 100x200x100mm, 1x5 en 6x, kleur: grijs		Stootbanden type stootbanden 20x18 met haakse hoeken, beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs
	<b>TERREINRICHTING</b> Zitbank hout, type: Cruzade semiroestbank, staal, afm. afm. 200x60x88x84 mm, rust: rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Gripen		Markering dementievriendelijk betonplaat, afm. 200x200x20mm, kleur: grijs, met PVC stijp, kleur: geel
	Zitbank, custom FSC-hout, afm. 600x90x90mm, lengte bank: 1855mm, gepoedercoat staal frame, RAL 7016, leverancier: Gripen		Bestaand kunstwerk bestaand kunstwerk te verplaatsen
	Boomrooster, rond stijl, type: Lantaarn 1.0, Ø300x300 mm, stichtgat: Ø150mm, gepoedercoat, RAL 7016, ind. of veldverf in gepoedercoat staal, leverancier: Samson		Kunstpanelen afwerking n.t.b.
	Fietsnietje staal, type: Neige dubbel, afm. 80x200 mm, profiel: Ø20mm, gepoedercoat, RAL 7016, ondergrondse betovoet, leverancier: Gripen		Panelen tbv hotspots afwerking n.t.b.
	<b>VERLICHTING</b> Lichtmast straten 6m hoog, CV E1850mm 60 mm met vaste afsluiter, armatuur: ArmLED, paal en armatuur: RAL 9011		LED strip LEDline 2.0 - 30mm breed, kleur: geel
	<b>BEPLANTING</b> Bloemrijk gras zie beplantingsplan		Haagbeplanting zie beplantingsplan
	Sierbeplanting zie beplantingsplan		Eetbare beplanting zie beplantingsplan
	Bomen, nieuw zie beplantingsplan		Bomen, bestaand zie beplantingsplan

client	Client adres	
Dinxperlo		
P.02 HEELWEG		
document naam	datum	
Dinxperlo totaal	03-2023	
document code	status	versie
	concept	A
plaat	project nummer	schaal
DO	22-020	1:200
		OKRA Landscapschapebouw Oudegrind 23 3714 BC Vianen The Netherlands Tel: +31 (0)348 410000 Fax: +31 (0)348 410001 Email: info@okra.nl Website: www.okra.nl



**Legend**

	<b>ALGEMEEN</b> Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtepielen ten opzichte van N.A.P.		
<b>VERHARDINGEN</b>			
	<b>accentlijnen rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gem. bezand A4-12, 10mm		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger DF60, Pafos, afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteenvoerband		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm, afdekplaat met LEDstrip 2.0 30mm breed, kleur: geel		<b>Elementverharding, grenslijn</b> natuursteen kasseien, normale maat, 100x100x50mm, kleur: geel, met LEDstrip 2.0 30mm breed, kleur: geel
	<b>Elementverharding, voetpad</b> halfsteenvoerband, afm. 100x100x50mm, kleur: lichtgrijs		<b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: rood, afbouw en afwerking n.t.b.
	<b>Elementverharding, inrit</b> halfsteenvoerband, afm. 100x100x50mm, kleur: lichtgrijs		<b>Grasbetontegels</b> Grasbetontegels, afm. 100x100x100mm, baksteenband, kleur: lichtgrijs
	<b>Drempel</b> Drempel, baksteen, kleur: wit, 210x115x80mm, kleur: wit, een en wit		<b>Halfverharding</b> Gebakken halfverharding, type: Aalsterhoek, padmaat 5-6 mm, kleur: geel - beige
	<b>Wegmarkering / belijning</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 6-8mm steelaag, halfsteenvoerband		<b>markering rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 6-8mm steelaag, halfsteenvoerband
<b>OPSLUITINGEN</b>			
	<b>Geleidebanden</b> geleideband, beton, afm. 500x200x100mm, geleideband, kleur: lichtgrijs		<b>Bushaltebanden</b> 250x200x200mm, kleur: lichtgrijs
	<b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type OB10, beton afm. 150x200x100 mm, 1x5 en 5x1, kleur: grijs		<b>Stootbanden</b> type stootbanden 20x18 met haakse hoeken, beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs
<b>TERREININRICHTING</b>			
	<b>Zitbank</b> hout, type: Cruzade seniorenbank, staal, afm. afm. 200x60x88mm, met rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Gripen		<b>Markering demontievriendelijk</b> betonplaat, afm. 200x200x20mm, kleur: grijs, met PVC strip, kleur: geel
	<b>Zitbank, custom</b> PVC, hout, afm. 600x200x100mm, lengte bank 185mm, gepoedercoat staal frame, RAL 7016, leverancier: Gripen		<b>Bestand kunstwerk</b> bestand kunstwerk in verpakt
	<b>Boomrooster, rond</b> stijl, type: Lantaarn 1.0, Ø300mm, diameter Ø150mm, gepoedercoat, RAL 7016, ind. opvallend in grasvelden, leverancier: Samson		<b>Kunstpanelen</b> afwerking n.t.b.
	<b>Fietsnietje</b> staal, type: Neige dubbel, afm. 80x200 mm, profiel 30mm, gepoedercoat, RAL 7016, ondergrondse betovoet, leverancier: Gripen		<b>Panelen tbv hotspots</b> afwerking n.t.b.
<b>VERLICHTING</b>			
	<b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, CV E1850mm 60 mm met vaste afslager, armatuur Aera-LED, paal en armatuur RAL 9011		<b>LED strip</b> LEDs, 2.0 - 30mm breed, kleur: geel
<b>BEPLANTING</b>			
	<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan		<b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan		<b>Eetbare beplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan		<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan

client	client adres
<p><b>Dinxperlo</b></p> <p>P.03 HEELWEG</p>	
document naam	datum
Dinxperlo totaal	03-2023
document code	versie
concept	A
naam	titel
DO	A0
scale	1:200
project nummer	22-020
locatie	1:200
plan naam	1:200
plan nummer	1:200

**ORRA**

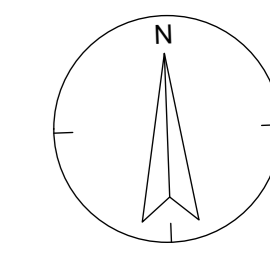
ORRA Landbouwtechniek  
Dijkweg 23  
6214 BC Breda  
The Netherlands

Plan naam  
Dinxperlo\_P03\_2023.dwg



**Legend**

	<b>ALGEMEEN</b> Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtepielen ten opzichte van N.A.P.		
	<b>VERHARDINGEN</b> accentlijnen rijbaan gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gem. bezand A4-12, 10mm		Elementverharding, rijbaan gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm
	Elementverharding, voetgangerszone gebakken bakkestenen, type: Wienerberger DF60, Pafos, afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteenvoerband		Elementverharding, rijbaan gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm
	Elementverharding, parkeerplaats gebakken bakkestenen, type: Wienerberger DF60, Pafos, afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteenvoerband		Elementverharding, grenslijn natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel met LEDstrook 2.0 30mm breed, kleur: geel
	Elementverharding, voetpad natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel met LEDstrook 2.0 30mm breed, kleur: geel		Asfalt, fietspad asfalt, kleur: rood, afbouw en afwerking n.t.b.
	Elementverharding, inrit natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel met LEDstrook 2.0 30mm breed, kleur: geel		Grasbetontegels Grasbetontegels, afm. 50x50x50x100mm, bakkevoerband, kleur: lichtgrijs
	Drempel beton, kleur: wit, hoogte: 20mm, breedte: 1000mm, afwerking: vlak en wit		Halfverharding gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteenvoerband
	Wegmarkering / belijning Thermoplast, op rood asfalt, afstand 1:1		markering rijbaan gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX60, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteenvoerband
	<b>OPSLUITINGEN</b> Geleidebanden geleideband, beton, afm. 200x200x100mm, kleur: lichtgrijs		Bushaltebanden geleideband, beton, afm. 200x200x100mm, kleur: lichtgrijs
	Opsluitbanden, groenvakken type OB10, beton afm. 100x200x100 mm, h45 en 60, kleur: grijs		Stootbanden type stootbanden 20x18 met haakse hoeken, beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs
	<b>TERREININRICHTING</b> Zitbank hout, type: Cruzade seniorenbank, staal, afm. afm. 200x60x80 mm, incl. rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Gripen		Markering dementievriendelijk beton, afm. 200x200x100 mm, kleur: grijs, met PVC strip, kleur: geel
	Zitbank, custom PVC, hout, afm. 600x600x100 mm, lengte bank: 1850 mm, gepoedercoat staal frame, RAL 7016, leverancier: Gripen		Bestaand kunstwerk bestaand kunstwerk te verplaatsen
	Boomrooster, rond stalen, type: Lantier 1.0, Ø3000 mm, diameter Ø1500 mm, gepoedercoat, RAL 7016, incl. verlichting in gietaluminium staal, leverancier: Samson		Kunstpanelen afwerking n.t.b.
	Fietsnietje staal, type: Neige dubbel, afm. 80x200 mm, profiel: Ø20mm, gepoedercoat, RAL 7016, ondergrondse betonnen, leverancier: Gripen		Panelen tbv hotspots afwerking n.t.b.
	<b>VERLICHTING</b> Lichtmast straten 6m hoog, CV E1850mm 60 mm met vaste afsluiter, armatuur: Akro-LED, paal en armatuur: RAL 9011		LED strip LED-strook 2.0 - 30mm breed, kleur: geel
	<b>BEPLANTING</b> Bloemrijk gras zie beplantingsplan		Haagbeplanting zie beplantingsplan
	Sierbeplanting zie beplantingsplan		Eetbare beplanting zie beplantingsplan
	Bomen, nieuw zie beplantingsplan		Bomen, bestaand zie beplantingsplan

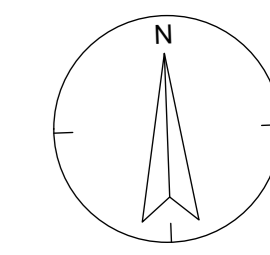


client		Client address	
location			
<b>Dinxperlo</b>			
P.04 HEELWEG			
document name		date	
Dinxperlo totaal		03-2023	
document code	status	version	revision
	concept	A	1
sheet	project number	scale	format
DO	22-020	1:200	A0
		sheet number	file name
		1/22	01_04_Dinxperlo_P04_2023.dwg



**Legend**

	<b>ALGEMEEN</b> Plangrens		Maatvoering in meters
	Hoogtepielen ten opzichte van N.A.P.		
<b>VERHARDINGEN</b>			
	<b>accentlijnen rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafous, afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood gemist, bezand A4-12, 10mm laag		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafous, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag
	<b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger DF60, Pafous, afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteensverband		<b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafous, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag
	<b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafous, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 10mm laag		<b>Elementverharding, grenslijn</b> natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel, met LEDstrook 2.0 30mm breed, kleur: geel
	<b>Elementverharding, voetpad</b> beton, afm. 300x300x20mm, halfsteensverband		<b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: rood, afbouw en afwerking n.t.b.
	<b>Elementverharding, inrit</b> beton, afm. 300x300x20mm, halfsteensverband		<b>Grasbetontegels</b> Grasbetontegels, afm. 500x500x100mm, baksteenband, kleur: lichtgrijs
	<b>Drempel</b> Drempel, baksteen, kleur: wit, 210x150x80mm		<b>Halfverharding</b> gebakken bakstenen, type: Aalsterhoek, padmaat 5x5 mm, kleur: geel - beige
	<b>Wegmarkering / beïjning</b> Thermoplast, op rood asfalt, afstand 1:1		<b>marking rijbaan</b> gebakken bakstenen, type: Wienerberger KX50, Pafous, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 60mm steelaag, halfsteensverband
<b>OPSLUITINGEN</b>			
	<b>Geleidebanden</b> geleideband, beton, afm. 500x200x100mm, geleideband, kleur: lichtgrijs		<b>Bushaltebanden</b> 250x300x200mm, kleur: lichtgrijs
	<b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type OB10, beton, afm. 100x200x500 mm, 1x5 en 5x1, kleur: grijs		<b>Stootbanden</b> type stootbanden 20x18 met haakse hoeken, beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs
<b>TERREININRICHTING</b>			
	<b>Zitbank</b> hout, type: Cruzade seniorenbank, staal, afm. afm. 200x60x88 mm, rust: rugleuning en armleuningen, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Gripen		<b>Markering demontieuvriendelijk</b> betonplaat, afm. 300x300x40mm, kleur: grijs, met PVC plak, kleur: geel
	<b>Zitbank, custom</b> PVC: hout, afm. 600x200x100mm, lengte bank: 185mm, gepoedercoat staal frame, RAL 7016, leverancier: Gripen		<b>Bestaand kunstwerk</b> bestaand kunstwerk in verpaving
	<b>Boomrooster, rond</b> stalen, type: Lantaarn 1.8, Ø300mm, diameter: Ø150mm, gepoedercoat, RAL 7016, ind. afwerking in gepoedercoat staal, leverancier: Samson		<b>Kunstpanelen</b> afwerking n.t.b.
	<b>Fietsnietje</b> staal, type: Neige dubbel, afm. 80x200 mm, profiel: Ø20mm, gepoedercoat, RAL 7016, ondergrondse betovoet, leverancier: Gripen		<b>Panelen tbv hotspots</b> afwerking n.t.b.
<b>VERLICHTING</b>			
	<b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, CV E1850mm 60 mm met vaste uitlag, armatuur: AkroLED, paal en armatuur RAL 9011		<b>LED strip</b> LEDline 2.0 - 30mm breed, kleur: geel
<b>BEPLANTING</b>			
	<b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan		<b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan		<b>Eetbare beplanting</b> zie beplantingsplan
	<b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan		<b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan



client		Client address	
location			
<b>Dinxperlo</b>			
P.05 HEELWEG			
document name		date	
Dinxperlo totaal		03-2023	
document code	status	version	revision
	concept	A	1
author	project number	scale	format
DO	22-020	1:200	A0
		sheet number 1/22	file name 01_04_Dinxperlo_P05_2023.dwg



**Legend**

<p><b>ALGEMEEN</b></p> <p>Plangrens</p> <p>Hoogtepielen ten opzichte van N.A.P.</p>	<p>Maatvoering in meters</p>
<p><b>VERHARDINGEN</b></p> <p><b>accentlijnen rijbaan</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX50, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: geel-rood geruit, bezand A4-12, rijdag</p> <p><b>Elementverharding, voetgangerszone</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger DF60, Pafos, afm. 200x60x40 mm, kleur: rood, bezand A4-12, halfsteensverband</p> <p><b>Elementverharding, parkeerplaats</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX50, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, rijdag</p> <p><b>Elementverharding, voetpad</b> betonnen, afm. 300x300x20mm, halfsteensverband, kleur: lichtgrijs</p> <p><b>Elementverharding, inrit</b> betonnen, afm. 300x300x20mm, halfsteensverband, kleur: lichtgrijs</p> <p><b>Drempel</b> Drempel, bakkesteen, keelformaat, 210x150x80mm, kleur: zwart, een en wit</p> <p><b>Wegmarkering / belijning</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX50, Themaplaat, op rood asfalt, afstand 1:1</p>	<p><b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX50, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, keperverband</p> <p><b>Elementverharding, rijbaan</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX50, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, keperverband</p> <p><b>Elementverharding, grenslijn</b> natuursteen kasseien, normale maat, 100x50x30mm, kleur: geel, met LEDstrook 2,0 30mm breed, kleur: geel</p> <p><b>Asfalt, fietspad</b> asfalt, kleur: rood, afbouw en afwerking n.t.b.</p> <p><b>Grasbetontegels</b> Grasbetontegels, afm. 300x300x100mm, bakkesteen, kleur: lichtgrijs</p> <p><b>Halfverharding</b> Gebakken halfverharding, type: Astenhoekse padsteen 0,6 mm, kleur: geel - beige</p> <p><b>markering rijbaan</b> gebakken bakkestenen, type: Wienerberger KX50, Pafos, afm. 200x100x80 mm, kleur: rood, bezand A4-12, 600bre straatag, halfsteensverband</p>
<p><b>OPSLUITINGEN</b></p> <p><b>Geleidebanden</b> geleideband, beton, afm. 500x200x100mm, geleideband, kleur: lichtgrijs</p> <p><b>Opsluitbanden, groenvakken</b> type OB10, beton afm. 100x200x500 mm, hal en 6k, kleur: grijs</p>	<p><b>Bushaltebanden</b> 250x70x20x200mm, kleur: lichtgrijs</p> <p><b>Stootbanden</b> type stootbanden 20x18 met haakse hoeken beton, afm. 200x180x80 mm, kleur: grijs</p>
<p><b>TERREININRICHTING</b></p> <p><b>Zitbank</b> houten, type: Cruzade seniorenbank, staal, afm. afm. 200x60x88mm, rust: rugleuning en armleuning, gepoedercoat, RAL 7016, leverancier: Gripen</p> <p><b>Zitbank, custom</b> PVC-houten, 600x90x90mm, lengte bank: 185mm, gepoedercoat staal frame, RAL 7016, leverancier: Gripen</p> <p><b>Boomrooster, rond</b> stijlrooster, type: Lantana 1,8, 800x80 mm, stichtgriet 8150mm, gepoedercoat, RAL 7016, ind. ondergrond in gras/vanvoerd staal, leverancier: Samson</p> <p><b>Fietsnietje</b> staal, type: Neige dubbel, afm. 80x200 mm, profiel 30mm, gepoedercoat RAL 7016, ondergrondse betervoet, leverancier: Gripen</p>	<p><b>Markering demontievriendelijk</b> betonplaat, afm. 300x300x20mm, kleur: grijs, met PVC stak, kleur: geel</p> <p><b>Bestaand kunstwerk</b> bestaand kunstwerk in verplaatsen</p> <p><b>Kunstpanelen</b> uiterlijk n.t.b.</p> <p><b>Panelen tbv hotspots</b> uiterlijk n.t.b.</p>
<p><b>VERLICHTING</b></p> <p><b>Lichtmast straten</b> 6m hoog, CV E1850mm 60 mm met vaste uitlag, armatuur Akro-LED, paal en armatuur RAL 9011</p>	<p><b>LED strip</b> LED-streep 2,0 - 30mm breed, kleur: geel</p>
<p><b>BEPLANTING</b></p> <p><b>Bloemrijk gras</b> zie beplantingsplan</p> <p><b>Sierbeplanting</b> zie beplantingsplan</p> <p><b>Bomen, nieuw</b> zie beplantingsplan</p>	<p><b>Haagbeplanting</b> zie beplantingsplan</p> <p><b>Eetbare beplanting</b> zie beplantingsplan</p> <p><b>Bomen, bestaand</b> zie beplantingsplan</p>

client		Client address	
location			
<b>Dinxperlo</b>			
P.06 HEELWEG			
document name	document date	document type	document date
Dinxperlo totaal		A	03-2023
author	project number	scale	format
DO	22-020	1:200	A0
		<p>scale: 1:200</p> <p>date: 2022</p>	<p>file name</p> <p>D:\AR\01\Projects\2023\2023-03-09\DO_06_Heelweg_Plan_1:200.dwg</p>