



Legenda

Plangrens	halfverharding, grulux, conform Julianapark	parkbank, hout en staal type sis in Julianapark	afzetpaal, staal 1000mm, diameter 100mm	Bomen bestaand
Hoogtepielen nieuw +21.00	blinde geleide strook, ribbeltegel natuursteen, afm. 600x600x100 mm, kleur: antraciet leverancier hergebruik	afvalbak, conform gemeente	boomrooster, staal 1500mm diameter	Bomen nieuw
Toldiellijnen	opsluitstrip, staal (rondom natuursteen verharding)	ondergrondse afvalcontainer, te verplaatsen	fietsrek, type fietanetje conform gemeente	Heesters nieuw
elementenverharding, gebakken klikker, afm. 210x70x80 mm, kleur: bruin, kspervverband, hergebruik	opsluitband, natuursteen afm. 100x200x1000 mm, kleur: antraciet	lichtmast conform materiedecatalogus binnenstad Venlo in afstemming met studio DK	gazon	
elementenverharding, gebakken klikker, afm. 210x70x80 mm, kleur: bruin, halfsteensverband, hergebruik	zijrand met verloopstuk, natuursteen afm. 100x200x1000 mm, kleur: antraciet	pleinmast met spots bestaand, te herplaatsen en oop te vullen met gelijkwaardige conform binnenstad Venlo in afstemming met studio DK	extensief gemaaid grasland	
elementenverharding, natuursteen, afm. 100x200x150 mm, kleur: antraciet, halfsteensverband, hergebruik	traprede, natuursteen afm. 300x150x1000 mm, kleur: antraciet	pleinmast met spots en camera bestaand, te herplaatsen en oop te vullen met gelijkwaardige conform binnenstad Venlo in afstemming met studio DK	Siergrassen en vaste planten	
elementenverharding, natuursteen, afm. 100x200x150 mm, kleur: antraciet, halfsteensverband, hergebruik	zielelement, natuursteen afm. 500x450x2000 mm, kleur: antraciet	Verzinkbare afzetpaal type "poller"	vaste planten wadi	

Tekeningen van OKRA zijn ontwerptekeningen en dienen te die tijd nog verder te worden uitgewerkt tot engineeringtekeningen. OKRA aanvaard geen aansprakelijkheid voor de uit te voeren werkzaamheden/constructies. Ditte zijnde, wordt met deze tekening geen aansprakelijkheid aanvaard voor schade van welke aard ook voortvloeiende uit het gebruik van deze tekening. Het is de gebruiker van deze tekening de verantwoordelijkheid om te zorgen voor de juiste toepassing van de tekening. Het is de gebruiker van deze tekening de verantwoordelijkheid om te zorgen voor de juiste toepassing van de tekening. Het is de gebruiker van deze tekening de verantwoordelijkheid om te zorgen voor de juiste toepassing van de tekening.

		OUDEGRACHT 23 3511 AB UTRECHT T. +31 (0)30 273 42 49 E. mail@OKRA.nl	
Titel	VO Keulse Poort	Formaat	AG Datum
Projectnaam	19-043_Venlo_Keulse Poort	Fase	VO Versie
Opdrachtgever	Gemeente Venlo	Opgesteld	TW Status
Schaal	1:200	TW	Status concept
Blad / Bladen	1-1		
Projectnummer	19-043		
Bestandsnaam	20191119_venlo_keulsepoort VO.dwg		
Bronbestand	20191120_venlo_keulsepoort VO.dwg		