



Overzicht situatie



Legenda

	Gras			
	Grasbetonelementen f.v. parkeerhavens en inritten			
	Vakbeplanting	soort:	maat:	st/m2:
		Lonicera nitida 'Maigrün'	30-40	6
		Potentilla fruticosa 'Limeight'	4-4aad.	6
		Rosa 'Palace Guards'	30-40	6
		Pyracantha 'Red Cushion'	30-40	6
		Syringalaurus 'Harlicki'	30-40	6
		Buddleya 'Blue Chip'	30-40	6
		Hypericum 'Hidcote'	35-40	6
		Saliaria heesters	soort:	maat:
		Hibiscus syriacus 'Hambro'	80-100	A
		Buddleja 'Royal Red'	80-100	B
		Hydrangea paniculata 'Limeight'	80-100	C
		Philadelphus 'Blonde Etolie'	80-100	D
	Vaste planten	st/m2:	maat:	% van plantvak
	Geranium 'Cambridge'	8	P9	20%
	Aster 'Pr. A. Knippenberg'	8	P9	5%
	Nepeta 'Fassenti Walker's Low'	8	P9	5%
	Phloxis russelliana	8	P9	5%
	Heimercallis 'Silla de Oro'	8	P9	5%
	Carex morrowii 'Variegata'	8	P9	10%
	Sedum 'Herbstfreude'	8	P9	10%
	Salvia nemorosa 'Rose Queen'	8	P9	15%
	Bergenia cordifolia	8	P9	10%
	Pericaria alexandrae	8	P9	5%
	Blokdruif	st/m2:	maat:	
	Fagus sylvatica	9	80-100	
	Nieuwe bomen	soort:	maat:	
	1e boomgroethe (1-12 m)	AP	18-20	
	Acer platanoides	CA	18-20	
	Zelkova serrata 'Village Green'	ZS	18-20	
	Fraxinus angustifolia 'Raywood'	FA	18-20	
	Pyrus calleryana 'Quantico'	PC	18-20	
	Sorbus aucuparia 'Sheerwater Seeding'	SA	18-20	
	2e boomgroethe (6-12 m)	CB	18-20	
	Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	PA	18-20	
	Prunus 'Accolade'	PP	18-20	
	Parrotia persica 'Vanessa'	PY	18-20	
	Prunus yedoensis			
	3e boomgroethe (4-6 m)	AL	18-20	
	Amelanchier laevis 'Ballerina'	ES	18-20	
	Lercis alboscapularis	MR	18-20	
	Malus 'Red Obelisk'	FG	18-20	
	Prunus gondoensis 'Schnee'	CH	18-20	
	Crataegus mordanensis 'Toba'			
	Bestaande boom handhaven			

Tweede uitgave	BH	KD	SB	91-07-2023	2/3
Eerste uitgave	BH	KD	SB	17-04-2023	1/3
aanwijzing wijziging	acc.	get.	get.	datum	ver.

project: **Reconstructie Cadier en Keer**

onderdeel: **Beplantingsplan**

opdrachtgever: **Gemeente Eijsden-Margraten**

fase: BO

schaal: 1:500

formaat: A0+ (1240mm)

blad: 002 van 003

projectnr: 21-059

tekening: 21-059-TEK-BO-BEP-002



DUCOT Engineering & Advies | Project: 21-059-TEK-BO-BEP-002 | Bestaande boom handhaven