












ONTWERP

IggHg : Gemeente Koekelare
 Barnestraat

Ontwerper

Groot Sanders	Jana Wijndael	Jana Wijndael
algemeen directeur	coördinator onderhouden	projectcoördinator/ontwerper Mark De Volder Wolfsdriehoekstraat
WV	BARON RIJZELLAAN 33 8140 BRUGGE	T +32 30 36 71 E w@jwv.be

Verklaring

-  grens der werken
-  interne wegnis
-  externe wegnis
-  doorsteek fietspad
-  verkoopbare oppervlakte
-  bufferbekken
-  hoogstamboom bestaande uit Gewone es en zuilvormige Haagbeuk
119st begeleidingssnoei in 2023-2024-2025 niet uit te voeren
119st wegnemen waterloten en wortelopslag x 2b/jb = 238st/jb
-  hagen bestaande uit Haagbeuk
405m x 0,5m breedte x 6 b/jb hakken en wieden van de grond = 1215m²/jb
405m scheren op hoogte van 1,2m x 1 jaar x 2b/jb = 2364m²
-  heesters bestaande uit Meidoorn, Hazelaar, en Sleedoom
1541m² maaien tussen heesters aan 5b/jb = 7705m²/jb
-  gazon
3856m² x 17b/jb = 65552m²/jb
-  maai-beheer 425m² x 2b/jb periode 15 juni en 15 september met afvoer = 850m²/jb
-  volgnummer beplanting

Beplantingslijst

volgnr.	wetenschap. naam	aantal/m ² /m	totaal aantal
A. Hoogstambomen			
1.	Fraxinus excelsior (Gewone es) 10-12 bl.w.	sol	43
2.	Carpinus betulus "Fastigiata" 10-12 bl.w.	sol	76
B. Streekeigen heesters			
3.	Corylus avellana 80/100 bl.w. (Hazelaar)		
	aan te planten volgens richtlijn I.a.	0,5st/m ²	257
4.	Crataegus monogyna 80/100 bl.w. (Eerstijlige meidoorn)		
	aan te planten volgens richtlijn I.a.	0,5st/m ²	257
5.	Prunus spinosa 80/100 bl.w. (Sleedoom)		
	aan te planten volgens richtlijn I.a.	0,5st/m ²	257
C. Hagen			
6.	Carpinus betulus 80-100 bl.w. (Haagbeuk)	5st/m	2025
D. Gazon			
7.	Speelgazon met weinig onderhoud bestaande uit : - 30% Koeleria macrantha Barkoel (omhuld) - 10% Festuca rubra rubra Salaa - 30% Festuca rubra trichophylla Barcrown - 10% Festuca rubra commutata Bargreen - 20% Poa pratensis Barinis a rato van 3kg/lare		2316m ²
E. Graslandvegetatie- maai-beheer			
8.	à rato van 2 kg /lare bestaande uit: - Festuca rubra 30%, -Agrostis capillaris (tenuis) 30%, -Poa pratensis 30%, -Cynosurus cristatus 10%		425m ²

