

Wanneer gaan we wat doen?

Op weg naar meer sfeer en beleving



Gereed

1

Westzijde Markt: de rijbaan wordt versmald met eenrichtingsverkeer en een rijstrook voor de bus. Extra bomen en sfeervolle straatverlichting. Meer ruimte voor voetgangers en fietsers.

Gereed

2

Corridor: andere inrichting winkelstraat, extra bomen, bankjes en nieuwe terrassen.

Gereed

3

Richterpad: nieuwe looproute naar Winkelcentrum Valkenstaete.

4

Waalreseweg: de rijbaan wordt vernieuwd en versmald met eenrichtingsverkeer richting het Carillonplein. Een bomenrij aan de noordzijde. *Gereed met uitzondering natuurstenen middenloper (zoals op Markt).*

5

Kleine Markt: ontwikkelen als parkachtige omgeving met veel bomen en historische elementen. *In uitvoering: apr 2022 - jul 2022*

6

Eindhovenseweg (Markt tot aan Eindhovenseweg 56a): wordt 'Winkelstraat van de toekomst' met een smallere rijbaan en eenrichtingsverkeer. Extra ruimte voor groen, terrassen en verblijven. *Deel Markt tot Corridor - gereed. Deel Corridor tot Eindhovenseweg 56a in uitvoering medio september - medio november 2022*

7

Winkelgebied: een compacter en aantrekkelijker kernwinkelgebied met minder winkelleegstand. *In uitvoering vanaf 2019*

8

Luikerweg (van Dommelseweg tot aan Peperstraat): wordt een duidelijke entree tot het centrum met meer ruimte voor groen. *In uitvoering: afhankelijk van beschikbaar stellen krediet*

9

Eindhovenseweg (van Corridor tot aan Valkenierstraat): wordt een duidelijke entree tot het centrum met meer ruimte voor groen en verblijven. *In uitvoering 2023. Planning in overleg met Centrummanagement*

10

Leenderweg (centrum): de rijbaan wordt vernieuwd en versmald. Met een ruimer trottoir en meer ruimte voor groen. *In uitvoering 2023. Planning in overleg met Centrummanagement*

Gereed

11

Kerverijplein en Carillonplein: opknappen en opnieuw inrichten.

Gereed

12

Kloosterplein: parkeerterrein wordt opnieuw ingericht en extra bomen.

Op weg naar een fijn centrum!



Het hele plan leest u op www.valkenswaard.nl/masterplan