



voorbeeld rijweg/voetpad



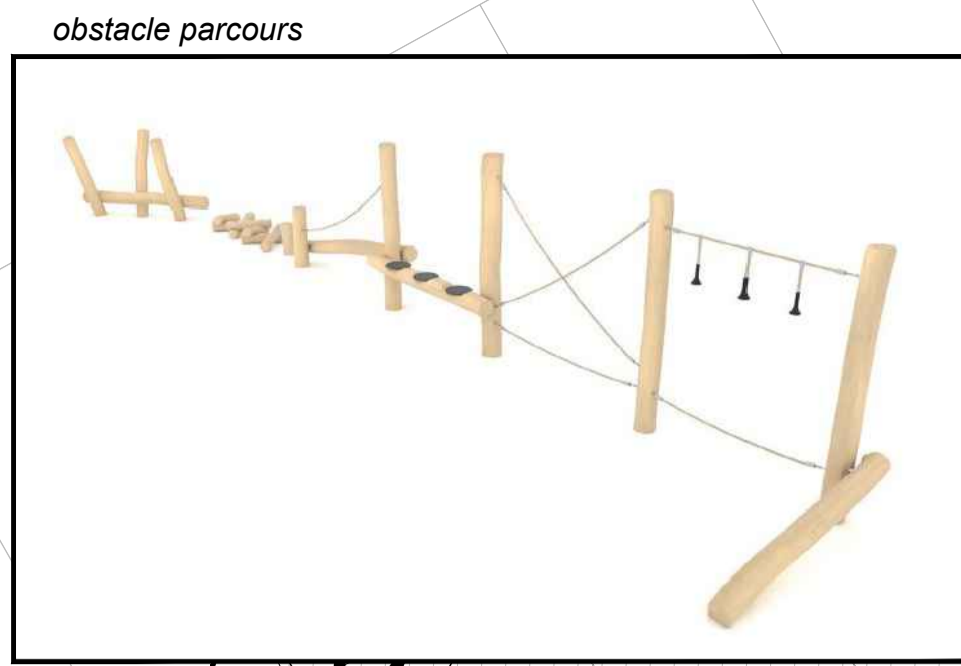
voorbeeld parkeerstrook



zitbank



vlinderbrug



obstacle parcours



zitbank halve cirkel rond boom



speelkeien water



dwarsschotten ivv buffering



balanceerparcours

**Legend:**

- Rijweg: Waterpassende betonstraatstenen 220/110/100 mm - grijs
- Voetpad: Betonstraatstenen 220/220/100 mm - antraciet
- Parkeerplaatsen: Grasbetondekplaat 210/210/100 mm met voegbreedte 4cm en nokkensluiting - antraciet
- Aflijping tussen de parkeerplaatsen met witte betonstraatstenen 220/110/100 mm Aanduiding met parkeertegel
- Boomvak met waterpassende trottoirbanden lengte 1.5m - geprefabriceerde trottoirband type IA
- Groenzone
- Boomvak met 2 hoekstukken IA - 2 afgeronde hoeken IA aan straatkant
- 2 hoekstukken IA - 2 afgeronde hoeken IA aan straatkant
- waterpasserende trottoirbanden lengte 1m - geprefabriceerde trottoirband type IA
- Wadi
- Sinusoidale oprijelementen
- Flatsbeugel
- Speelse elementen
- Speelkeien
- Dwarsschot
- Zitbank
- Bestaande boom te behouden
- Bestaande boom te roeien
- Nieuwe boom

**40m-Ø400-1‰:**

- Ontworpen DWA-leiding met inspectieput
- IP1 Geprefabriceerde inspectieput DWA met nummer

**40m-Ø400-1‰:**

- Ontworpen RWA-leiding met inspectieput
- R1 Geprefabriceerde inspectieput RWA met nummer
- Uit te breken bestaande riolering met inspectieput
- Op te vullen bestaande riolering
- Bestaande te behouden riolering met inspectieput

**Stad Aalst**

**OOST-VLAANDEREN AALST**

**HERINRICHTING DEEL KLATERBAAN TE AALST**

**GRONDPLAN ONTWERPEN TOESTAND**

1	24/11/2023	Ontwerpplan	kdp
1	26/06/2023	Voorontwerp	kvo
Nr.	Datum	Historiek	Get.
Projectleider		Opgemaakt door het diensthoofd	Gezien en goedgekeurd door de directeur RUIJTE
Gunther Roelandt Jan De Mette Ing. Hans Van Langenhove			Elien Muylaert Studiebureau <b>Stad Aalst</b> dienst Openbare werken Werf 9 - 9300 Aalst Tel. 053 77 9300
algemeen directeur	burgemeester	GEBRUIKTE EENHEID: Meter	
Nummer:	Schaal: 1/200	Opp.: 0.62 m²	Plannen: 01/01

