



Portfolio Mālini Klapper



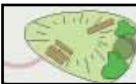
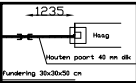
Voor mij is tuin- en landschapsontwerp het creëren van een leefomgeving die bruikbaar én mooi is. Hierbij voel ik mij als ontwerper verantwoordelijk voor het succes van de ruimte. De buitenruimte dient een sociale functie en door middel van communicatie en samenwerking met alle belanghebbenden, wordt het succes van deze ruimte vergroot.

Ik krijg inspiratie van therapie- en belevingstuinen, (eetbare) stadstuinen, natuurspeelleertuinen, meer groen en leefbaarheid in de stad, en groen erfgoed. Mijn voorkeur gaat uit naar het aanpakken van private tuinen, semi-openbare plekken en kleine tot middelgrote openbare ruimtes.

Mälini Klapper

Opleiding: Landscape Design aan HAS hogeschool
E-mailadres: maliniklapper@gmail.com

Inhoud

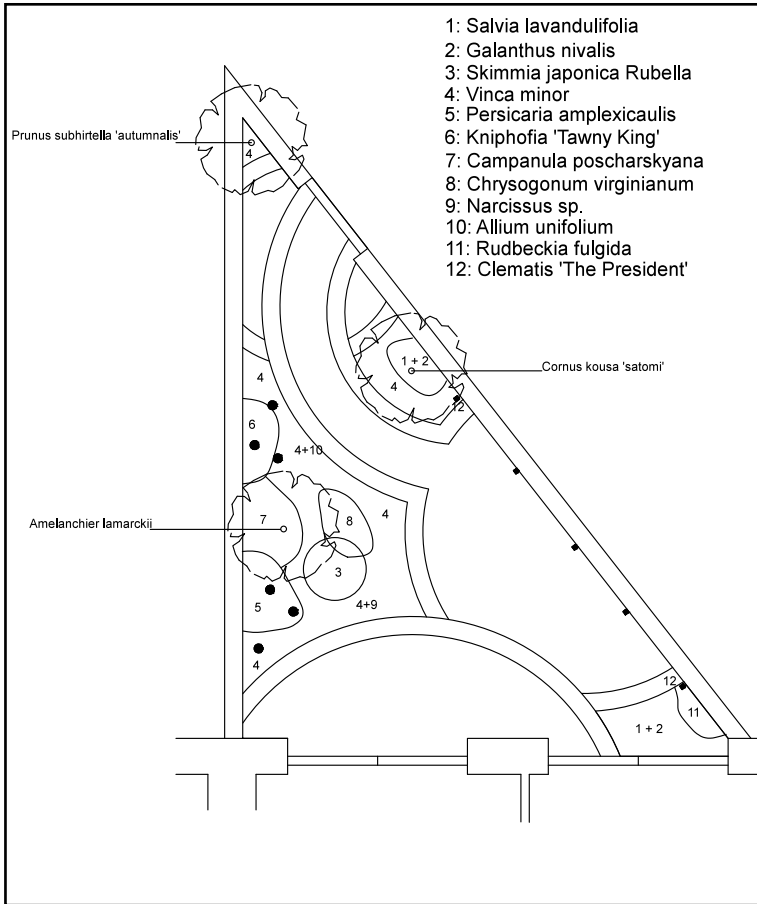
	Driehoekige tuin	4
	Boomgaard tuin	6
	Een uitdagender schoolplein	8
	Educatieve daktuin	10
	Ontwerp stadspark	12
	Visualisaties	14
	Afstudeerproject	15
	Technische tekeningen	20
	Illustraties	22

Driehoekige tuin

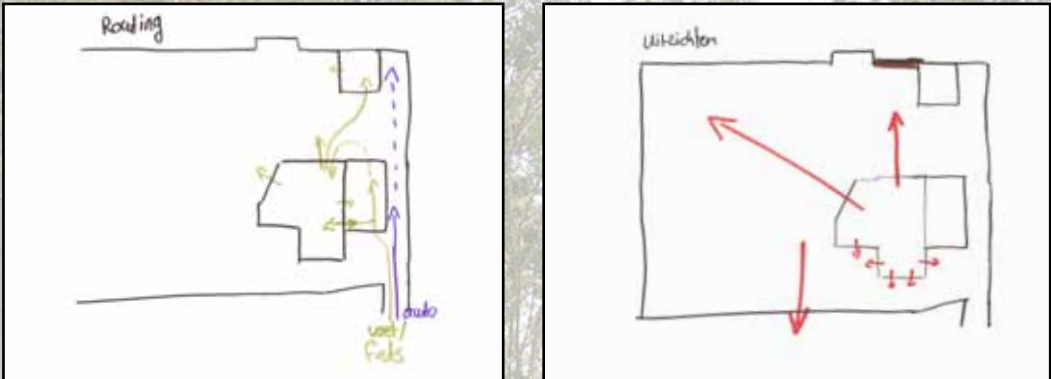
Dit ontwerp voor een nieuwbouw tuintje heb ik weggegeven als beloning voor de crowdfundactie van Starters4Communities. Een programma waar ik heb geleerd over sociaal ondernemen en het begeleiden van bewonersinitiatieven.

De klant was blij met het eindresultaat, waarbij voldoende zitgelegenheid is en de vreemde vorm van de tuin optimaal benut wordt. De tuin wordt opgeleverd met kant-en-klaar hagen van klimop. De donkere kleur van deze plant wordt doorbroken door de witgeschilderde pergola en palen.

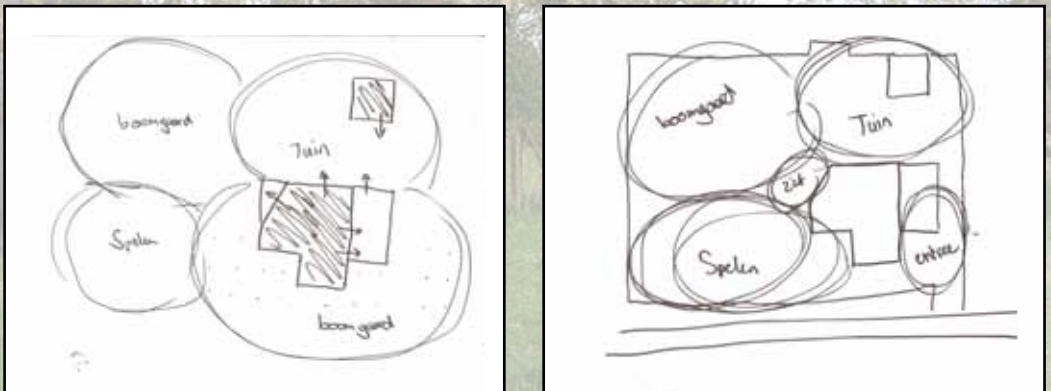




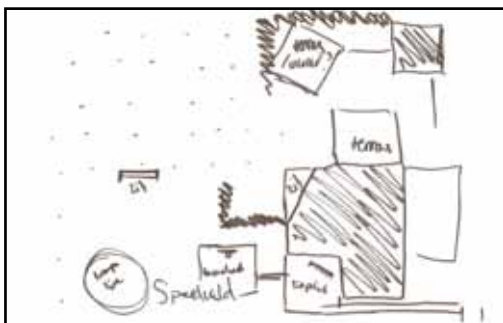
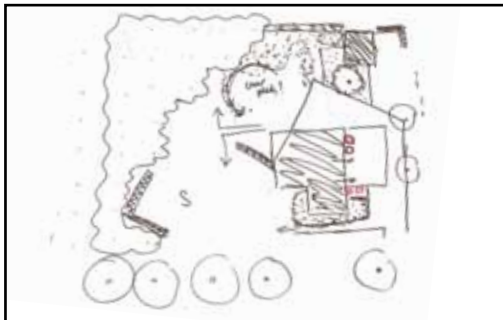
Boomgaard tuin



Ontwerpproces van het ontwerp van een particuliere tuin in Culemborg.



De verwaarloosde tuin toont restanten van een appelboomgaard en heeft uitzicht op de omliggende boomgaarden. Stageproject in 2012.



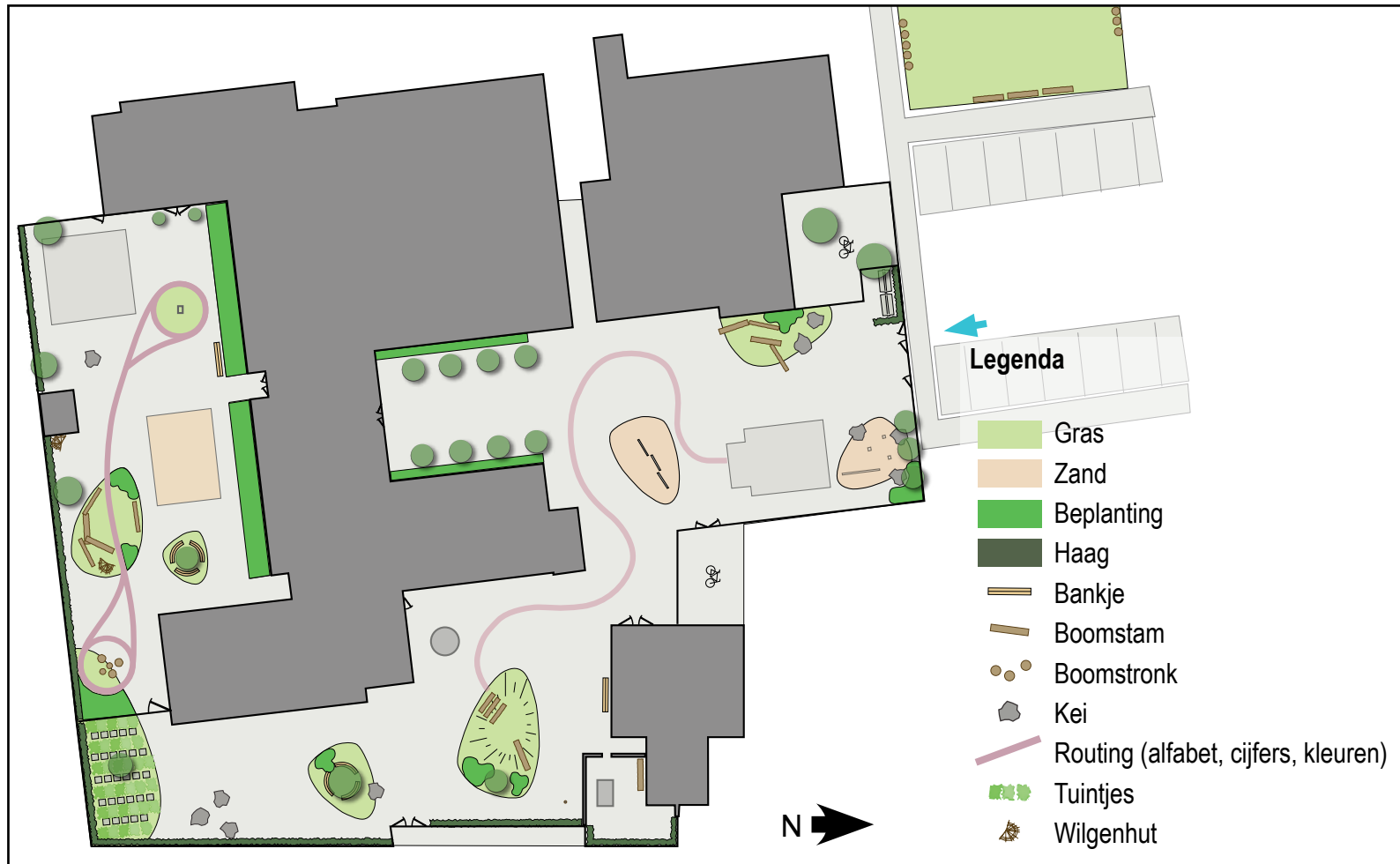
Een uitdagender schoolplein

Het plein bij deze basisschool in Rosmalen kon een opknapbeurt gebruiken. Het schoolplein bestond enkel uit bestrating met enkele speeltoestellen erin. Er was een kleine groenstrook, waar de leerlingen veel gebruik van maakten. Hierdoor ontstond het idee het plein verder te vergroenen. Uitnodigend en uitdagend waren de speerpunten voor de vernieuwing van het schoolplein.

In dit ontwerp wordt het plein bestempeld met groene eilanden. elk eiland heeft een eigen functie: klimmen, zitten, kijken of tuinieren. Zo is er een eiland met een standbeeld, dat voorheen in een hoekje geplaatst was. Er zijn eilanden met bankjes of boomstammen om te zitten, waar eerder geen enkel zitgelegenheid te vinden was. Andere eilanden herbergen bestaande speeltoestellen en achter het gebouw zijn schooltuintjes gerealiseerd, een langverwachte wens van ouders en docenten. Ook de entree wordt aangepakt, de vuilcontainers worden uit het zicht geplaatst achter een haag en de toevoeging van bomen maakt het aantrekkelijker.

Deze ‘eilanden’ maken het mogelijk het ontwerp gefaseerd aan te leggen. Dit is waarschijnlijk nodig door het kleine budget. Zo kan het schoolplein langzaam opgebouwd worden tot een gezellig plein met verschillende activiteiten, waar ook uitgenodigd wordt tot een rondwandeling.



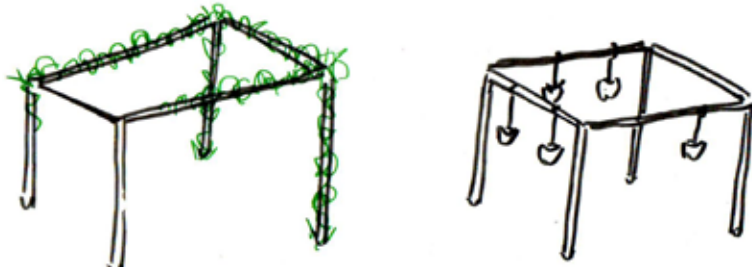


Educatieve daktuin

Een schoolopdracht in 2013 waarbij, in samenwerking met studenten bouwkunde, een daktuin ontworpen werd. De wens was om het ontwerp te baseren op een eerder concept, waarbij het dak in twee delen verdeeld werd. Verschillende plantenbakken moesten ruimte gaan bieden voor educatieve en onderzoeksdoeleinden.



lage en verhoogde plantenbakken

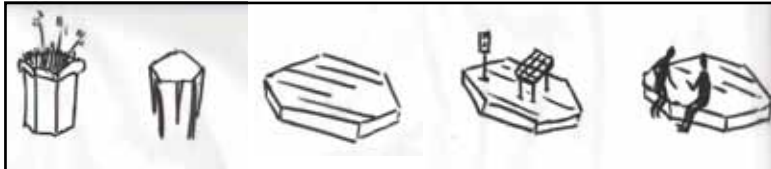


Pergola kan verschillende functies dienen





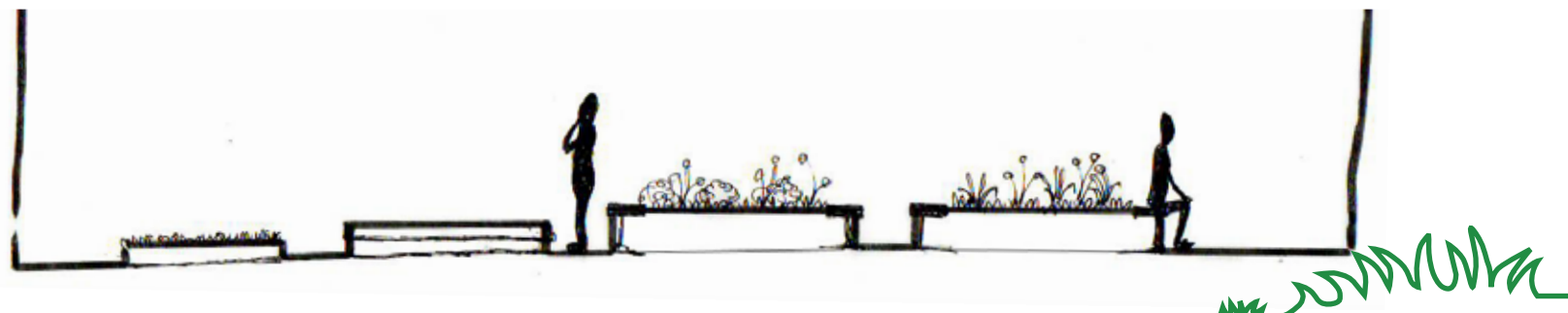
aanzicht



multifunctionele objecten



huidige situatie

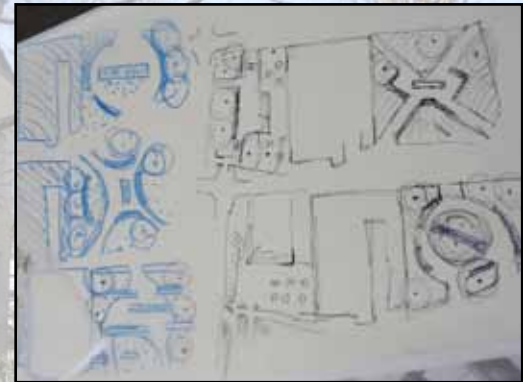


Ontwerp stadspark

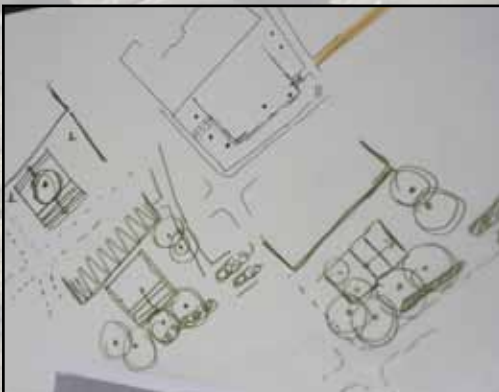
Bij een park in Keulen worden enkele bestaande onderwijsgebouwen vernieuwd. In het park wordt tevens een mensa voor de studenten gerealiseerd.

Aan weerszijden van de mensa zal het park hingericht worden. Deze twee delen vormen op zichzelf staande 'tuinen' binnen het park. In de oude situatie bestaan ze voornamelijk uit betonnen bekleding.

Aan de ontwerpen voor deze tuinen heb ik tijdens mijn stage in Duitsland gewerkt. Het ene deel wordt een ontspanningstuin met waterelement om je terug te trekken, het andere een eetterras voor bij de mensa.



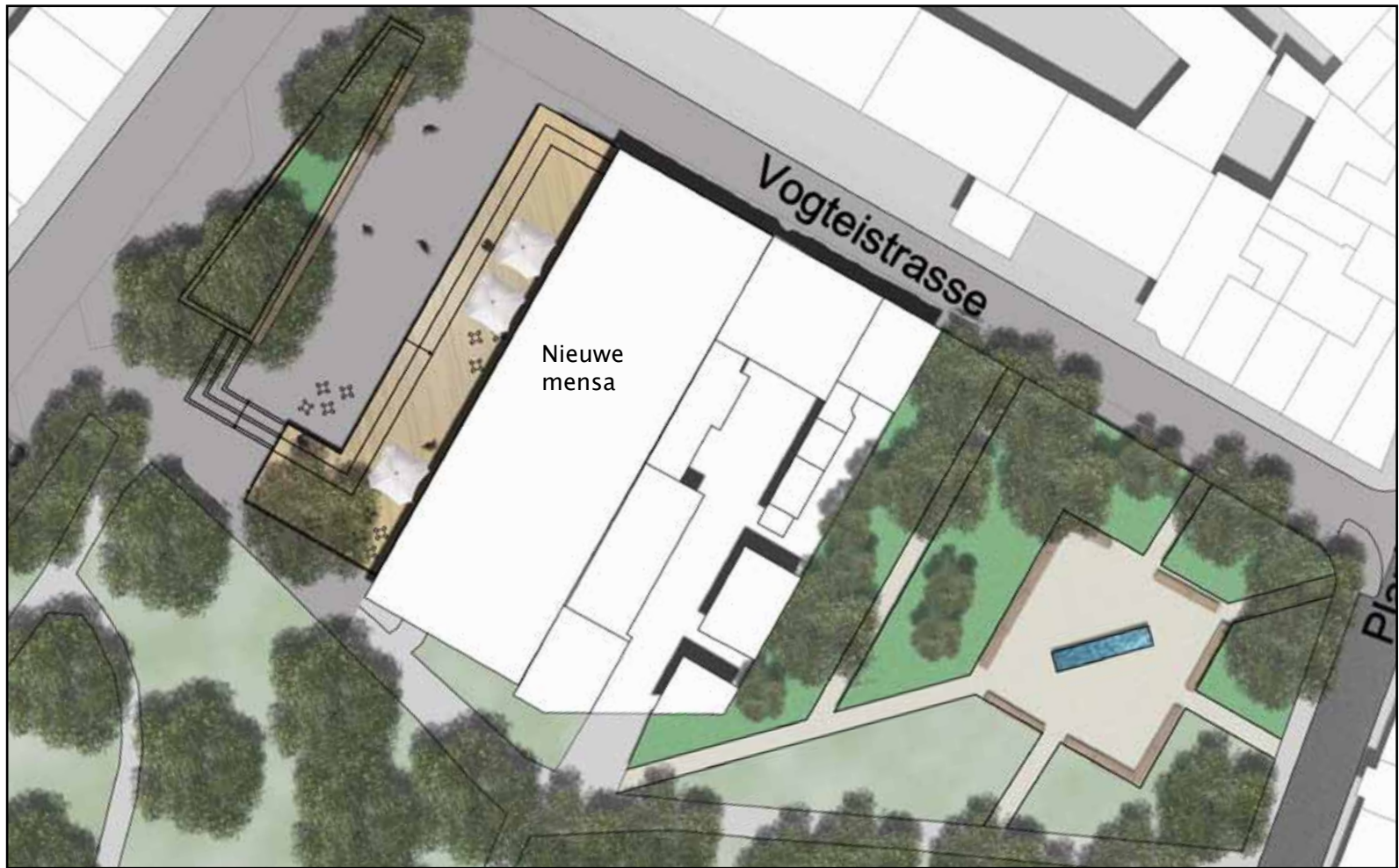
Schetsen ontspanningstuin



Schetsen eetterras



Eerste conceptontwerp



Visualisaties





3.1 GEMEENTE TILBURG - VOORDELEN SAMENWERKING

WijkcoöpWatWest voorziet in een belangrijke informatievoorziening ontstaan kansen en problemen in de wijk. Vanuit WijkcoöpWatWest kunnen ideeën ter verbetering worden aangedragen. Aftomstig van de gemeente gericht inspelen op vragen vanuit de wijk, waarbij de vertrouwensbasis met bewoners versterkt wordt en de openbare ruimte optimaal ingezet kan worden voor het behalen van meerdere doelstellingen.

ALGEMEEN **GEMEENTE** **PROFESSIONAAL**

In Wandelpo-Noord bestaat het groen uit gras met bomen. Kleine herinrichtingsregen zullen het aantrekkelijker maken voor zelfbeheer door bewoners. Tip: geef de 'hofjes' aan de omwonenden!

Daarnaast zijn er ruimten van groter oppervlak, naast hoogbouw, waar veel mensen gaan bij een interessantere inrichting. Deze plekken zijn het meest geschikt voor het bereiken van doelen op wijkniveau.

Volgens het leidlijnen model van SmartAgent zijn er in deze wijk veel sociale mensen groen en geel. Zij zullen naar verwachting behoorlijk hebben aan meer ontmoetingsplekken in de openbare ruimte.

ALGEMEEN **GEMEENTE** **PROFESSIONAAL** **WIJKCOÖPERATIE** **BEWONER**

ALGEMEEN **GEMEENTE**

PROFESSIONAAL

WIJKCOÖPERATIE

BEWONER

Afstudeerproject

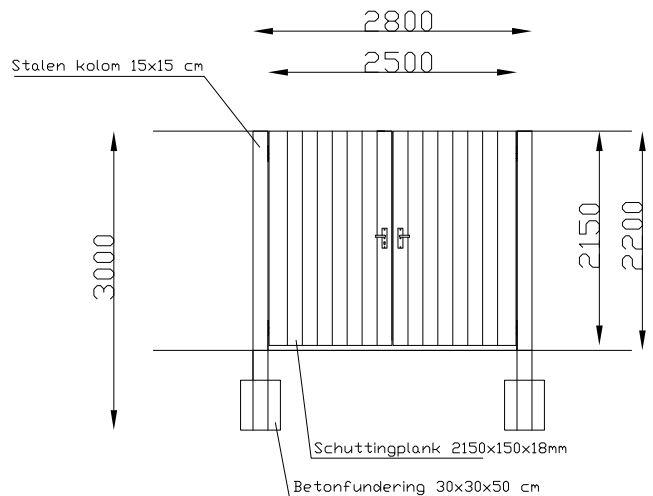
Het project voor mijn afstuderen was een burgerparticipatievraagstuk. In een krachtwijk in Tilburg wil wijkcoöperatie WatTwest het openbaar groen inzetten, om meerdere doelen voor de wijk te behalen. Hiervoor heb ik met twee medestudenten onderzoek gedaan naar het functioneren van een coöperatie, de gemeentelijke organisatie en aanbesteding en de relatie tussen de openbare ruimte en de mens. Daarnaast hebben wij met bewoners werkzaamheden in een parkje uitgevoerd, om praktijkervaring op te doen met burgerparticipatie. Tenslotte hebben wij onze kennis gebundeld tot handvatten, waarmee gemeentes of projectbegeleiders aan de slag kunnen met het behalen van de verscheidene doeleinden bij burgerparticipatie. De resultaten hebben wij gepresenteerd in een 'waaier': Tools voor burgerparticipatie in de openbare ruimte.

Dit project heeft mij geleerd dat de rol van de ontwerper in dergelijke ontwerpprocessen, die van procesbegeleider is. Om echte samenwerking met de eindgebruiker te krijgen, moet het idee van een ontwerptekening, als doel van het project, losgelaten worden. Denk liever in sferen, visualisaties, wensen van mensen en het creëren van een ruimte voor gebruikers. De ontwerper adviseert hierbij welke vormgeving kan leiden tot een succesvolle openbare ruimte en fungeert als communicator en bemiddelaar tussen alle belanghebbenden.

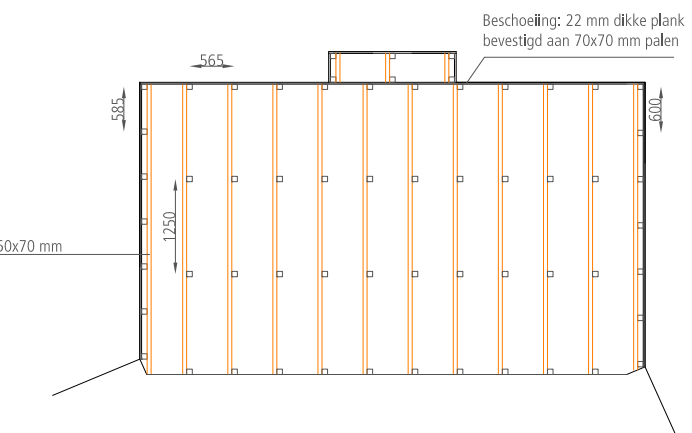


Technische tekeningen

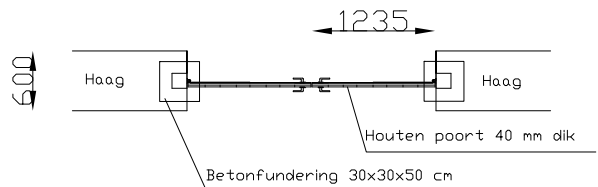
Vooraanziicht



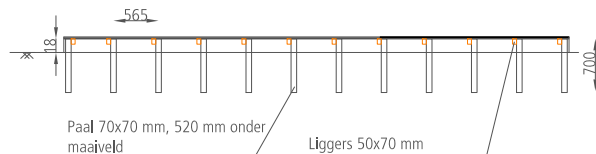
Bovenaanzicht constructie



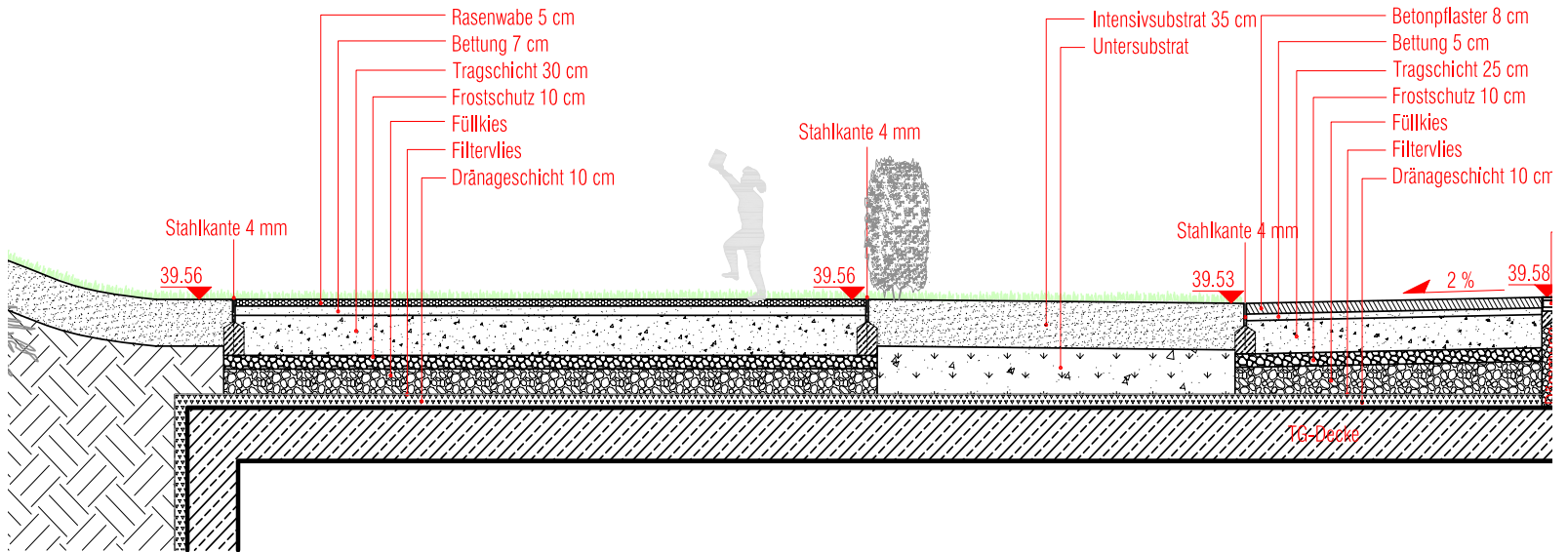
Bovenaanzicht



Houten poort



Houten veranda



Doorsnede van achtertuinen
die zich op het dak van de
parkeergarage bevinden. Gemaakt
bij mijn stage in Duitsland.

Illustraties

Af en toe maak ik illustraties, logo's of posters. Zo heb ik enkele logo's voor commissies van de studentenvereniging Biton gemaakt, die altijd een naam en zinspreuk hebben. Ook het logo voor mijn wooncomplex, de Experimentele Flats is van mijn hand. Voor het wooncomplex maak ik ook elk jaar het promotiemateriaal voor de traditionele park-schoonmaak.



Activiteitencommissie
'Tequila', oktober 2009.



Reunisten Vereniging Biton,
april 2012.



