

IJSLANDPARK

Sluitstuk Europawijk-Zuid

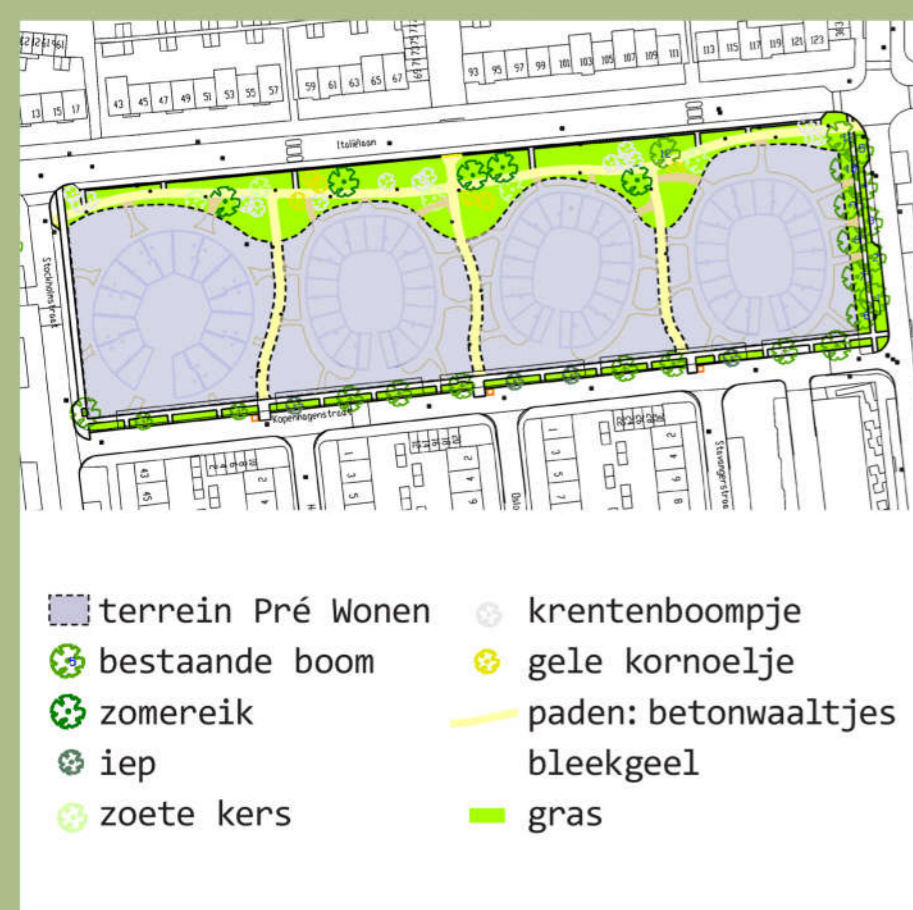
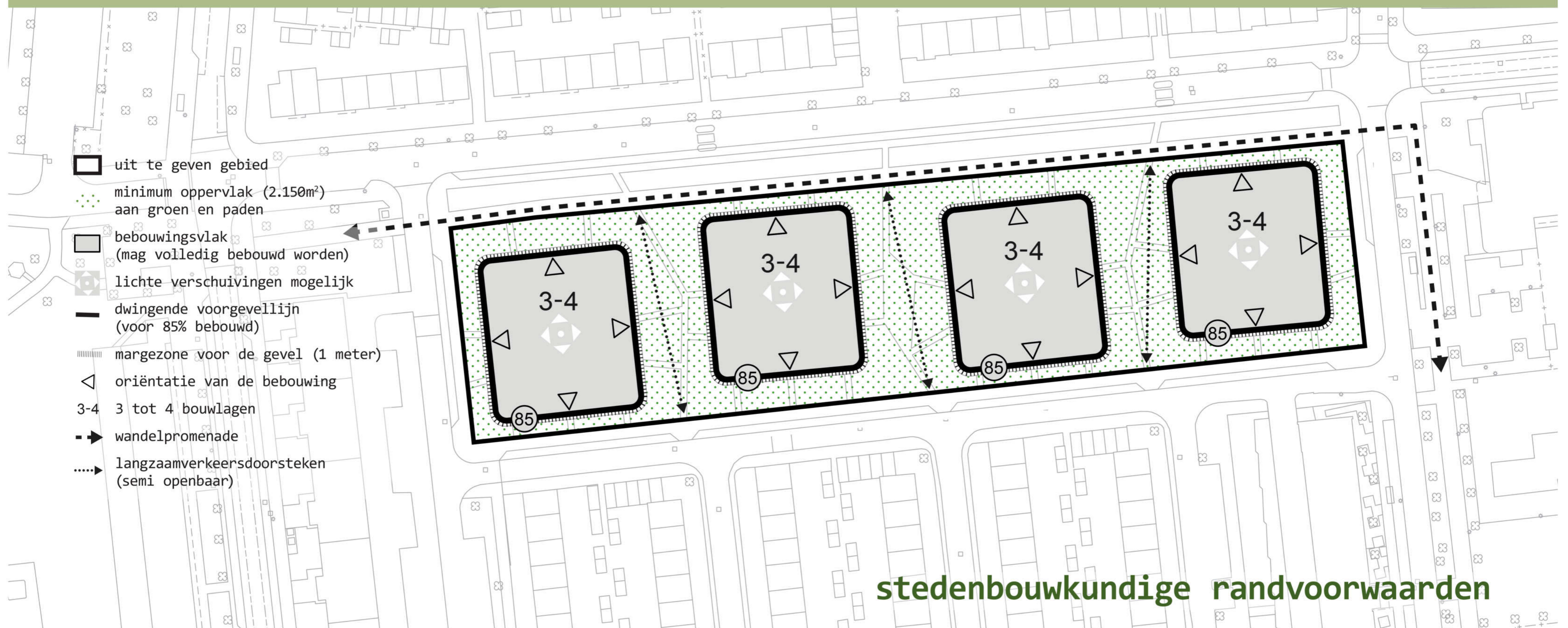
Het IJslandpark is het sluitstuk van de totale vernieuwing van de openbare ruimte van Europawijk-Zuid in Schalkwijk, Haarlem. Naast de aanpak van de openbare ruimte werd, samen met de woningbouw corporaties, een aantal locaties herontwikkeld.

Aan de Italiëlaan lag al jaren een braakliggend stuk grond van Pré Wonen; de oorspronkelijke bebouwing [5 portiekflatjes] was in 2008 gesloopt. In samenspraak met Pré Wonen zijn stedenbouwkundige randvoorwaarden opgesteld (2014). Hiermee is een eigentijdse invulling gegeven aan de kenmerkende principes van de na-oorlogse stedenbouw: licht, lucht en ruimte.

Dit heeft geleid tot losstaande bebouwing in het groen, maar met een andere woningbouwtypologie, met aan alle zijden voorkanten en voordeuren en met veel aandacht voor de overgang openbaar - privé op de begane grond.



ligging in Schalkwijk



ontwerp openbare ruimte

Ontwerp openbare ruimte

Het basisprincipe van het ontwerp voor de openbare ruimte is de schijnbare eenvoud ervan, die dienend is aan het concept van vrijliggende bebouwing in een parkachtige setting. De belangrijkste opgave daarbij was om het gebied over te laten komen als één park, ondanks de verdeelde eigendomssituatie op de locatie; deels gemeente, deels Pré wonen. Door subtiele inrichtingsmaterialen is het onderscheid hierin duidelijk gemaakt. Het hoofdpad aan de kant van de Italiëlaan is doelbewust losgelegd van de rijbaan om het parkachtige karakter te versterken. De bleekgele bestratingsmaterialen zorgen voor aansluiting bij het Engelandpark. Op die manier wordt de sfeer van het Engelandpark en daarmee de groene randen van Europawijk, de wijk in getrokken.

De gestrooide plaatsing van de bomen en het gevarieerde assortiment ervan versterkt de parksfeer.



stedenbouwkundig plan & ontwerp openbare ruimte: Joost van den Tillaart & Roald van Splunter, gemeente Haarlem
ontwerp bebouwing & collectieve voortuinen: heren 5 architecten & Boto van der Meulen
opdrachtgever: Pré Wonen