

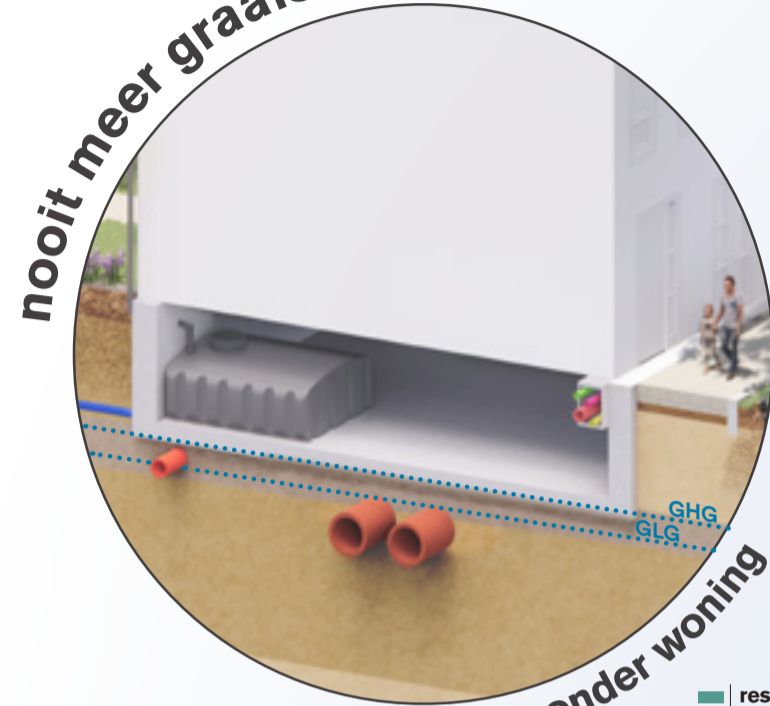
onder de straatD

de straat voor een beter leefklimaat
perspectief verbreden: de private ruimte inzetten voor meer ruimte in de straat



meer weten?
www.destraat.nl
of www.boschslabbers.nl

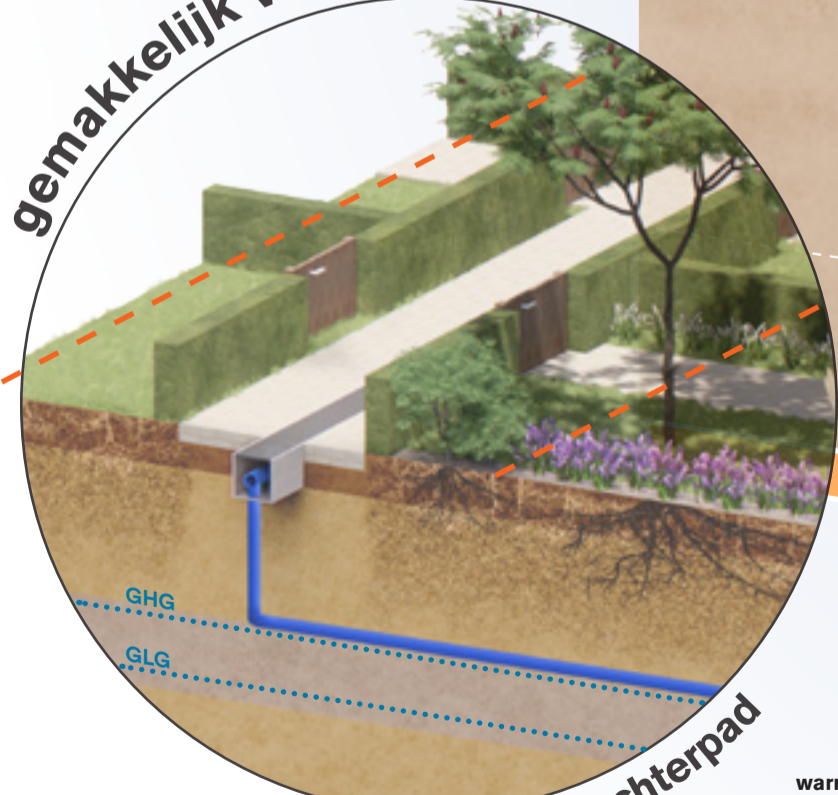
nooit meer graafschade



leidingen onder woning

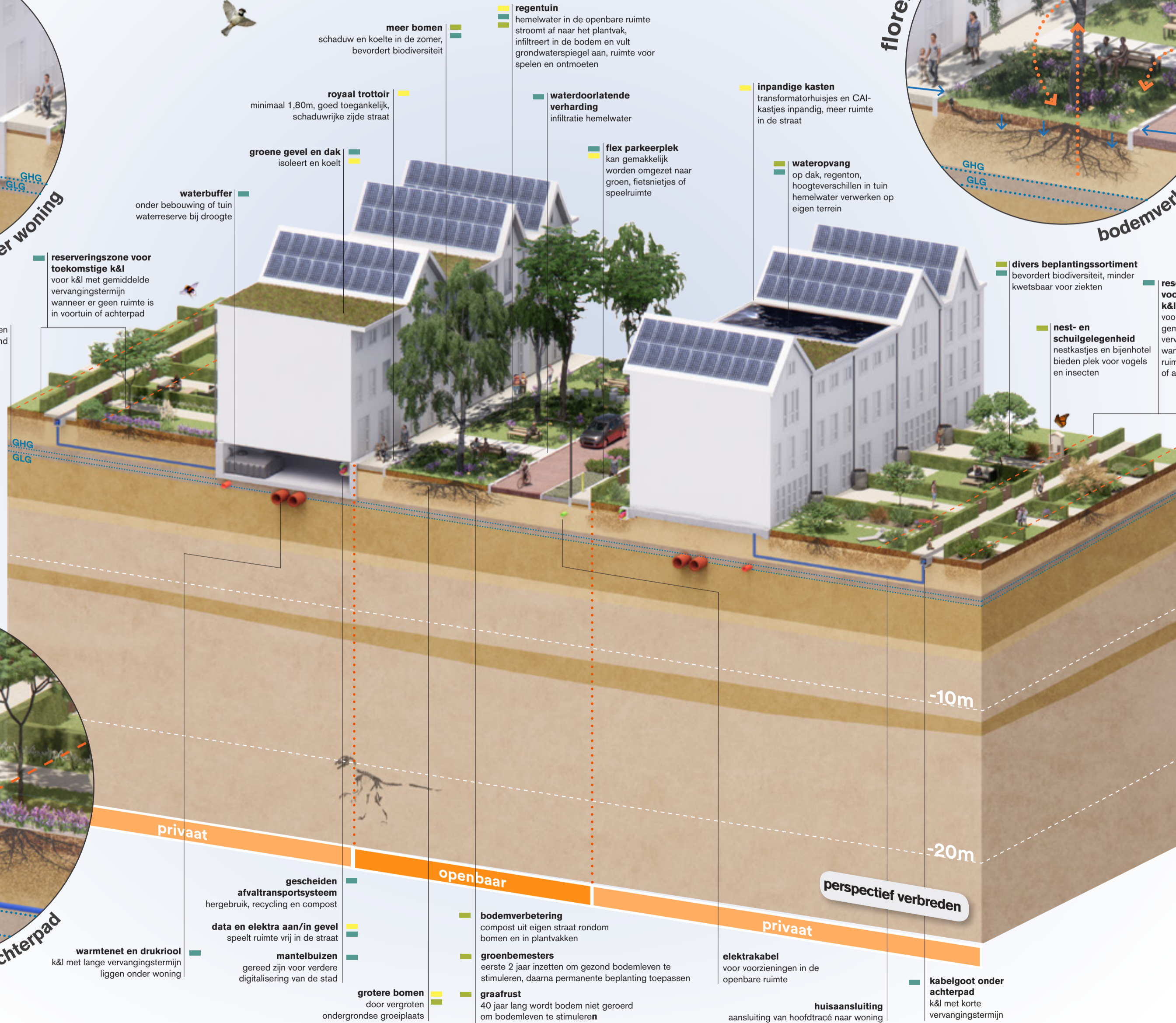
gemiddelde hoogste (GHG) en laagste (GLG) waterstand

gemakkelijk vervangen

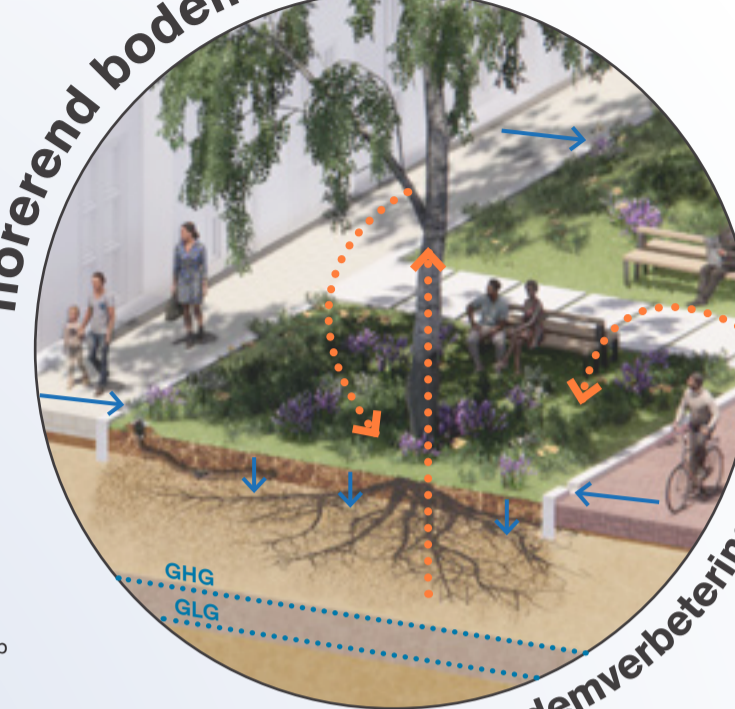


kabelgoot in achterpad

legenda
Maatregel heeft effect op:
fijne leefomgeving
natuurlijk systeem
toekomstbestendig



floreerend bodemleven



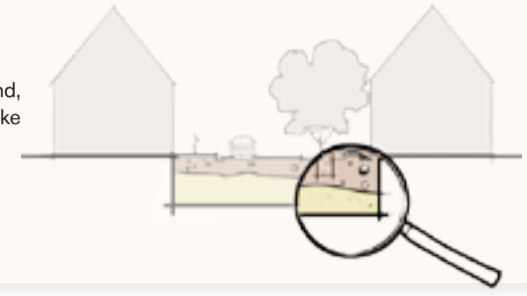
bodemverbetering

stappenplan

de weg naar een toekomstbestendige ondergrond

omarmen - hoe werkt het natuurlijke systeem?

Verdiep je in de ondergrond, analyseer het, leer het natuurlijke systeem te begrijpen.



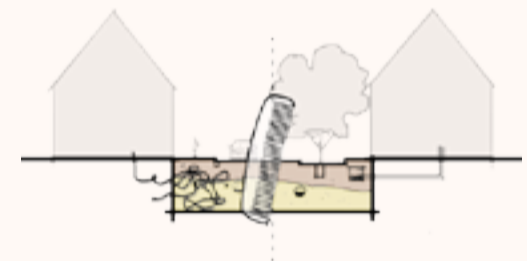
opschonen - wat blijft en wat kan weg?

Kijk welke objecten niet (meer) nodig zijn en verwijderd kunnen worden.



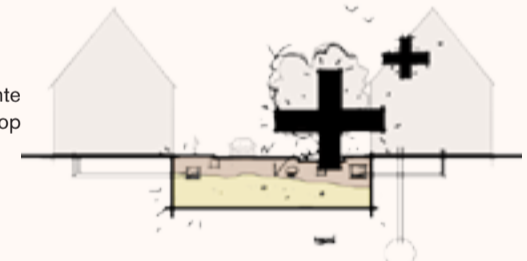
ontwarren - wat kan slimmer?

Zorg dat objecten logisch geordend worden.



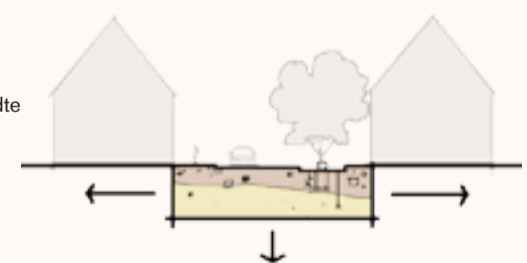
opplussen - wat komt er bij?

Kijk wat er aan extra ruimte en objecten nodig is, gelet op toekomstige ontwikkelingen.



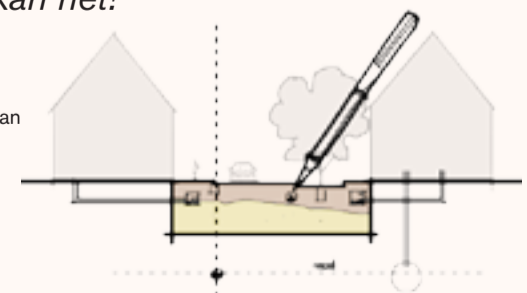
oprekken - waar is ruimte?

Kijk of je de diepte of de breedte in kan gaan.



ontwerpen - zo kan het!

Maak een ontwerp op basis van alle bevindingen.

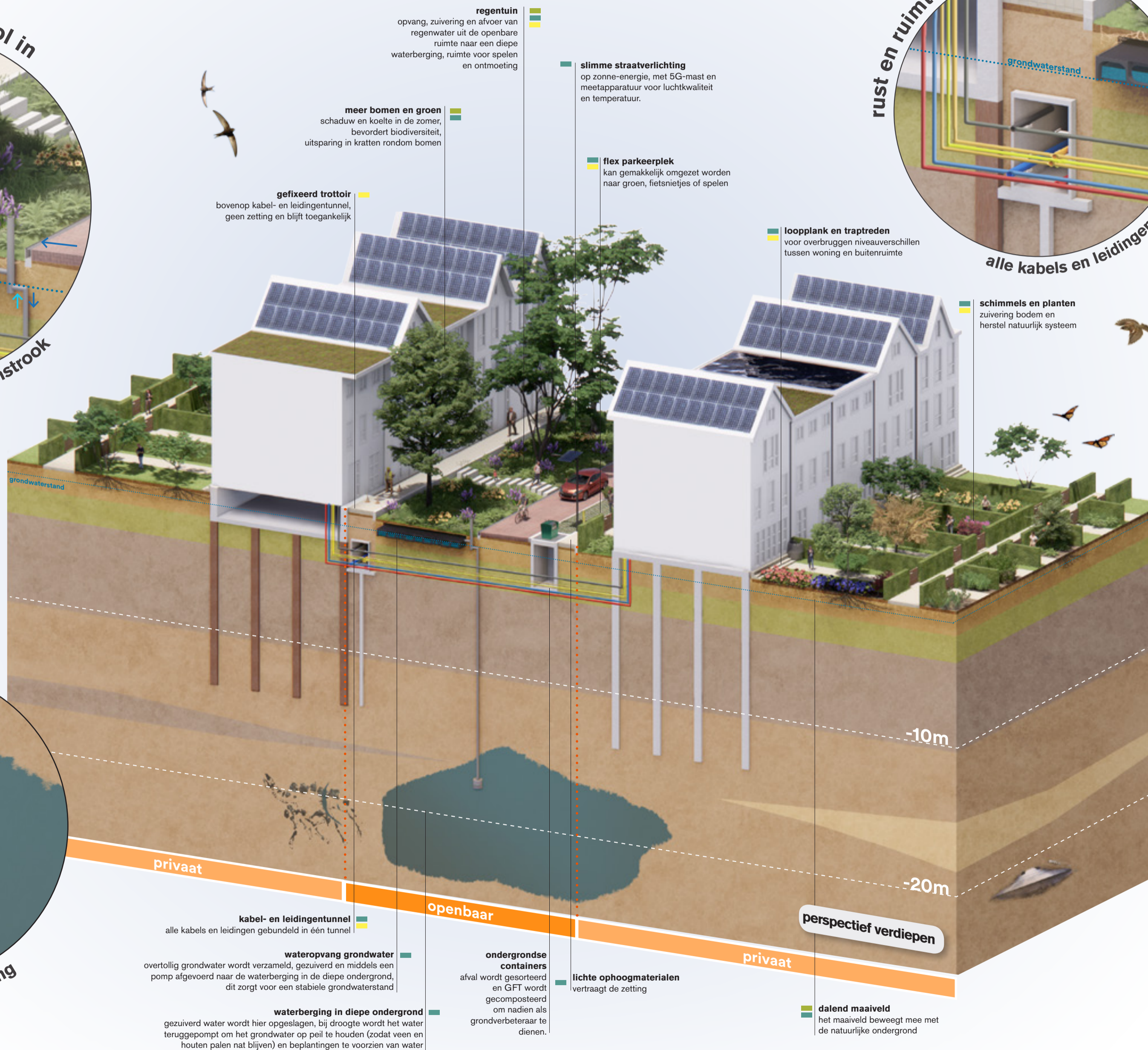
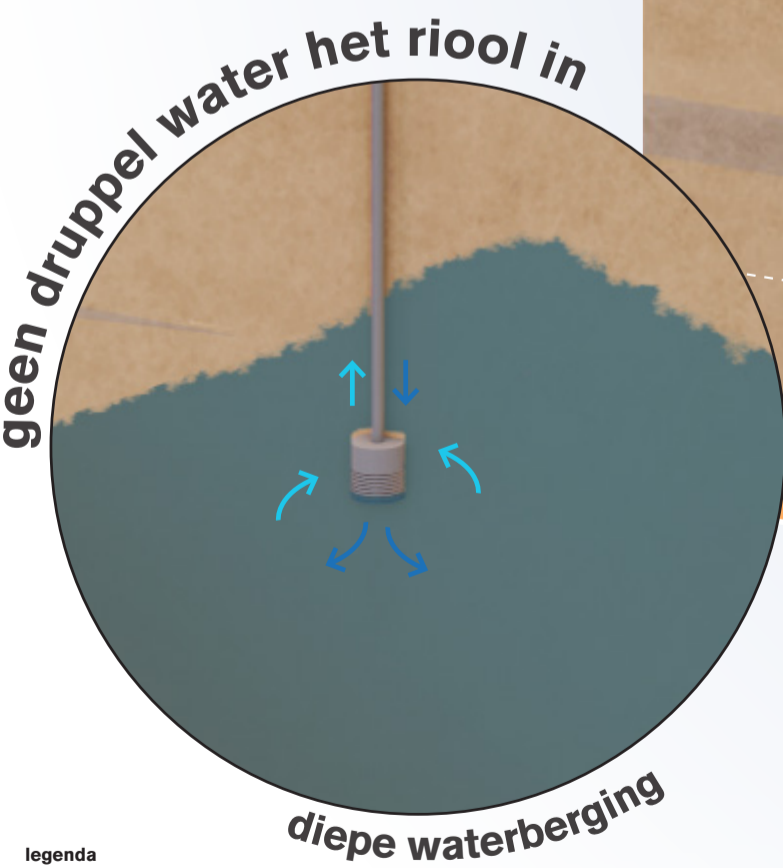
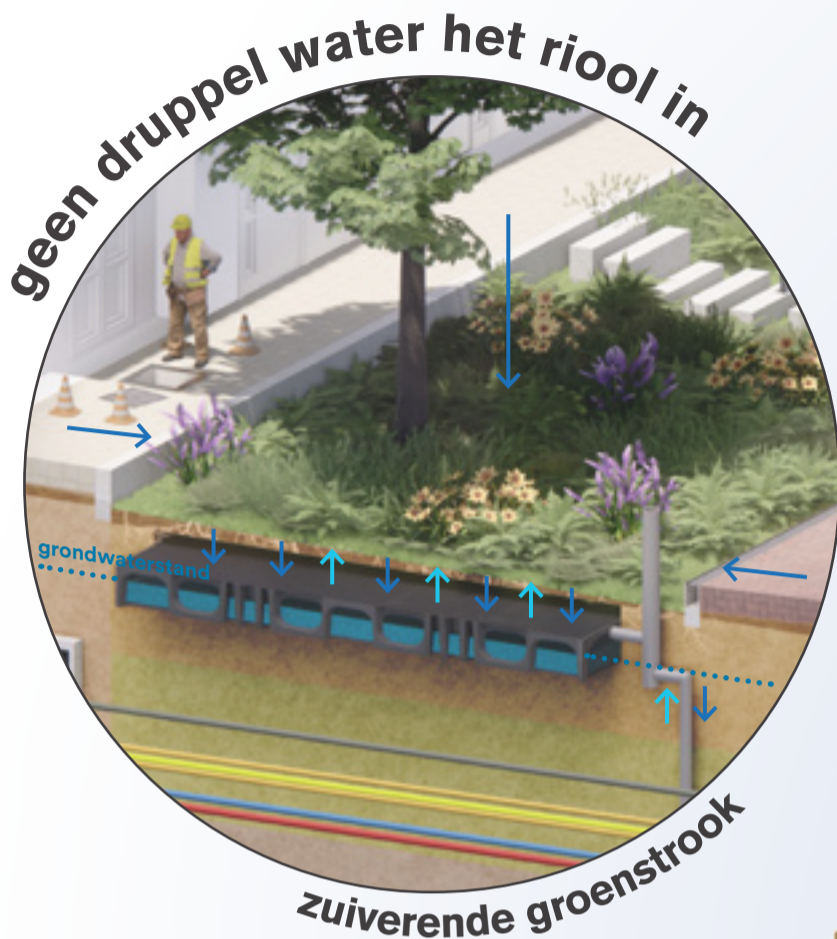


onder de straatD

de straat voor een beter leefklimaat
perspectief verdiepen: meer doen met dezelfde ruimte



meer weten?
www.destraat.nl
of www.boschslabbers.nl

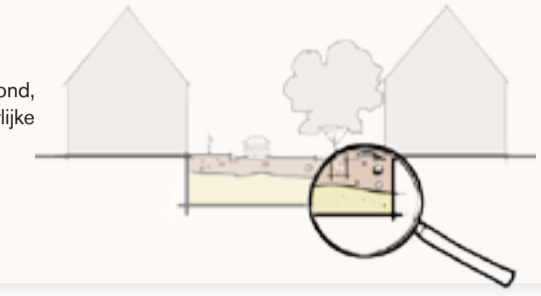


stappenplan

de weg naar een toekomstbestendige ondergrond

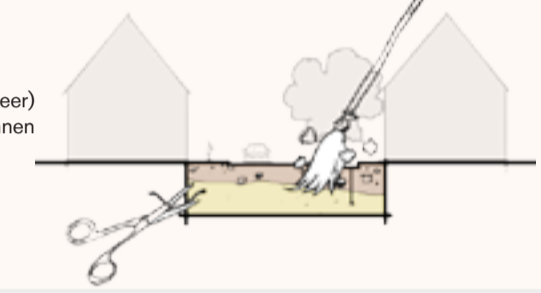
omarmen - hoe werkt het natuurlijke systeem?

Verdiep je in de ondergrond, analyseer het, leer het natuurlijke systeem te begrijpen.



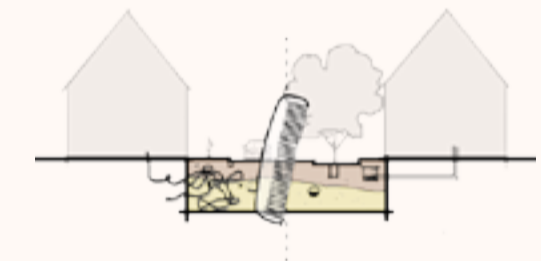
opschonen - wat blijft en wat kan weg?

Kijk welke objecten niet (meer) nodig zijn en verwijderd kunnen worden.



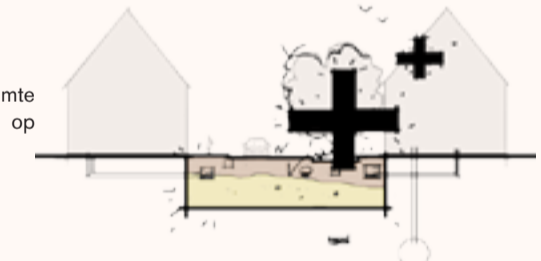
ontwarren - wat kan slimmer?

Zorg dat objecten logisch geordend worden.



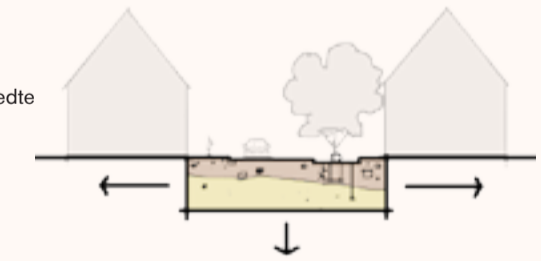
opplussen - wat komt er bij?

Kijk wat er aan extra ruimte en objecten nodig is, gelet op toekomstige ontwikkelingen.



oprekken - waar is ruimte?

Kijk of je de diepte of de breedte in kan gaan.



ontwerpen - zo kan het!

Maak een ontwerp op basis van alle bevindingen.

