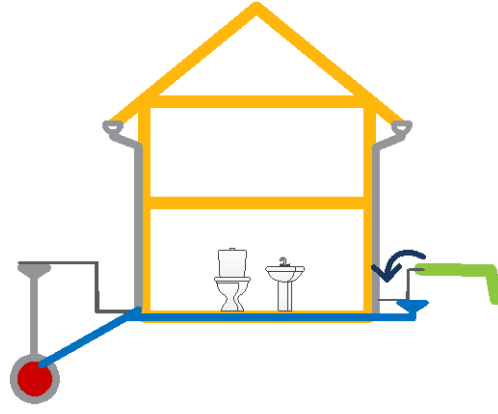


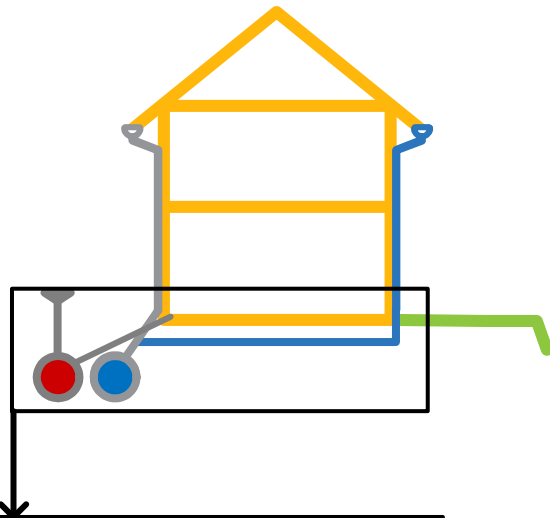
A2. Regenpijp onder huis (gestuurde boring)

Water stroomt vanuit uw tuin en afvoerput de woning in

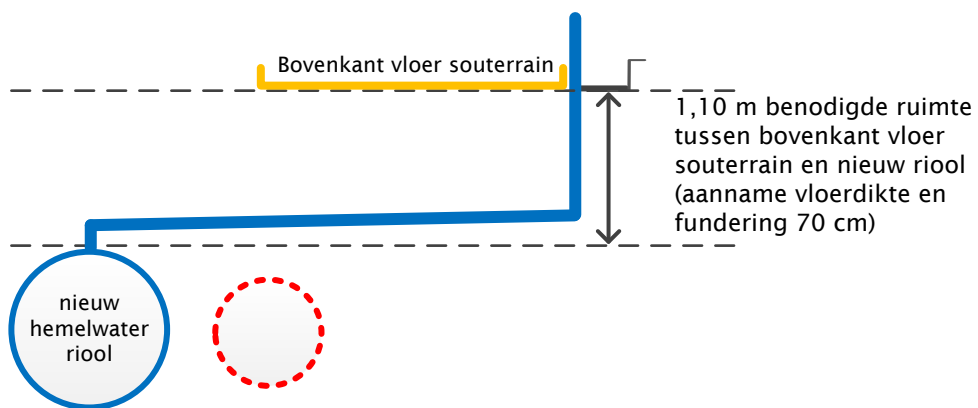


Wat kunt u doen?

Met een gestuurde boring kunt u een regenpijp onder uw huis aanleggen. Deze maatregel kan gezamenlijk met (een beperkt aantal) burens worden uitgevoerd.



Uitgangspunten van een gestuurde boring

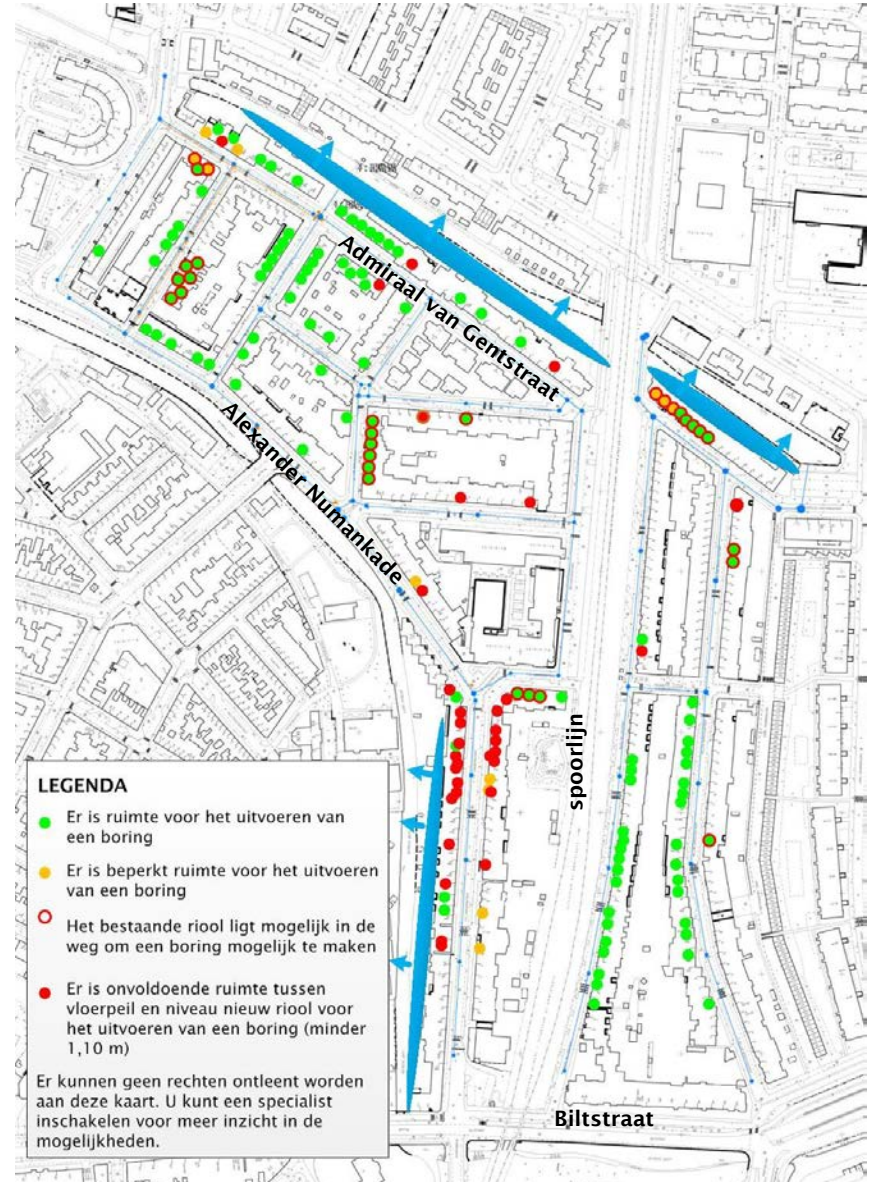


De gemeente voert de boring van de buis onder de woning door uit, gelijktijdig met de aanleg van het hemelwaterriool. Indien u kiest voor een boring kunt u tegen een vaste prijs een overeenkomst afsluiten met de gemeente voor deze maatregel.

Stappenplan boring:

1. Laat de drempel (of vloerpeil) van het souterrain door de gemeente kosteloos inmeten indien hoogte onbekend is (mail ons via waterproof@utrecht.nl met dit verzoek)
2. De gemeente kan controleren of een horizontale boring mogelijk is
3. Controleer of er een ontspanningsleiding aanwezig is (zie Handboek)
4. Stem met uw burens af of zij ook een gezamenlijke boring willen (gedeelde kosten!)
5. Mail ons via waterproof@utrecht.nl dat u in aanmerking wilt komen voor een boring
6. De gemeente neemt de boring mee in de uitvoering. Hiervoor gaat u met de gemeente een overeenkomst aan

Aandachtspunt: plaatsen van terugslagklep(pen) is in ieder geval nodig (zie blad 1)



LEGENDA
● Er is ruimte voor het uitvoeren van een boring
● Er is beperkt ruimte voor het uitvoeren van een boring
○ Het bestaande riool ligt mogelijk in de weg om een boring mogelijk te maken
● Er is onvoldoende ruimte tussen vloerpeil en niveau nieuw riool voor het uitvoeren van een boring (minder 1,10 m)
Er kunnen geen rechten ontleend worden aan deze kaart. U kunt een specialist inschakelen voor meer inzicht in de mogelijkheden.

Mogelijkheden van een boring (onder voorbehoud)

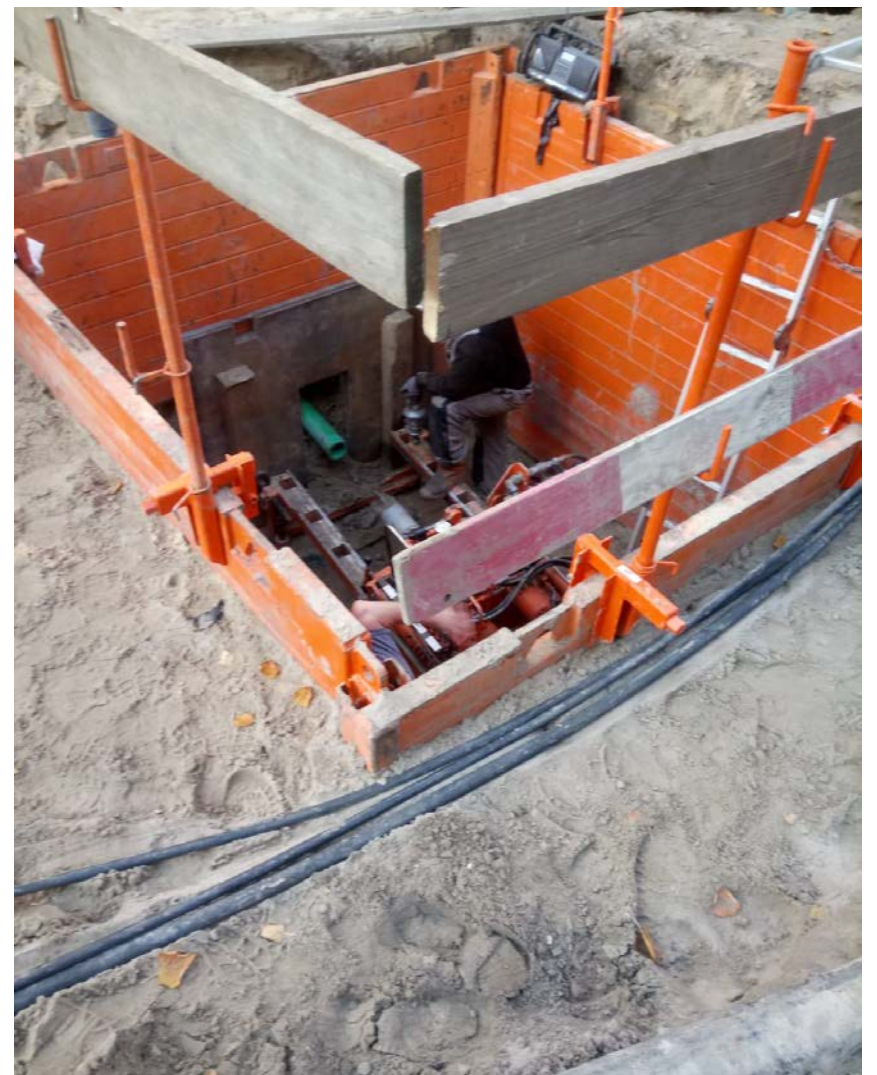


Foto van Waterproof Lombok. Dit is de werkruimte van waaruit de aannemer een gestuurde boring verricht van de straatzijde naar de achtertuin.