

Inhoud presentatie



- **Voorstelling van Pidpa-riolering**
- **Waarom zijn rioleringswerken noodzakelijk?**
- **Regelgeving**
- **Praktisch verloop van afkoppelingen**



Voorstelling Pidpa - Riolering

Wie zijn wij en wat doen wij in Hulshout?

Rioolbeheerder in Hulshout sinds 01-01-2006



**Wij zorgen voor uw water.
Zowel voor als na gebruik!**



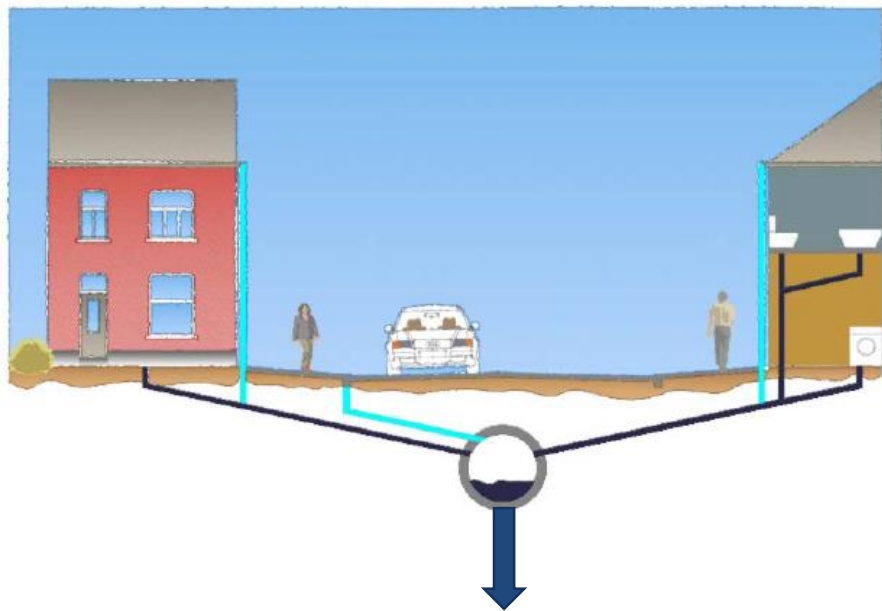
- Pompstations
- KWZI's
- IBA's



Gescheiden riolering

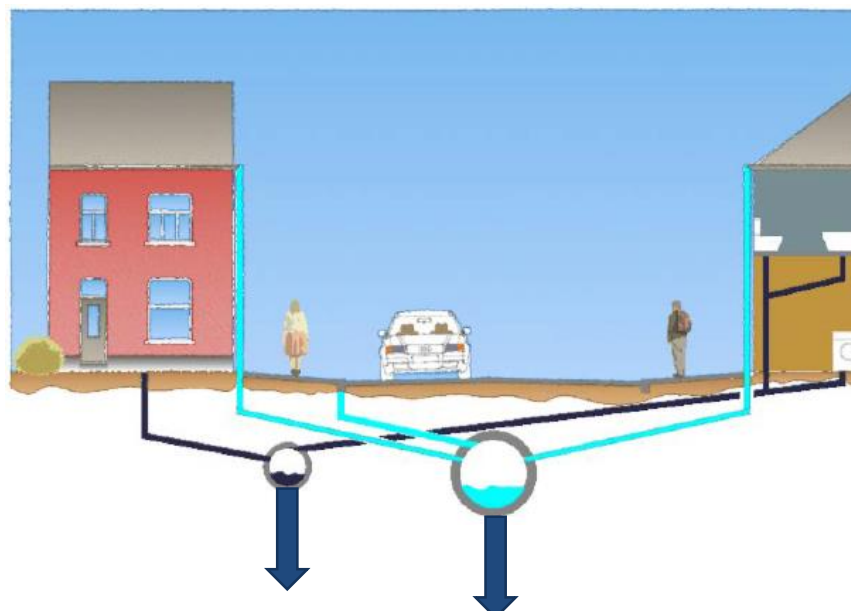
Wat?

Nu



Alles samen naar
RWZI Morkhoven

Toekomst



Naar RWZI
Morkhoven

Naar de Goorloop



Waarom zijn rioleringswerken noodzakelijk

- **Preventief** vernieuwen riolering om ernstige hinder en risico's te voorkomen



Verzakking door kapotte riool

13 mei 2017 | 03u19



Nog tot 29 januari omleiding door verzakte riolering

Nog tot en met vrijdag zal de spoorwegovergang aan de Veldweg en Heikantstraat afgesloten zijn.



Waarom zijn rioleringswerken noodzakelijk

- **Wateroverlast voorkomen:**
klimaatsverandering noodzaakt een goede afvoer van het hemelwater



Onder meer aan de Schoondonkweg in Willebroek traden de grachten buiten hun oevers
Foto: Theo Derkinderen

Eerst sneeuw, nadien veel wateroverlast

26/02/2020 om 13:33 door tdk

Print



Zware regenval van juni 2016 erkend als algemene ramp

07/10/16 om 13:14 - Bijgewerkt om 13:14

De Vlaamse regering heeft de overvloedige regenval tussen 27 mei en 26 juni 2016 in Vlaanderen erkend als een algemene ramp. Dat heeft Vlaams minister-president Geert Bourgeois bekendgemaakt. Door de erkenning als algemene ramp komen alle 308 Vlaamse gemeenten in aanmerking voor financiële steun. Slachtoffers hebben na de erkenning drie maanden de tijd om hun dossier bij het Vlaams Rampenfonds in te dienen.



Zware regenval in Sint-Katelijne in juni 2016 © Belga



Waarom zijn rioleringswerken noodzakelijk

- **Waterkwaliteit verbeteren:**
minder overbelasting riolen => minder overstortwerking naar waterlopen, rivieren

Nergens is water zo vuil als in Vlaanderen

23/03/15 - 05u34 Bron: Belga



© photo news.

MILIEU Geen enkele van de 194 Vlaamse en 499 lokale wateren voldoet aan de strenge Europese normen. Dat blijkt uit het laatste rapport van de Vlaamse Milieu Maatschappij (VMM), zo schrijven Het Nieuwsblad en De Standaard.



Waarom zijn rioleringswerken noodzakelijk

- **Drinkwater waarborgen:**
infiltratie hemelwater in de bodem om verdroging van de natuur te voorkomen

Een op drie landen kampt binnen zes jaar met watertekort

30/07/14 - 13u18 Bron: Aarhus



Ook september mogelijk uitzonderlijk droog: "Het is hopen op natte herfst, natte winter én nat voorjaar"

De zomerdagen zijn sinds zondag écht voorbij. Tijd voor de herfst, en experts hopen dat het héél veel regent. Want zelfs...

'Waterblack-out' dreigt in Vlaanderen: "Toestand erger dan in droge Spanje"

Vlaams minister van Leefmilieu, Joke Schauvliege (CD&V), waarschuwt voor een 'waterblack-out' in Vlaanderen. Het klinkt contradictorisch: waterschaarste in een regio waar regen dikwijls met bakken uit de lucht valt. Toch is het zo. Schauvliege wil daarom strengere regels invoeren voor ons waterverbruik, schrijft Het Nieuwsblad.



Waarom zijn rioleringswerken noodzakelijk

- **Efficiënte zuivering:**
geen vermenging van afvalwater en hemelwater

Schoner water door efficiënter gebruik zuiveringsinstallatie

Nieuws 17-09-2019 Print dit artikel



Regelgeving

- Europese regelgeving (Kaderrichtlijn Water):

Voor Vlaanderen omgezet in het “Decreet Integraal Waterbeleid”

- Alle afvalwater moet gezuiverd worden
- Betaald door de vervuiler

- Vlaamse regelgeving:

- VLAREM II: Afdeling 6.2.2.1: Voorwaarden lozen huishoudelijk afvalwater + hemel- en bemalingswater
 - Verplicht afvalwater aan te sluiten op het rioleringsnet
 - Verplicht om alles te scheiden op perceelsniveau
- Gewestelijke Stedenbouwkundige verordening hemelwater
 - Voor nieuwbouw en verbouwing
 - Vanaf 01/02/2005 scheiding verplicht
 - Vanaf 01/01/2014 verplichting infiltratie op eigen terrein
- Keuring van privé-installatie vanaf 1 juli 2011



BVR van 08/04/2011 -> art. 12 – keuring binneninstallatie en privéwaterafvoer

≈ controle van de afkoppelingswerken op privé-domein

➤ Van kracht sinds 1 juli 2011

➤ Achtergrondinfo wetgeving :

Wanneer?

- Bij nieuwbouw voor de eerste ingebruikname
- Bij belangrijke wijzigingen aan de privé-riolering
- Bij vaststellen van een inbreuk
- **Bij aanleg van een gescheiden stelsel in de straat**

Wat wordt gecontroleerd: volgens modaliteiten MB 28/06/2011?

- Geldende milieuvoorwaarden (VLAREM II) en gescheiden afvoer hemel- en afvalwater

Resultaat?

- NOK → non-conformiteitsattest + opsomming van de gebreken
- OK → conformiteitsattest



Afkoppeling op privé

- Pidpa-riolering biedt aan bewoner:
 - ✓ gratis afkoppelingsadvies hemel- en afvalwater + plaatsbezoek
 - ✓ 1 huisaansluitingsputje vuilwater (DWA) (extra aansluiting tegen kostprijs)
 - ✓ 1 huisaansluitingsputje regenwater (RWA) (extra aansluiting tegen kostprijs)

Na uitvoering van rioleringswerken op privaat, binnen 3 maand:

- ✓ Gratis keuring van privé riolering (eventuele herkeuring is niet gratis)
- ✓ Afkoppelingspremie na aanpassing op privé naar **volledig** gescheiden riolering = 530€ (mits voldaan wordt aan strikte voorwaarden)



Afkoppeling op privé



- Pidpa-riolering vraagt aan bewoner:

- ✓ 530 € aansluitrecht indien de woning een **eerste** maal wordt aangesloten op de riolering

- => voor dit project niet van toepassing, de bedrijven zijn reeds aangesloten op het openbaar rioleringsnet

- ✓ Volledige afkoppeling op privaat terrein



Afkoppeling op privé

• Voorwaarden premie:

- ✓ Geen verplichte scheiding opgelegd via bouwvergunning (bouwvergunning vóór **1 mei 1999**)
- ✓ afkoppeling voor **de totale verharde oppervlakte (100% scheiding hemelwater)** dus ook daken en verhardingen
- ✓ vervolgens keuring van de werken (conform keuringsattest) – binnen 3 maand
- ✓ uitbetaling van de premie afhankelijk van correcte afkoppeling (keuring in orde)
- ✓ éénmalige tussenkomst
→ enkel voor installaties met permanent karakter



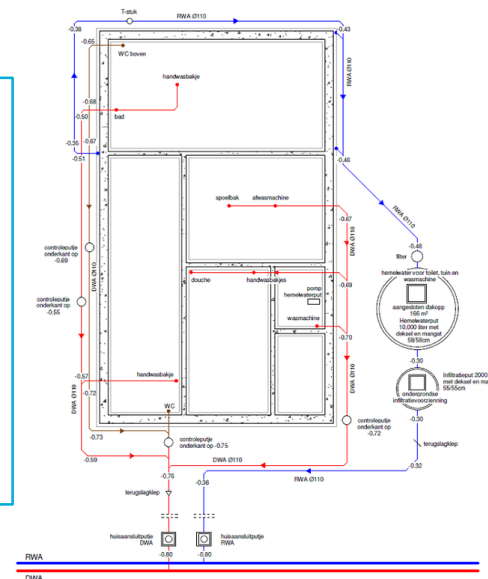
Praktisch verloop van afkoppelingen



Bezoek van een afkoppelingsdeskundige

Opmaak van een advies voor afkoppeling

Informatie aan te leveren aan afkoppelingsdeskundige omtrent grondplan bestaande afvoeren, oppervlakte van het dak, terrassen, ...



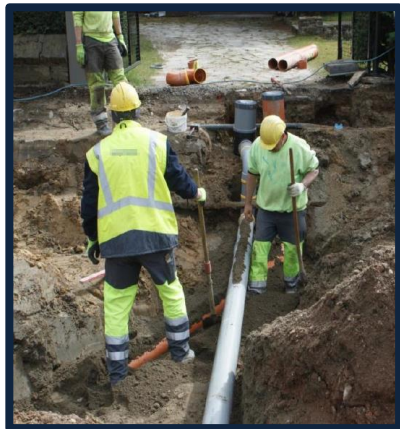
Uitvoering van de afkoppelingswerken door de eigenaars

Keuring van de werken



Praktisch verloop van afkoppelingen

Keuring :



Praktisch verloop van afkoppelingen

Keuring :



U ontvangt een schrijven vanuit Pidpa om een afspraak te maken op:
0800-90.300, optie 3 keuringen

Hoe verloopt een keuring ?

- Aanwezigheid is verplicht
- Nodige voor te leggen documenten :
 - Schets van de afkoppelingsdeskundige ~ aangepaste toestand waterafvoer
 - Eventuele foto's van de afkoppelingswerken





LEGENDE

- BT DWV leiding
- BT RWA leiding
- BT gemengde leiding
- BT regenput
- BT put DWV/RWA GEMENGD
- BT regenpijp met nummer
- BT regenwaterput
- BT regenpijp
- BT septische put
- BT boorput
- BT infiltratieput
- BT rooster
- pomp

- OT leiding DWV
- OT leiding RWA
- OT huiskantelpijp DWV / RWA
- OT put DWV / RWA
- OT regenpijp met nummer
- OT regenwaterput
- OT regenpijp
- OT septische put
- OT infiltratieput
- OT rooster
- OT terugslagklep
- Cip in brekwand of in stalen leiding

TOEGELIJD	VERBODEN	VERBODEN
W	W	W
B	B	B
L	L	L
X	X	X
Y	Y	Y
Z	Z	Z

OT = Omsloten toestand
 BT = Bestaande toestand
 RWA = Regenwater Afvoer
 DWV = Douchewater Afvoer

O bestaande toestand
X ontworpen toestand

Schaal: 1/200 (A3)
 Handtekening:

