



Foutieve aansluitingen

BIJLAGE VAKBLAD RIOLERING DECEMBER



2010 2010 2010 2010 2010



Foto: DHV

Foutieve aansluitingen

BIJLAGE VAKBLAD RIOLERING DECEMBER



2010 2010 2010 2010 2010

MATRIX FOUTIEVE AANSLUITINGEN 2010

	Voorafgaand aan veldwerkzaamheden	Veldwerkzaamheden										Opmerkingen						
		Hemelwater op afvalwatersystemen opsporen, methode					Afwalwater op hemelwatersystemen opsporen, methode						Aanvullende werkzaamheden					
	Analyse kwaliteit oppervlaktewater gericht op lozing afvalwater. Hydrologische analyse rioolstelsel hoeveelheid grondwater dat foutief is aangesloten. Hydrologische analyse rioolstelsel hoeveelheid hemelwater dat foutief is aangesloten. Advies over welke methode van opsporen voor uw situatie de beste is. Opstellen bestek voor opsporen en herstellen van foutieve aansluitingen. Opstellen communicatieplan voor het benaderen van de bewoners.	Neveldetectie	Analyse (mini)gemalen	Visuele techniek	Geluidtechniek	Cameratechniek	Tracertechniek	Temperatuurtechniek (thermomometer, glasvezelkabel, ...)	Anders	Visuele techniek	Geluidtechniek	Cameratechniek	Tracertechniek	Temperatuurtechniek	Samenstelling (stoffenonderzoek)	Anders	Feitelijk herstel van de foutieve aansluiting tot correcte aansluiting	Feitelijke uitvoering van het communicatieplan richting de bewoners
Bedrijf / toeleverancier																		
AQA HydraSep	•																	
DHV		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	DHV stappenplan
Kennis van Pompen			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
M.J. Oomen Leidingtechniek			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
MWHSoft Benelux	•	•	•															
Nooij, De Pompinstallaties			•	•													•	
Riosonic		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
ROM			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Velden, Van der Rioleringsbeheer		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	



Advies- en ingenieursbureau



Controle (foutieve) huisaansluitingen

RIDDLZORG B.V. W: WWW.RIOSONIC.NL
GROTESTRAAT 143 E: INFO@RIOSONIC.NL
5141 JP WAALWIJK T: +31 (0)416 564 235

