



Dossier 16 – Kwaliteit van rioolnetten

Deel1 – Rev.1 - Bijlage II-A

(Stroomdiagram voor het beoordelen van verplaatste verbindingen)

Versie : v1

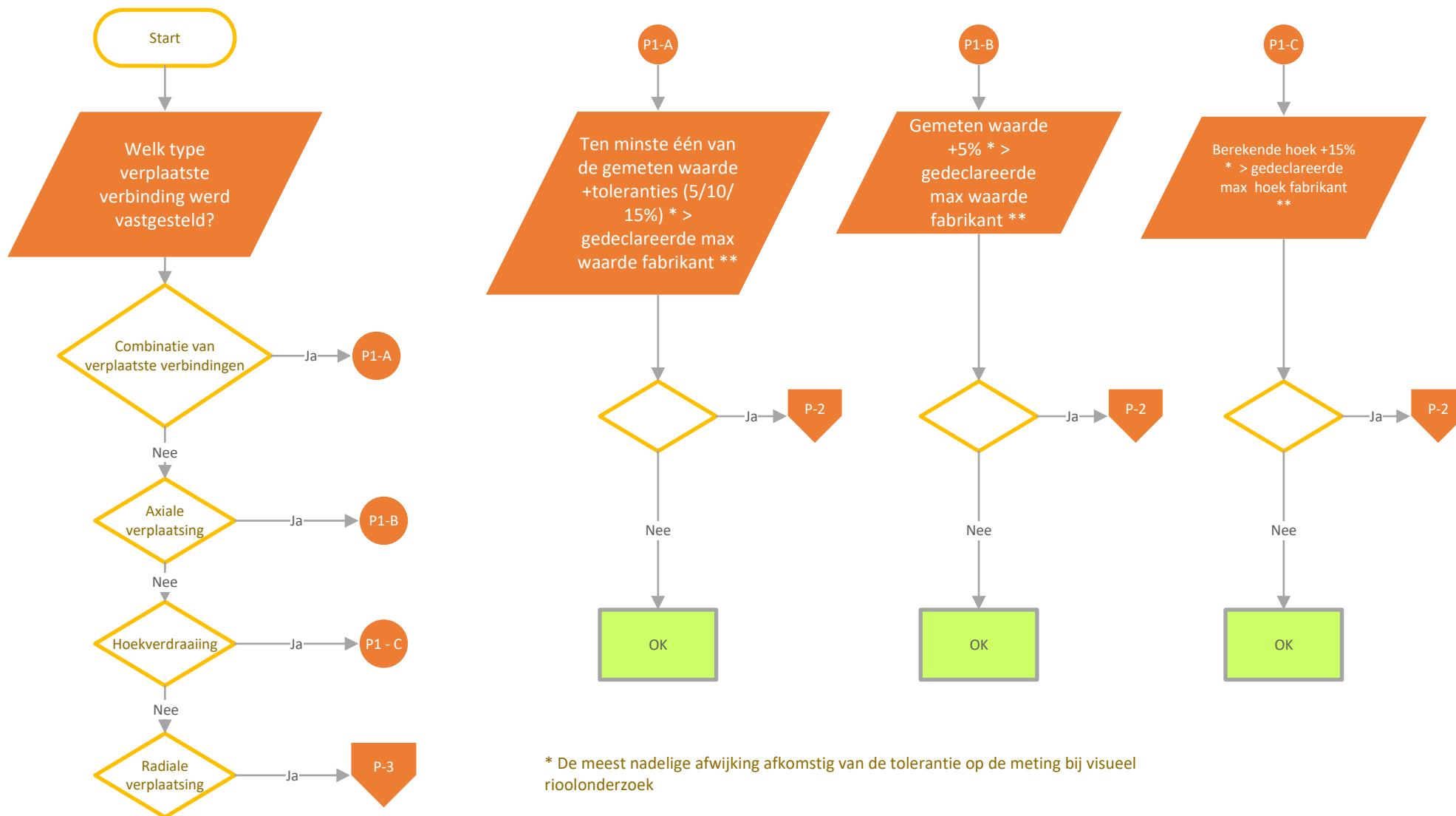
OCW-Francis Poelmans

Inhoudsopgave

Stroomdiagram voor het beoordelen van verplaatste verbindingen	3
Evaluatie volgens P2	4
Evaluatie volgens P3	5

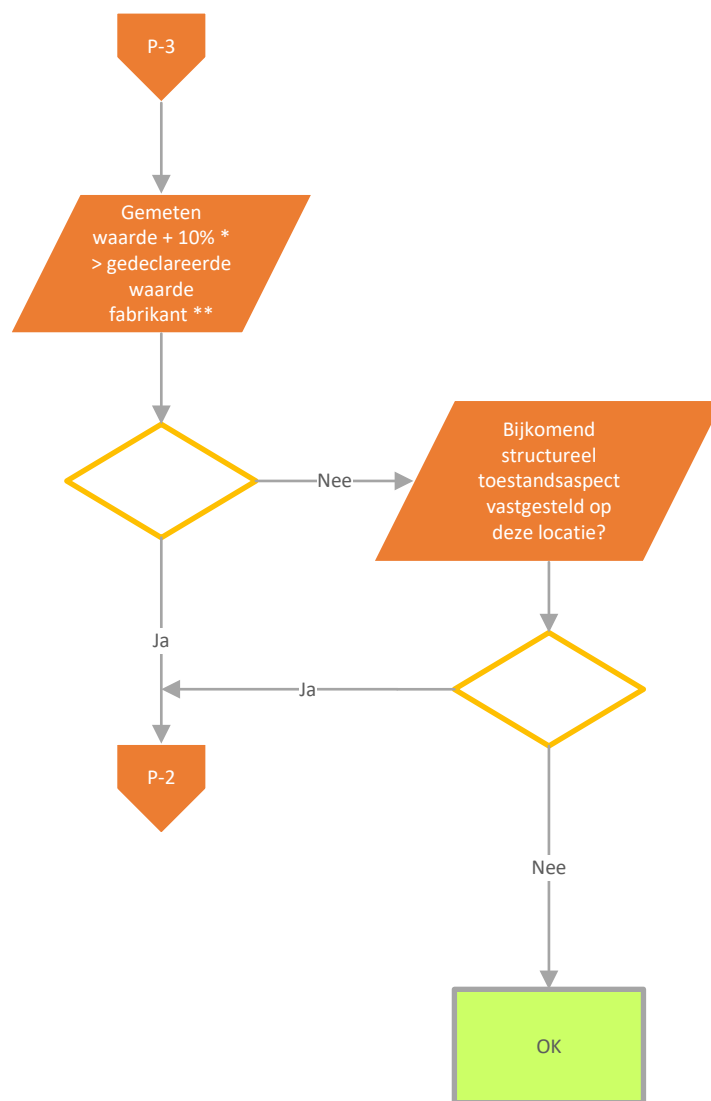
Stroomdiagram voor het beoordelen van verplaatste verbindingen – P1

Beoordelen verplaatste verbindingen op basis van resultaten visueel rioolonderzoek volgens NBN EN 13508-2 (NBN, 2011) en NBN EN1610 (NBN, 2015b)



* De meest nadelige afwijking afkomstig van de tolerantie op de meting bij visueel rioolonderzoek

** De fabrikant dient in de berekening van de gedeclareerde waarde rekening te houden met de mogelijke onhaaksheid van het buiseind (mof – spie)



* De meest nadelige afwijking afkomstig van de tolerantie op de meting bij visueel rioolonderzoek

** De fabrikant dient in de berekening van de gedeclareerde waarde rekening te houden met de mogelijke onhaaksheid van het buiseind (mof – spie)

