



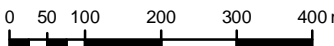


Vak nr 1: BEERSEL (Lot)  
 Molenbeek nr 1.022/II  
 zandvang duiker NMBS langsheen Molenstraat

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0174

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

- Legende
-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
  -  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017  
  
 Schaal: 1:10.000

  
 Bijlage: 1





Vak nr 2: DILBEEK (Sint-Gertrudis-Pede)  
 Neerpedebeek nr 1.014/II  
 waterloopvak stroomopwaarts en -afwaarts  
 watermolen van St-Gertrudis-Pede

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0175

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 2





Vak nr 3: GRIMBERGEN/VILVOORDE  
Tangebeek nr 1.006/II  
zandvang stroomopwaarts L.Luypaertstraat

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0176

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

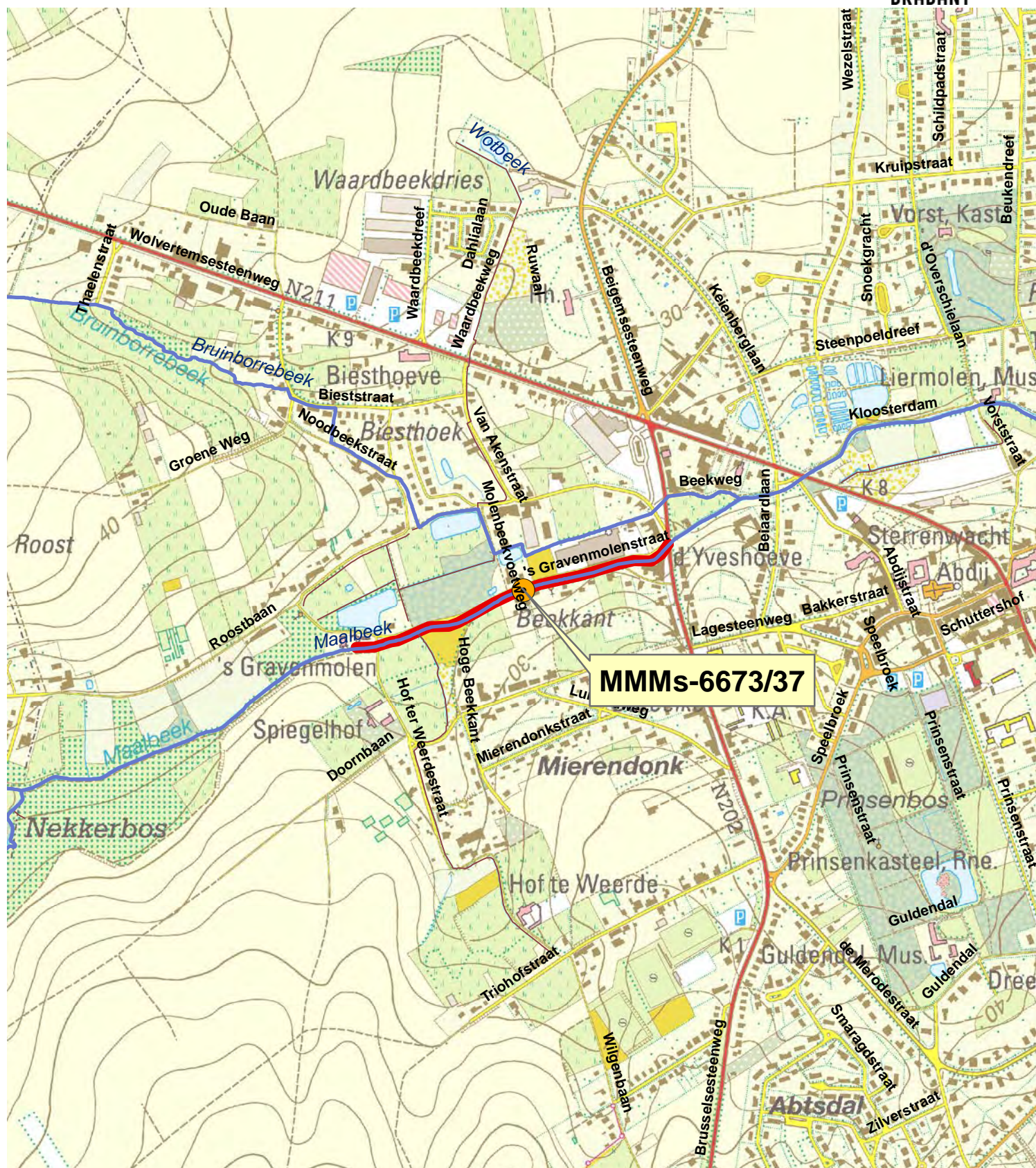
Datum: 30/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 3





Vak nr 4: GRIMBERGEN  
Maalbeek nr 1.044/II  
waterloopvak langsheen s' Gravenmolenstr.  
tot verlaat s'Gravenmolen

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0177

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



# BEKKEN ZENNE: GRONDIGE RUIMING-2017



Bestek 2017/6

VLAAMS-  
BRABANT



Vak nr 5: WEMMEL  
Maalbeek nr 1.044/II  
waterloop stroomopwaarts  
samenvloeiing Leestbeek

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0178

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

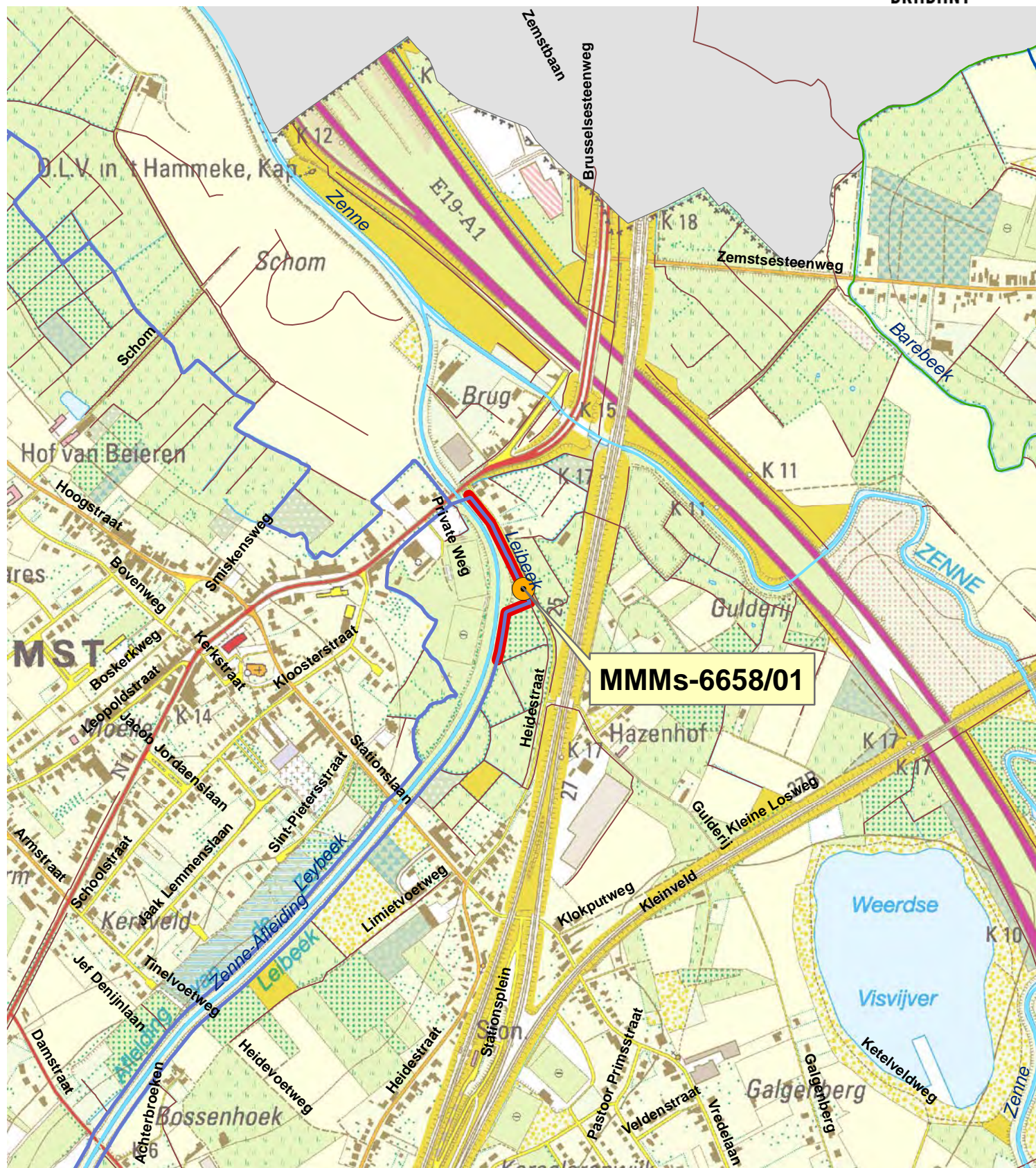
Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 5





Vak nr 6: ZEMST  
Leibeek nr 1.042/II  
waterloopvak langsheen en  
stroomopwaarts Heidestraat

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0179

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 6





Vak nr 7: GRIMBERGEN

Kelkebeek nr 1.045/II

Waterloopvak stroomafwaarts losweg Gasthuispachthofstraat 80m voorbij het overstort naar het zeekanaal.

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0180

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatief Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Datum: 29/05/2017  
0 50 100 200 300 400 m  
Schaal: 1:10.000



Bijlage: 7





Vak nr 8: BEERSEL (Dworp)  
 Molenbeek nr 1.022/II  
 Waterloopvak vanaf het sluisenstelsel  
 Herisemmolen tot voorbij Fabrieksweg

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0181

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatieve Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000









Vak nr 9: BEERSEL (Dworp)  
 Molenbeek nr 1.022/II  
 Waterloopvak stroomafwaarts Fabrieksweg  
 tot 50 m voorbij brug voetweg

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0182

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatief Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 10: BEERSEL (Alseberg)  
Molenbeek nr 1.022/II  
zandvang wachtbekken Elsemheide  
stroomafwaarts Kartonweg

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0183

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 10





Vak nr 11: BEERSEL (Aalst)  
 Molenbeek nr 1.022/II  
 waterloopvak stroomafwaarts Kartonweg  
 tot zandvang wachtbekken Elsemheide

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0184

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 55 110 220 330 440 m

Schaal: 1:11.000



Bijlage: 11



Vak nr 12: BEERSEL (Aalstberg)  
 Molenbeek nr 1.022/II  
 waterloopvak (zomer-/winterbedding)  
 stroomafwaarts pijpekop Beemd

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0185

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

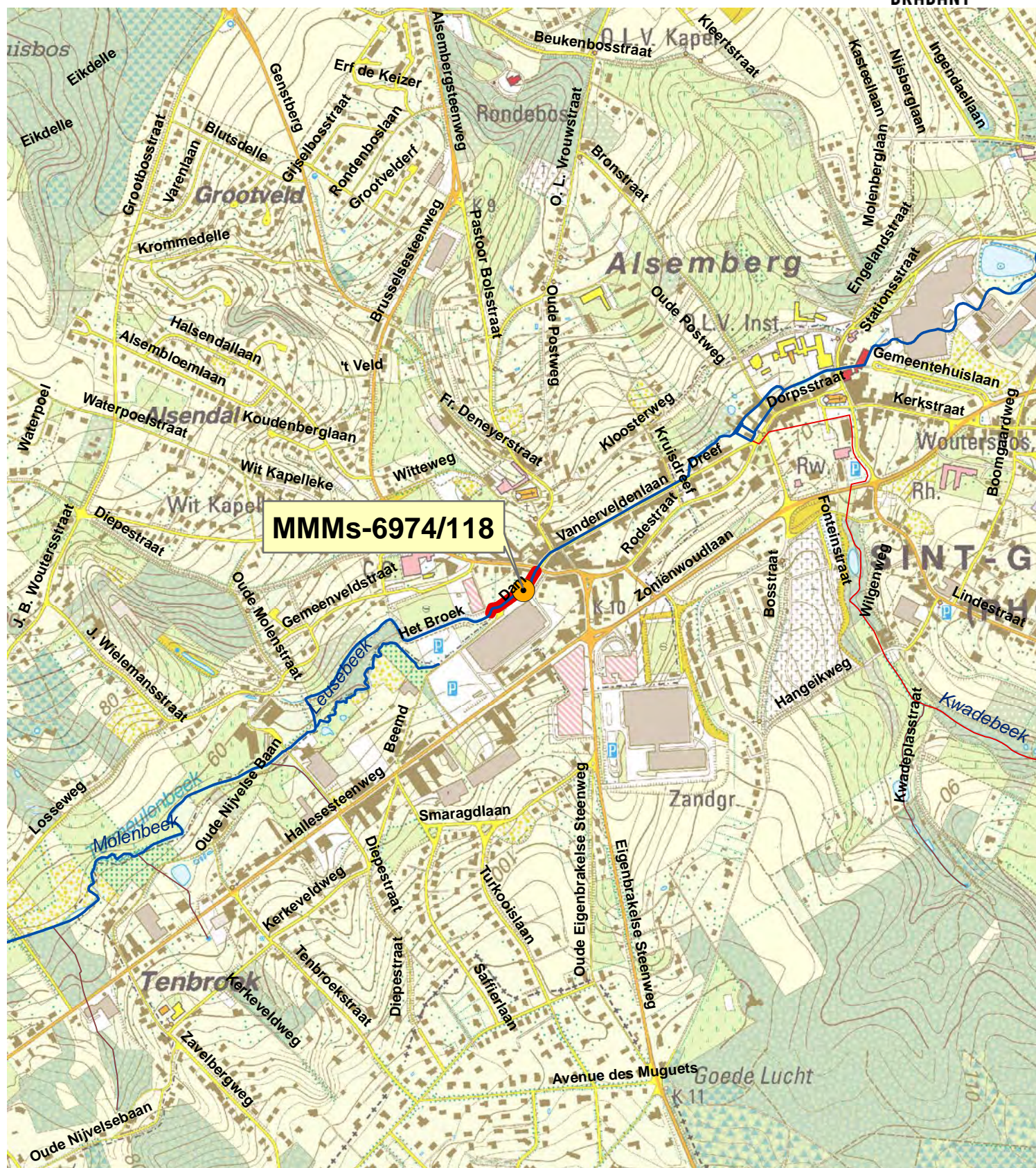
- Staaln. ENVIROSOIL nv
- Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 13: BEERSEL (Aalstberg)  
Molenbeek nr 1.022/II  
waterloopvak stroomafwaarts Brusselsestwg  
tot begin zomer-/winterbedding

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0186

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 55 110 220 330 440 m

Schaal: 1:11.000



Bijlage: 13





## Vak nr 14: GRIMBERGEN

Tangebeek nr 1.006/II  
waterloopvak langsheen de Humbeeksesteenweg  
tot en met de duiker onder de Fabrieksweg

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0187

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatie-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

### Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000





Vak nr 15: GRIMBERGEN

Maalbeek nr 1.044/II

oude arm Maalbeek stroomopwaarts uitmonding



Maalbeek in het Zeekanaal

Dienst Waterlopen

Document: 017/TK/0188

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 15



Vak nr 16: GRIMBERGEN  
Maalbeek nr 1.044/II  
zandvang tussen Winkelveldstraat en kanaal

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0189

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatieve Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

- Staalnr. ENVIROSOIL nv
- Te ruimen waterloopvak

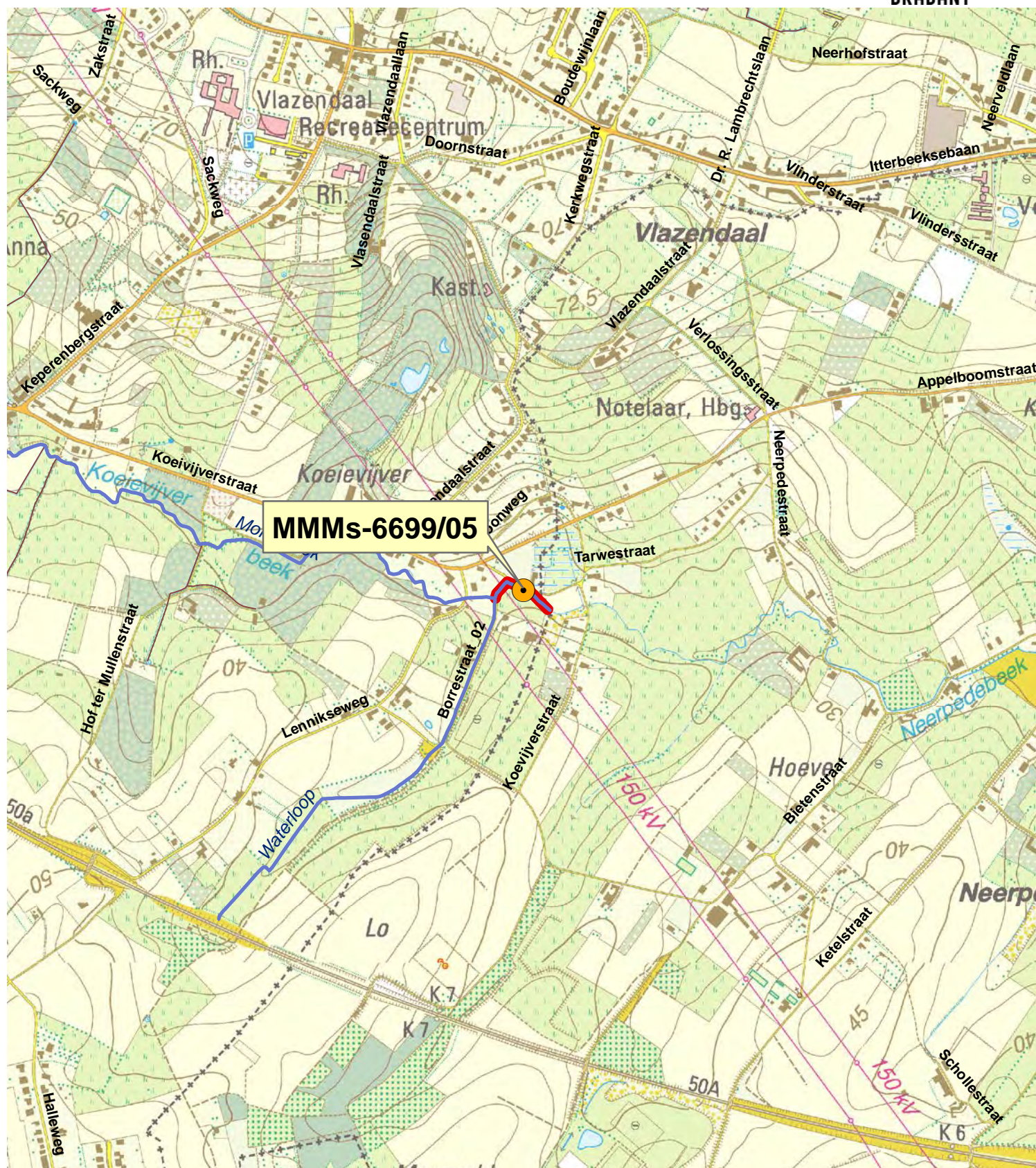
Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000









Vak nr 17: DILBEEK  
 Neerpedebeek nr 1.044/II  
 waterloopvak stroomop- en stroomafwaarts  
 duiker Borrestraat

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0190

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 30/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



# BEKKEN ZENNE: GRONDIGE RUIMING-2017

Bestek 2017/6

VLAAMS-  
BRABANT





Vak nr 18: WEMMEL  
Maalbeek nr 1.044/II  
waterloopvak stroomafwaarts Parklaan

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0191

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 18





Vak nr 19: GRIMBERGEN  
Bruinborrebeek nr 1.046/II  
waterloopvak tussen Brusselsesteenweg en  
Maalbeek

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0192

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staaln. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 20: GRIMBERGEN  
Bruinborrebeek nr 1.046/II  
waterloopvak stroomopwaarts duiker  
Van Akenstraat

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0193

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



# BEKKEN ZENNE: GRONDIGE RUIMING-2017

Bestek 2017/6

VLAAMS-  
BRABANT





Vak nr 21: ZEMST  
Leibeek nr 1.003/II  
waterloopvak vertrekend 150 m  
stroomopwaarts diiker Stationslaan

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0194

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 55 110 220 330 440 m

Schaal: 1:11.000



Bijlage: 21

# BEKKEN ZENNE: GRONDIGE RUIMING-2017

Bestek 2017/6



VLAAMS-  
BRABANT



MMMs-6658/05

Vak nr 22: ZEMST  
Leibeek nr 1.042/II  
waterloopvak stroomopwaarts gracht 6679 tot  
overstort stroomopwaarts de Stationslaan

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0195

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Datum: 29/05/2017  
0 55 110 220 330 440 m  
Schaal: 1:11.000



Bijlage: 22

# BEKKEN ZENNE: GRONDIGE RUIMING-2017

Bestek 2017/6

VLAAMS-  
BRABANT





MMMs-6658/10

Vak nr 23: ZEMST  
Leibeek nr 1.042/II  
waterloopvak vanaf Ravaertsbeek tot overstort  
Aquafin stroomopwaarts duiker Damstraat

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0196

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

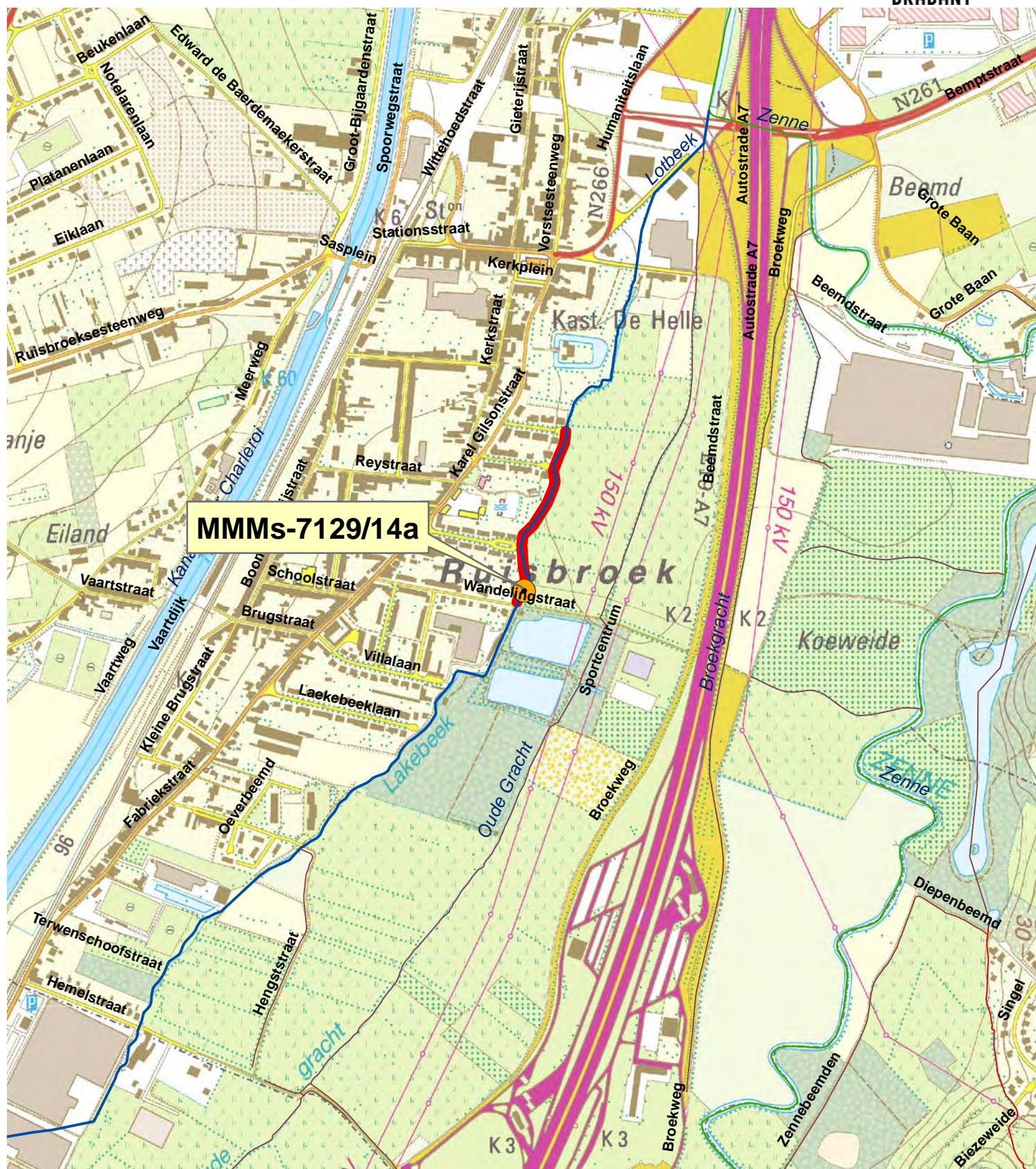
Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 23





Vak nr 24: SINT-PIETERS-LEEUEW(Ruisbroek)  
 Lotbeek nr 1.019/II  
 waterloopvak stroomafwaarts Wandelingstraat  
 tot einde tweede drasberm

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0197

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieu maatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000









**MMMs-7129/16**

Vak nr 25: SINT-PIETERS-LEEUV(Ruisbroek)  
 Lotbeek nr 1.019/II  
 zandvang stroomafwaarts Hemelstraat

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0198

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

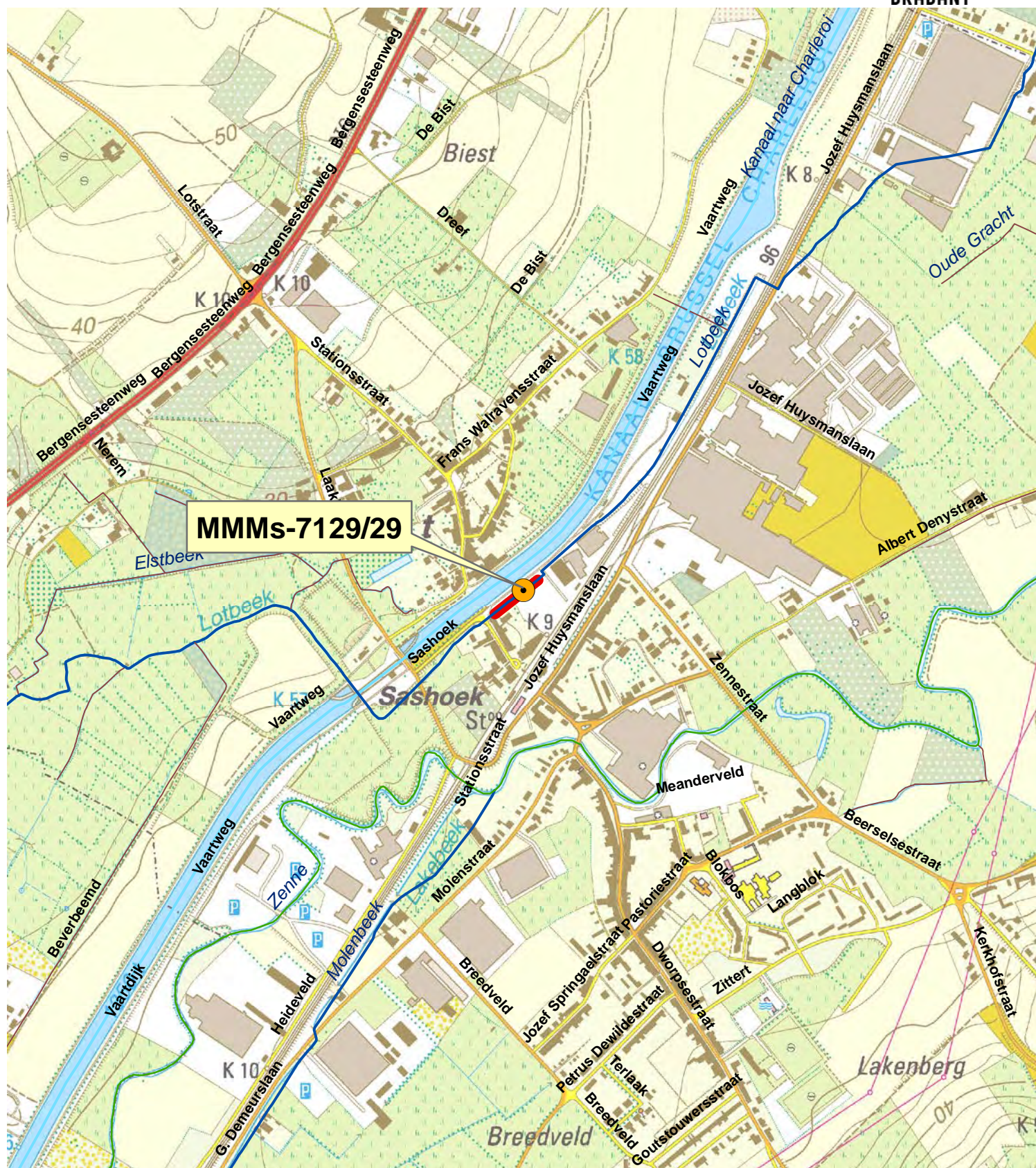
-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 26: BEERSEL (Lot)  
 Lotbeek nr 1.019/II  
 waterloopvak stroomafwaarts duiker Sashoek

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0199

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 27: BEERSEL (Lot)  
 Lotbeek nr 1.019/II  
 waterloopvak stroomafwaarts sifon kanaal  
 tot duiker Sashoek

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0200

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 27



**MMMs-7129/34**

Vak nr 28: BEERSEL  
 Lotbeek nr 1.019/II  
 waterloopvak zijstraat Jan Baptist Bosmansstraat  
 tot sifon kanaal

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0201

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

- Staaln. ENVIROSOIL nv
- Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 29: Sint-Pieters-Leeuw  
 Lotbeek nr 1.019/II  
 waterloopvak F. Uylenbroekstraat tot zijstraat  
 Jan Baptist Bosmansstraat

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0202

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000





Vak nr 30: SINT-GENESIUS-RODE  
 Molenbeek nr 1.022/II  
 ruimen drasberm om de zandvang  
 Stationsstraat

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0203

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

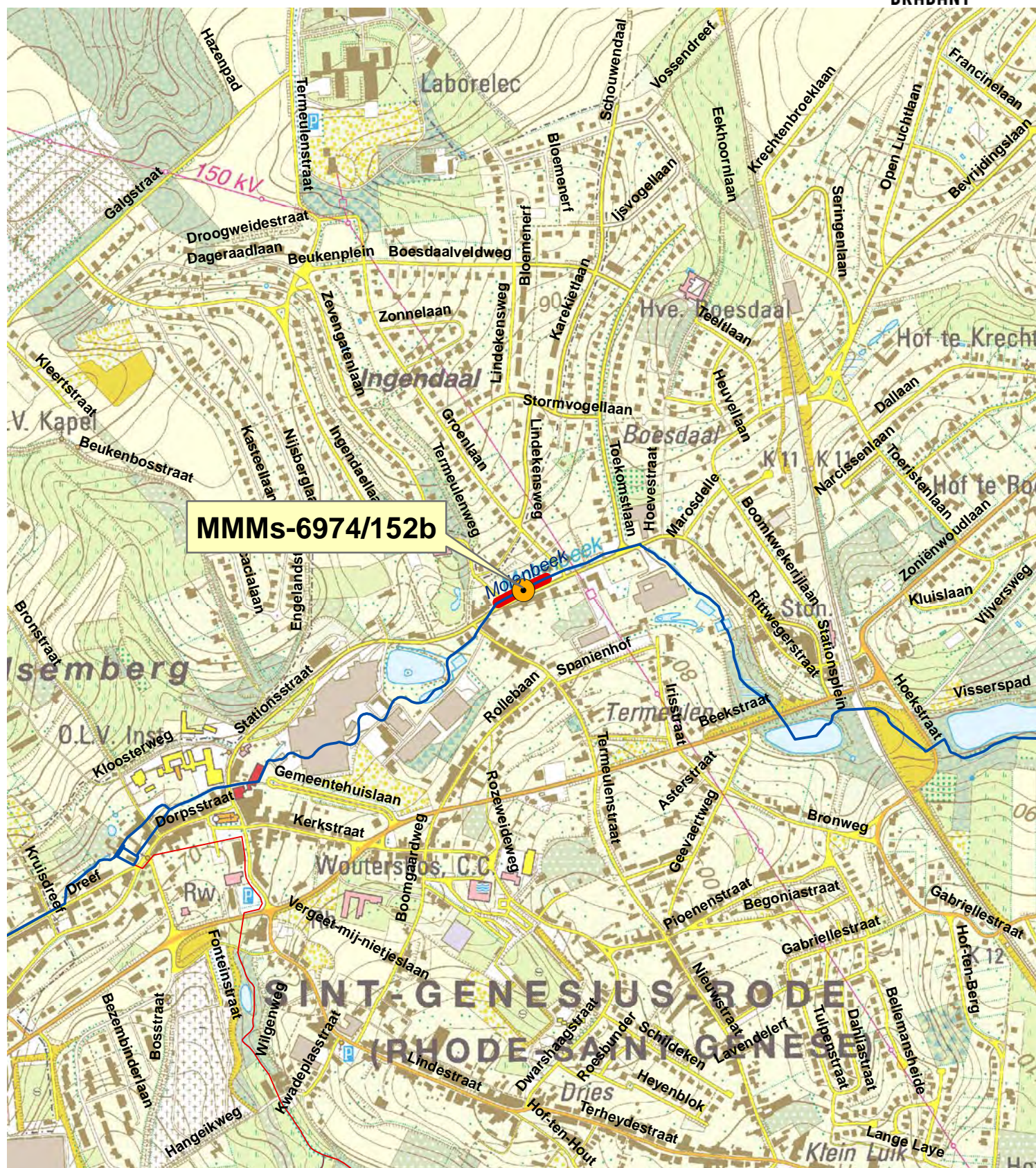
- Staalnr. ENVIROSOIL nv
- Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







**MMMs-6974/152b**

Vak nr 31: SINT-GENESIUS-RODE  
Molenbeek nr 1.022/II  
ruimen zandvang Stationsstraat

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0204

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Legende

-  Staaln. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000







Vak nr 32: GRIMBERGEN

Tangebeek nr 1.006/II

open waterloopvak + zandvang stroomopwaarts  
Westvaartdijk

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Dienst Waterlopen

Document: 017/TK/0205

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000





Bijlage: 32

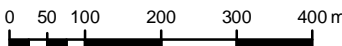




Vak nr 33: GRIMBERGEN  
 Tangebeek nr 1.006/II  
 Waterloopvak stroomopwaarts de duiker van  
 de Fabrieksweg

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0206  
 Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

- Legende
-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
  -  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017  
  
 Schaal: 1:10.000

  
 Bijlage: 33





**MMMs-6936/18**

Vak nr 34: GRIMBERGEN/ZEMST  
 Aabeek nr 1.002/II  
 Waterloopvak vanaf gracht stroomopwaarts  
 Mechelstraat tot Bos van Aa

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0207

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 29/05/2017



Schaal: 1:10.000



# BEKKEN ZENNE: GRONDIGE RUIMING-2017



Bestek 2017/6

VLAAMS-  
BRABANT



Vak nr 35: ZEMST  
Leibeek nr 1.003/II  
open waterloopvak langs Brusselsestwg tot 90 lm  
stroomafwaarts duiker en aansluiting  
Leibeek nr. 1.042/II

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Dienst Waterlopen  
Document: 017/TK/0208

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
neel Waterbeheer  
Orthofoto\_2016

Datum: 29/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000



Bijlage: 35





Vak nr 36: ZEMST  
 Leibeek nr 1.042/II  
 waterloopvak vanaf overstort Aquafin stroomopwaarts  
 Damstraat tot gracht 1652 stroomafwaarts Damstraat

Dienst Waterlopen  
 Document: 017/TK/0209

Bron: Vlaamse Hydrografische Atlas, huidige toestand  
 Vlaamse Milieumaatschappij\_Afdeling Operatio-  
 neel Waterbeheer  
 Orthofoto\_2016

Legende

-  Staalnr. ENVIROSOIL nv
-  Te ruimen waterloopvak

Datum: 30/05/2017

0 50 100 200 300 400 m

Schaal: 1:10.000

