



## Aflevering monsters

FORM144001NLSG

REV1-12112019

Pag 1 / 1

<b>WERF:</b>	Pécrot	<b>ONDERGETEKENDE:</b>	Hans Smet
<b>WERFNUMMER:</b>	G190478-9	<b>VERANTWOORDELIJKE VOOR:</b>	Smet GWT Europe

Ondergetekende verklaart de volgende bodemonsters ontvangen te hebben:

<b>GEROERDE MONSTERS:</b>	41 + 19
<b>ONGEROERDE MONSTERS:</b>	
<b>KERNKISTEN:</b>	

<b>VAN BORING(EN) NR.:</b>	Pompput 3012-060, en Peilput 3012-061
<b>UITGEVOERD TE:</b>	1390 Pécrot

	SMET GWT EUROPE	DE KLIËNT
<b>NAAM:</b>	Hans Smet	
<b>DATUM:</b>	21/04/2020	
<b>HANDTEKENING:</b>		

# Boorstaat peilput 3012-061

Boordatum :26/02/2020

Dossiernummer : G190478-9

Boormachine : GFR2

Boormeester : Caers Bart

## DOORBOORDE GRONDLAGEN

van 0	tot: 1m-mv	teelaarde
van 1	tot: 12m-mv	grof zand met rolgrind
van 12	tot : 15m-mv	klei
van 15	tot : 16m-mv	landeniaan klei met silex
van 16	tot : 17m-mv	silex met een weinig zand
van 17	tot : 19,8m-mv	krijt

Waterpeil in rust - ondiep : 1,40m-MV

Waterpeil in rust - diep : 1,94m-MV

Boormethode: Verbuisde Hamerboring van 0 - 19,8m-mv

getekend	SGGH	 <b>Smet GWT Europe nv</b> Smet Group	tekeningnummer
datum	28/02/2020		
schaal			

# Boorstaat pompput 3012-060

Boordatum :2/03/2020

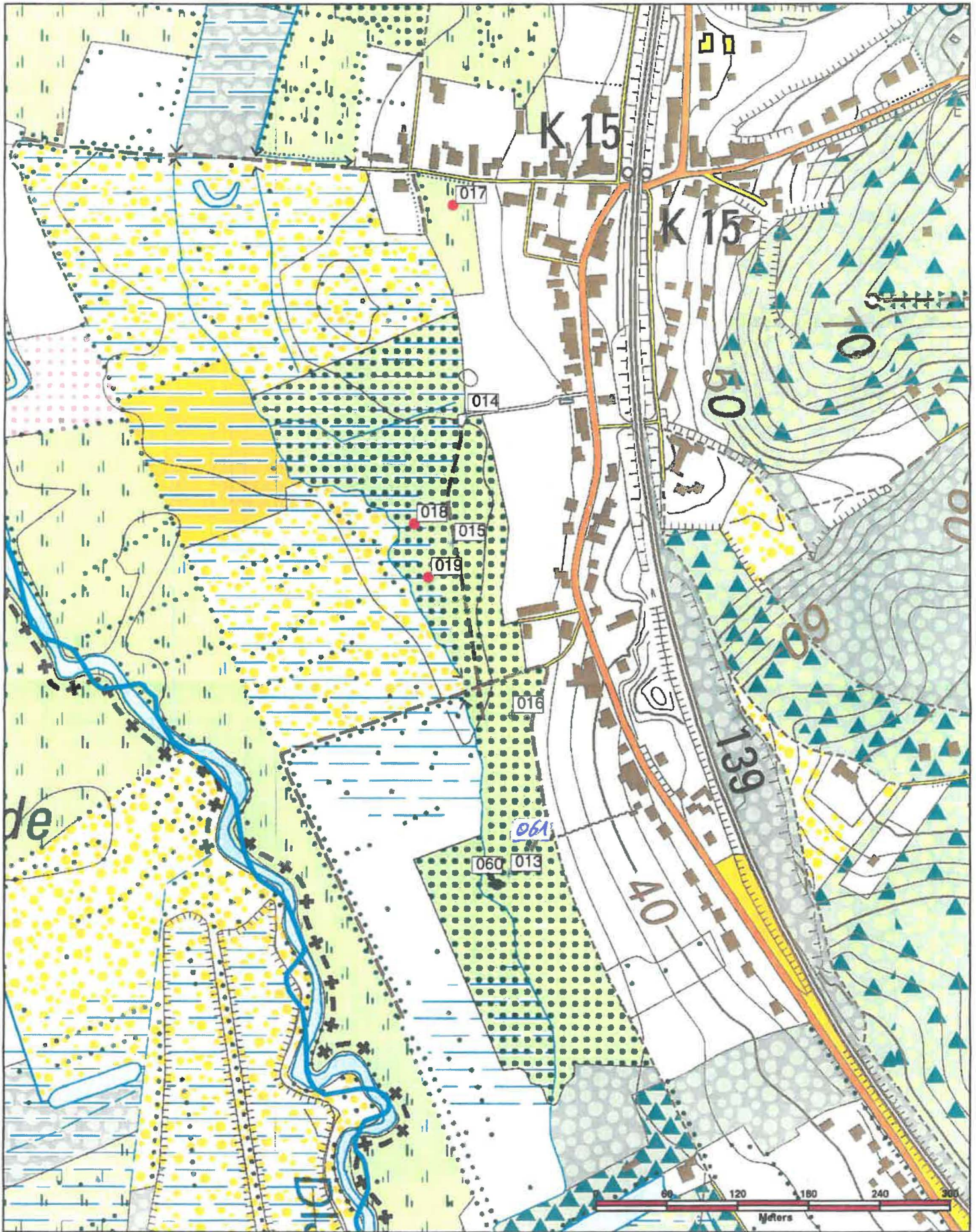
Dossiernummer : G190478-9

Boormachine : GFR2

Boormeester : Caers Bart

Boormethode: Zuigboren diameter 850mm tot 12m-mv  
Zuigboren diameter 710mm tot 14m-mv  
Zuigboren diameter 635mm tot 26m-mv  
Airliftboren diameter 635mm tot 41m-mv

getekend	SGHS	 <b>Smet GWT Europe nv</b> Smet Group	tekeningnummer
datum	21/04/2020		
schaal			



Topografische kaart : winning Grez-Doiceau "Pecrot"

Ligging van de putten (Wingebied 3012)

Legende :



- |   |              |   |                      |
|---|--------------|---|----------------------|
|  | productieput |  | waterwingebied       |
|  | peilput      |  | Beschermingszone I   |
|   |              |  | Beschermingszone II  |
|   |              |  | Beschermingszone III |

