

Sporenlijst Proefkleurenonderzoek																			
Hamme Veldstraat - 2018-0076																			
Spoor	MP	Vlak	Sector	Vak	Interpretatie	Vorm	Afmetingen (cm)	Textuur	Kleur	Inclusies	Aflijping	Roofd/et	Mate van bioturbitatie	Sporensaaiertes	Sporensaaietes	Structuurnummer	Datering	Opmerkingen	Datum
																			Details vlak
1.001	1	1		PK	Rond				DGR	Fe, Mn	Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
1.002	1	1		PK	Rond				DGR	BS, AW, Mn, HK-ER	Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
1.003	1	1		PK	Rond				BR-GR		Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
1.004	1	1		PK	Rond				GR	Mn	Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
1.005	1	1		PK	Rond				GR	HK	Diffuus	Heterogeen	Veel						20/11/2018
1.006	1	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Veel						20/11/2018
1.007	1	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Veel						20/11/2018
2.001	2	1		PK	Rond				GR	BS, HK	Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
2.002	2	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
2.003	2	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
2.004	2	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
2.005	2	1		PK	Rond				GR	Mn	Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
2.006	2	1		Greppel/Verdort Linear					DBR-BR	BS, AW	Diffuus	Heterogeen	Matig	Verbonden met 6.002					20/11/2018
3.001	3	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
3.002	3	1		Kul	Ovaal				DGR-BR	AW, BS	Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
3.003	3	1		PK	Rond				GR-BR		Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
3.004	3	1		PK	Rond				DGR-BR		Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
3.005	3	1		Kul	Ovaal				GR-BR	Mn	Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
3.006	3	1		PK	Rond				GR-BR	Fe	Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
3.007	3	1		PK	Rond				GR-BR	Fe	Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
3.008	3	1		Paalruil	Ovaal				GR-BR	AW, BS, FE	Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
3.009	3	1		Paalruil	Rond				GR	Fe	Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
4.001	4	1		Kul	Ovaal				GR		Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
5.001	5	1		Kul	Ovaal				LGR-LBR		Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
5.002	5	1		PK	Rond				LGR		Diffuus	Heterogeen	Matig						20/11/2018
6.001	6	1		PK	Rond				GR		Diffuus	Heterogeen	Weinig						20/11/2018
6.002	6	1		Greppel/Verdort Linear					DBR-BR	BS	Diffuus	Heterogeen	Weinig	Verbonden met 2.006					20/11/2018