

Boring 2022B387_2

Kopgegevens 2022B387_2

KPC	KBN	KBS	KDT	KDB	KWO	KLK	KBT	KED	KGW	KXC	KYC	KPL	KCS	KMV	KPZ	KRV	KBM	KPV	KGM	KUV	KOM
2022B387	2	TB	29-03-2022	LB	B	TU	M	400			31972.282	202131.856	5	31370	6.04	4	TAW	MDGP	BWV	Koksijde	BAAC Vlaanderen

Laaggegevens 2022B387_2

GBG	GAB	GOG	GAO	GRM	GBT	GKL	GKM	GVO	LTK	LZT	LZS	BBB	LSL1	LSL2	LVS	LLI	BBH	BBI	LTB	LGK	LGB	LBH	LPR	LBG	LSR	LCA	BFM	BOR	BBR	BBV	AHK	ARL	AAW	AOB	AVB	AVS	APA	APO	AFO	AOV1	AOV2	AOV3	AAI	LOM								
0		30	SA		G50	DBR		V	S	Z3	SZK						Ap1	BV				h2	WO1		Rf1	3		O									2							STABILISATIE IN DUIN								
30	SA	95	SA		G50	LGR		V	Z	Z4	SMG	KB					Ap2	OP																													OUDE BOUWVOOR OP DUINZAND					
95	SA	120	SA		G50	BR		V	Z	Z3	SZK	HV					Apb	BV				h1			Rf1																							OP 130 EEN HUMEUZERE BROK (Z3 SZK) -> AFKOMSTIG VAN ONDERLGGENDE LAAG??				
120	SA	140	SA		G50	LBRGR		N	Z	Z4	SZK	ZHB					AC								Rg3	3																										
140	SA	145	SA		G50	DBR		V	L	Z2							Ahb					h2	PR1		Rg1	3																										
145	SA	165	SA		G50	LBRLGR		V	Z	Z3	SZK						AC								Rg2	3		OR																						OVERGANG, DUINZAND		
165	SA	240	SA		G50	LGRGE		N	Z	Z4			KL1du				C								Rg3	3																								GETIJDENAFZETTING		
240	SA	300	GE		G50	LGR		N	Z	Z3							Cr								Rf2	3		R																						GETIJDENAFZETTING??		
300	GE	400			G50	LGR			Z	Z3							Cr											R																								LOKAAL EERDER Z4, GEIJDENAFZETING

Boring 2022B387_3

Kopgegevens 2022B387_3

KPC	KBN	KBS	KDT	KDB	KWO	KLK	KBT	KED	KGW	KXC	KYC	KPL	KCS	KMV	KPZ	KRV	KBM	KPV	KGM	KUV	KOM
2022B387	3	TB	29-03-2022	LB	B	TU	M	400		31974.868	202107.41	5	31370	6.14	4	TAW	MDGP	BWV	Koksijde	BAAC	Vlaanderen

Laaggegevens 2022B387_3

GBG	GAB	GOG	GAO	GRM	GBT	GKL	GKM	GVO	LTK	LZT	LZS	BBB	LSL1	LSL2	LVS	LLI	BBH	BBI	LTB	LGK	LGB	LBH	LPR	LBG	LSR	LCA	BFM	BOR	BBR	BBV	AHK	ARL	AAW	AOB	AVB	AVS	APA	APO	AFO	AOV1	AOV2	AOV3	AAI	LOM													
0		10	SA		G50	DBR		V	L	Z2							Ap	BV				h3	WO2			3		O																													
10	SA	95	SA		G50	BR		V	S	Z3							Ap2	OP				h1				Rg1	3													2																	
95	SA	100	SA		G50	ZW		D	X								Au																																								
100	SA	140	SA		G50	GEBR		V	Z	Z3	SMK	GV					Ap3	XX									PR1			FE1	OR											3								PUIN/BETON							
140	SA	220	SA		G50	GEBR		V	Z	Z3	SZK	HV					AC	XX									PR1	Rf1	3																							OVERGANG					
220	SA	240	SA		G50	BRGR		V	Z	Z3							Ab						h1	WO1				Rg1	3																									STABILISATIE			
240	SA	310	DU		G50	GEBR		V	Z	Z3		HS					C											Rg1	3																									GETIJDENAFZETTING, Rf CONCENTRATIE OP CA 290-310 CM			
310	DU	400			G50	GR		V	Z	Z3	SZK						Cr												Rf3	3																											GEUL/GETIJDENAFZETTING

