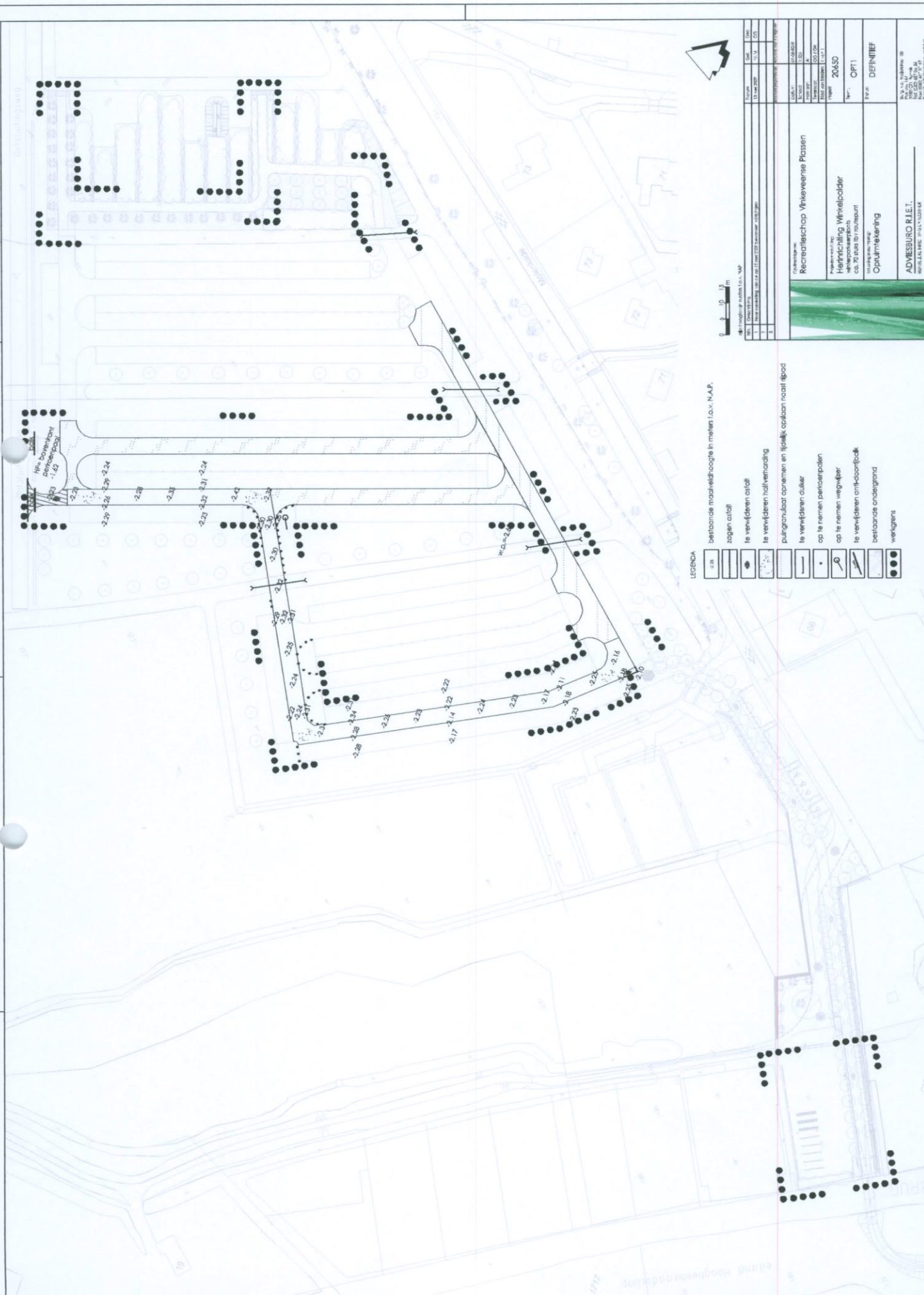


BESTEKS POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		DERCODE				OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING			
	HOOFD- CODE		1	2	3	4				5	6		
203070	220302						Grond verwerken in bekleding. Situering: voetpaden noordzijde parkeerterrein. Betreft: bekleding t.b.v. ophoging voetpaden. Grondsoort: veen, vrijgekomen bij ontgraven. Vervoerd volgens bestekspostnr. 202010. Hoeveelheidsbepaling: volgens theoretisch profiel van verwerking. Bovenvlak: horizontaal Dikte 0,20 m Breedte oppervlak 2,00 m Oppervlakte 555 m2 Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m	m3	110,00	V			
			1					m3				110,00	I
203080	220301						Grond verwerken in aanvulling cunet fundering Situering: naast fundering betonplaten. Betreft aanvullen sleuf t.b.v. aanbrengen EPS. Grondsoort: veen, vrijgekomen bij ontgraven. Vervoerd volgens bestekspostnr. 202010. Hoeveelheidsbepaling: volgens theoretisch profiel van verwerking. Hoogte 0,85 m Zonder overhoogte Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m	m3	151,00	V			
			2					m3				151,00	I
203090	220302						Grond verwerken in bekleding. Situering: fietsenstalling, volgens tekening UT1. Betreft: aanvullen macaiveld t.p.v. fietsenstalling Grondsoort: veen, ontgraven. Vervoerd volgens bestekspostnr. 202010. Hoeveelheidsbepaling: volgens theoretisch profiel van verwerking. Bovenvlak: horizontaal Dikte 0,05 m Oppervlakte 700 m2 Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m	m3	35,00	V			
			1					m3				35,00	I
203100	220302						Grond verwerken in bekleding. Betreft aanvullen berm Molenkade (naast werkkerrein) Grondsoort: Veen, vrijgekomen bij ontgraven. Vervoerd volgens bestekspost 202020. Hoeveelheidsbepaling: volgens theoretisch profiel van verwerking. Dikte 0,10 m Oppervlakte 1350 m2 Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m	m3	135,00	V			
			1					m3				135,00	I
203110	220302						Grond verwerken in bekleding. Betreft aanvullen berm naast rijpad betonplaten. Grondsoort: Veen, vrijgekomen bij ontgraven. Vervoerd volgens bestekspost 202010. Hoeveelheidsbepaling: volgens theoretisch profiel van verwerking. Dikte 0,10 m Oppervlakte 450 m2 Toegestane positieve en negatieve afwijking 0,02 m	m3	67,00	V			
			1					m3				67,00	I
204							KUNSTSTOFINLAGEN						



0 5 10 15 m

Projectgegevens		Projectnaam	
WV	13.10.2008	Client	20650
W2	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W3	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W4	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W5	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W6	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W7	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W8	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W9	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W10	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W11	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W12	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W13	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W14	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W15	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W16	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W17	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W18	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W19	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W20	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W21	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W22	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W23	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W24	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W25	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W26	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W27	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W28	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W29	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W30	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W31	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W32	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W33	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W34	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W35	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W36	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W37	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W38	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W39	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W40	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W41	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W42	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W43	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W44	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W45	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W46	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W47	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W48	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W49	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W50	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W51	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W52	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W53	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W54	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W55	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W56	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W57	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W58	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W59	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W60	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W61	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W62	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W63	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W64	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W65	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W66	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W67	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W68	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W69	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W70	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W71	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W72	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W73	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W74	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W75	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W76	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W77	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W78	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W79	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W80	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W81	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W82	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W83	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W84	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W85	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W86	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W87	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W88	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W89	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W90	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W91	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W92	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W93	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W94	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W95	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W96	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W97	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W98	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W99	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering
W100	13.10.2008	Projectlocatie	Optimiekering

LEGENDA

	betaalde machverdroogte in meten i.o.v. N.A.P.
	zagen aantal
	is verifiëren aantal
	is verifiëren halvervoering
	plangebied aanpakken en tijdelijk oplossen met tijdelijk
	is verifiëren cultuur
	op te nemen perceelpaden
	op te nemen wegvoering
	is verifiëren anti-schietak
	betaalde ondergrond
	werkijzers