

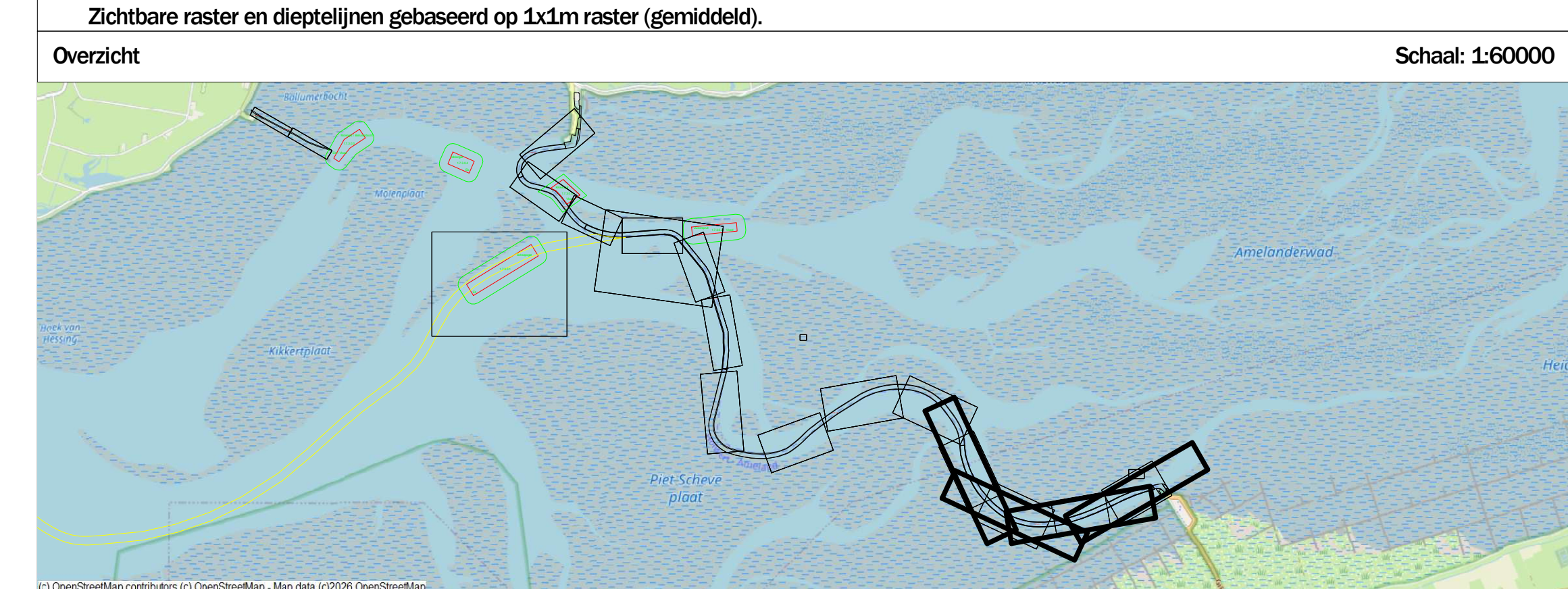
Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: RD/NAPTRANS	Positie	: Applinix Wavemaster (Trimble)
Geodetische Datum	: ETRS'89	Diepte	: Reson T20 Dual Head / EA440
Ellipsoïde	: Bessel 1841	Meetfrequentie	: 240 kHz / 33 kHz
Verticale Datum	: NAP	Koers	: Applinix Wavemaster
Referentiestation	: VRS NOW	Scheefstand	: Applinix Wavemaster
Positionering	: GPS RTK	Opnamevaartuig	: SV Etna
		Inwinsoftware	: PDS2000 Versie 4.4.3.0
		Verwerkingssoftware	: Autoclean 2025.2
		Presentatiesoftware	: PDS2000 Versie 4.4.18.4

Legenda		Kleuren legenda	
	ACTUEEL_Baggervakken_Verspreidingslocaties		8.00
	Contourlijnen		6.00
	Contourlijn 3.8m		4.00
			3.80
			3.00
			2.00

Datum boeienbestand: 24-04-2026

Zichtbare raster en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld).

Overzicht Schaal: 1:60000



Opdrachtgever:		Opmerking: Silbgecorrigeerd	
	Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat	PPS projectcode	26WDZ4010m4_277
		Kaartnummer	26WDZ4010m4_277_01
		Kaartserie	blad 1 van 5
		Normering data	NL Norm A Hydrografie
		Formaat	A0
		Bestandsnaam	277_20260429_Borndiep_MB+SB+HL_1x1.dtm
		Schaal: 1:2000	
		Getekend	Gezien
		MH	WR
		Akkoord	

Opdrachtnemer: