



Geodetische informatie Project: Rijkswaterstaat Referentie: NAP Hoogteomsch: 00-GPS Transformatie: Gipsgeleid van ETRS89 via RD2014PTKRAND naar RD2014		Algemene informatie Werksoort: Rijkswaterstaat Doelstelling: Koningseind 2024 Plaatsnaam: Alkmaar - Westelijke Zeegat Monumentnummer: Alkmaar - Westelijke Zeegat Datum origine gegevens: 01-01-2024 Versie: 01 Projectleider: GDS 3.22	
Legenda - Waaiers - Obakstels - Reekwaden - Lichtende aanloop Deltg - Luchtdijk - Aandijkwal - Rookdijk - Kabel en lichtgevoel buiter gebied - Gedeeltes - Vlootvoet opzigen - Elektrische kabel - Data en Telefoon kabels - Kabel en voedingslijnen - Zelfvoorziening - Connector kabel		Kleuren Legenda (in onder N.A.P.) - Buttegracht bij - Dammen - Stuwvallen - Verhoogde dijkwal - Vloed dijkwal - Hooft - Rijkswaterstaat - Artikel 20 - Bodembekering - Bepaald gebied - Oude dijk - Scheepswaai - Verspreidingswaaier	
Dit kaart is niet bedoeld om rechtsaf te geven. De lidgegevens zijn bedoeld voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS. Overzicht groot Schaal: 1:2.000,000		Overzicht klein Schaal: 1:600,000	
Waddenzee Friesche Zeegat Overzicht lading vgt West-Platgat noordwest deel Opnamet datum: 8-10, 13 mei 2024			
Opdrachtgever: Rijkswaterstaat Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat		Project: FZ20 PWS projectcode: 24R0000046_1 Kaartnummer: FZ02_2024-751-13 Kaartdatum: 2024-05-13 Auteursrecht: 14. Item 8: Inhoudelijke Formaat: ISO A0 Schaal: 1:1.000	
Opdrachtgever: deep deep bv Waterbouw en Gevelva		Schaal: 0 100 200 300 400 500 600 meters getuimd: getuimd 24-05-2024 24-05-2024	