





Locatie: Kanaal Zuid Beveland (inclusief arm Wemeldinge).			Opdrachtgevers: District Noord				
Projectcode: 6202p2501			Doel: Controle				
Plaatsbepaling: RTK			Bijlagen: Situatiekaart				
Coördinaatstelsel: RD			Coördinator:				
RWSV's   HYP-P-007, HYD-HP-001, HYD-P-001, HYD-P-002, HYD-P-003.							
Locatiegegevens:			<input checked="" type="checkbox"/> Multibeam		<input type="checkbox"/> Singlebeam		
Raaienbestand			Afstanden .		Opmerkingen		
Asnaam	Van raai	Tot raai	Int.	Begin	Eind		
					<b>ZIE RAAISPECIFICATIE!</b>		
					Grid Specificatie		
					Celgrootte		
					<b>1*1</b>		
					Aantal hits per cel		
					10 gev		
Presentatie digitaal:							
Type Bestand	Bestandsnaam		Medium	Opmerkingen/Instellingen			
ASCII (qtm)	6202p		SDB/LOL	<b>Alle data</b>			
PROJECT (PDF)	6202p		dataportaal	Jacobine Abels			
Asc grid 1x1 in m			P bodemligging	Mail Erik de Ruijter			
Presentatie cijferkaarten:							
Type	TM kaart	Schaal	Vergelijk/soort	Plotr.	Opmerkingen	Kaartnaam	F
CIJF	6202p	1000			LAT=NAP -1.90m		
VERS	6202p	1000	voorgaande				
Opmerkingen: <b>Samengevoegd met 6207p (kanaal door Zuid-Beveland)</b>							
Let op in delen opnemen ivm Soundvelocity. Bv. Deel Oosterschelde/ Deel einde kanaal tot Vlaktebrug en deel Vlaktebrug tot sluis Hansweert. Voor opname kanten hoogwater nodig.							
<b>Vanaf 2025 ook oevers en vleugelwanden Vlaketunnel meenemen! Mail naar Bas Danielse ivm loshalen ballenlijn Vlaketunnel.</b>							
Paraaf coördinator:				Datum: 28-03-2019			
Paraaf hoofd uitvoering: b/a				Datum: 28-03-2019			