

Checklist verwerking lodingen

Prioriteit loding	<input checked="" type="checkbox"/> Laag (2 maanden)	<input type="checkbox"/> Midden (14 werkdagen)	<input type="checkbox"/> Hoog (7 werkdagen)	Datum gereed obv prioriteit:	Klik of tik om een datum in te voeren.	<input checked="" type="checkbox"/> MB <input type="checkbox"/> SB		
Projectcode:	4502p2401			Datum Binnenkomst verwerking:	21-10-2024			
LOL PRS code (mobiel meten)	45NZE4502ml10_1							
Projectnaam:	Brouwerssluis Zeezijde							
Opnameperiode:	Begin:	18-10-2024		Eind:	18-10-2024			
Uitvoerende:	Bedrijf:	RWS		Platform:	Scala			
JG 23/10	Archiveren ruwe data en inwinverslag naar P:\civ\Areaal_data\...\Qinsy (voor Mobiel Meten)							
JG 23/10	Aanmaken van gevalideerd puntenbestand. Opslaan op P:\civ\Areaal DATA\...\Input_LOL (PRScore). (Mobiel Meten)							
-----	Data klaargezet op: P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\Data-uitwisseling (ENC team, alleen EXTERNE data)							
JG 23/10	Aanmaken referentiedocument en project in Qarto							
JG 23/10	Import peildata (Let op de juiste waarden invoeren in de velden)							
	Hor dat		Projectie		Datumshift	Ver dat		
JG 23/10	Visuele controle in Qloud Bepaal slagafstand raaien en omhullende afstand			QTM Nummer	Omhullende afstand	Slagafstand SB raaien		
				Pts wordt bewaard	10	nvt		
JG 23/10	Import in survey database. (import QTM data)							
JG 23/10	Visuele controle van het project in de Survey database.							
-----	Verwijder de tijdelijke bestanden (ENC team): QTM zippen en opslaan op P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\verwerkte QTM's							
JG 23/10	Exporteer de loding uit de Survey DataBank en controleer in Sounding Grid: deze loding minus de laatste loding uit de database							
JG 23/10	Inscannen van checklist en inwinverslag in pdf formaat en verplaatsen naar P:\civ\Producten_Bodemligging\...\Rapporten. Kwaliteitsdocumenten aannemer ook opslaan op P:\civ\Producten_Bodemligging\...\Rapporten.							
JG 23/10	Mail de checklist aan Port-ENC@RWS.nl ;							
JG 23/10	Met metadatamaker een CSV file maken en opslaan op P:\civ\Areaal DATA\...\Input_LOL.							
JG 23/10	Grid van 1x1 opslaan in P:\civ\Producten_Bodemligging\Grid							
JG 23/10	Peiling importeren via webportaal in LOL							
JG 23/10	Afmelden in productielijst en in de SAS tool mobiel meten							
JG 23/10	Sla het inwinverslag/verwerkingsformulier op P:\civ\Producten_Bodemligging\Rapporten							
nvt	Controleer gridgrootte csv bestanden aannemer en het volgnummer							
nvt	Peilingen van IGL gereed melden aan Ben Dierikx en Susanne de Graaf							
Binnengekomen bij ENC-verwerking				Datum: Klik of tik om een datum in te voeren.				
	Celnaam U5	Analyser	Unsare	Survey	Celnaam U6	Analyser	Unsare	Survey
	Genereren van een nieuwe editie voor de U5 en U6 cellen. ZOZ voor extra tabelruimte! Daarna controle met ENC-Analyser; controle op Unsurveyed areas "UNSARE" en de betreffende survey "Survey Reliability".							
	Genereer exchange sets met U5 en U6 cellen.		Naam set:					
	Controle van exchange sets in Qastor.							
DZL	Cellen plaatsen op https://schelde-ecs.madesmart.nl/exchange-sets (U6 Westerschelde, U6 WIE en U6 KGT met ASC)							
NH-NN	IJmuiden: U5 exchangeset Aanpassen voor WalRadar G\IGA_MM\Uitvoering\ENC\Handleidingen en cursussen db Scheldes\Handleiding Port ENC RWS NH IJmuiden\20200311 Stappenplan Aanpassen Usage 5 ENCs voor Walradar - Versie 3.0.docx							
	WSA Eems: Aanvullen Lijst Duitse Lodingen.xlsx P:\civ\Werkbestanden_Bodemligging\ENC\Data-uitwisseling\Aanloop Eems\Lijst Duitse lodingen.xlsx							
	Plaats de exchangesets op het ENC Portaal (\lad.rws.nl\p-dfs01\appsdata\ENC_Portal\downloads) Alle ExchangeSets in één zip bestand. Let op apart mapje voor Walradar							

	Gebruik de verzendlijst om de gebruikers op de hoogte te brengen (zie volgende pagina voor hyperlink) G:\civ\IGA_MM\Uitvoering\ENC\Handleidingen en cursussen db_Scheldes\Verzendlijst Port ENC\Verzendlijst Port-ENC - MEEST RECENT.docx
	Voer de doorlooptijden van het project in (doe dit in de Citrix omgeving) G:\civ\IGA_MM\Uitvoering\ENC\Doorlooptijden DBS
	Archiveer deze checklist G:\civ\IGA_MM\Uitvoering\ENC\123_Checklists ENC productie\04_Afgerond

Celnaam U5	Analyser	Unsare	Survey

Celnaam U6	Analyser	Unsare	Survey



Lodigen

Uitvoeringsinstructie

Locatie: BROUWERSDAM, SPUISLUIS ZEEZIJDE		Opdrachtgevers: District Noord					
Projectcode: 4502p2401		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 4502p.pro		Afstanden / Coord.		Opmerkingen			
Asnaam	Van raai	Tot raai	Int	Begin	Eind		
						Gridcelgrootte	1*1
						Aantal hits	10geval.
Presentatie digitaal:							
Type Bestand		Bestandsnaam	Medium	Opmerkingen/Instellingen		Par.	
ASCII (XYZ)		4502p	SDB/LOL	Alle data		JG 23/10	
PROJECT (PDF)		4502p	E-mail	Jacobine Abels, Aarnoud Goossen, Mark Wisse		uitbesteed	
Asc grid 1x1 in m			P bodemligging	Mail Erik de Ruijter		JG 23/10	
Presentatie cijferkaarten:							
Type	TM kaart	Schaal	Vergelijk/soort	Plotr.	Opmerkingen	Kaartnaam	Par.
CIJF	4502p	2000					
VERS	4502p	2000	Voorgaande				
Opmerkingen:							
In 2019 met de Rocky over de lijn gevaren, met motor naar boven. Als lijn weg moet of bij problemen Jacco Faasse bellen 06-53648658.							
Paraaf coördinator:				Datum: 28-03-2019			
Paraaf hoofd uitvoering:				Datum: 28-03-2019			