




VLAAMSE OVERHEID IVA MARITIEME DIENSTVERLENING & KUST KUST		 VLAAMSE HYDROGRAFIE
Uitvoeren van hydrografische ladingen - Bestek nr. 16 EH/07/18 Dossie nr. 207.105		
Ladingen uitgevoerd door HYDRO 3 VOOROEVERMETINGEN SINGLEBEAM MARIAKERKE tssn strandhoofd 7 en strandhoofd 13		
Datum van opname : 18/10/2008 Vorige opname op datum van : 20/11/2007		
Minimum diepten in dm t.o.v. TAW Verwerkte frequentie: 200 kHz UTM coördinaten WGS84 - Zone 31 Geografische coördinaten - WGS84 Plaatsbepaling: LRK DGPS (Aquarius 2) LRK Basis station : EUROSENSE (Mariakerke) - separatie ETR89 - TAW : 41.91 (ref. NGD) Echolood: Odom Echotrac CV2 (200 & 33 kHz) Bewegingsensor: Seapath 200 Boeien : waargenomen boeiopstelling op datum van pelling		
Opgemaakt door :		
 EUROSENSE		Tijdelijke Handelsvennootschap EUROSENSE BELFOTOP EUROSENSE PLANNING & ENGINEERING 
Op datum van : 22/10/2008	Frans Claeys	
Goedgekeurd door Afdeling Waterwegen Kust		
Op datum van :	Johan Verstraeten	
		SCHAAL : 1/5000 Plannummer : 061018_01_VO_MKOST_STRH7-13_MO_SB_200