

EVA formulier Objecttype v 1.1

<b>Objecttype</b>	93	N.1.5	Sector Light	PILPNT+LIIGHT S
Behandela(a)r(en)	Patrick van Beek			
Datum	2-4-2015			
Behandeling (beschrijf hoe het object tot stand gekomen is en welke inspanning dat gekost heeft).	<p>Deze moeten een master hebben (bijvoorbeeld LNDMRK, MORFAC (dukdalf)), wanneer deze onbekend is dan PILPNT gebruiken.                  Elke sector is een apart LIGHT-object.                  De sector/sectoren waar geen licht wordt uitgezonden niet karteren.                  De hoeken van een sector (SECTR1 en SECTR2) met de klok mee karteren.                  De lichten met hoeken staan voor heel Nederland in de HP2 van de Dienst der Hydrografie.                  Verder conform EG aangeven.</p>			
Brongegevens + eigenaar	Naam: SAP, NMA	Type <sup>1</sup> :P	Eigenaar:	Bijzonderheden:
Bevindingen (zo nodig per attribuut)	Gap 1 (gerealiseerd object/attribuut - object/attribuut volgens IENC-NL) nvt			
	Gap 2 (benodigde - beschikbare gegevens)			
Wat betekent oplossen van de gap: - Op welke termijn mogelijk? - Inspanning: - Kosten:				
Bijzondere aspecten	Dit kan betreffen: Beheergrens - Maritiem/Inland - Dynamisch/statisch - Actualiteit - Accuracy - Usage - VTS-sectoren - Updates - Vaarwegennetwerk			
Centraal-decentraal	Voor- en nadelen centrale/decentrale behandeling:			
Processen (bijzonderheden per proces)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inwinning (Vastleggen-Controleren, uniformeren-Leveren)</li> <li>• Gegevensbeheer (Selectie, ordening, opschoning - Controle - Beheer)</li> <li>• Productie (Conversie/transformatie - Integratie - Kwaliteitscontrole)</li> <li>• Controle</li> <li>• Distributie</li> <li>• Besturing</li> <li>• Ondersteuning</li> </ul>			
Informatie-Omgeving (opmerkingen)	Meta-info - Database/gegevensbeheer/gegevensmodel - Productietools - Controletools			
Bijzonderheden	Kenniss - Organisatie - Personeel - Huisvesting			
Overige bevindingen				
Referenties				

<sup>1</sup> L: Landelijk, Ltm: Landelijk te maken, E: Eigen