



EQUIPAMENTOS FLUTUANTES A INSTALAR

- ⓪ - QUEBRAMAR FLUTUANTE (A reposicionar);
- Ⓛ - PASSARELA ARTICULADA (A instalar);
- Ⓜ - PONTÕES ASE-1100 12,00 x 2,50 – FLUT. POLIETILENO (A instalar);
- Ⓝ - PONTÕES ASE-1100 12,00 x 1,50 – FLUT. POLIETILENO (A instalar);
- Ⓞ - QUEBRAMAR FLUTUANTE 20,00 x 3,00 - EXISTENTE (Reposicionado);
- Ⓟ - QUEBRAMAR FLUTUANTE 16,00 x 3,00 - EXISTENTE (Reposicionado);
- Ⓠ - QUEBRA-MAR FLUTUANTE DE BETÃO REFORÇADO 20,00 x 3,00 A3020CP - NOVO (A instalar);
- Ⓡ - FINGERS – FLUTUADORES POLIETILENO L=0,60 m. (A instalar);
- Ⓢ - FINGERS – FLUTUADORES POLIETILENO L=0,80 m. (A instalar);
- Ⓣ - ESTACAS METÁLICAS – SISTEMA DE AMARRAÇÃO CUNHOS DE AMARRAÇÃO PARA PONTÃO /FINGER.

REQUERENTE:		VERBOS DO CAIS, S.A	
IDENTIFICAÇÃO:		ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DAS OBRAS ABANDONADAS PELA AMPULHAÇÃO COMPLEMENTAR DO PORTO DE RECEBIMENTO DE OLHÃO	
DESIGNAÇÃO:		PLANO GERAL	
LOCAL:	Olhão	NORTE:	
DATA:	Novembro, 2020	ESCALA:	1/700
CONSU CAD			
Engenharia Consultoria Formação			
ANEXO:		