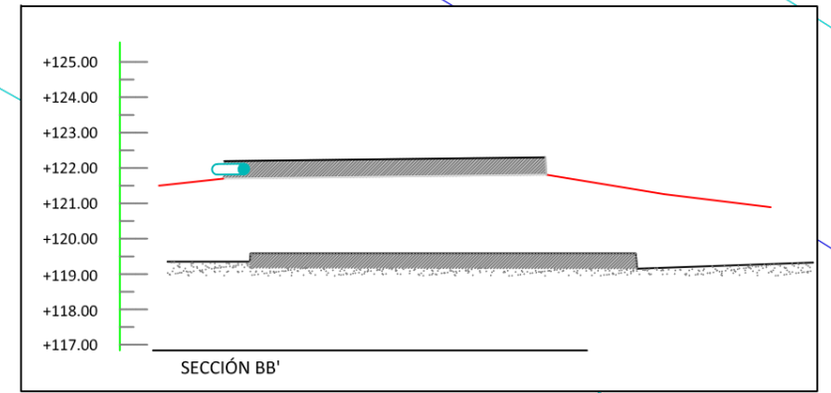
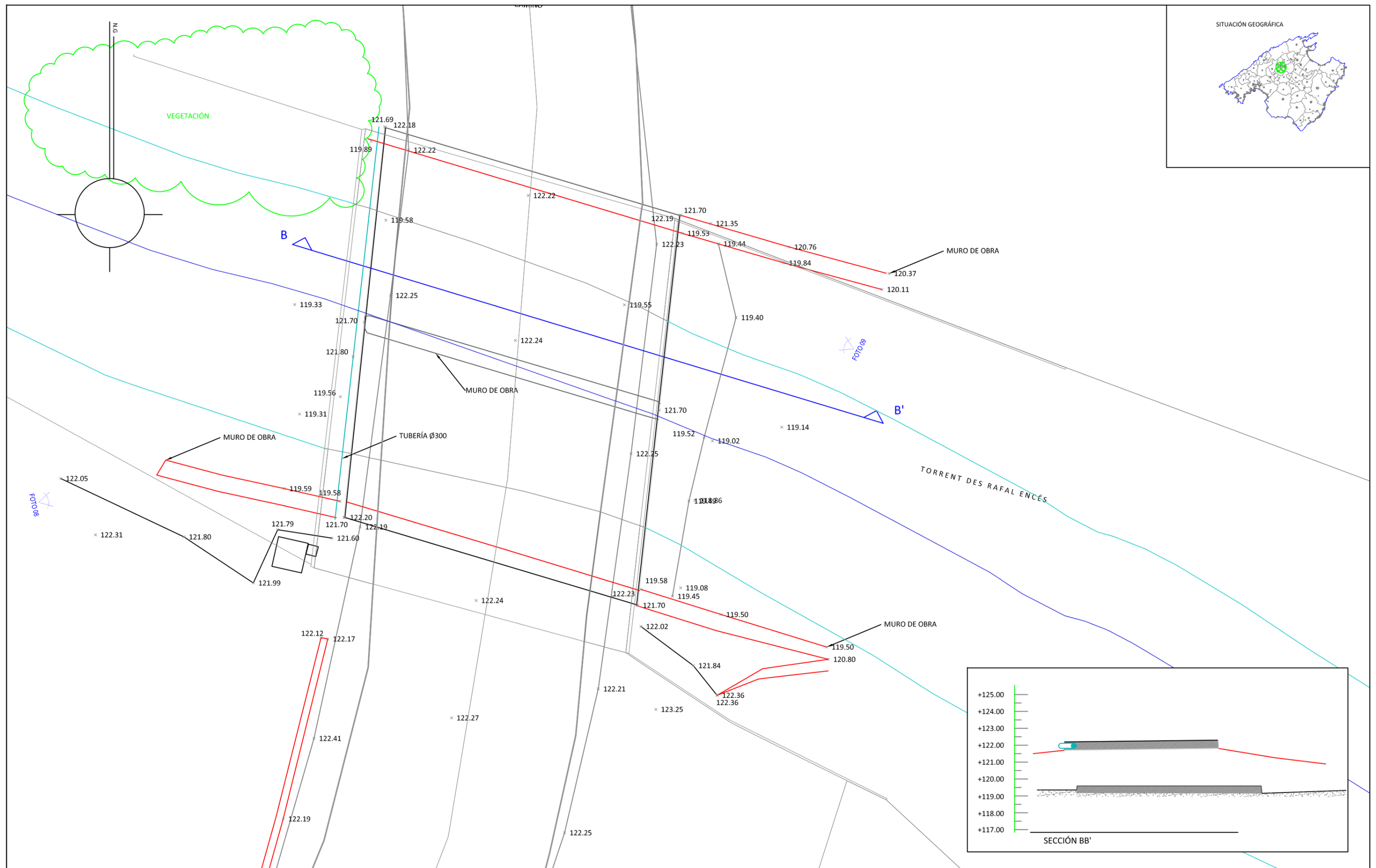


SITUACIÓN GEOGRÁFICA

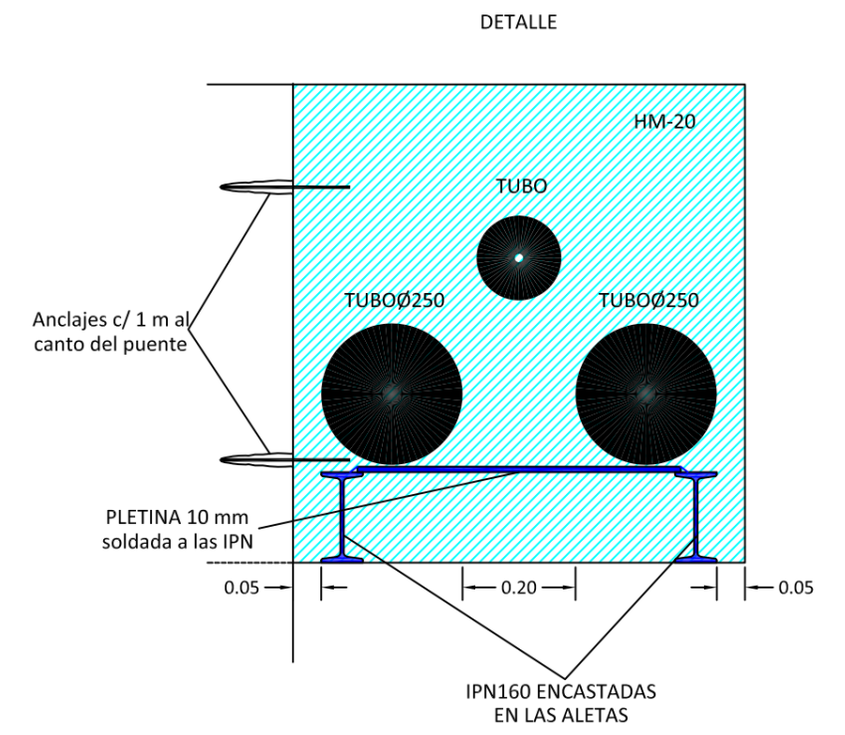
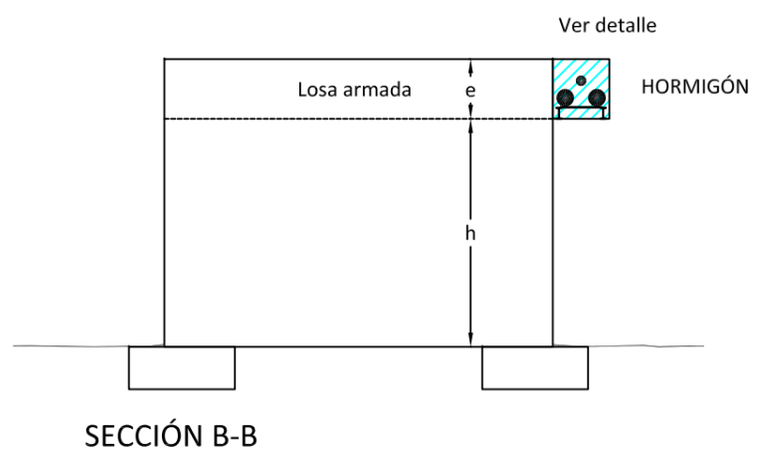
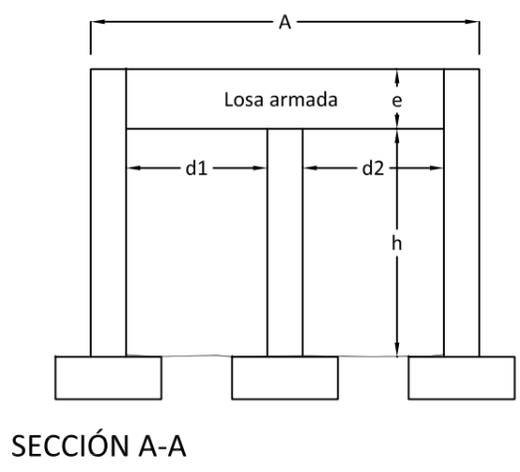
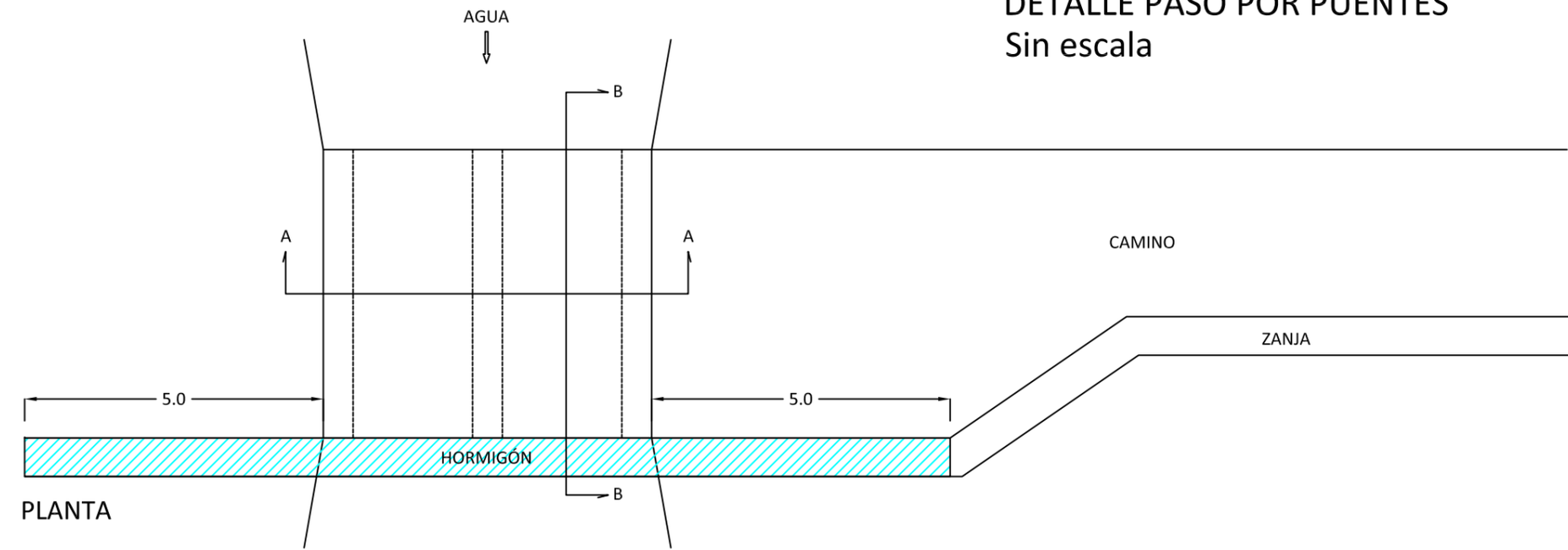


REV.	BASADO EN LAYOUT	FECHA	PROPÓSITO	DESCRIPCIÓN	DATUM:	PROYECTO:	PROYECTISTA	DIBUJÓ	REVISÓ	VERIFICÓ	VALIDÓ
					ETRS89	FV MALLORCA-LLOSETA (I+D) PROYECTO ADMINISTRATIVO LSMT 15 KV CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA LLOSETA - SUBESTACIÓN VINYETA	B,C,G.	A,G,B.	H,Q,E.	M,E,C.	E,N,R
					PROYECCIÓN:	TÍTULO:	<i>B.C.G.</i>	<i>A.G.B.</i>	<i>H.Q.E.</i>	<i>M.E.C.</i>	<i>E.N.R.</i>
					31N	EMPLAZAMIENTO LÍNEA MEDIA TENSIÓN. CRUCE TORRENTE					
					ESCALA:	CÓDIGO ACCIONA:	NUM. PLANO	REVISIÓN	HOJA	FECHA	FORMATO
1.0	N/A	MAR-21	PARA INFORMACIÓN	EDICIÓN INICIAL	1/100	C02074_P_AE_EN_LYT_HVS_200000005	N/A	1.0	01 DE 02	MARZO 2021	A3



# DETALLE PASO POR PUENTES Sin escala

TABLA MEDIDAS PUENTE (m)	
A	11,60
e	0,55
h	2,37
d1	5,10
d2	5,05



REV.	BASADO EN LAYOUT	FECHA	PROPÓSITO	DESCRIPCIÓN	DATUM:	PROYECTO:	PROYECTISTA	DIBUJÓ	REVISÓ	VERIFICÓ	VALIDÓ
					ETR589	FV MALLORCA-LLOSETA (I+D) PROYECTO ADMINISTRATIVO LSMT 15 KV CENTRAL SOLAR FOTOVOLTAICA LLOSETA - SUBESTACIÓN VINYETA	B,C.G.	A.G.B.	H.Q.E.	M.E.C.	E.N.R
					PROYECCIÓN:	TÍTULO:	<i>Be</i>	<i>Be</i>	<i>Be</i>	<i>Be</i>	<i>Be</i>
					31N	EMPLAZAMIENTO LÍNEA MEDIA TENSIÓN. CRUCE TORRENTE	NUM. PLANO	REVISIÓN	HOJA	FECHA	FORMATO
1.0	N/A	MAR-21	PARA INFORMACIÓN	EDICIÓN INICIAL	ESCALA:	CÓDIGO ACCIONA:	CÓDIGO EXTERNO:	N/A	1.0	02 DE 02	MARZO 2021
					N/A	C02074_P_AE_EN_LYT_HVS_200000005	N/A				A3

