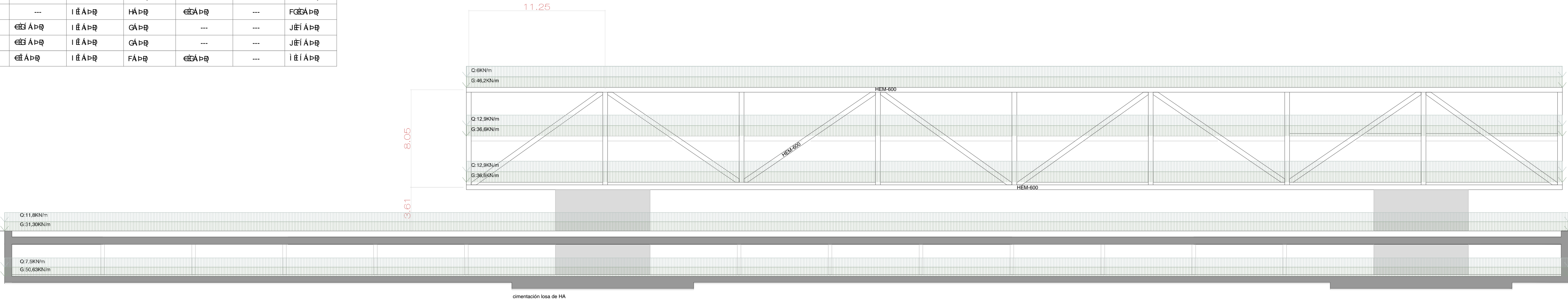


CARGAS PERMANENTES Y VARIABLES								
TIPO DE FORJADO	CARGAS PERMANENTES					CARGAS VARIABLES		
	Peso Propio	Capa mortero	Pavimento	Falso techo	Enlucido	Uso	Nieve	Sismo
Forjado 0	FGT ÁPQ	FET ÁPQ	FÁPQ	---	---	GÁPQ	---	---
Forjado 1	IT ÁPQ	FET ÁPQ	FÁPQ	---	IT ÁPQ	HÁPQ	ET ÁPQ	---
Forjado 2	HE \PQ	FET ÁPQ	FÁPQ	ET ÁPQ	IT ÁPQ	GÁPQ	---	---
Forjado 3	HE \PQ	FET ÁPQ	FÁPQ	ET ÁPQ	IT ÁPQ	GÁPQ	---	---
Forjado 4	HE ÁPQ	FET ÁPQ	FÁPQ	ET ÁPQ	IT ÁPQ	FÁPQ	ET ÁPQ	---



HORMIGONES	DESIGNACION	RESISTENCIA DE PROYECTO fck (N/mm ²)	CONSISTENCIA	TAMAÑO MAX. DEL ARDO (mm)	AMBIENTE	RECURRIMIENTOS NOMINALES (mm)	MAXIMA RELACION A/C	CONTENIDO MINIMO CEMENTO
CIMENTACIONES	HA-25B/20Ila	25	BLANDA	20	Ila	50(*)	0.60	275 kg/m ³
MUROS	HA-25B/20Ila	25	BLANDA	20	Ila	50(*)	0.60	275 kg/m ³
PILARES	HA-25P/20Ila	25	PLASTICA	20	Ila	35	0.60	275 kg/m ³
VIGAS Y FORJADOS	HA-25P/20Ila	25	PLASTICA	20	Ila	35	0.60	275 kg/m ³

OBSERVACIONES: (*) NOTA: 10 mm DE RECURRIMIENTO EN ELEMENTOS HORMIGONADOS CONTRA EL TERRENO.
NOTA: EL HORMIGON DE LIMPIEZA SERA HA-10B/40
NOTA: EN LA CIMENTACION SE EMPLEARA CEMENTO SULFORRESISTENTE MR SI EXISTEN SULFATOS.

