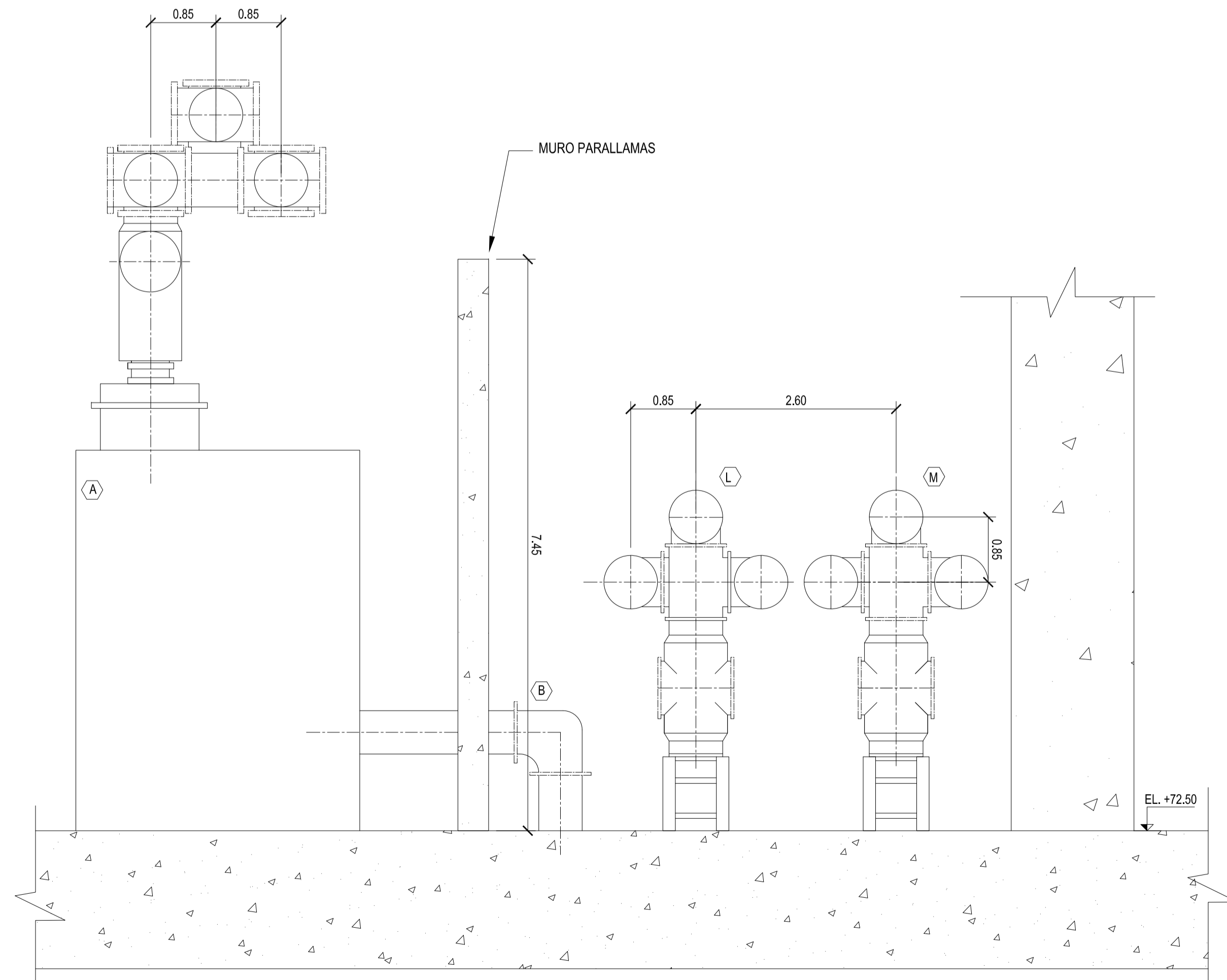


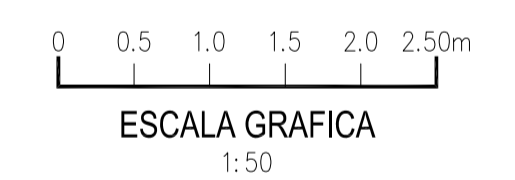
SECCION C
ESC. 1:50



SECCION D
ESC. 1:50

REFERENCIAS:

- (A) TRANSFORMADOR PRINCIPAL ELEVADOR 13.2/500 KV
- (B) BARRAS DE FASES AISLADAS SEGREGADAS 13.2 KV.
- (L) BARRAS COLECTORAS EN SF6 N°1
- (M) BARRAS COLECTORAS EN SF6 N°2
- (N) TRANSFORMADOR DE SSAA 13.2/13.2 KV
- (O) INTERRUPTOR SF6 500KV.
- (P) SECCIONADOR SF6 500KV.
- (K) PORTICO SALIDA DE LINEA
- (L) BARRAS COLECTORAS EN SF6 N°1
- (M) BARRAS COLECTORAS EN SF6 N°2
- (N) TRANSFORMADOR DE SSAA 13.2/13.2 KV
- (O) INTERRUPTOR SF6 500KV.
- (P) SECCIONADOR SF6 500KV.



FECHA	REV.	DESCRIPCION	REVISO	APROBO
11-17	1	REVISION GENERAL	O.F.R.	J.C.P.
07-17	2	REVISION GENERAL	O.F.R.	J.C.P.
12-16	3	REVISION GENERAL	O.F.R.	J.C.P.
09-16	4	EMITIDO PARA APROBACION	O.F.R.	J.C.P.

Consortio MWH-ADE-ELC	ENTIDAD BINACIONAL YACYRETA	
	AMPLIACION DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA YACYRETÁ EN LA M.I. DEL BRAZO AÑA CUÁ PROYECTO EJECUTIVO	
CASA DE MAQUINAS EQUIPOS ELECTRICOS LAYOUT CORTE C-C Y D-D		
ESCALA INDICADAS	HOJA: 1 DE 1	PLANO N° 1430-PWH-ELE-DWG-346
		REVISION