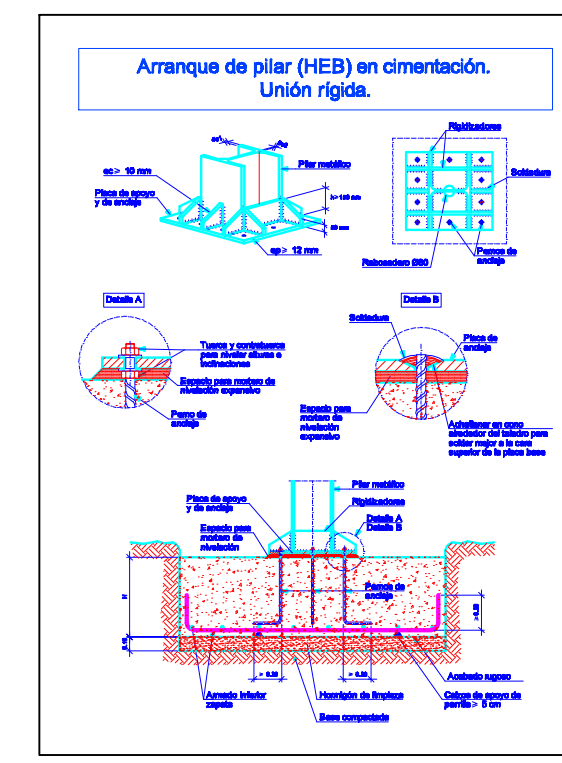
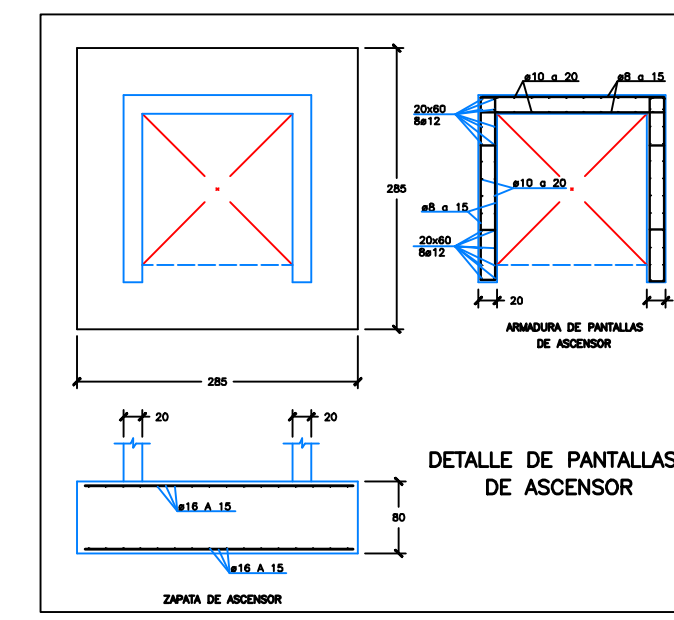
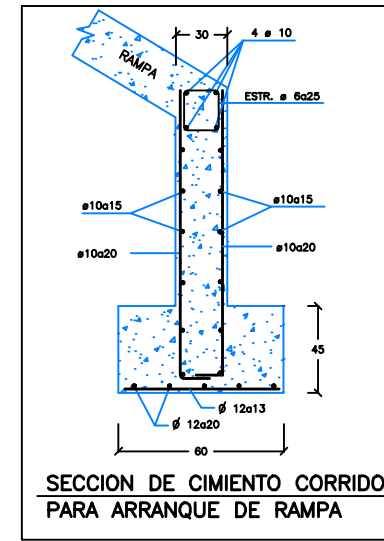
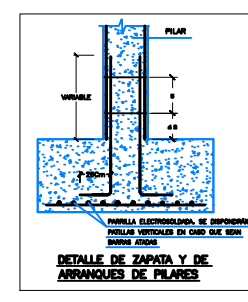
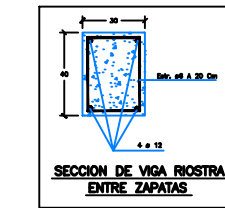
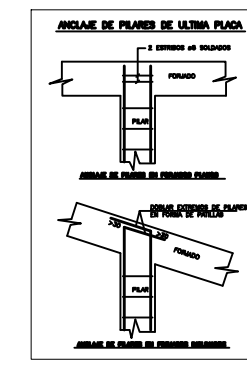
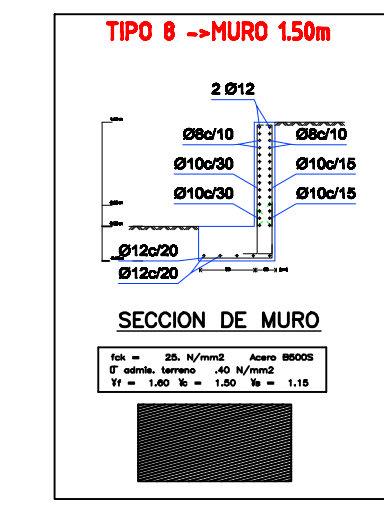
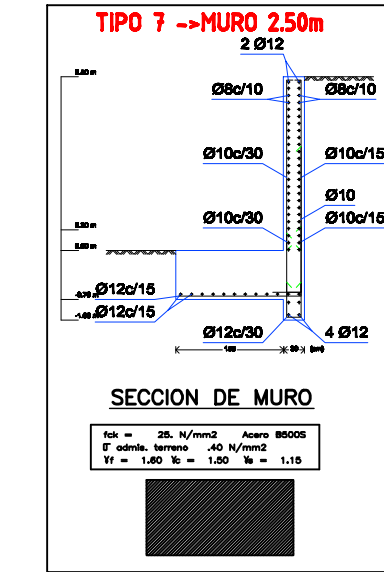
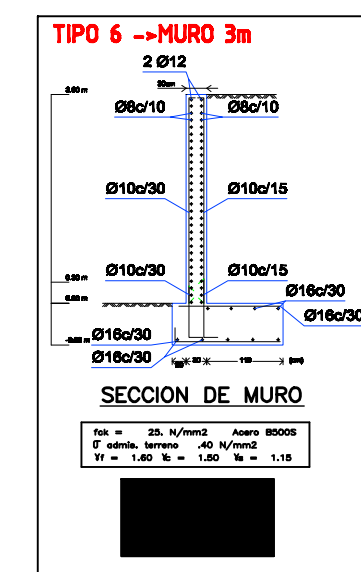
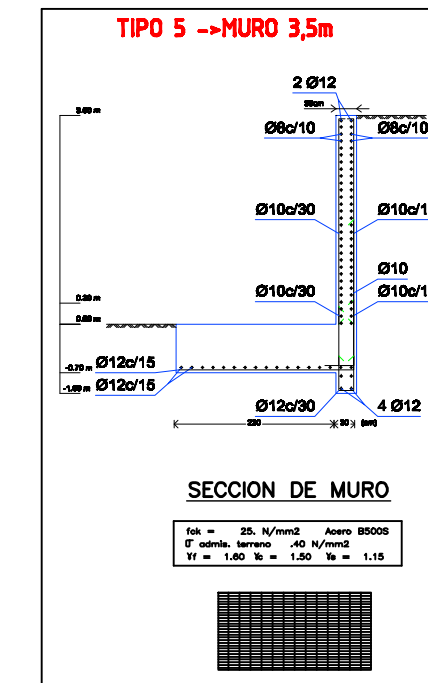
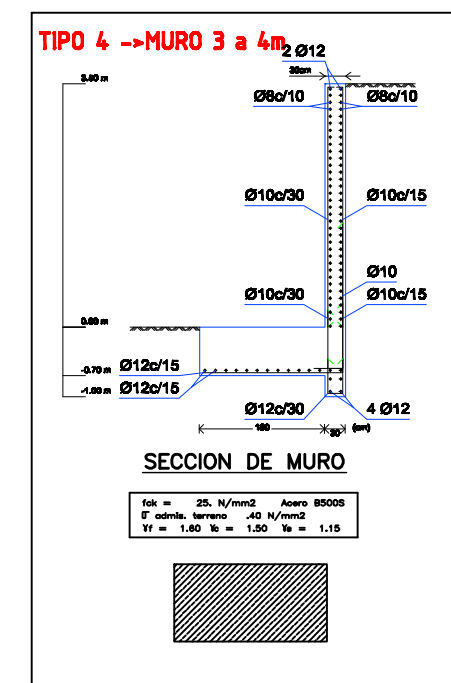
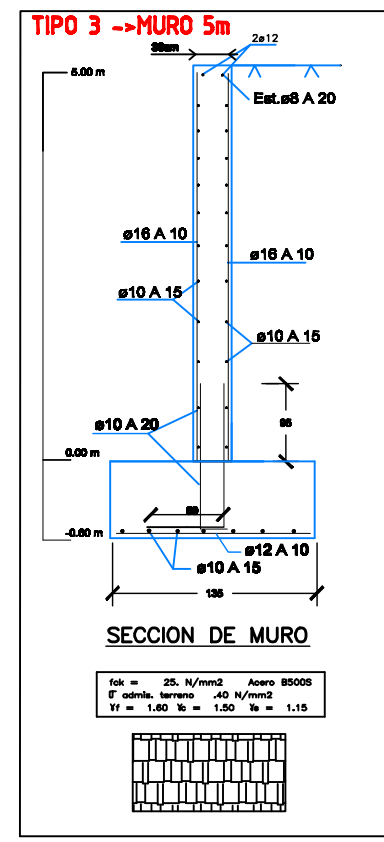
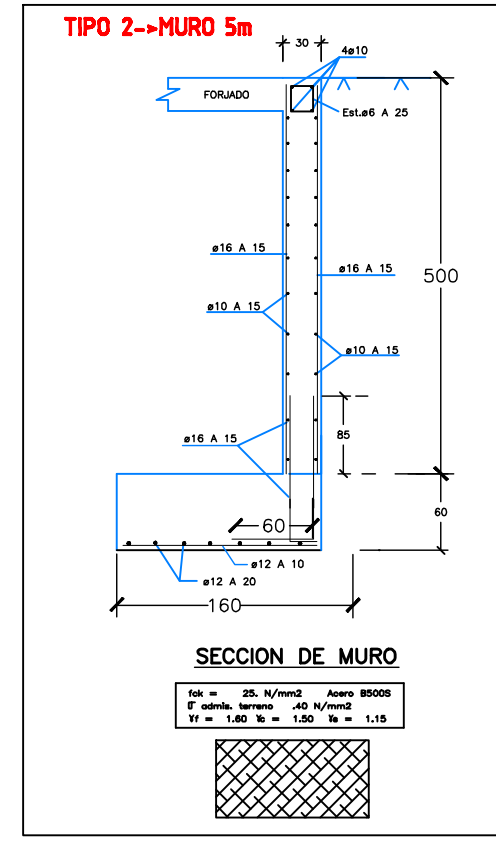
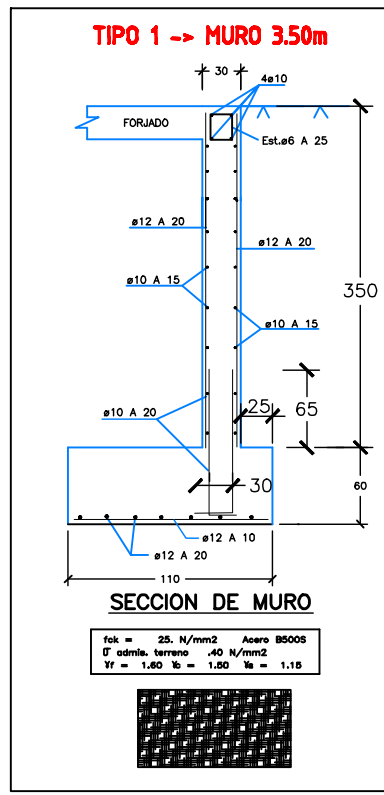


CUADRO DE ZAPATAS			
Nº PLAR	DIMENSIONES	ARMADURA	TIPO
11-22-33-54-58-59-60	180x180x50	ø12 a 12	
12-23-34	185x185x60	ø12 a 10	
13-24-25-35-36-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58	110x110x45	ø12 a 13	

CUADRO DE PILARES	
PLANTAS	PIA. BAA.
12-23-34	25x30 ø20 ø20 T- 3
13-24-25-35-36-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58	30x30 ø18 ø24 T- 1
54-55-56-60	30x30 ø18 ø24 T- 3

CUADRO SALIENTES EN MURO PARA PLACA DE ANCLAJE	
PLANTAS	PIA. BAA.
4, 6 Y 8	50x50 ø16 ø15 T- 9
15, 17 Y 19	50x50 ø12 ø15 T- 10
10, 21, 32, 43, 52, Y 61	40x40 ø12 ø15 T- 9
Resal de placas metálicas q no son sobre muro	40x40 ø12 ø15 T- 9



SE CONSIDERA TENSION ADMISIBLE DEL TERRENO  $\sigma = 0.4 \text{ N/mm}^2$

NOTA: Este plano es válido para el montaje de la estructura no para replanteo

TIPO SBB-30 E.E.-70	E.COMP.-5	CANTO=30	CARGA TOTAL=730	PESO PROPIO=377
SEPARACION MAX. ENTRE SOPANAS=2.00	DESENO=30	AUTORIZACION DE USO Nº		

ESPECIFICACIONES PARA MATERIALES Y HORMIGONES				
TIPO DE HORMIGON	TIPO DE ARCO	TIPO DE MURO	TIPO DE CEMENTO	CONCRETO
TIPO DE HORMIGON	TIPO DE ARCO	TIPO DE MURO	TIPO DE CEMENTO	CONCRETO
TIPO DE HORMIGON	TIPO DE ARCO	TIPO DE MURO	TIPO DE CEMENTO	CONCRETO

CUADRO DE CARACTERISTICAS SEGUN EHE				
ELEMENTO	LOCALIZACION	ESPECIFICACIONES DEL ELEMENTO	UNIDAD	COEFICIENTE DE PONDERRACION
HORMIGON	CIMENTOS Y MUROS	M-25/N/20/1	ESTRUCTURAL	1.00
	PILARES	M-25/N/20/1	ESTRUCTURAL	1.00
	MUROS	M-25/N/20/1	ESTRUCTURAL	1.00
	LOSAS Y FORJADOS	M-25/N/20/1	ESTRUCTURAL	1.00
	ZAPATAS Y PLACAS	B-500S	ESTRUCTURAL	1.00
	FORJADOS	B-500S	ESTRUCTURAL	1.00
	PLACAS	B-500S	ESTRUCTURAL	1.00

NOTA: En PLANTA, MURO, LOSA Y FORJADO SE INDIKARÁ LA INTERFERENCIA DE PLACAS DE MURO, LOSA Y FORJADO. En PLANTA, MURO, LOSA Y FORJADO SE INDIKARÁ LA INTERFERENCIA DE PLACAS DE MURO, LOSA Y FORJADO. En PLANTA, MURO, LOSA Y FORJADO SE INDIKARÁ LA INTERFERENCIA DE PLACAS DE MURO, LOSA Y FORJADO.

FECHA: 07-07-2008	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	Expediente: 24857-7
Elaborado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Revisado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Calculado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Elaborado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Revisado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Calculado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Elaborado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Revisado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	
Calculado: J. HERNANDEZ	Calculado por: DatoForjadosB_Ve 5.17	

NOTA: EL NIVEL COMPETENTE SE ALCANZARÁ MEDIANTE POZOS DE CIMENTACIÓN DE HORMIGON POBRE O CICLOPEO