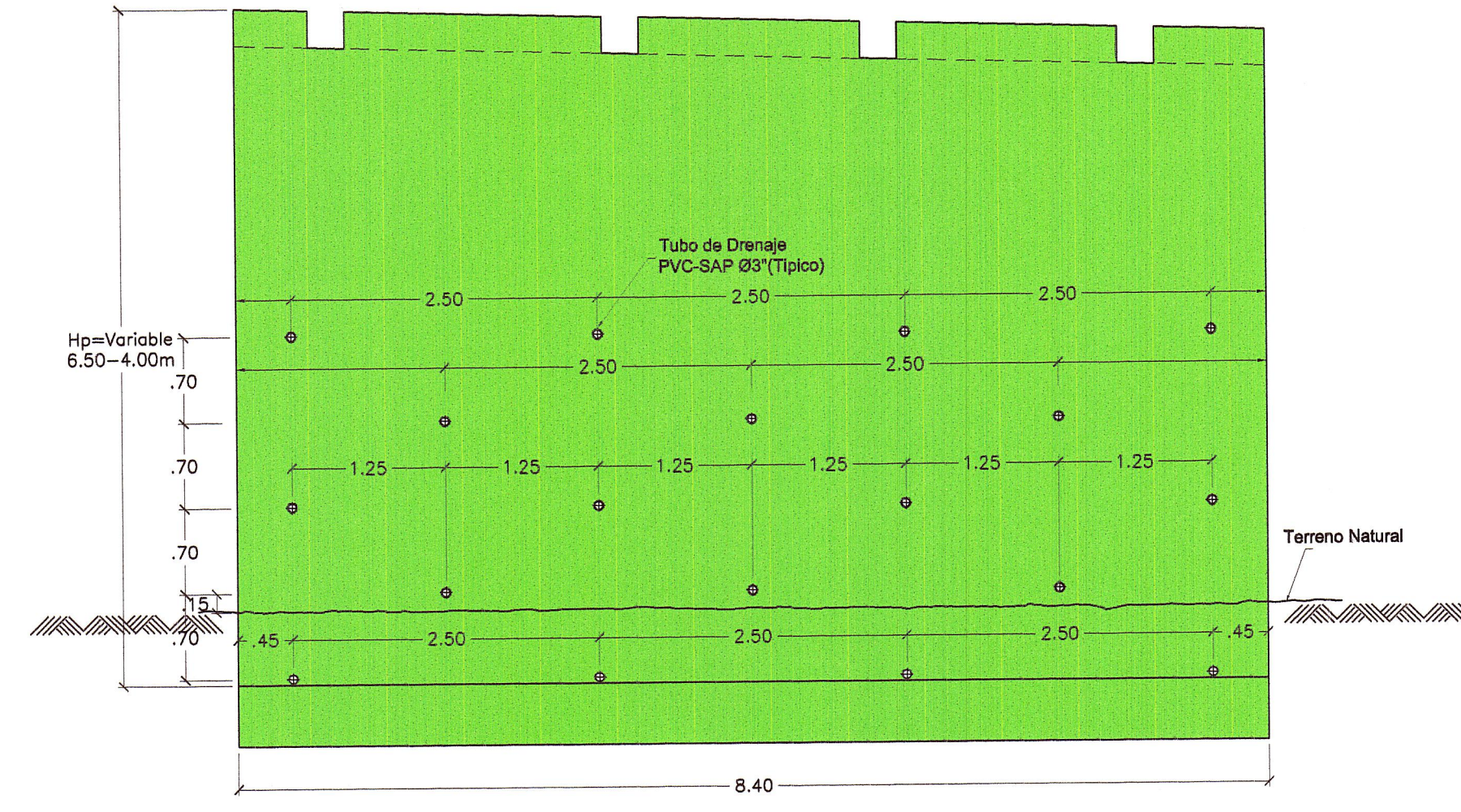
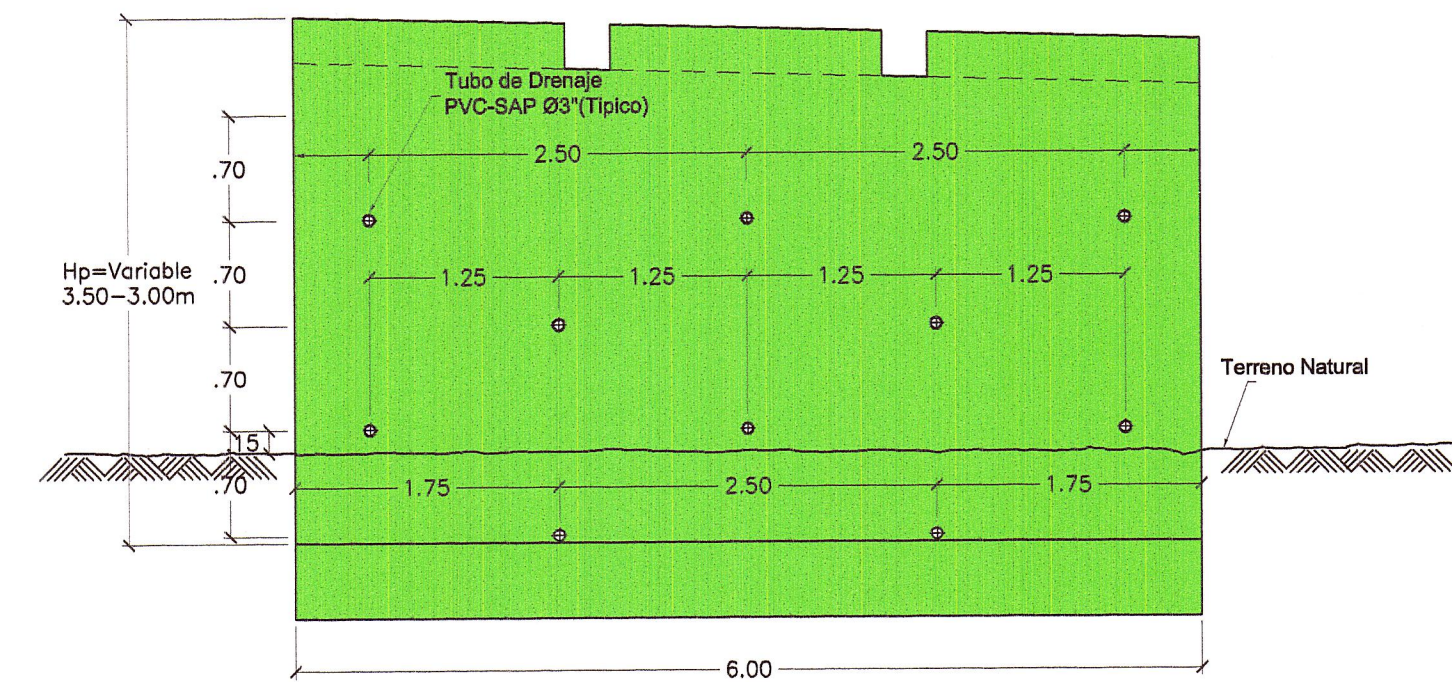


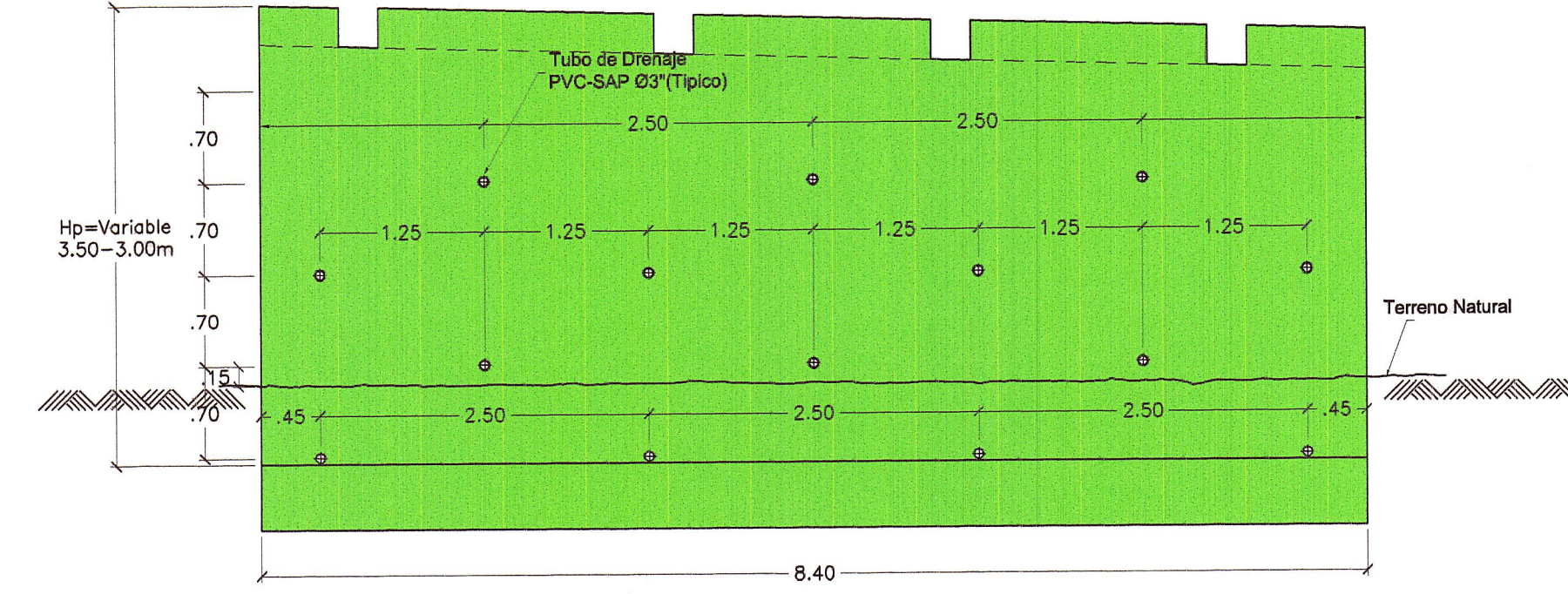
DISTRIBUCION TUBO DRENAJE MURO DE CONTENCIÓN
Hp=Variable 6.50-4.00m L=6.00m
 Esc: 1/50



DISTRIBUCION TUBO DRENAJE MURO DE CONTENCIÓN
Hp=Variable 6.50-4.00m L=8.40m
 Esc: 1/50



DISTRIBUCION TUBO DRENAJE MURO DE CONTENCIÓN
Hp=Variable 3.50-3.00m L=6.00m
 Esc: 1/50



DISTRIBUCION TUBO DRENAJE MURO DE CONTENCIÓN
Hp=Variable 3.50-3.00m L=8.40m
 Esc: 1/50

DISTRIBUCION TUBOS DRENAJE			
MURO Tipo	Cant. Muros	MURO Nros	Tubo Drenaje/Muro
650a	1	14	18
650b	3	11, 12, 13	12
650c	2	8, 9	18
650d	2	7, 10	12
600a	7	15, 16, 17, 18, 19, 20, 21	18
600c	1	6	18
600d	1	5	12
550a	1	25	18
550b	3	22, 23, 24	12
550c	1	4	18
550d	2	2, 3	12
550e	1	1	12
500a	1	33	18
500b	7	26, 27, 28, 29, 30, 31, 32	12
450a	5	35, 37, 38, 39, 40	18
450b	2	34, 36	12
400a	4	42, 43, 45, 46	18
400b	2	41, 44	12
350a	2	48, 50	14
350b	2	47, 49	10
300a	2	53, 54	14
300b	2	51, 52	10

METRADO TUBOS DE DRENAJE	
CANT.	DESCRIPCION
786	Tubo de drenaje de PVC Ø 3" x 70 cm

[Signature]
 Víctor Sánchez Moya
 Ingeniero Civil
 Reg. CIP 2883

[Signature]
 Néstor HERNÁNDEZ ESPINOZA
 Ingeniero Civil
 Reg. del Colegio de Ingenieros Nº 6275

REVISIONES		
N°	FECHA	DESCRIPCION