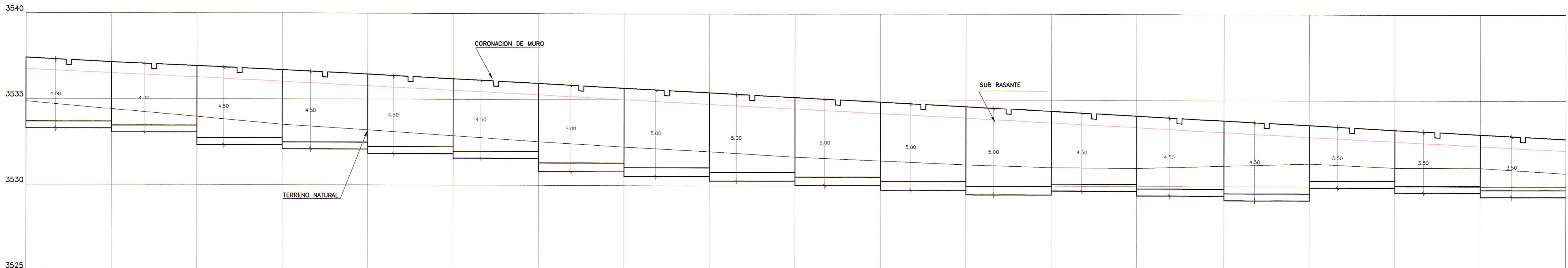


PENDIENTE	← -2.969% en 150.000 m															→ -5.311% en 150.000 m														
COTA TERRENO	3540.38	3539.84	3539.66	3539.38	3539.96	3539.25	3537.43	3537.63	3538.06	3538.42	3538.03	3537.41	3537.01	3536.55	3536.47	3536.57	3536.97	3535.37	3534.86											
COTA SUBRASANTE	3539.63	3539.50	3539.34	3539.20	3539.04	3538.87	3538.72	3538.72	3538.72	3538.59	3538.42	3538.23	3538.04	3537.84	3537.62	3537.42	3537.20	3536.74	3536.74											
COTA DE CORONACION	3540.17	3540.02	3540.02	3539.87	3539.71	3539.54	3539.39	3539.39	3539.39	3539.27	3539.09	3538.90	3538.71	3538.51	3538.30	3538.09	3537.87	3537.65	3537.42											
COTA DE CIMENTACION	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67	3537.67											
KILOMETRAJE	67+175	67+180	67+185	67+190	67+195	67+200	67+205	67+210	67+215	67+220	67+225	67+230	67+235	67+240	67+245	67+250	67+255	67+260	67+265											



PENDIENTE	← -5.311% en 150.000 m																			
COTA TERRENO	3534.86	3534.41	3533.96	3533.51	3533.20	3532.87	3532.53	3532.24	3531.97	3531.67	3531.44	3531.22	3531.07	3531.04	3531.19	3531.33	3531.10	3531.08	3530.77	
COTA SUBRASANTE	3536.74	3536.51	3536.27	3536.02	3535.77	3535.53	3535.27	3535.00	3534.74	3534.47	3534.20	3533.94	3533.67	3533.41	3533.14	3532.86	3532.61	3532.34	3532.08	
COTA DE CORONACION	3537.42	3537.18	3536.94	3536.70	3536.46	3536.20	3535.94	3535.67	3535.41	3535.14	3534.87	3534.61	3534.34	3534.08	3533.81	3533.46	3533.28	3533.02	3532.76	
COTA DE CIMENTACION	3533.42	3533.18	3532.94	3532.70	3532.46	3532.20	3531.94	3531.67	3531.41	3531.14	3530.87	3530.61	3530.34	3530.08	3529.81	3529.46	3529.28	3529.02	3528.76	
KILOMETRAJE	67+265	67+270	67+275	67+280	67+285	67+290	67+295	67+300	67+305	67+310	67+315	67+320	67+325	67+330	67+335	67+340	67+345	67+350	67+355	

PERFIL LONGITUDINAL

ESC. H=1/125  
V=1/125

HOB CONSULTORES S.A.  
ING. AERIL DE LA ROSA TORO  
Esp. en Ingeniería y Obras Civiles



HOB CONSULTORES S.A.  
ING. GERARDO MALPARTIDA  
Esp. en Ingeniería y Obras Civiles



LEYENDA

CT	=	COTA TERRENO
CS	=	COTA SUBRASANTE
CD	=	COTA CORONACION MURO
CF	=	COTA FONDO MURO

REVISIONES

N°	FECHA	DESCRIPCION