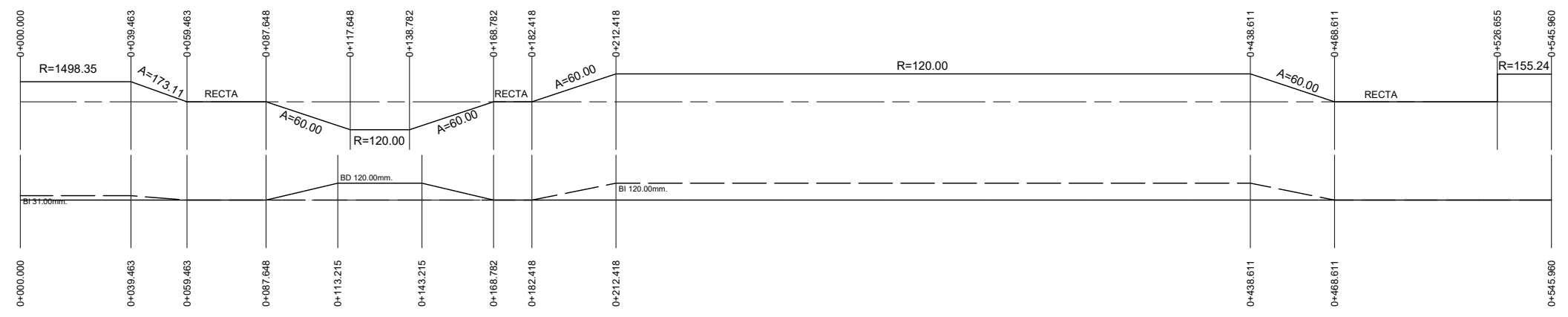
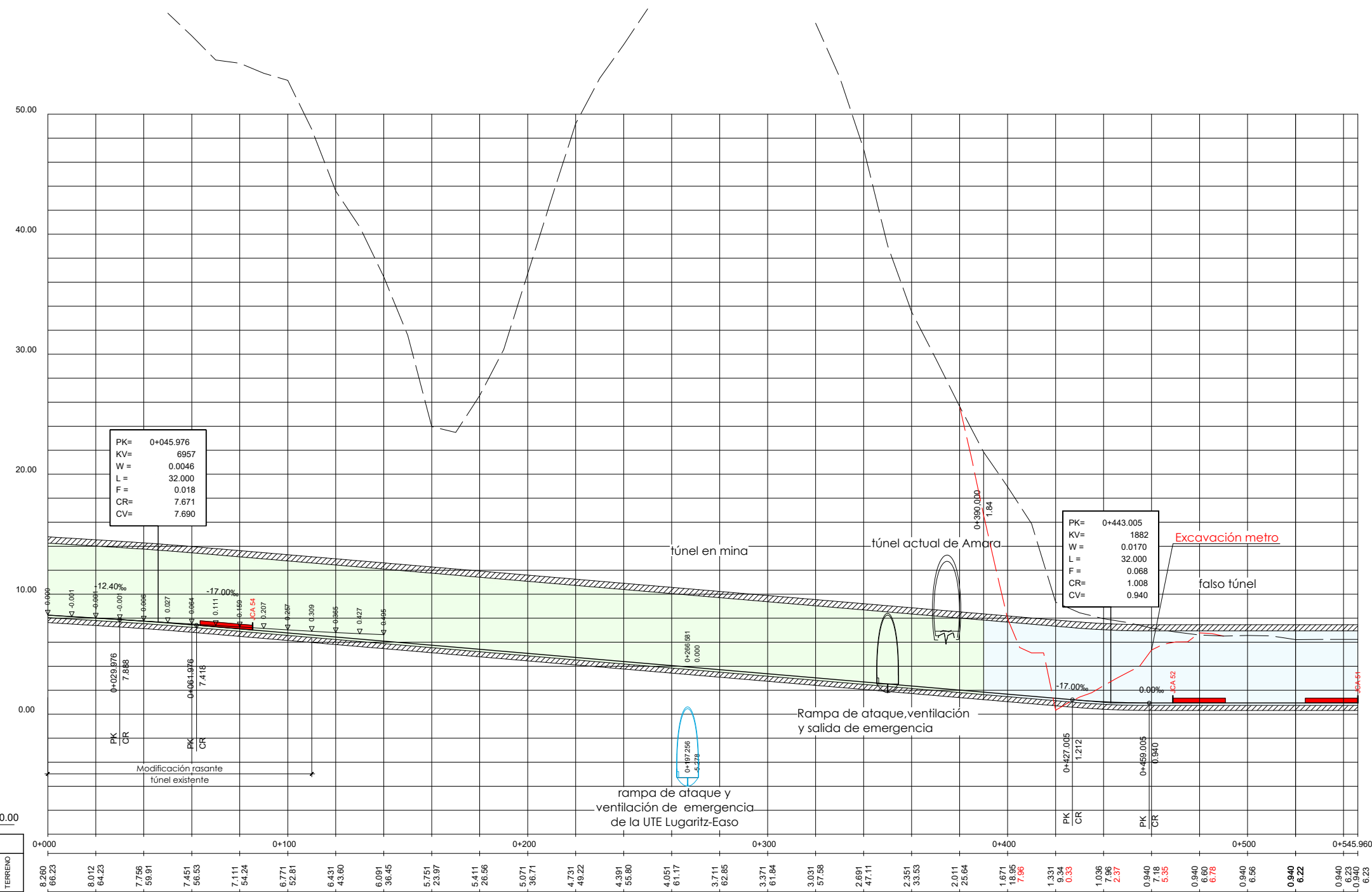
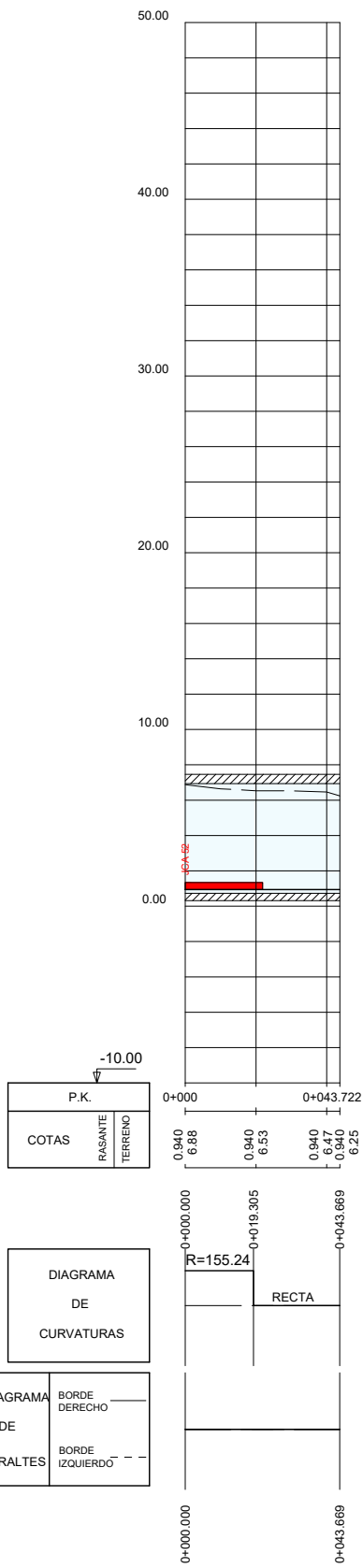


P:\V\TDES\X0000158\02_VIGENTES\PLANES\0501H01-02\LONG.DWG - 21/06/2021

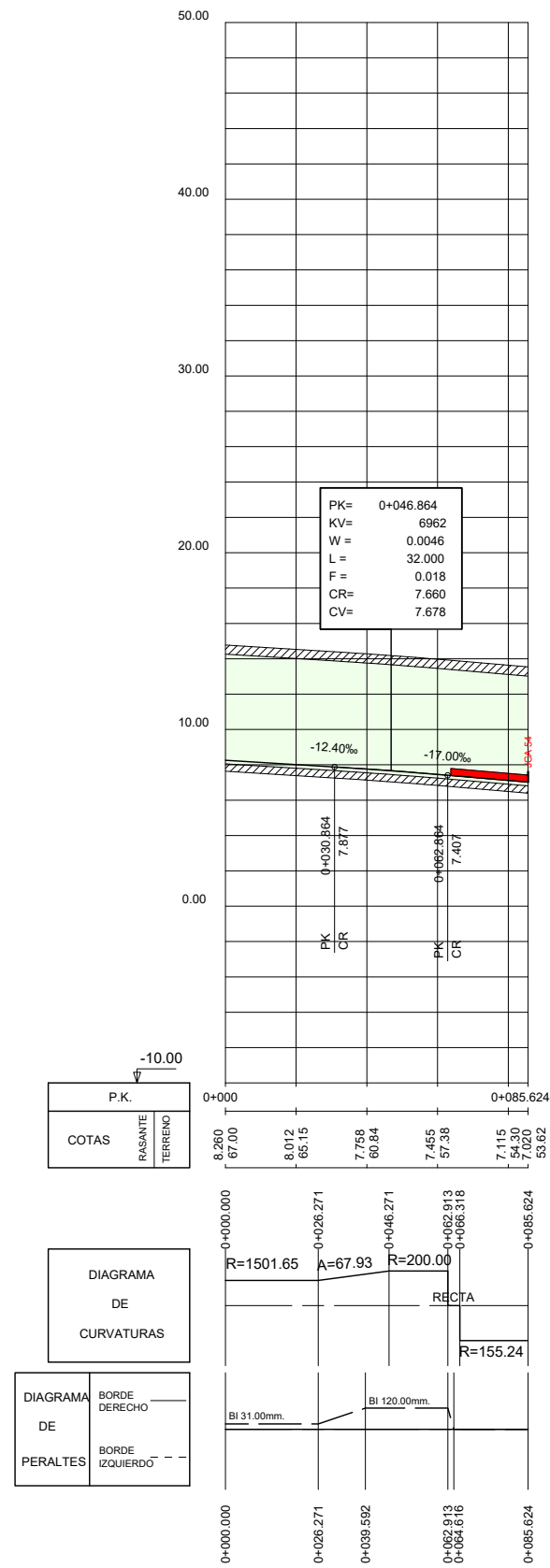


ALTERNATIVA - 1D

A	proyecto	jun.21		
rev.	clase de modificación	fecha	hombre	comp. obra
birazterteak / revisiones:				
aholkularia / consultor:		ingeniari egilea / ingeniero autor:		
referencia consultor		referencia		



Vía mango

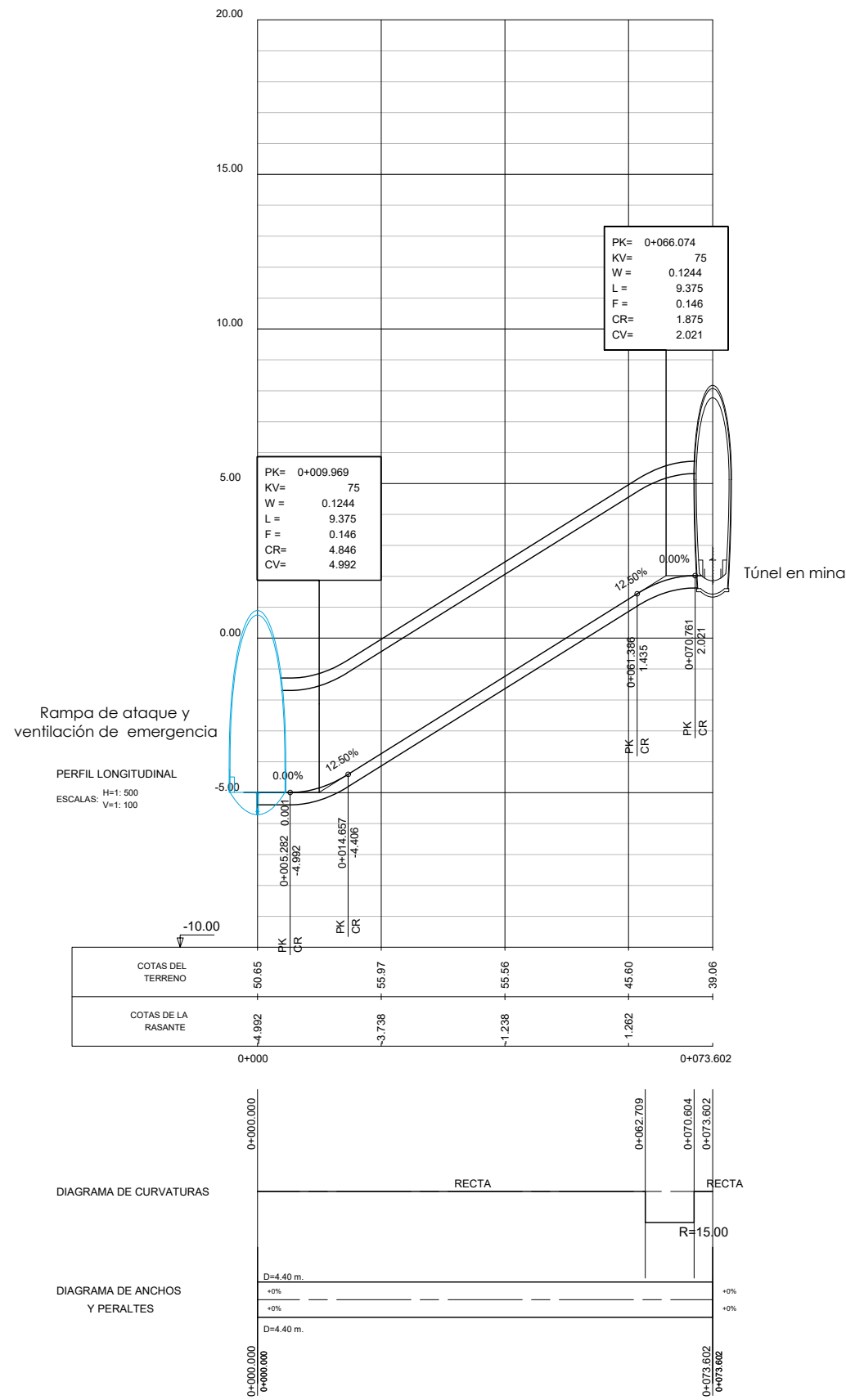


Conexión vía impar

PK= 0+046.864
KV= 6962
W = 0.0046
L = 32.000
F = 0.018
CR= 7.660
CV= 7.678

A	proyecto	jun.21		
rev.	clase de modificación	fecha	hombre	comp. obra
birazterteak / revisiones:				
aholkularia / consultor:		ingeniari egilea / ingeniero autor:		
referencia consultor		referencia		



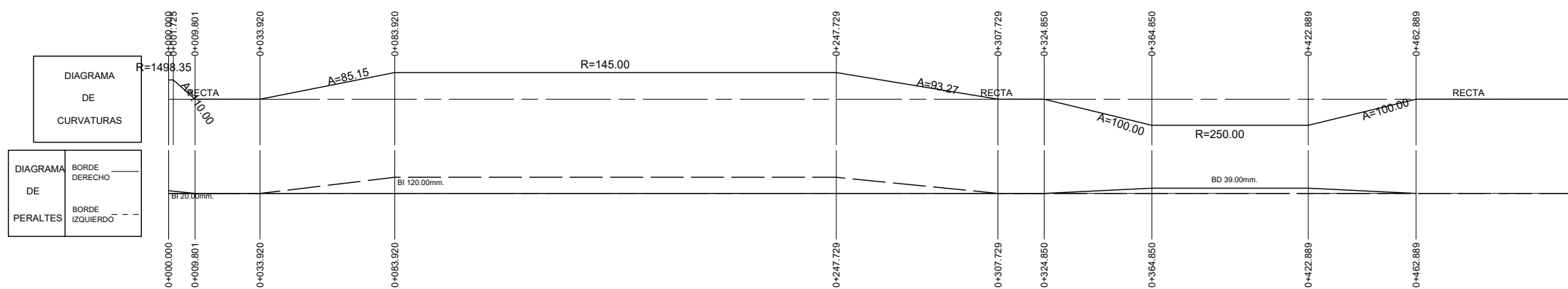
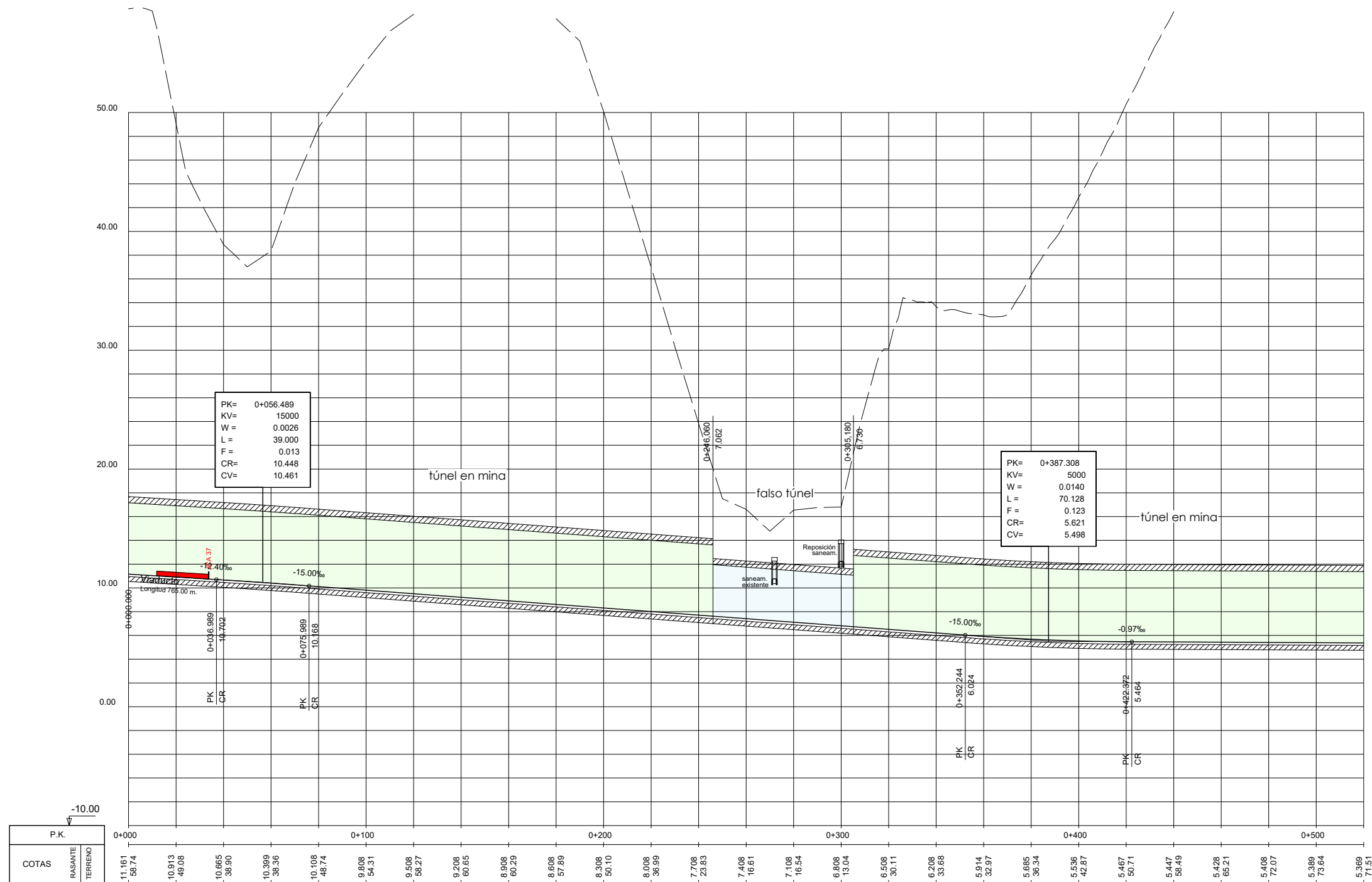


oharrak :
notas :

Túnel en mina

A	proyecto	jul.20		
rev.	clase de modificación	fecha	hombre	comp.obra
biraztertzeak / revisiones:				
aholkularia / consultor:		ingeniari egilea / ingeniero autor:		
referencia consultor		referencia		

oharrak :
notas :

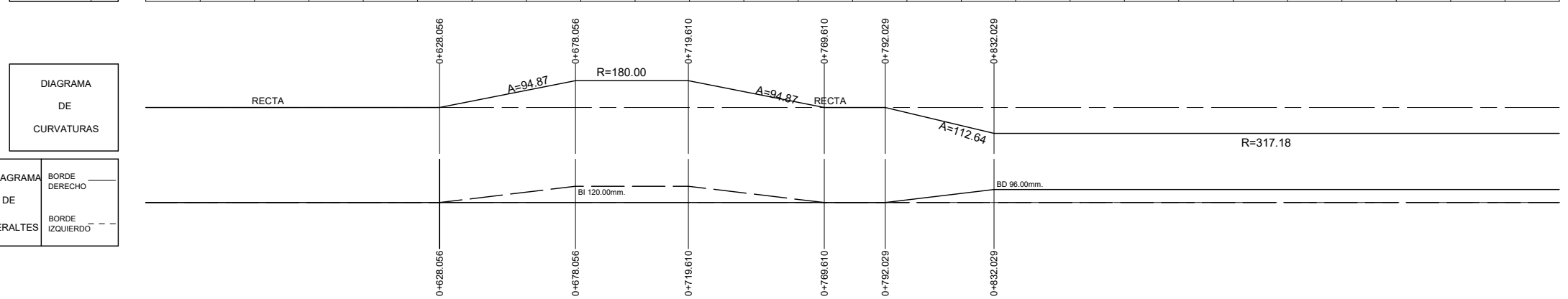
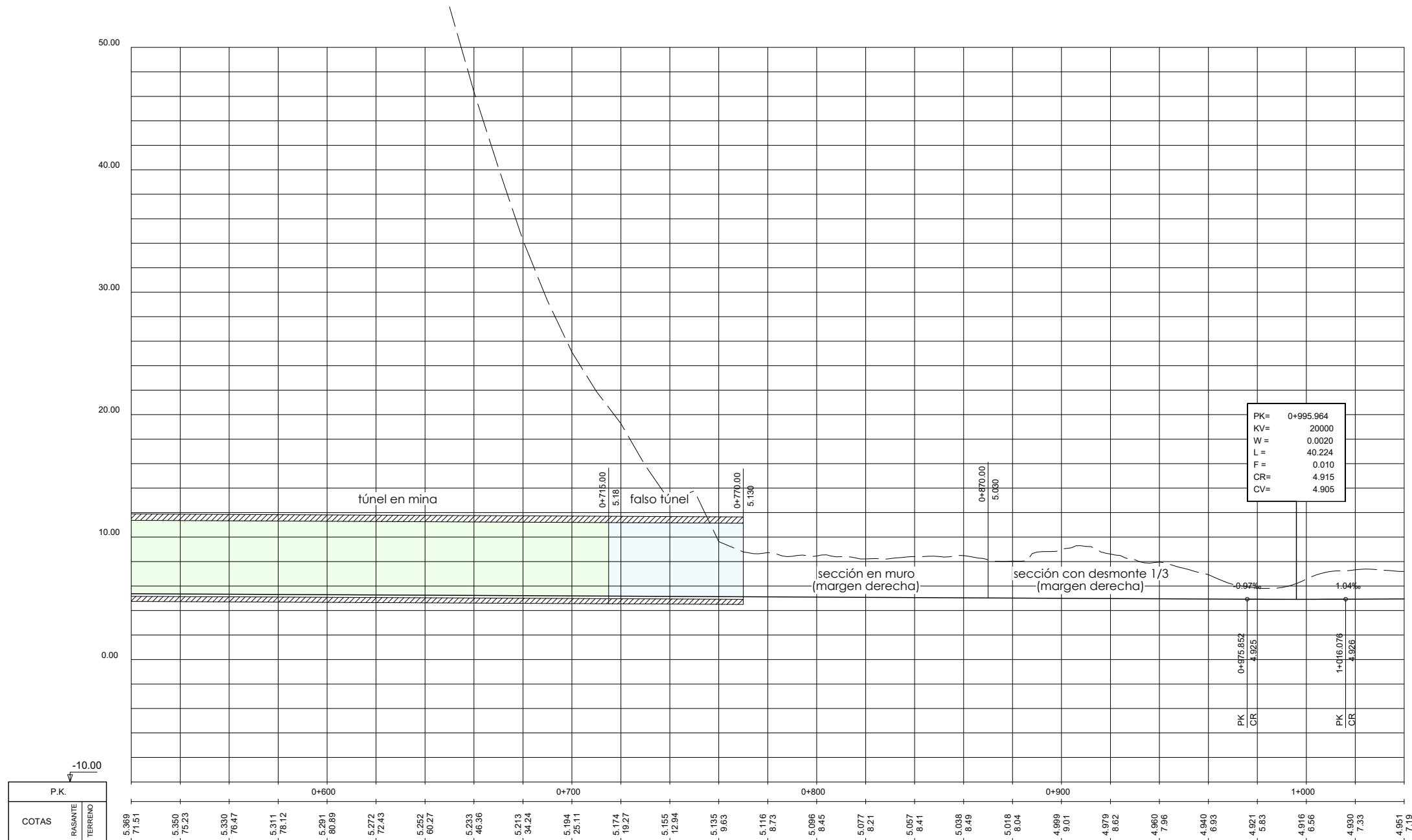


ALTERNATIVA - 2

A	proyecto	jun.21		
rev.	clase de modificación	fecha	hombre	comp. obra
birazterteak / revisiones:				
aholkularia / consultor:		ingeniari egilea / ingeniero autor:		
referencia consultor		referencia		

P:\V\TDES\X0000158\02_VIGENTES\PLANES\0502\H01-03_LING.DWG - 08/06/2021

oharrak :
notas :

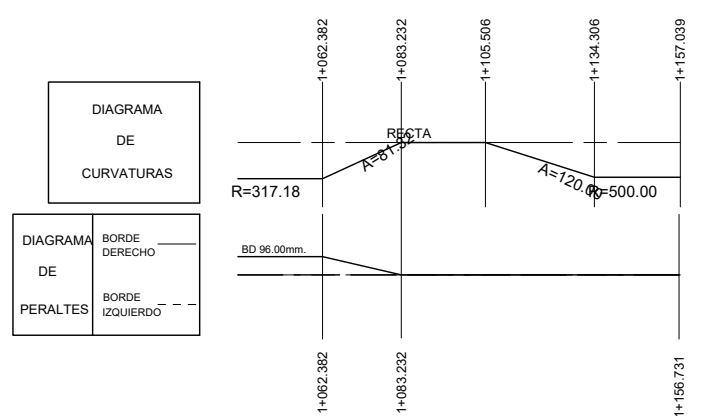
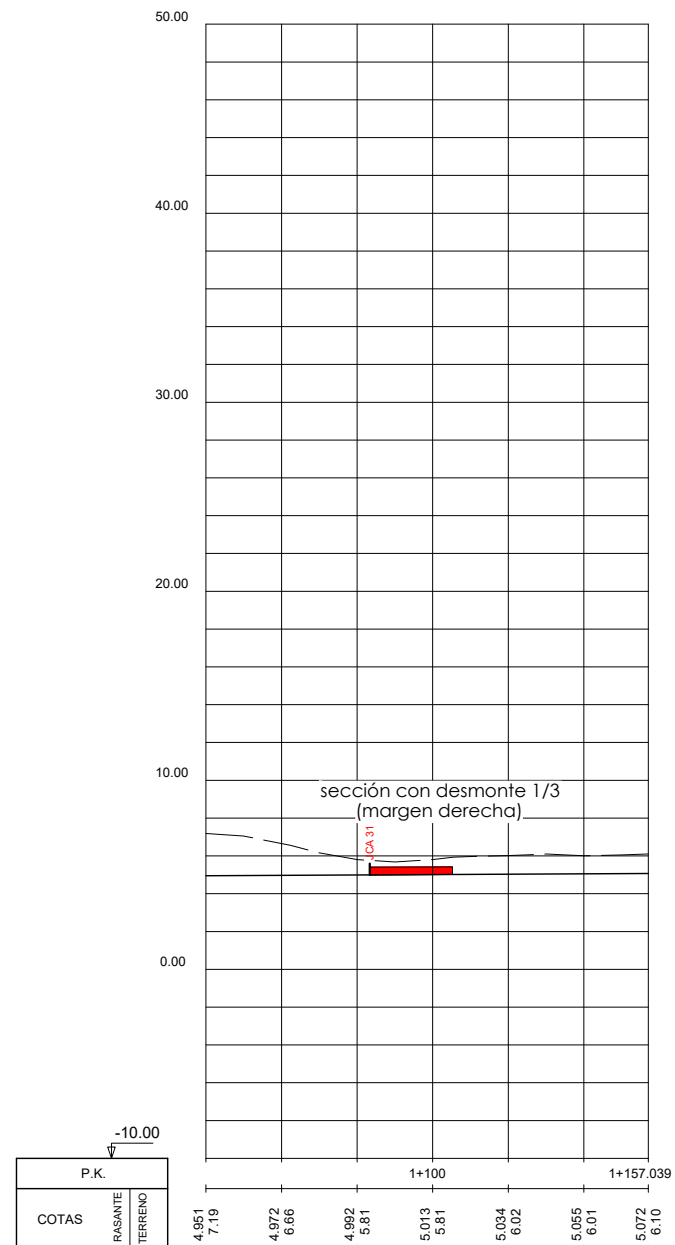


ALTERNATIVA - 2

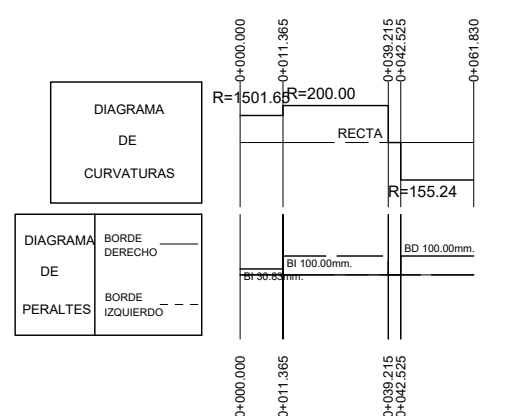
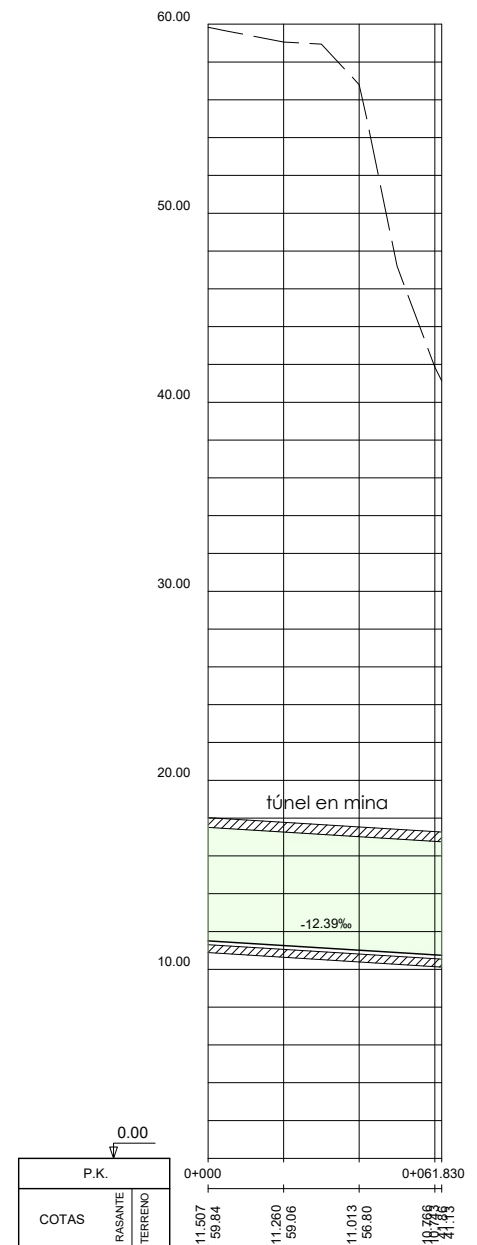
A	proyecto	jun.21		
rev.	clase de modificación	fecha	hombre	comp. obra
biraztertzeak / revisiones:				
aholkularia / consultor:		ingeniari egilea / ingeniero autor:		
referencia consultor		referencia		

P:\V\TDES\X0000158\02_VIGENTES\PLANES\0502H01-03_LING.DWG - 08/06/2021

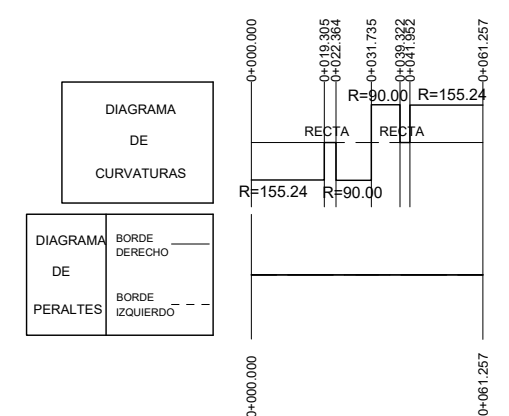
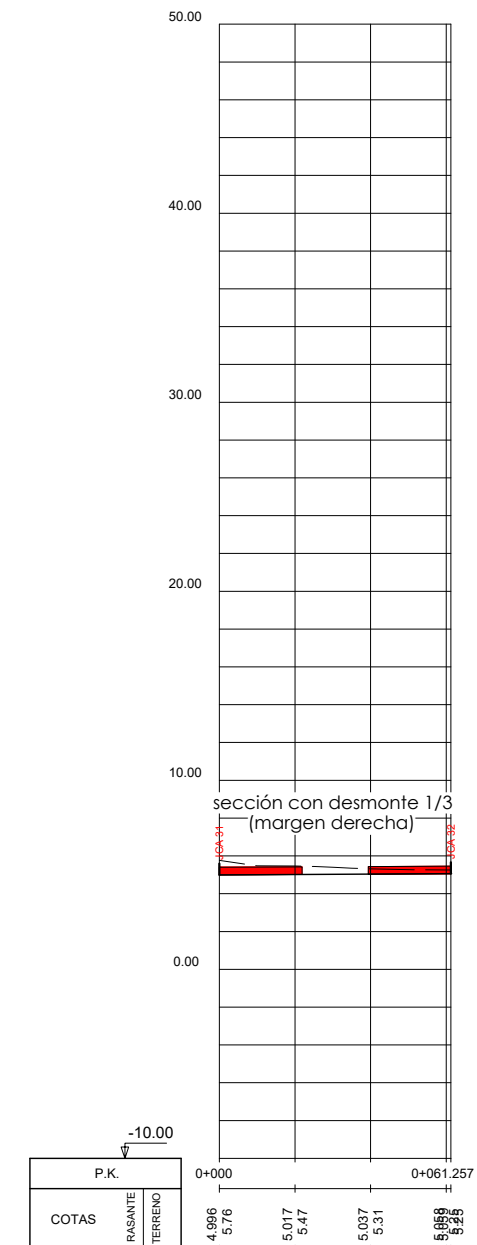
oharrak :
notas :



ALTERNATIVA - 2



Conexión inicial alt-2



Vía mango

A	proyecto	jun.21		
rev.	clase de modificación	fecha	hombre	comp. obra
biraztertzeak / revisiones:				
aholkularia / consultor:		ingeniari egilea / ingeniero autor:		
referencia consultor		referencia		

P:\V\DES\A0000158\02_VICENTES\PLANES\0502H01-03\LDNG.DWG - 08/06/2021