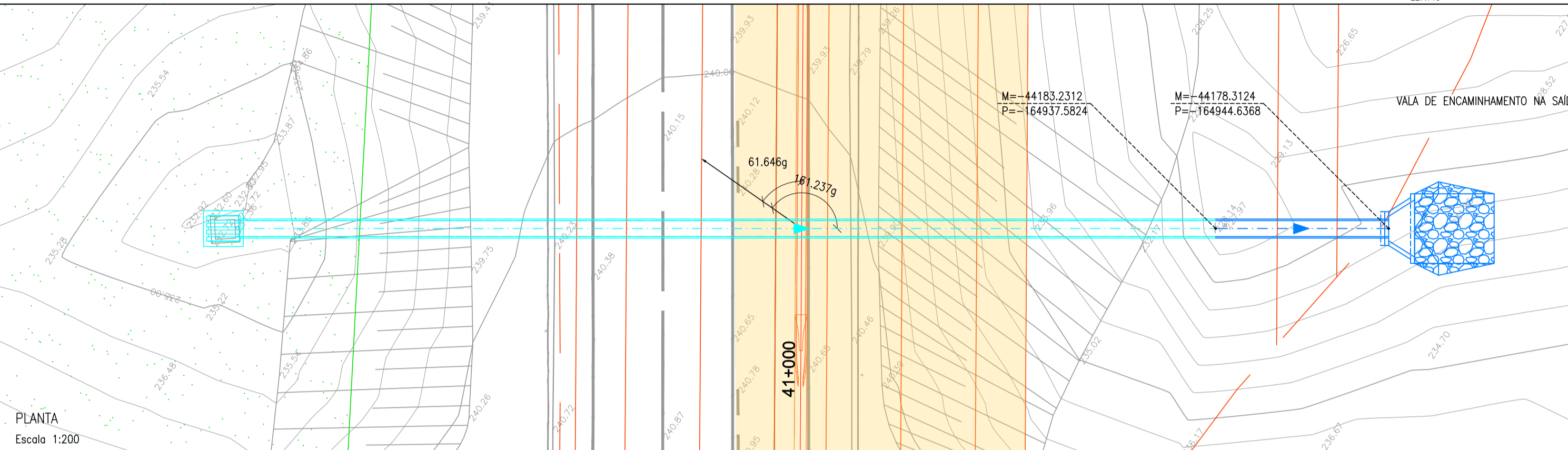
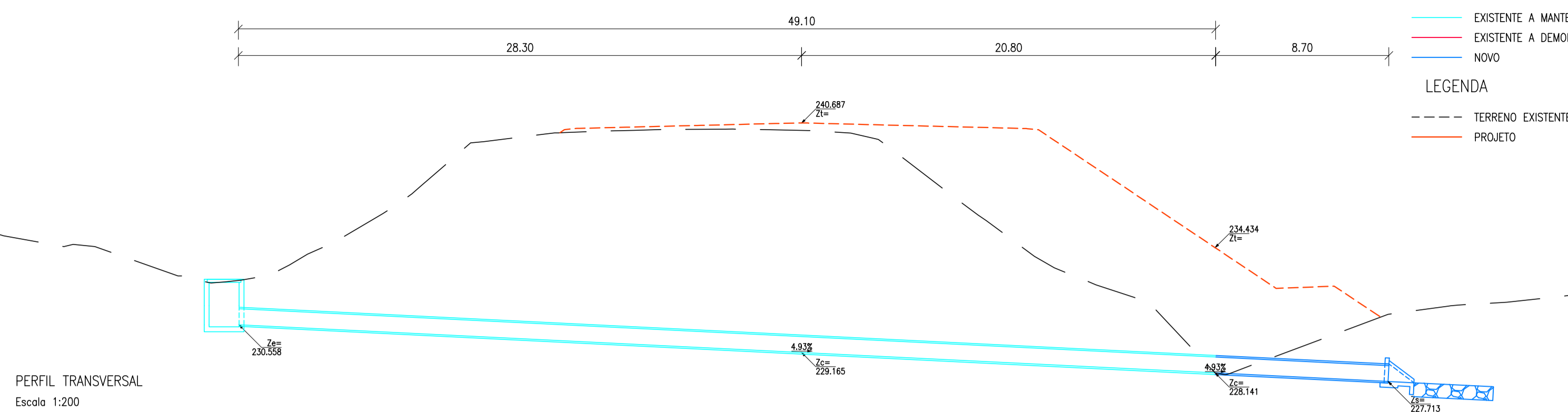


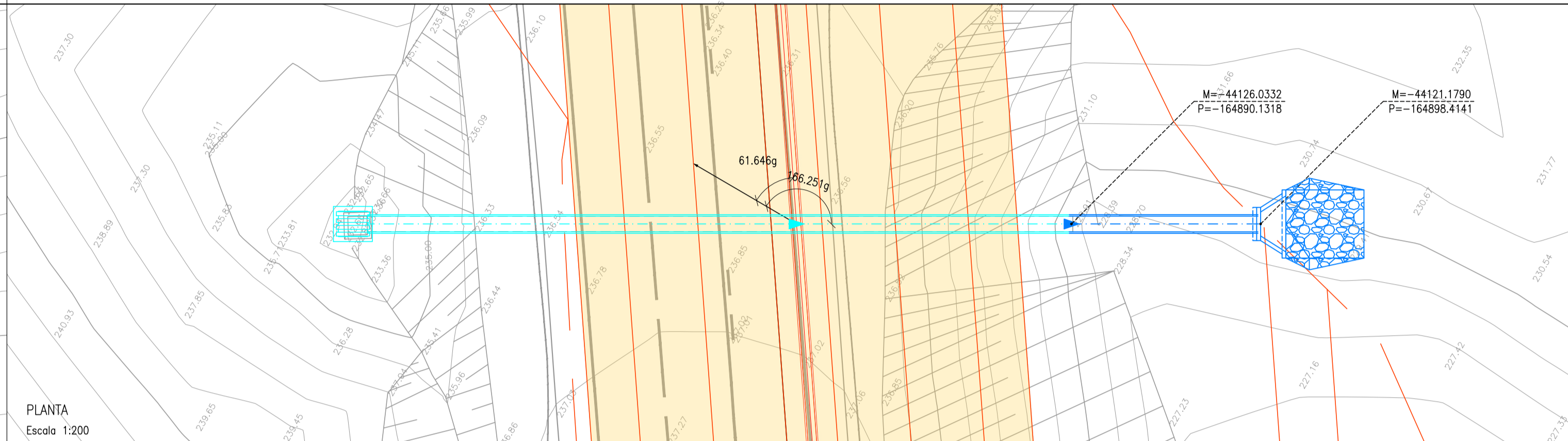
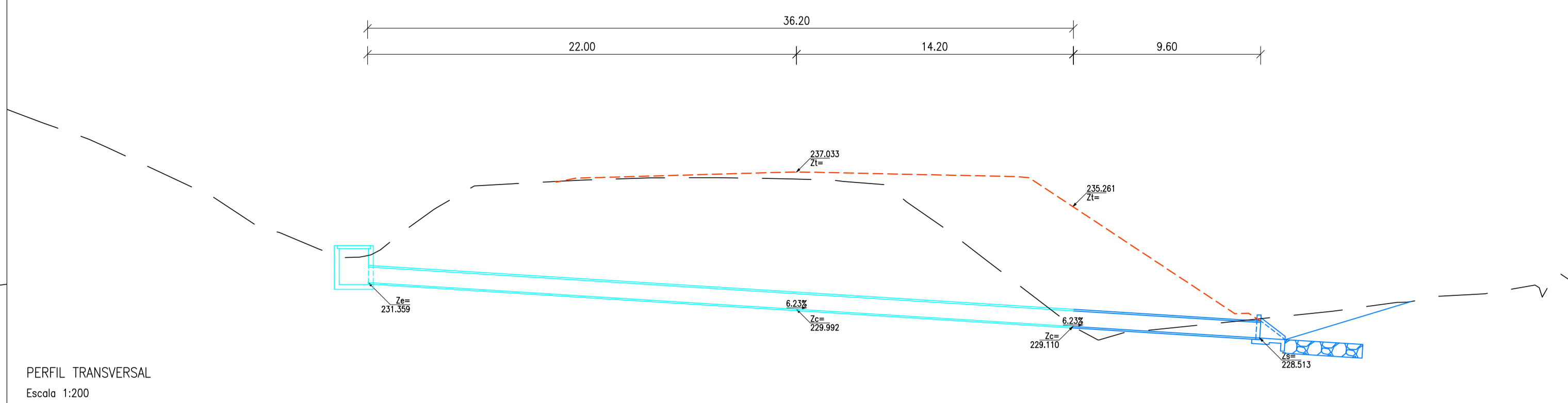
PASSAGEM HIDRÁULICA: PH 41.01



PH 41.01	
KM 41+007.819	
1X800	
Definição em Planta	P.I. M=-44195.1550 P=-164920.4811
	Rumo Eixo Referência 61.646g
	Rumo Eixo PH 161.237g
	Viés 99.590g
CLASSE DE ASSENTAMENTO: A	
CLASSE DE RESISTÊNCIA: III	

ENTRADA Escala 1:100 SAÍDA Escala 1:100

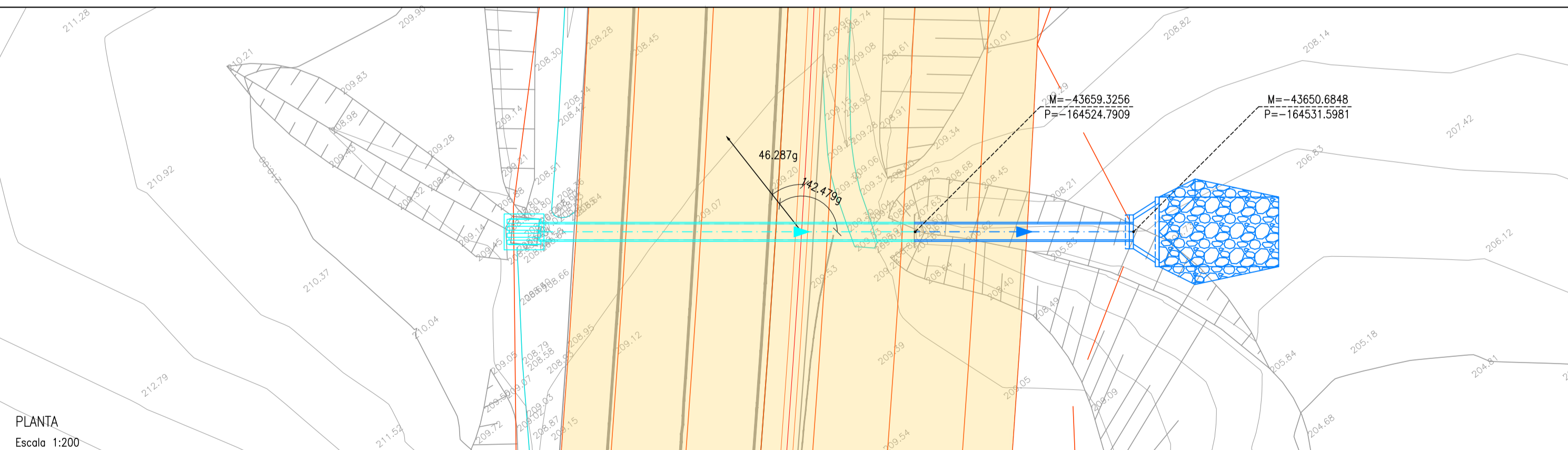
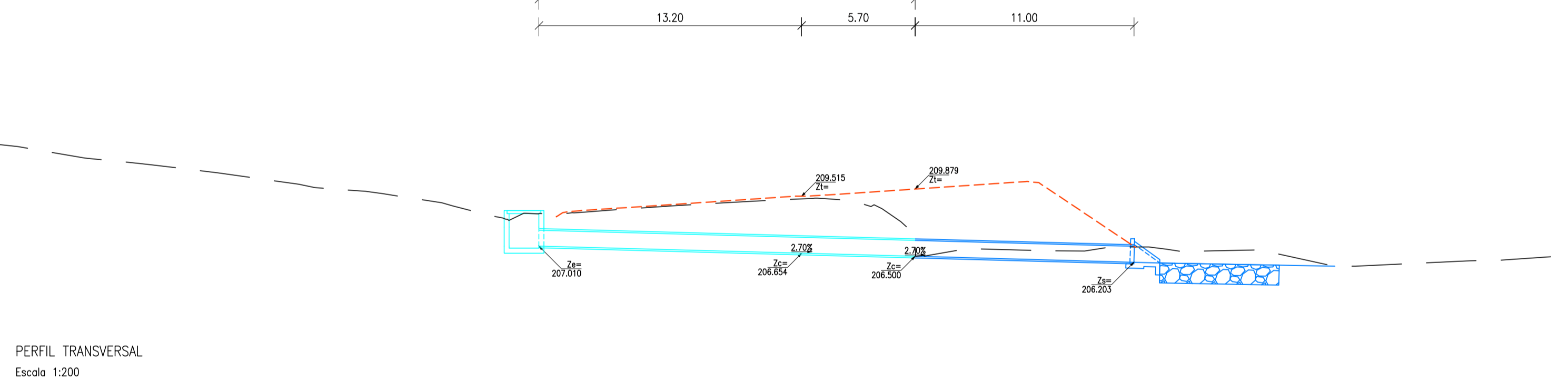
PASSAGEM HIDRÁULICA: PH 41.02



PH 41.02	
KM 41+082.995	
1X800	
Definição em Planta	P.I. M=-44133.2134 P=-164877.8809
	Rumo Eixo Referência 61.646g
	Rumo Eixo PH 166.251g
	Viés 104.804g
CLASSE DE ASSENTAMENTO: A	
CLASSE DE RESISTÊNCIA: III	

ENTRADA Escala 1:100 SAÍDA Escala 1:100

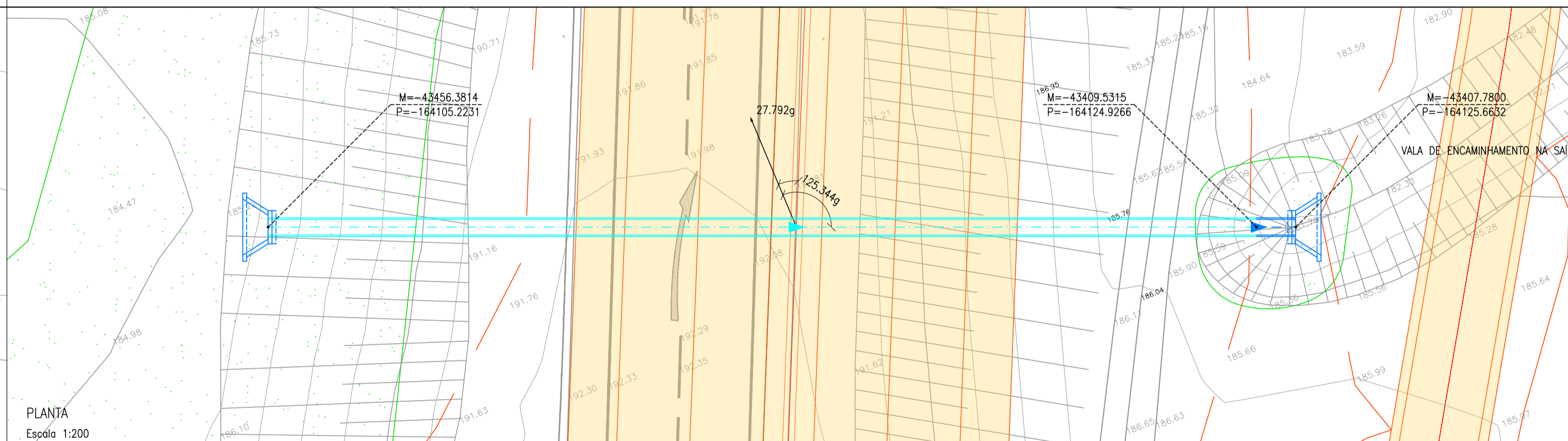
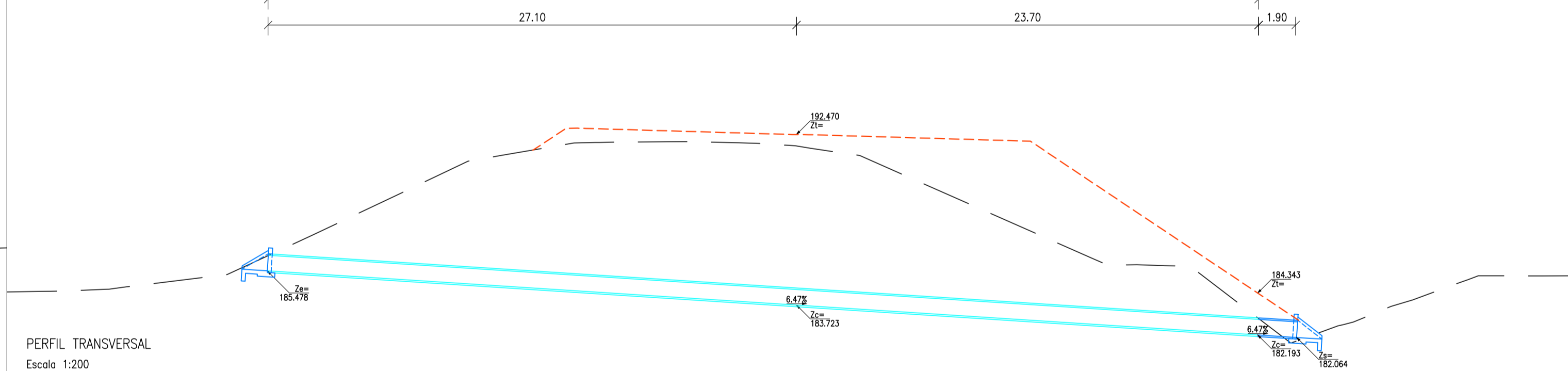
PASSAGEM HIDRÁULICA: PH 41.03



PH 41.03	
KM 41+673.945	
1X800	
Definição em Planta	P.I. M=-43663.7813 P=-164521.2807
	Rumo Eixo Referência 46.287g
	Rumo Eixo PH 142.479g
	Viés 96.192g
CLASSE DE ASSENTAMENTO: A	
CLASSE DE RESISTÊNCIA: II	

ENTRADA Escala 1:100 SAÍDA Escala 1:100

PASSAGEM HIDRÁULICA: PH 42.01



PH 42.01	
KM 42+143.497	
1X800	
Definição em Planta	P.I. M=-43431.3780 P=-164115.7387
	Rumo Eixo Referência 27.792g
	Rumo Eixo PH 125.344g
	Viés 97.552g
CLASSE DE ASSENTAMENTO: A	
CLASSE DE RESISTÊNCIA: III	

ENTRADA Escala 1:100 SAÍDA Escala 1:100



PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA	PROJETO	DESIGNAÇÃO
RVGR	JOÃO MESQUITA	CARLOS FERRAZ	1:200	IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A2	INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS
DATA	DESENHO	VISTO	ESCALA GRÁFICA	LANÇAO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA	PROJETO EXECUÇÃO
NOVEMBRO 2023	MARGARIDA ALVES	FILIPE VASQUES	0 2.0 4.0 8.0m	AUMENTO DE CAPACIDADE	DRENAGEM
ALTERAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHO	VERIFICADO	PLANTAS E PERFS LONGITUDINAIS
R02	RESPOSTA AO PARECER DE REVISÃO P2 DE 24.05.2024	JUN2024	MDA	JMM	PASSAGENS HIDRÁULICAS
R01	REFORMULAÇÃO DO N.º 6 E RESPOSTA AO PARECER DE REVISÃO DE 20/03/2024	ABR2024	MDA	JMM	

DESENHO Nº	RVGR-PE-T2-P2-PH-17
SUBSTITUÍDO	
FORMATO	A1 REDUZIDO

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA EDGAR CARDOSO ENGENHARIA, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER PROPÓSITO, A NÃO SER O REQUERIDO, SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.