

TITULAR:	PROYECTO:	INGENIERÍA:	ESCALA:	DESIGNACIÓN:	PLANO N°
 José M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	 INGEOTYC, S.L. INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLOGÍA Y CIENCIA	-	Infraestructuras ajenas en la zona	III
			REFERENCIA: 1922-JRAMON	FECHA: Septiembre 2020	

Figura 4 Plano 3 Infraestructuras.dwg



ESCALA:
1:8.000

FECHA:
Octubre 2019

DESIGNACIÓN:

Acceso al vertedero - relleno Burgoabaso

Plano n°

IV

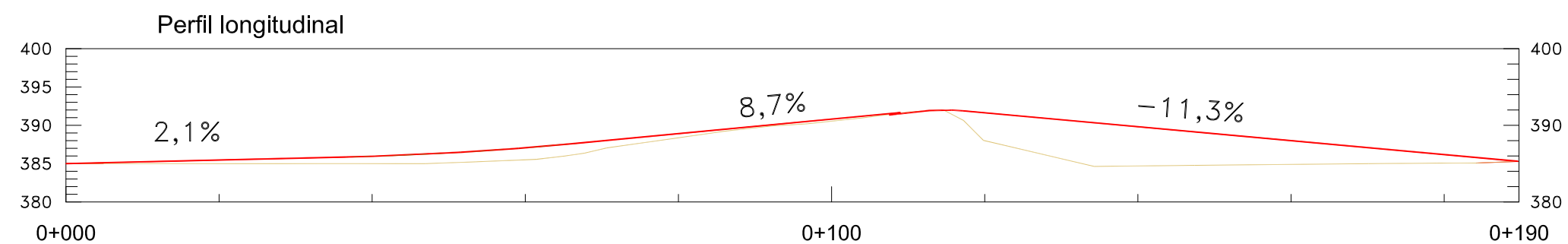
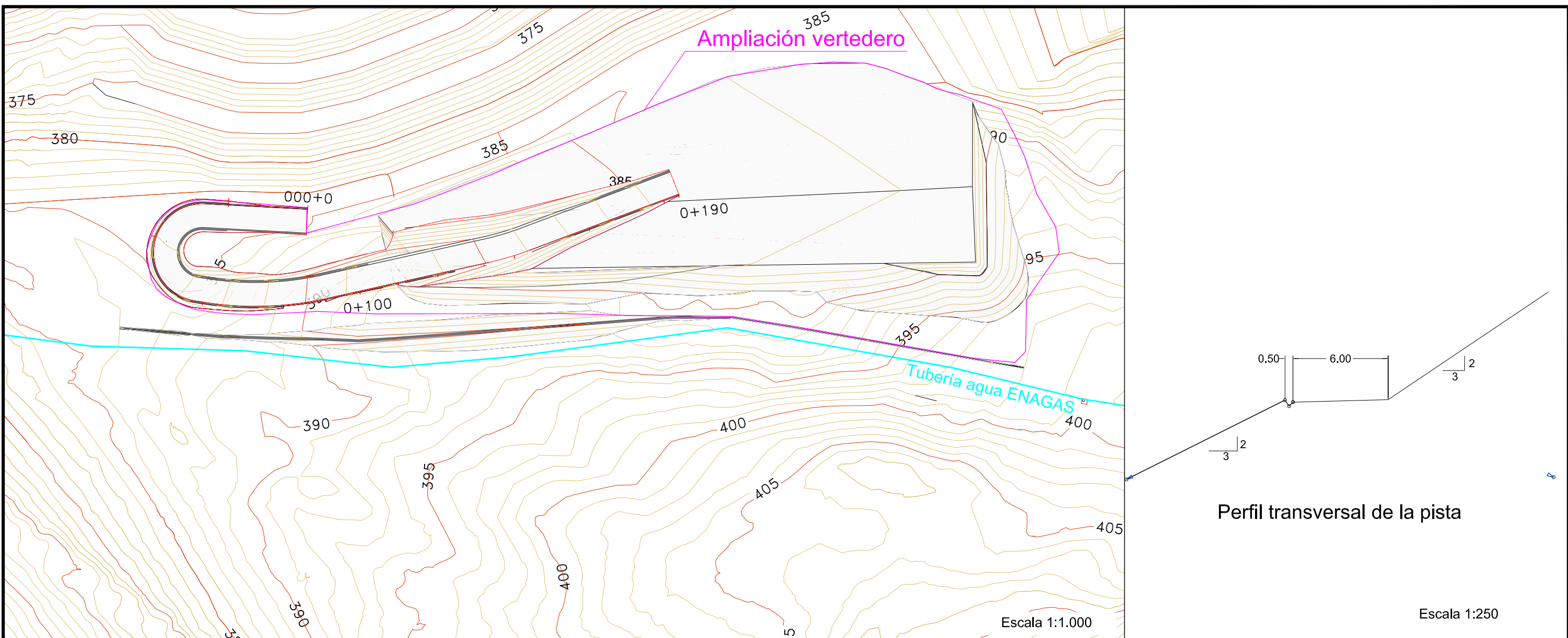
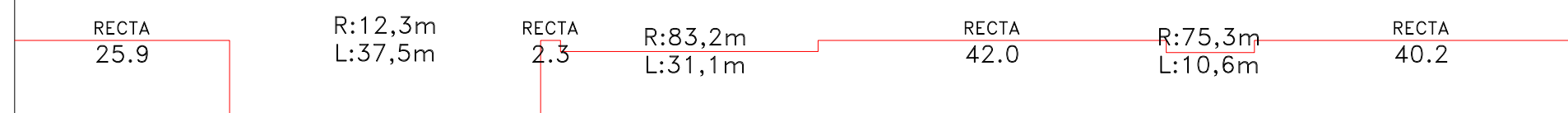
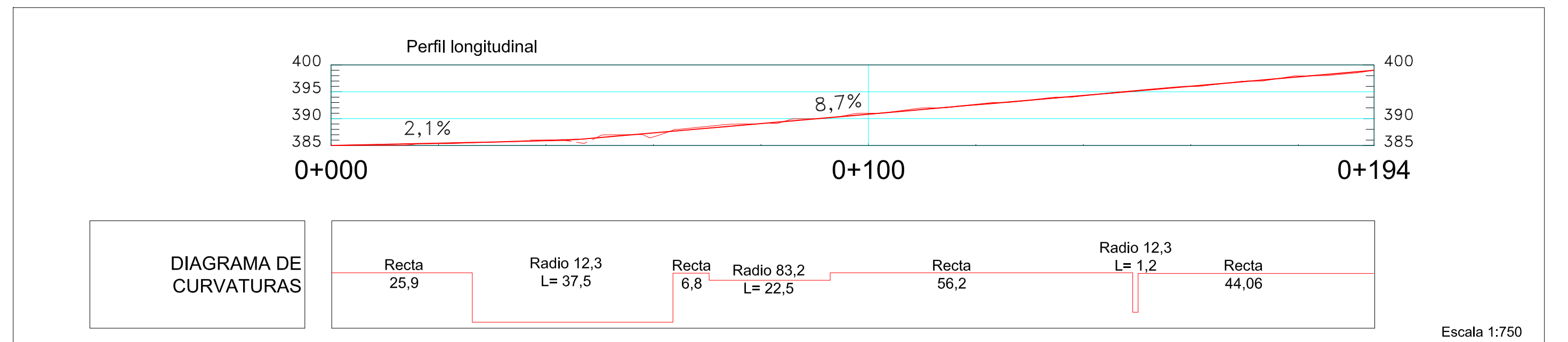
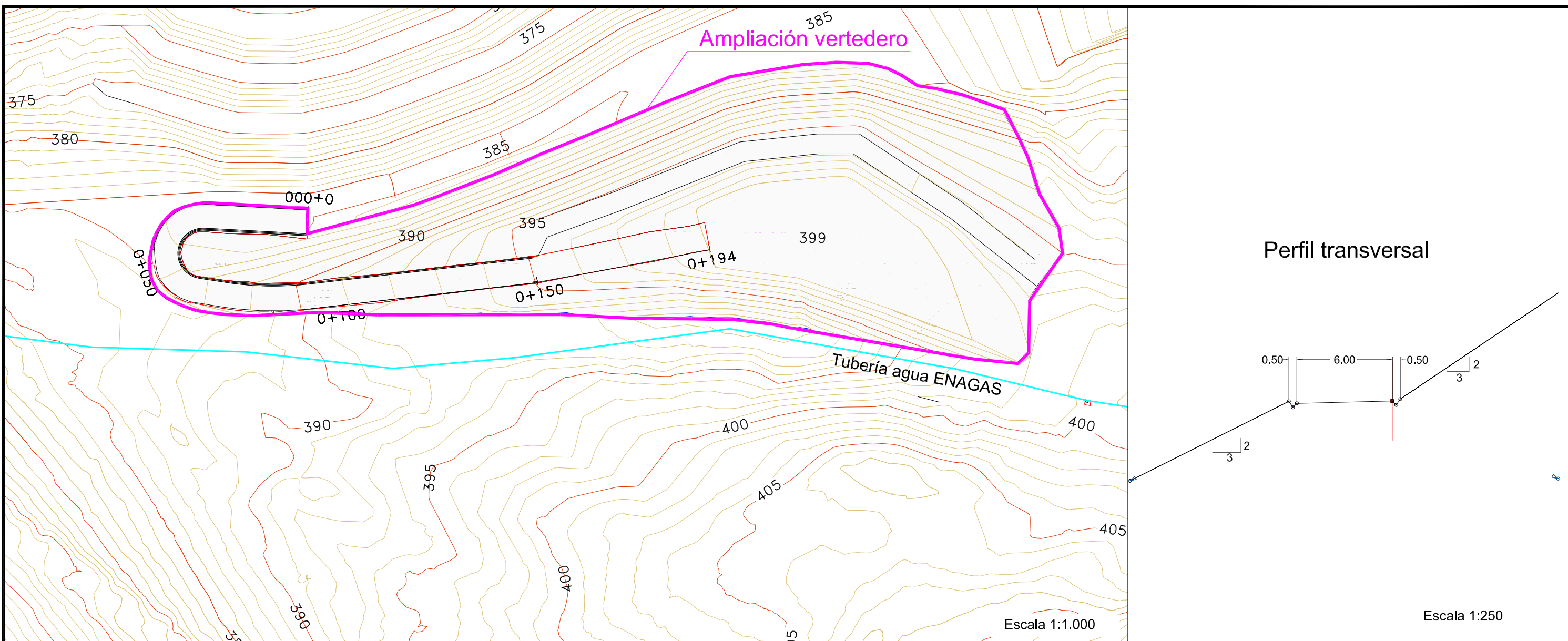


DIAGRAMA DE CURVATURAS

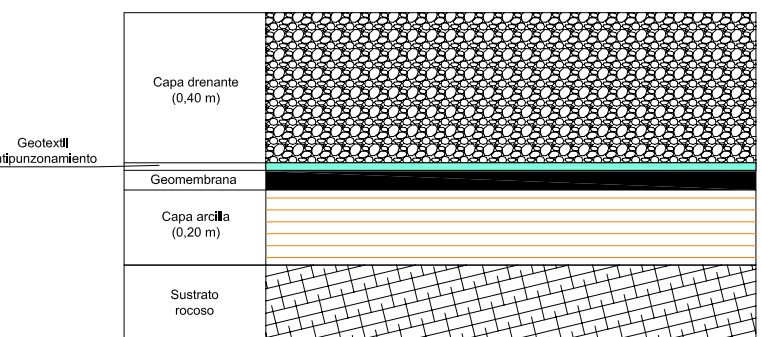
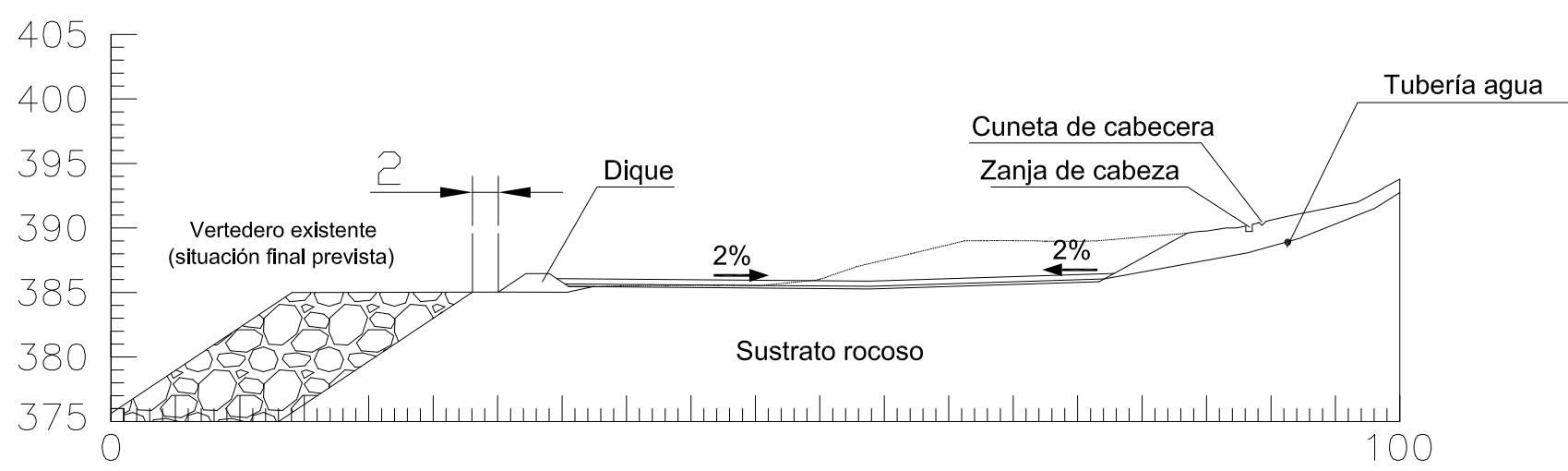
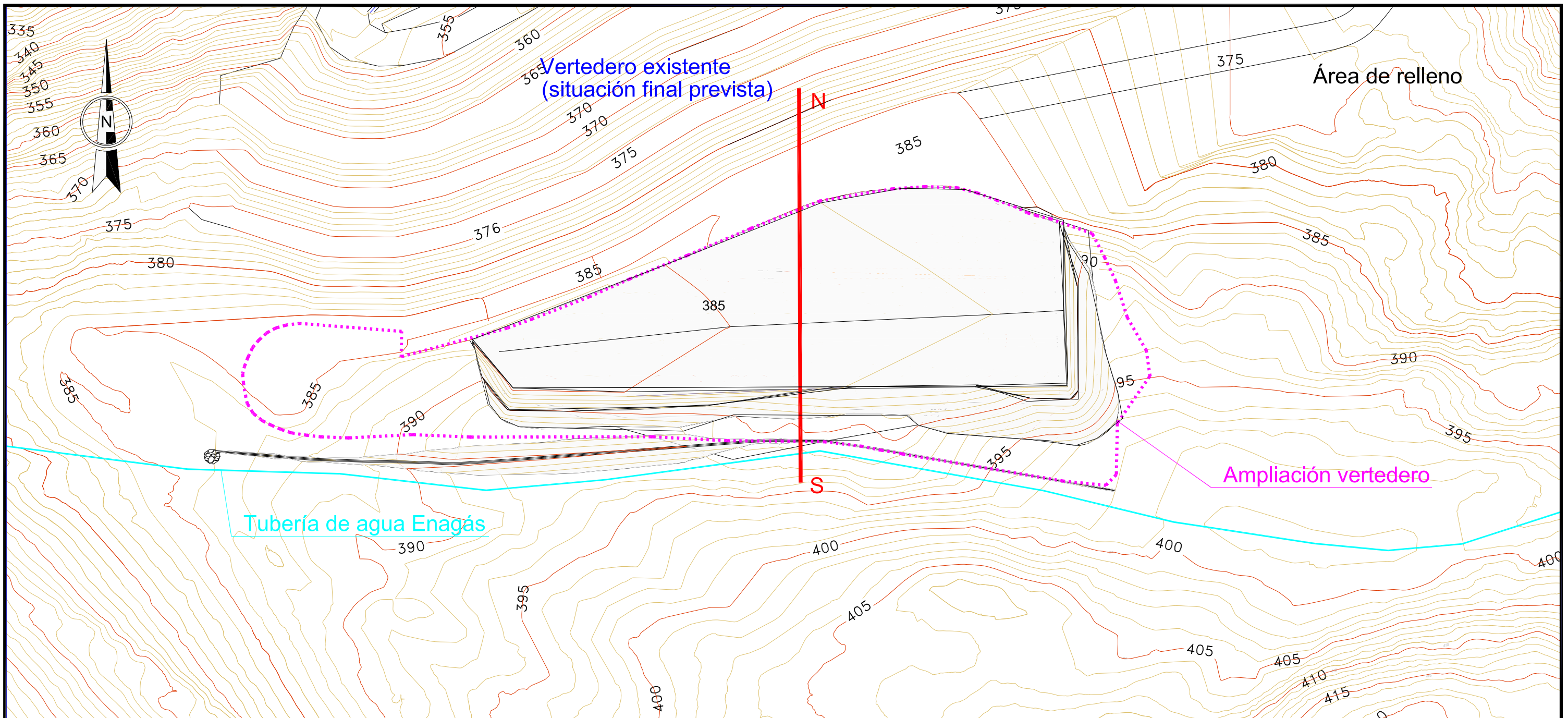


Escala 1:750

TITULAR:  José M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO: PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	INGENIERÍA:  INGEOTYC, S.L. INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLOGÍA Y CIENCIA	ESCALA: 1:1.000 0 5 10 40 m	REFERENCIA: 1922-JRAMON	FECHA: Septiembre 2020	DESIGNACIÓN: Nuevo tramo de acceso a cabeza. Fase inicial	PLANO N° V.1
---	---	---	---	-----------------------------------	----------------------------	---------------------------	--	-----------------

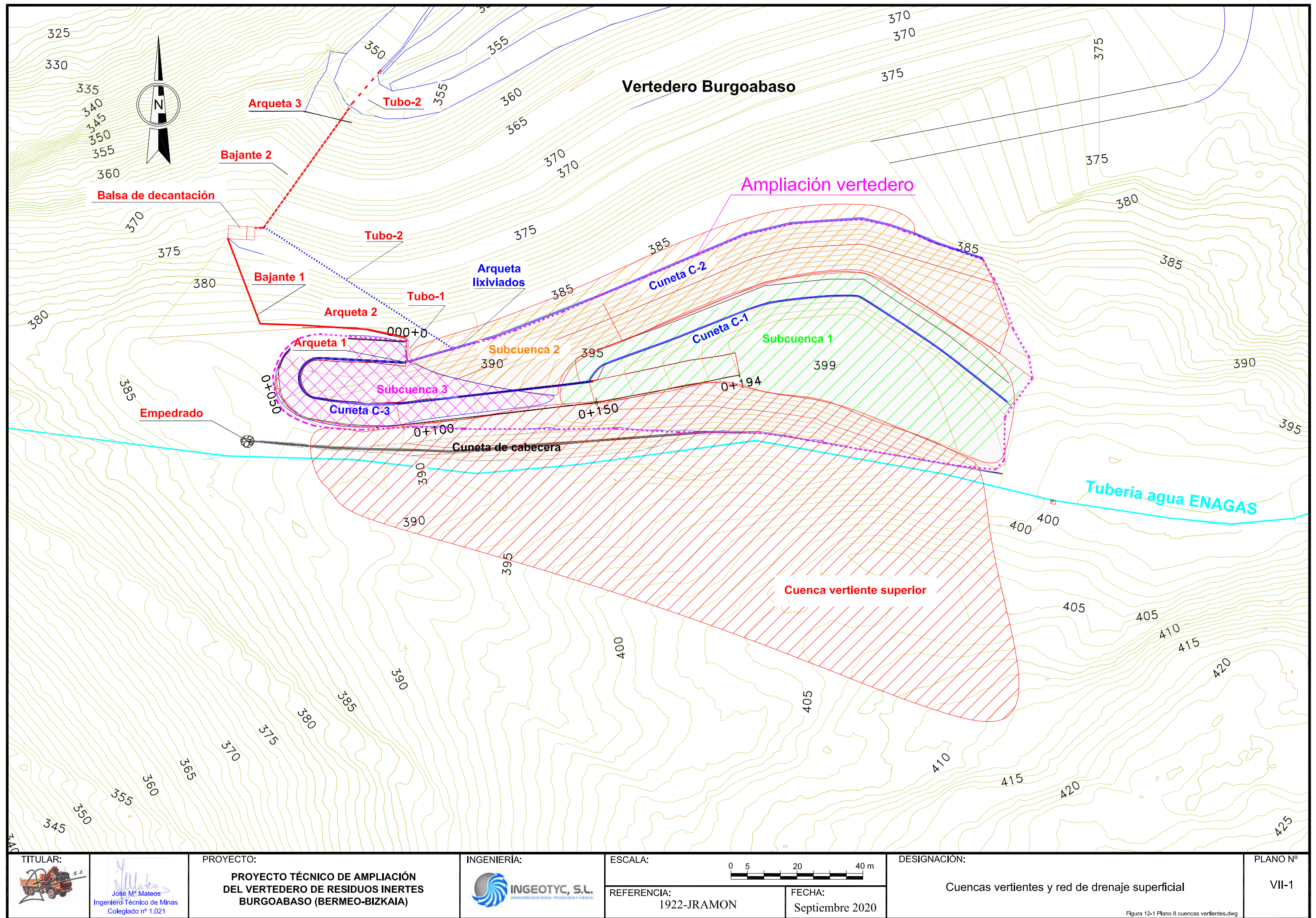


TITULAR: 	M. Mateos José M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO: PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	INGENIERÍA: 	ESCALA: 1:1.000	0 5 10 40 m	DESIGNACIÓN: Nuevo tramo de acceso a cabeza. Fase final	PLANO N° V.2
REFERENCIA: 1922-JRAMON	FECHA: Septiembre 2020						

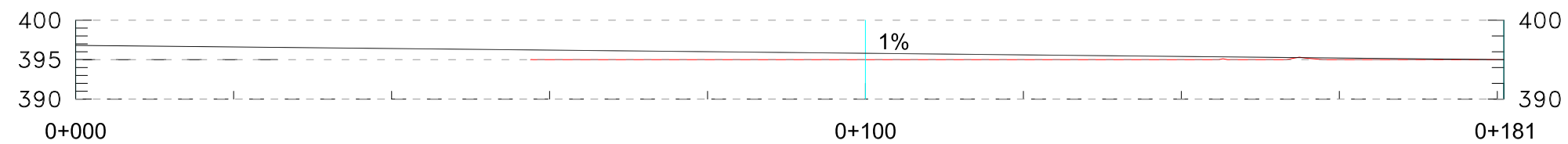


TITULAR:		PROYECTO:	INGENIERÍA:	ESCALA:	DESIGNACIÓN:	PLANO N°
	José M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	 INGEOTYC, S.L. INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLOGÍA Y CIENCIA	0 5 10 40 m	Impermeabilización	VI
		REFERENCIA:	1922-JRAMON	FECHA:	Septiembre 2020	

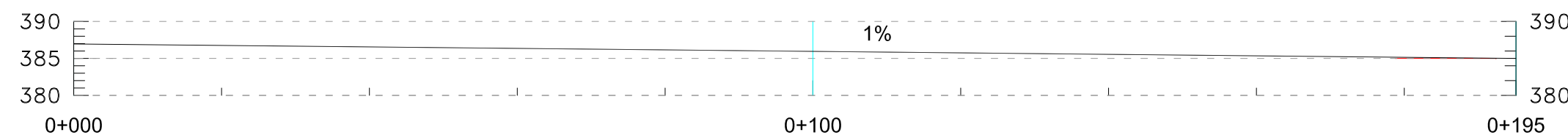
Figura 11 Plano 6 impermeabilización-excavación.dwg



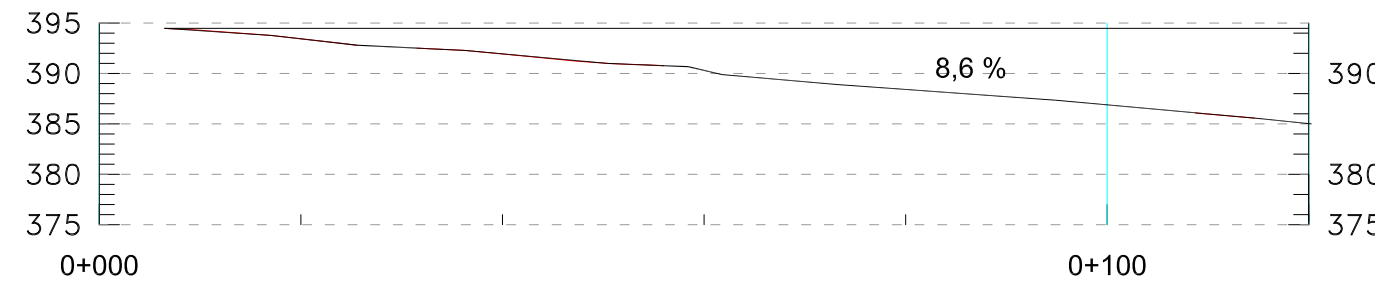
CUNETA C-1

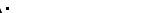


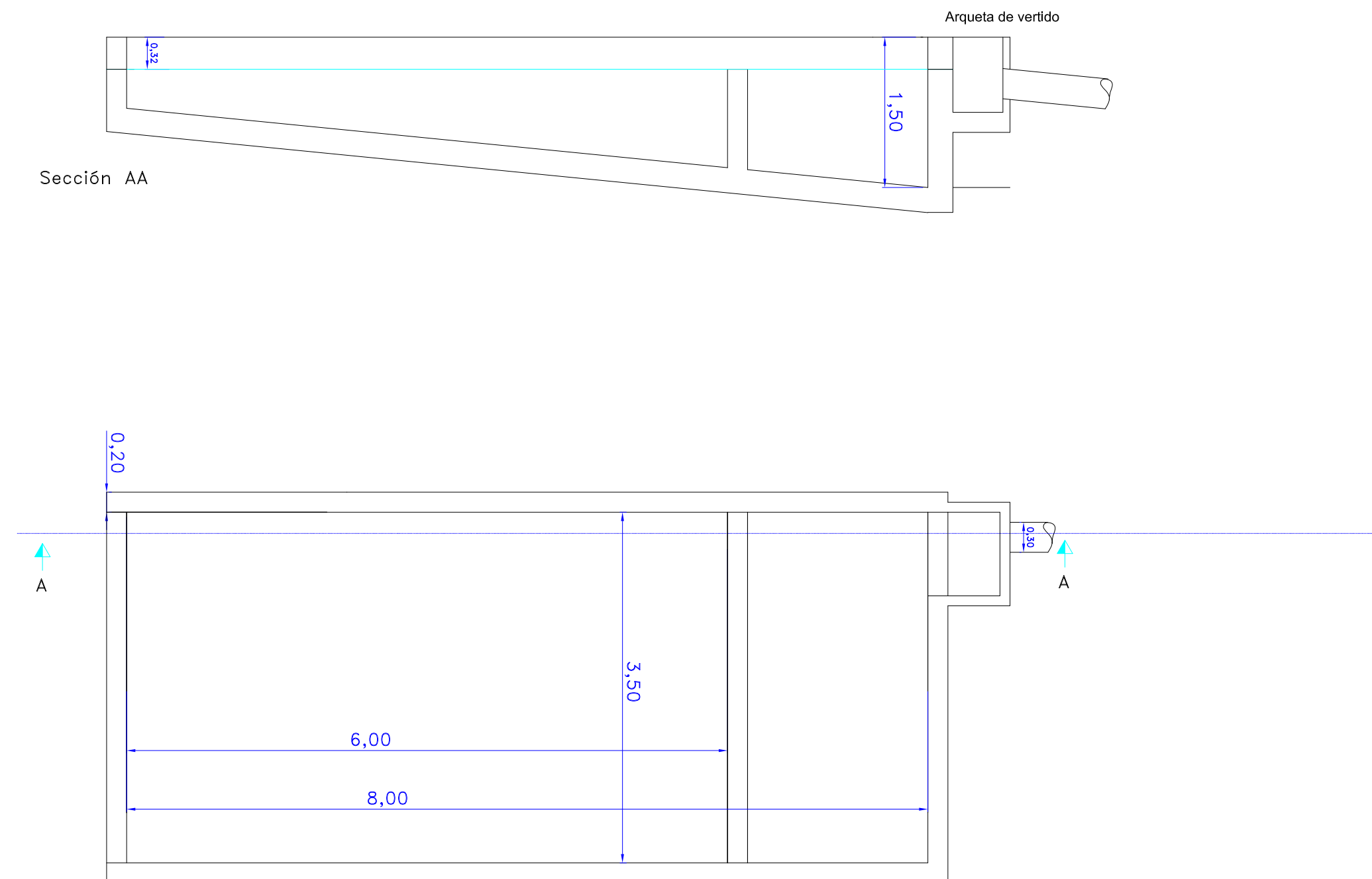
CUNETA C-2



CUNETA C-3



TITULAR: 	José M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO: PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	INGENIERÍA:  INGEOTYC, S.L. INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLOGÍA Y CIENCIA	ESCALA: 	DESIGNACIÓN: Perfiles longitudinales de los drenajes superficiales	PLANO N° VII.2
REFERENCIA: 1922-JRAMON	FECHA: Septiembre 2020					



TITULAR: 	PROYECTO: José M. Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	INGENIERÍA:  INGEOTYC, S.L. INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLOGÍA Y CIÉNCIA	ESCALA: 1:50 0 0,5 2 m	REFERENCIA: 1922-JRAMON	FECHA: Septiembre 2020	DESIGNACIÓN: Balsa de decantación a construir	PLANO N° VIII
---	---	--	---	------------------------------	----------------------------	---------------------------	--	------------------

