

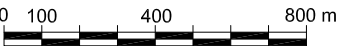
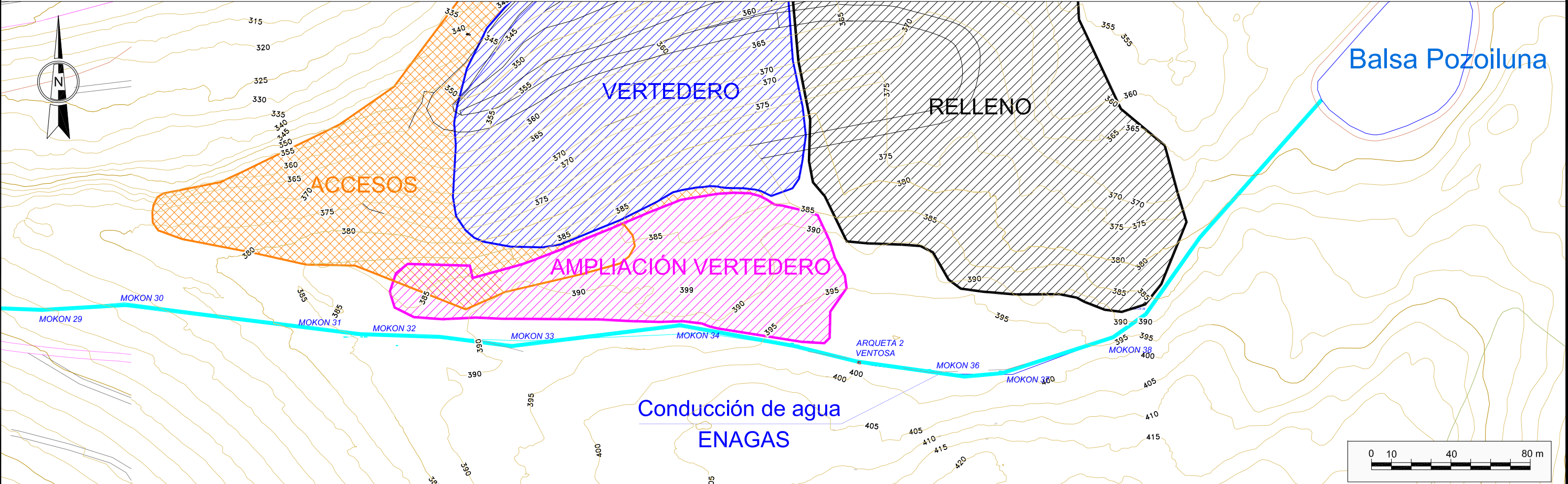
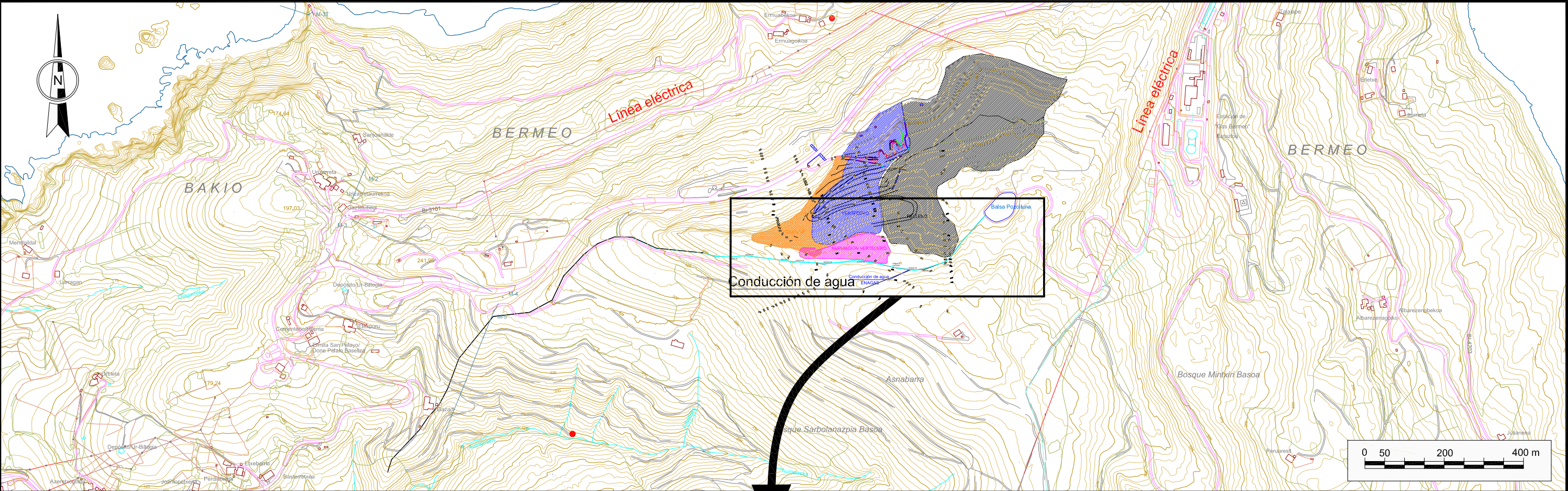


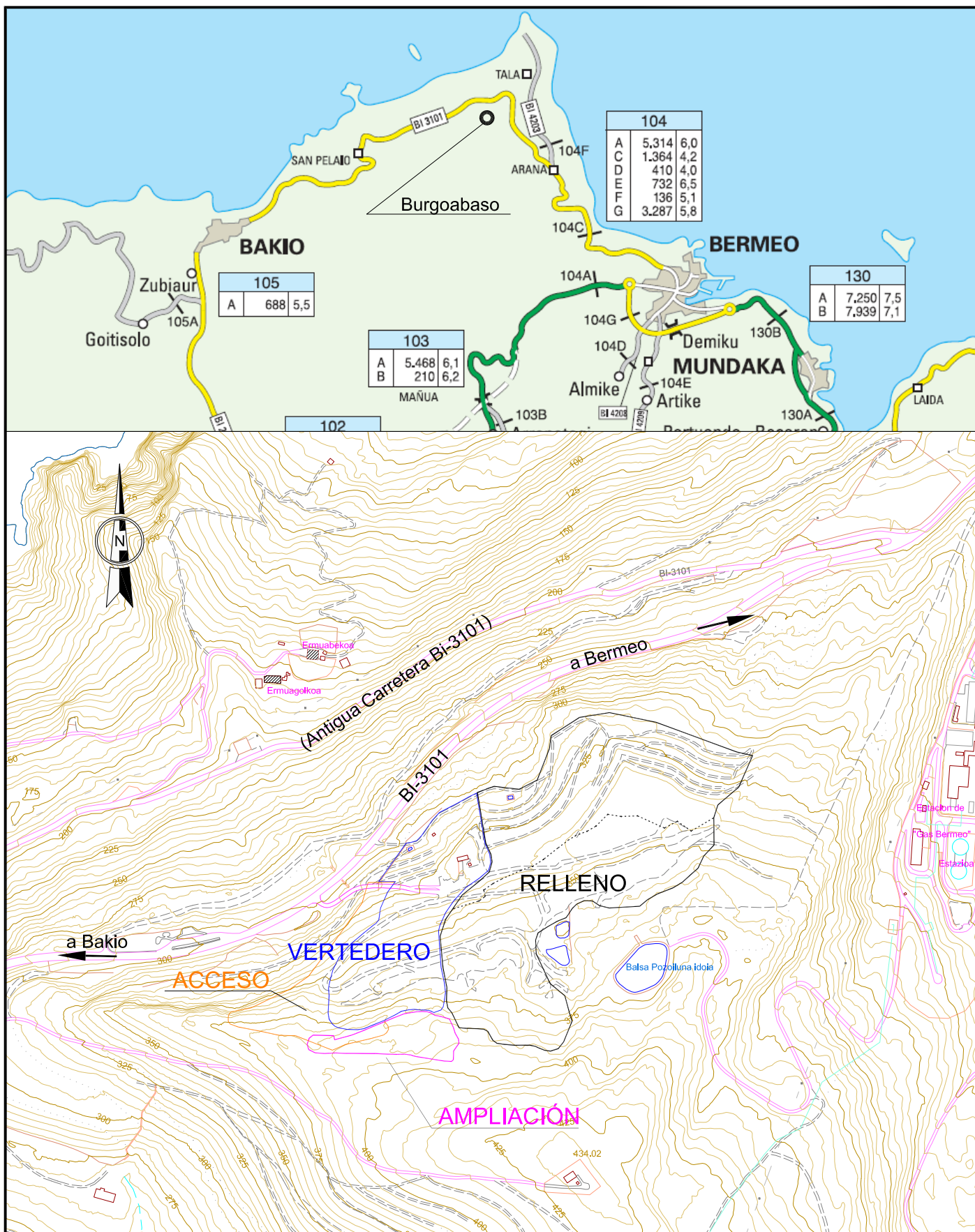


TITULAR:  José M ^o Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO: PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	INGENIERIA:  INGEOTYC, S.L. <small>INGENIERIA GEOLÓGICA, TECNOLÓGICA Y CIENCIA</small>	ESCALA: 1:20.000  REFERENCIA: 1922-JRAMON FECHA: Septiembre 2020	DESIGNACIÓN: Localización y entorno del vertedero Burgoabaso	PLANO Nº II
--	---	--	--	---	------------------------------



TITULAR:  José M ^o 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. <small>INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLÓGICA Y CIENCIA</small>	ESCALA: - REFERENCIA: 1922-JRAMON FECHA: Septiembre 2020	DESIGNACIÓN: Infraestructuras ajenas en la zona	PLANO Nº III
---	---	---	--	---	------------------------



ESCALA:
1:8.000

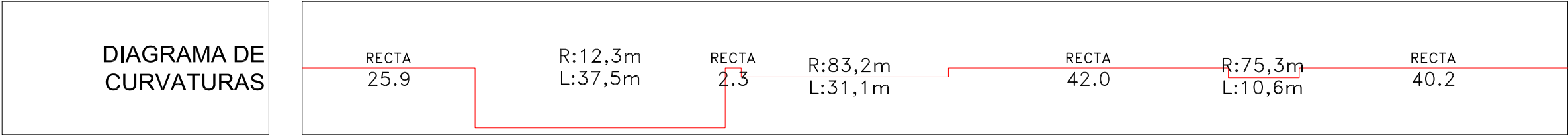
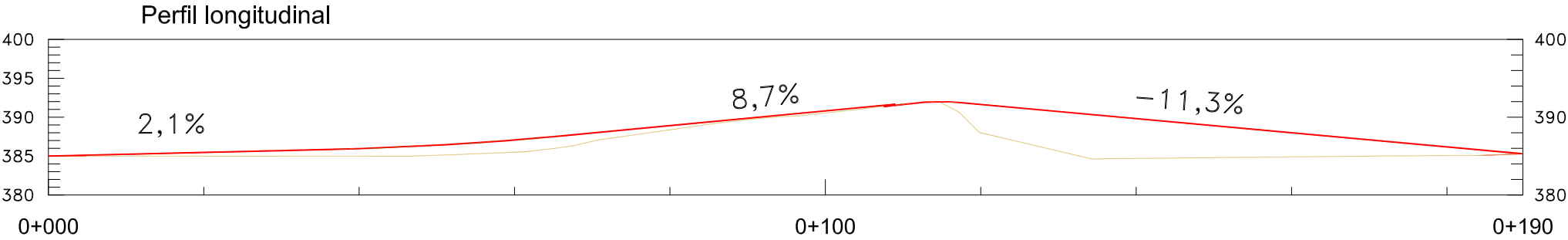
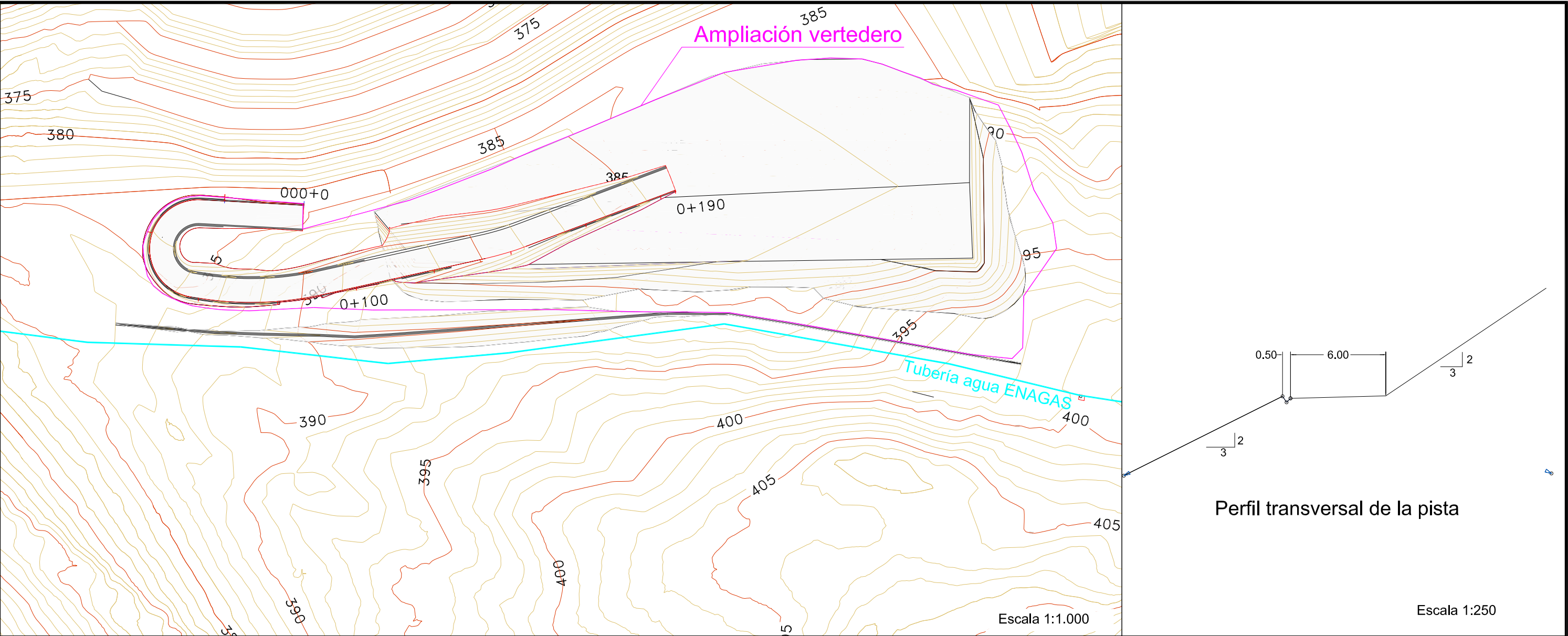
DESIGNACIÓN:

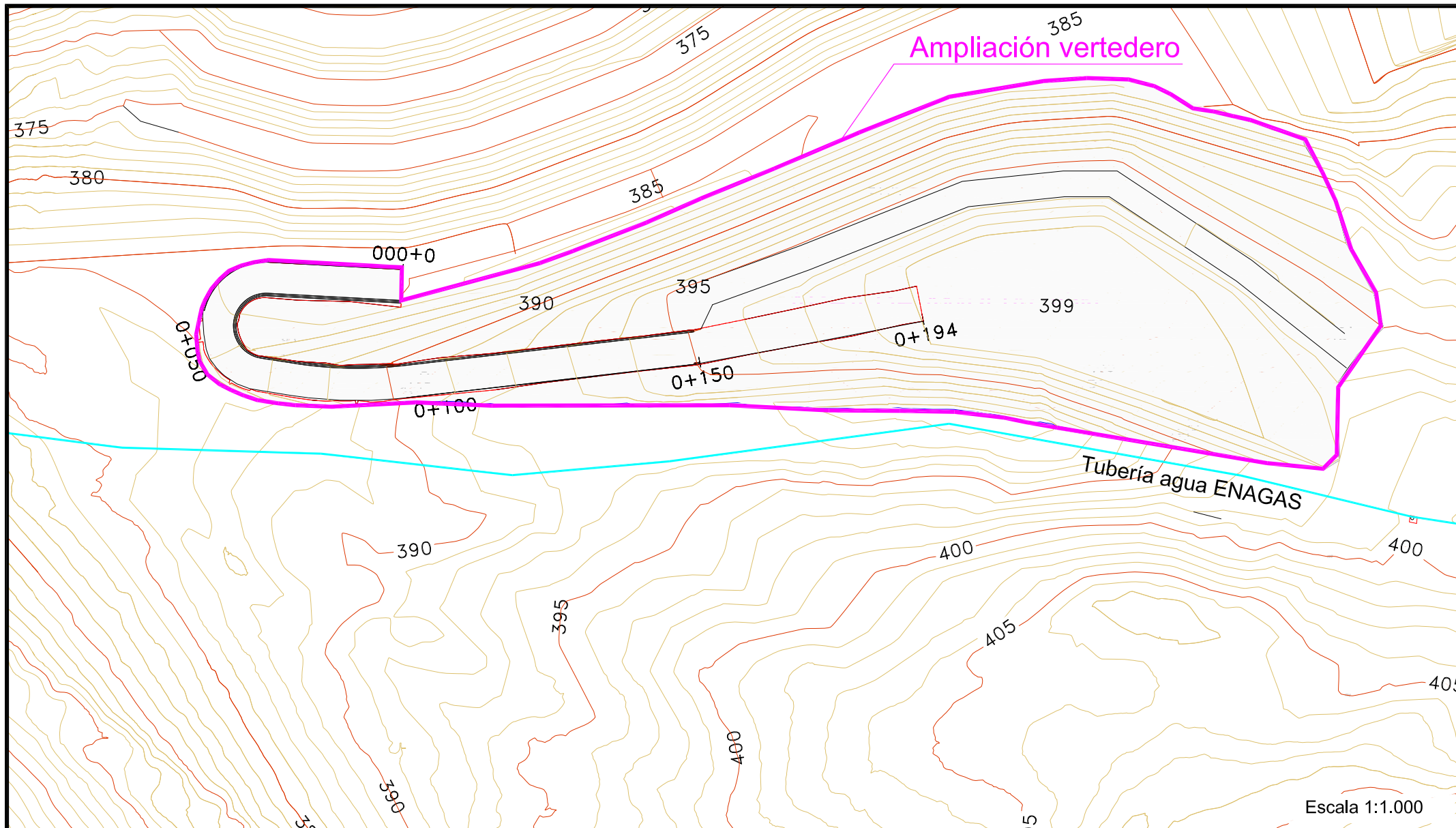
Plano nº

FECHA:
Octubre 2019

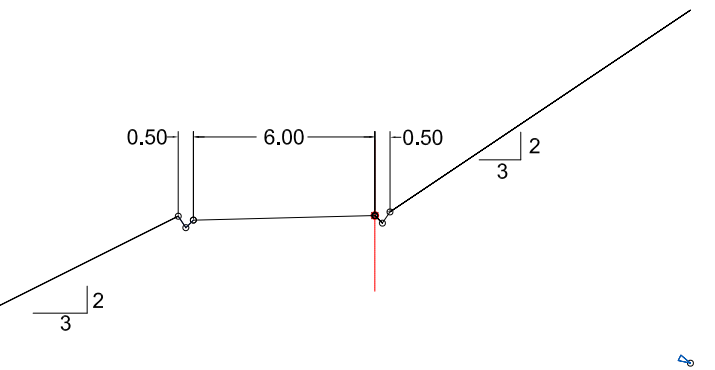
Acceso al vertedero - relleno Burgoabaso

IV





Perfil transversal



Escala 1:250

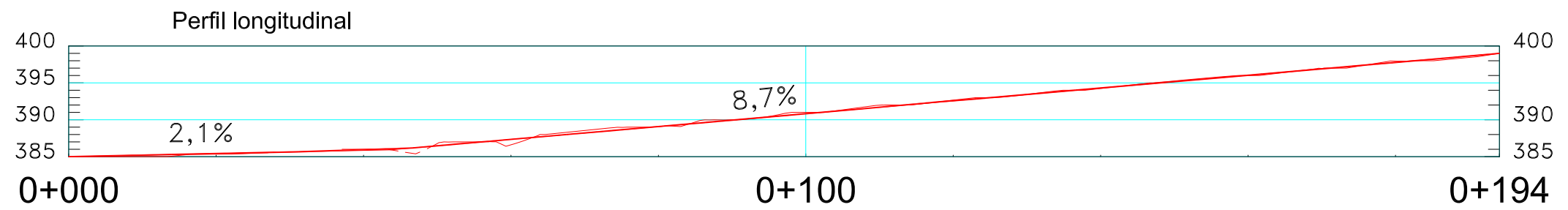
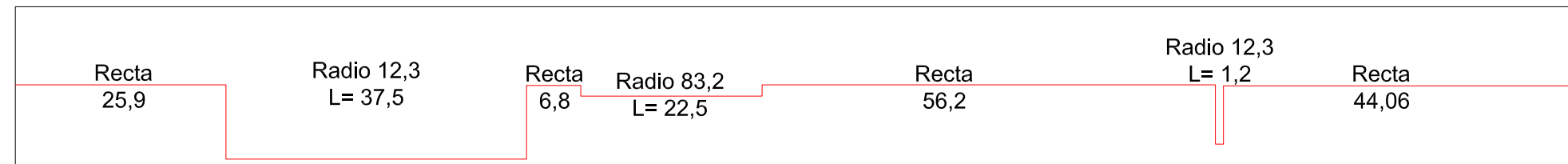


DIAGRAMA DE CURVATURAS



Escala 1:750

TITULAR:



José M^a 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

REFERENCIA:

1922-JRAMON



FECHA:

Septiembre 2020

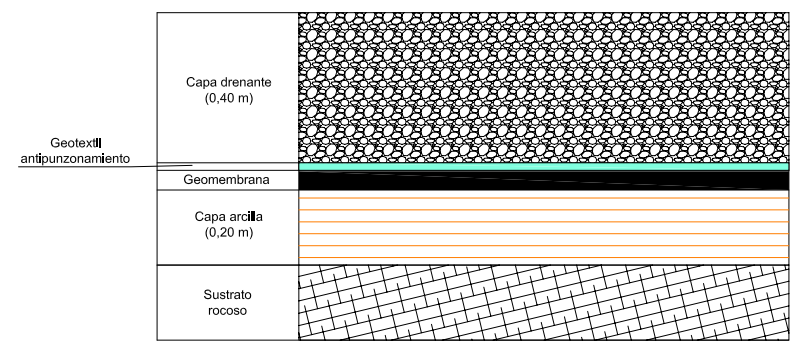
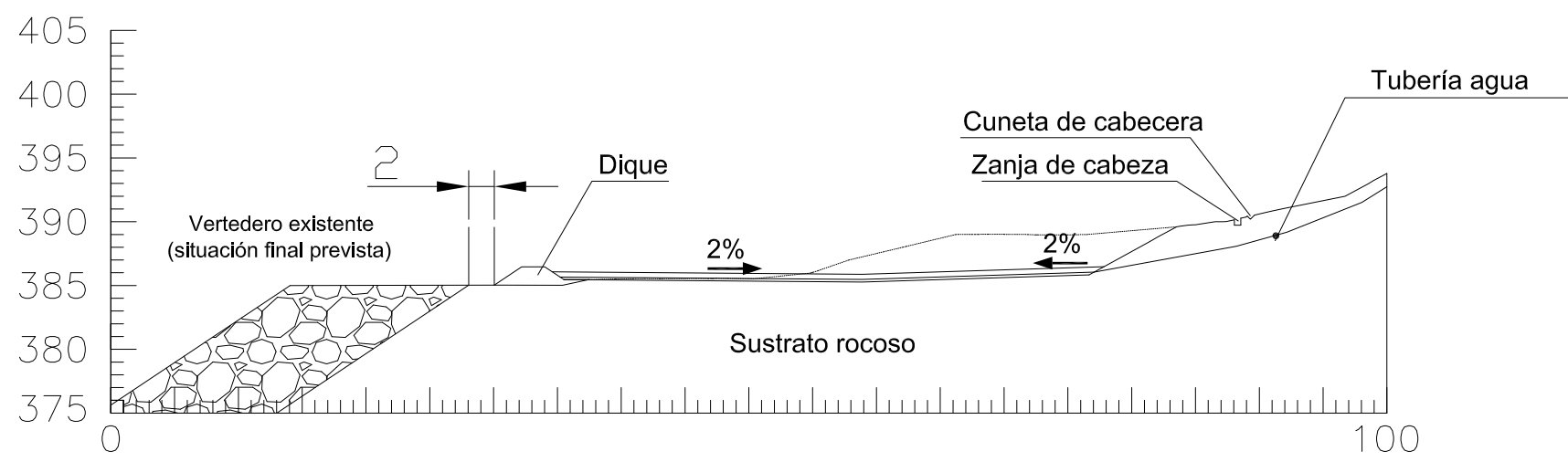
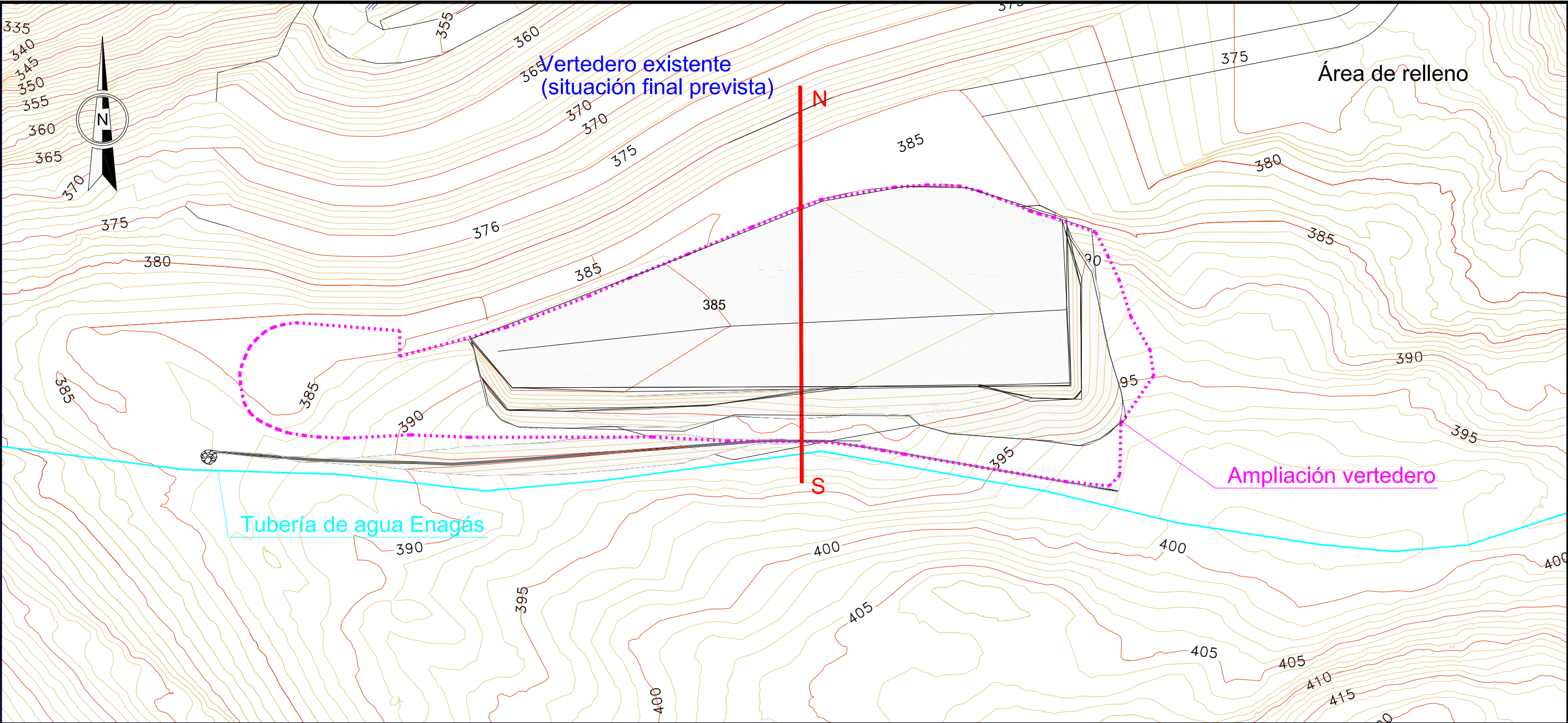
DESIGNACIÓN:

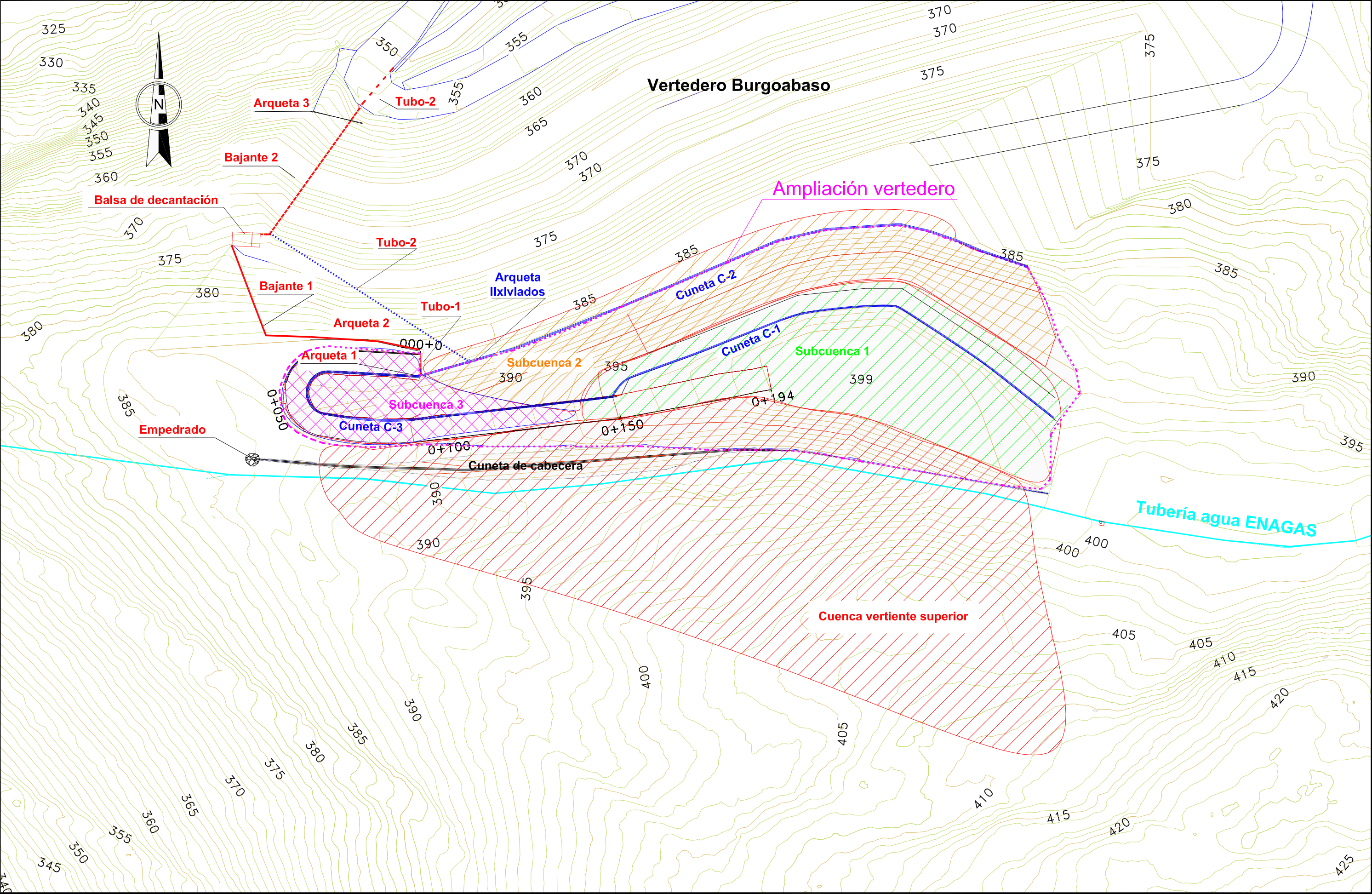
Nuevo tramo de acceso a cabeza. Fase final





PLANO Nº

V.2

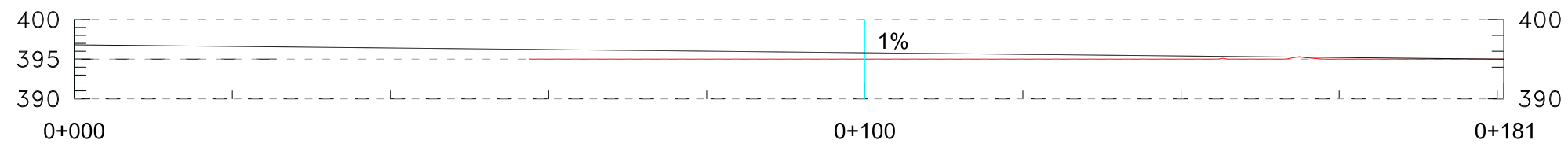
Figura 10-2 plano V-2 pista.dwg



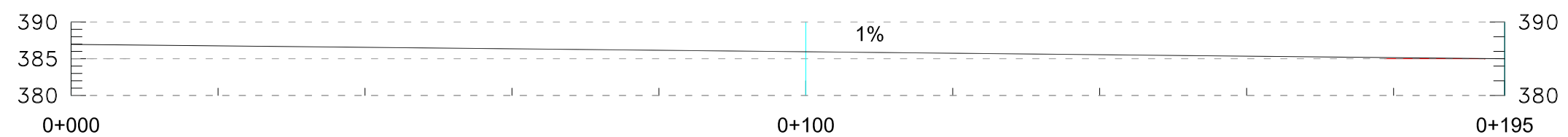


TITULAR: 	 José Mª Mateos Ingeniero Técnico de Minas Colegiado nº 1.021	PROYECTO: PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)	INGENIERÍA:  INGEOTYC, S.L. INGENIERÍA GEOLÓGICA, TECNOLÓGICA Y CIENCIA	ESCALA:  REFERENCIA: 1922-JRAMON FECHA: Septiembre 2020	DESIGNACIÓN: Cuenca vertientes y red de drenaje superficial	PLANO Nº VII-1
--	---	--	---	--	---	--------------------------

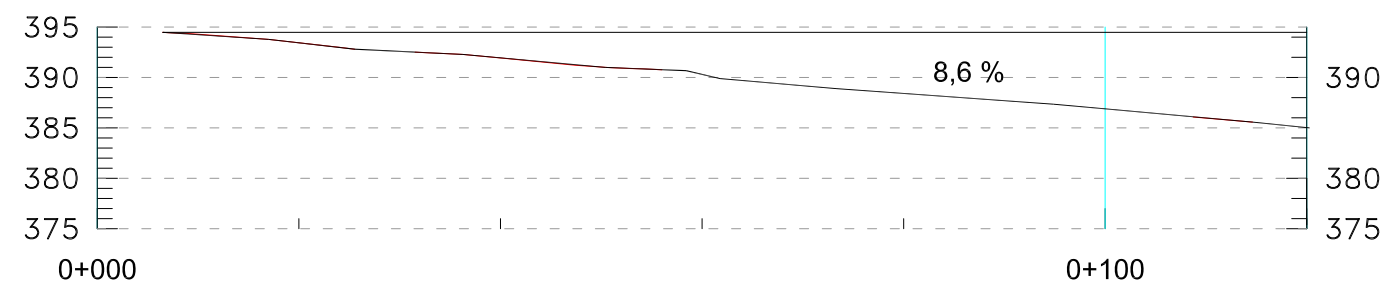
CUNETA C-1



CUNETA C-2



CUNETA C-3



TITULAR:



José M^a Mateos
Ingeniero Técnico de Minas
Colegiado nº 1.021

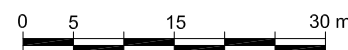
PROYECTO:

**PROYECTO TÉCNICO DE AMPLIACIÓN
DEL VERTEDERO DE RESIDUOS INERTES
BURGOABASO (BERMEO-BIZKAIA)**

INGENIERÍA:



ESCALA:



REFERENCIA:

1922-JRAMON

FECHA:

Septiembre 2020

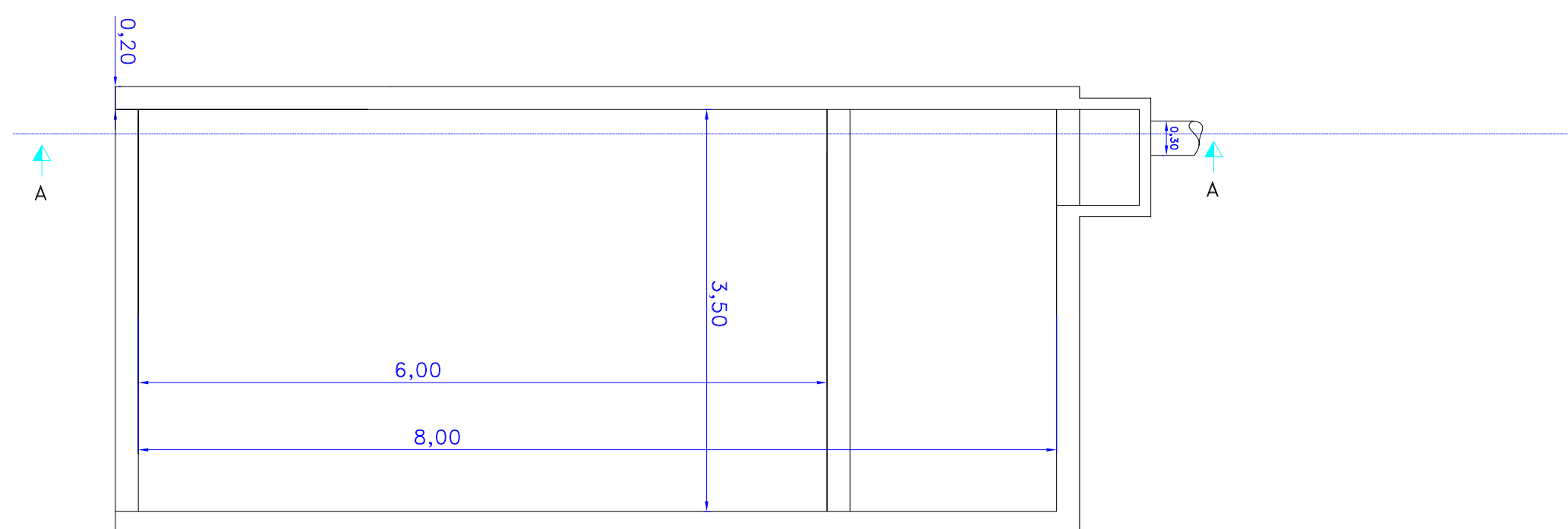
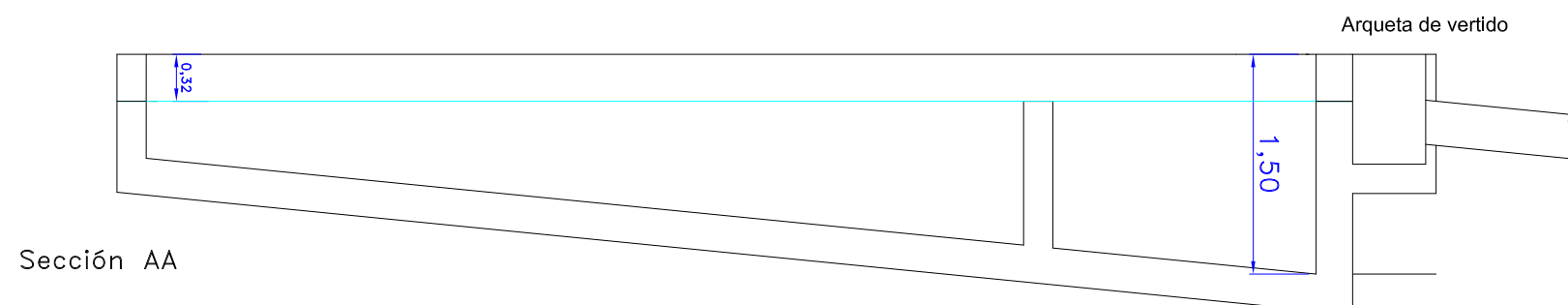
DESIGNACIÓN:

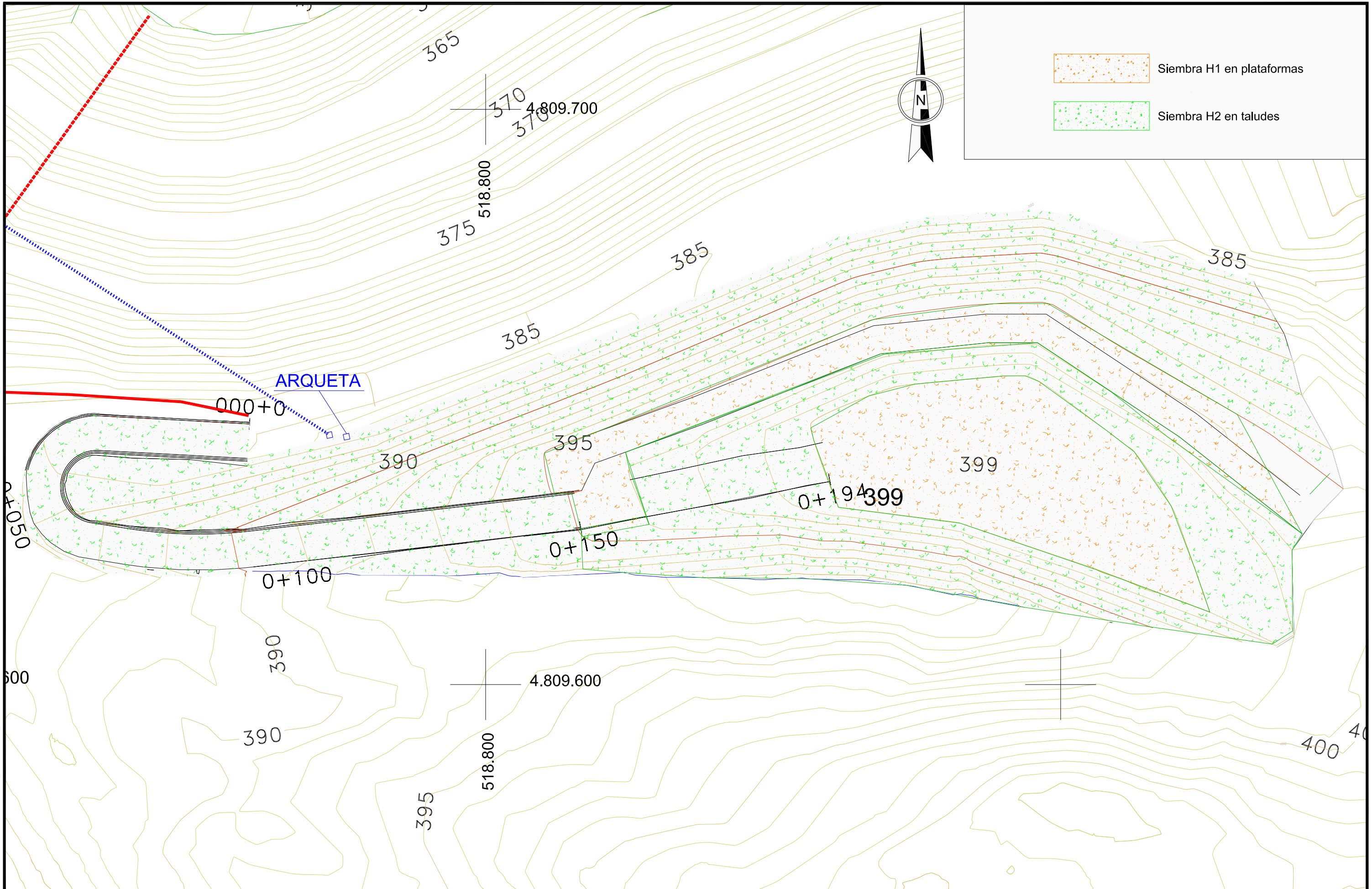
Perfiles longitudinales de los drenajes superficiales

PLANO Nº

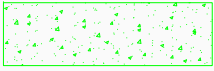
VII.2

FIGURA 12-2 PERFILES L DRENAJE.dwg





Siembra H1 en plataformas



Siembra H2 en taludes

TITULAR:



José M^a 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



REFERENCIA:

1922-JRAMON

FECHA:

Septiembre 2020

DESIGNACIÓN:

Revegetación

PLANO Nº

X