

Referencia geográfica. ETRS 1989 UTM ZONA 30N



PROYECTO DE Balsa EN LA COMUNIDAD DE REGANTES "LA CAMPAÑA" EN LOS TT.MM. DE BARBASTRO Y CASTEJÓN DEL PUENTE - HUESCA

Escala: 1 : 250

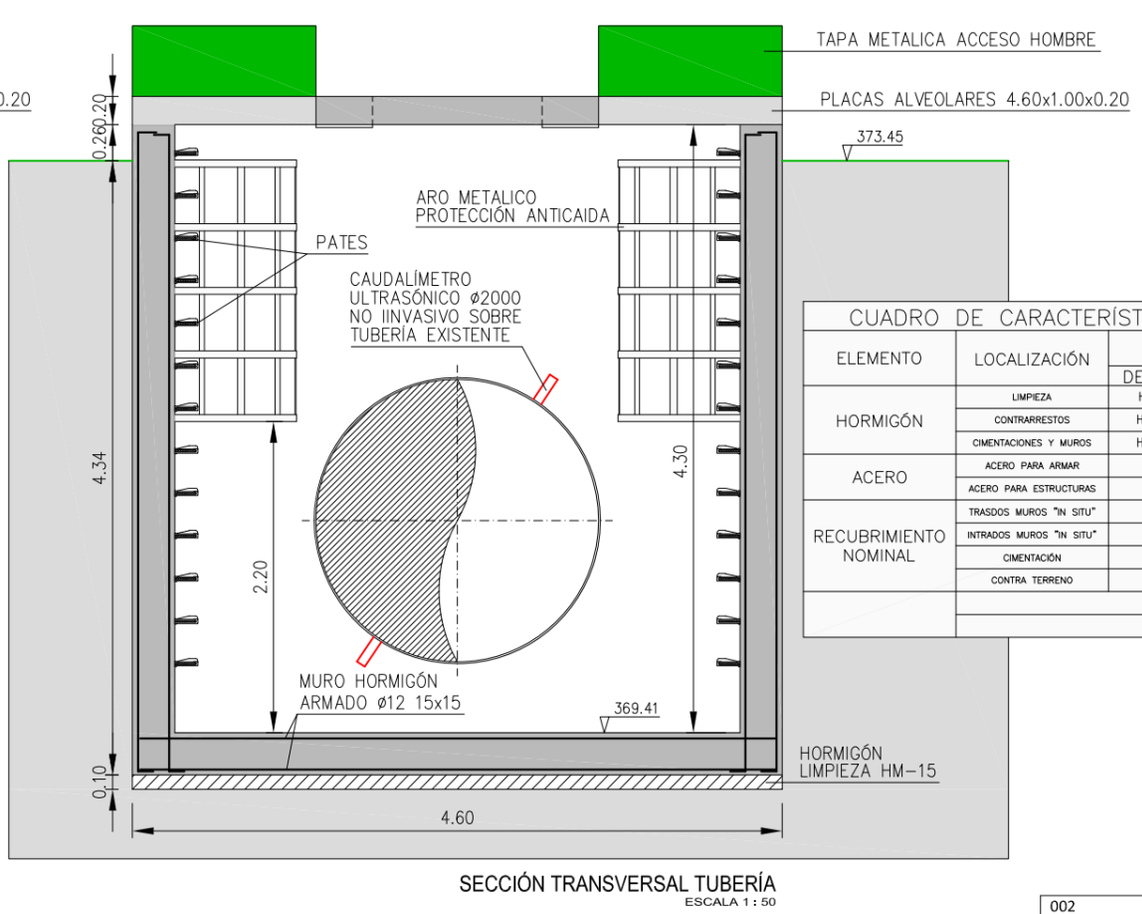
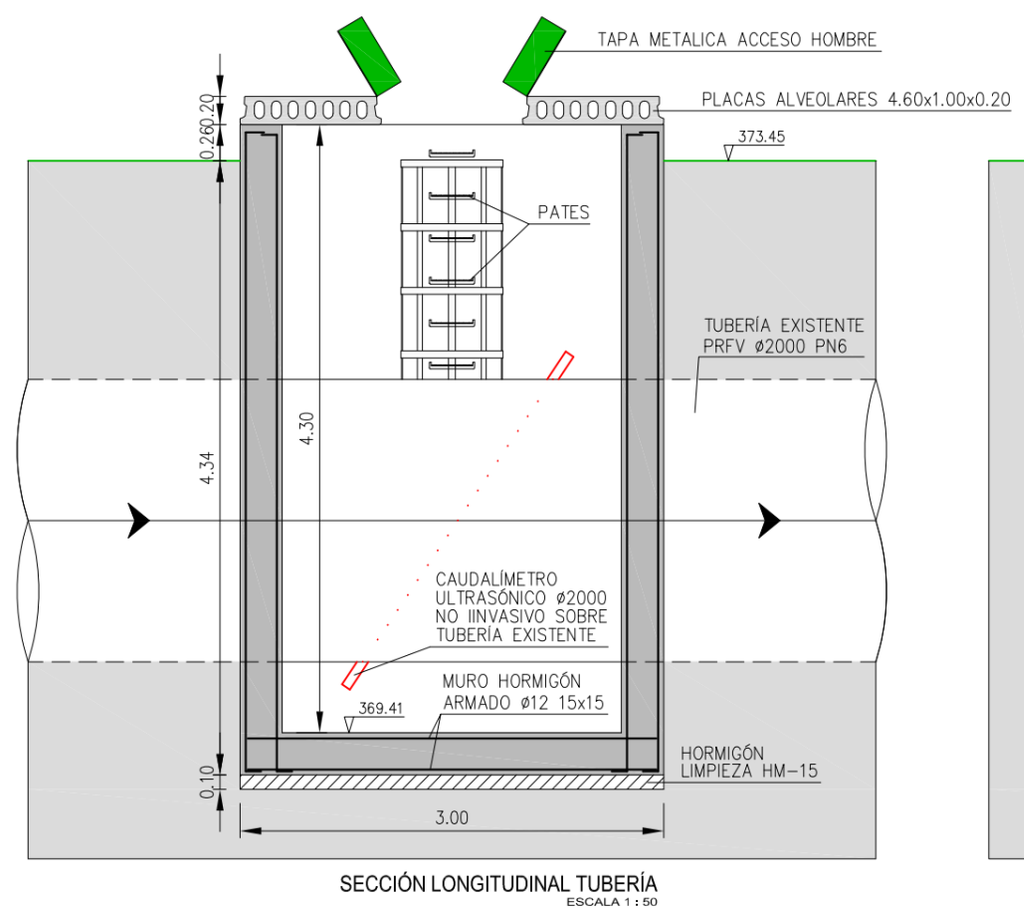
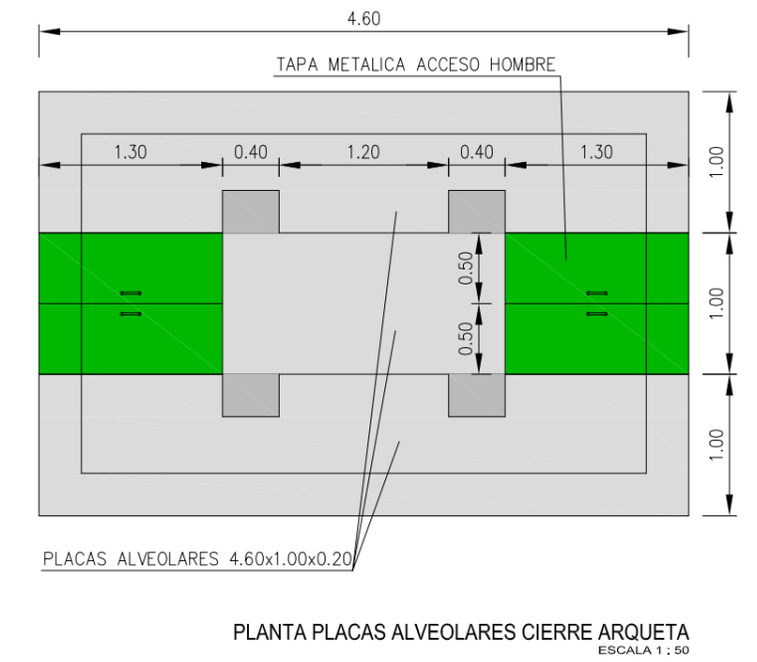
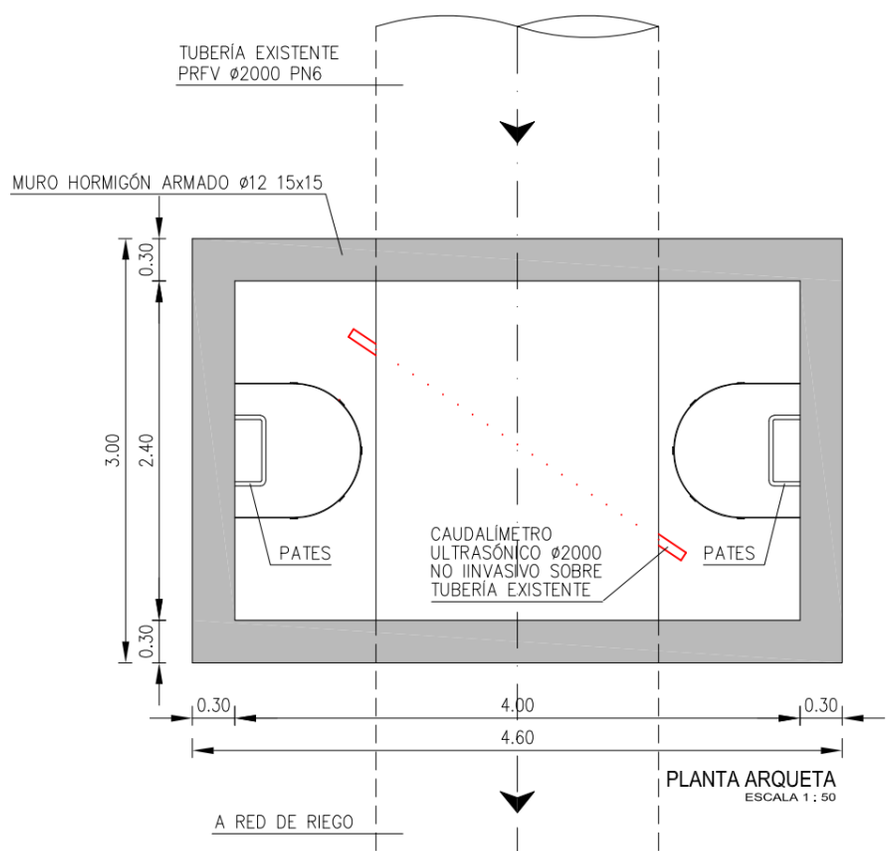
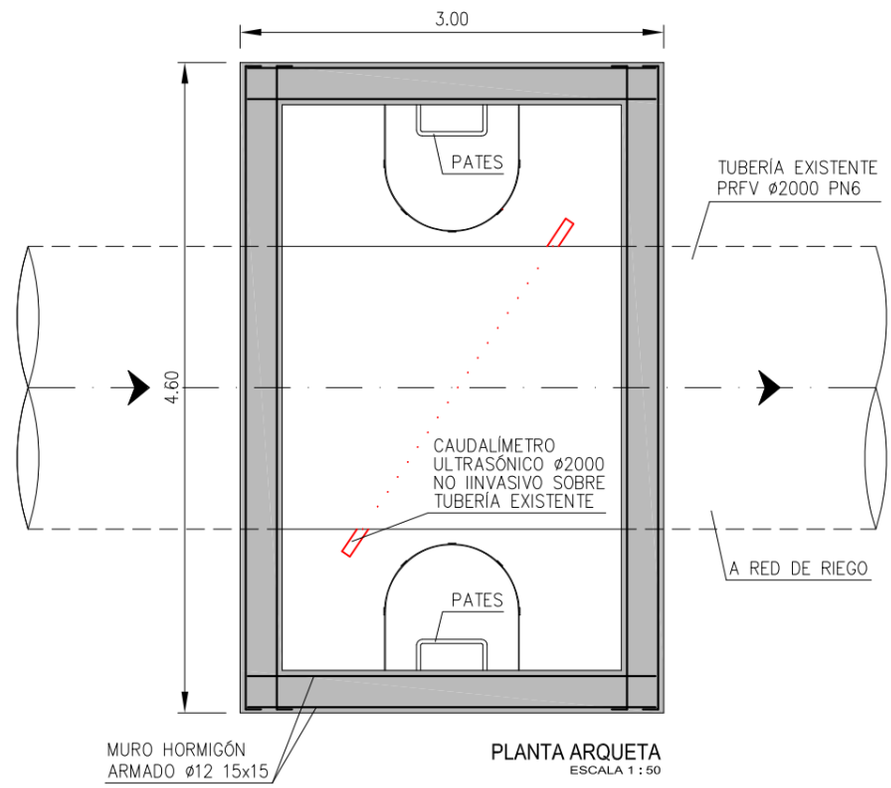
Fecha: AGOSTO 2023

Ref.: 6429



INGENIERO AGRÓNOMO
ANTONIO ROMEO MARTÍN
Colegiado nº 754

002	Fecha		Aprobado
001	21.08.2023	JOSÉ ANTONIO TENORIO LADRÓN DE GUEVARA	Plano nº: 7
Revisión	Fecha	Descripción	Hoja nº: 1
Título del plano:		PLANTA GENERAL ARQUETA CAUDALÍMETRO	



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SEGÚN CÓDIGO ESTRUCTURAL					
ELEMENTO	LOCALIZACIÓN	CARACTERÍSTICAS		COEF. PONDERACIÓN	
		DENOMINACIÓN	RESISTENCIA	PERSISTENTE	ACCIDENTAL
HORMIGÓN	LIMPIEZA	HM-15/P/20/X0	15 N/mm ²	1.5	1.3
	CONTRARRESTOS	HA-35/P/20/XA3	35 N/mm ²	1.5	1.3
	CIMENTACIONES Y MUROS	HA-35/P/20/XA3	35 N/mm ²	1.5	1.3
ACERO	ACERO PARA ARMAR	B 500 S	500 N/mm ²	1.15	
	ACERO PARA ESTRUCTURAS	S 275 JR	275 N/mm ²	1.15	
RECUBRIMIENTO NOMINAL	TRASDOS MUROS "IN SITU"	3.0 cm			
	INTRADOS MUROS "IN SITU"	3.0 cm			
	CIMENTACIÓN	3.0 cm			
	CONTRA TERRENO	7.0 cm			
EL ACERO UTILIZADO EN LAS ARMADURAS DEBE ESTAR CERTIFICADO					
TENSIÓN ADMISIBLE DEL TERRENO SEGÚN ANEJO GEOTÉCNICO					