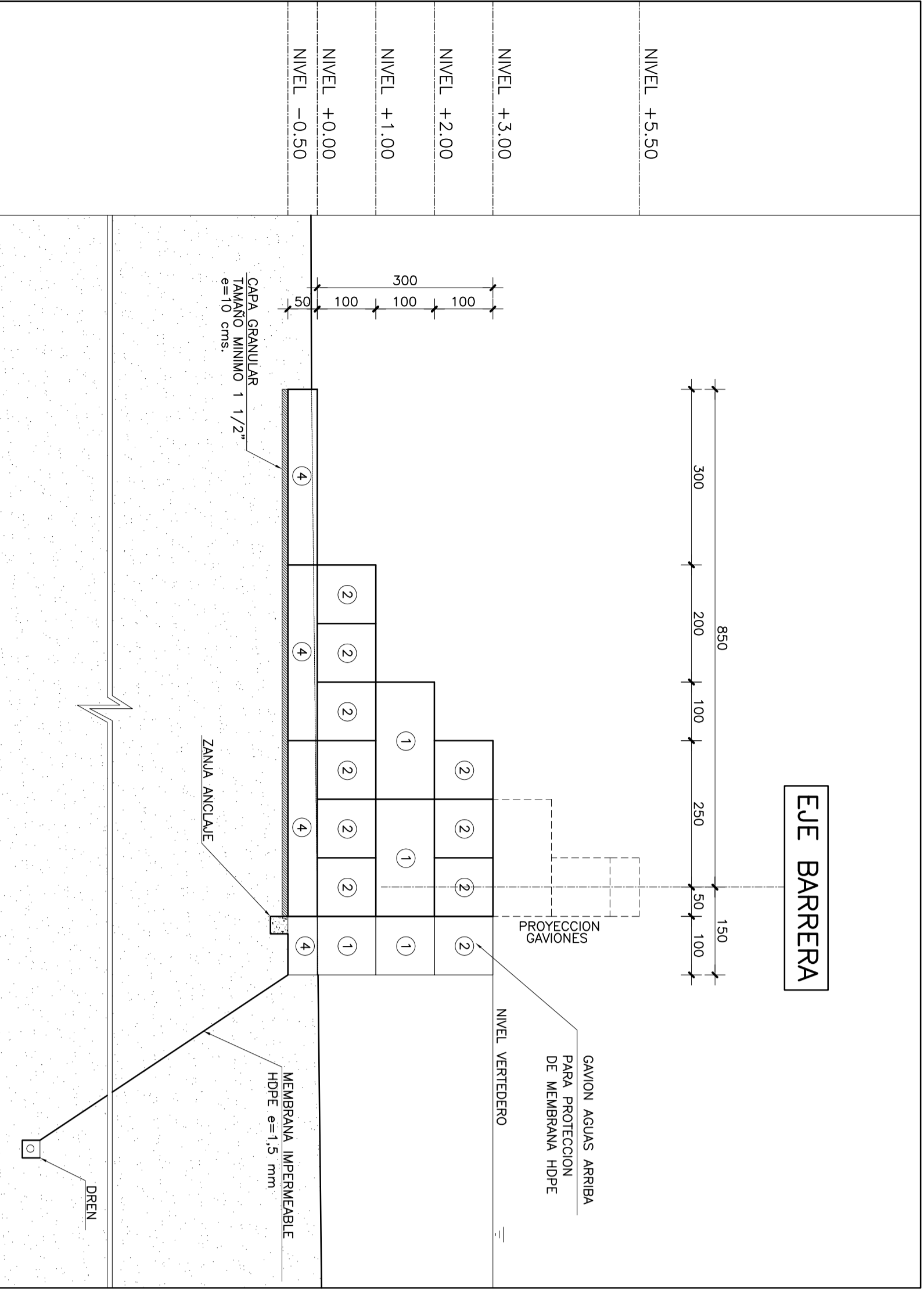
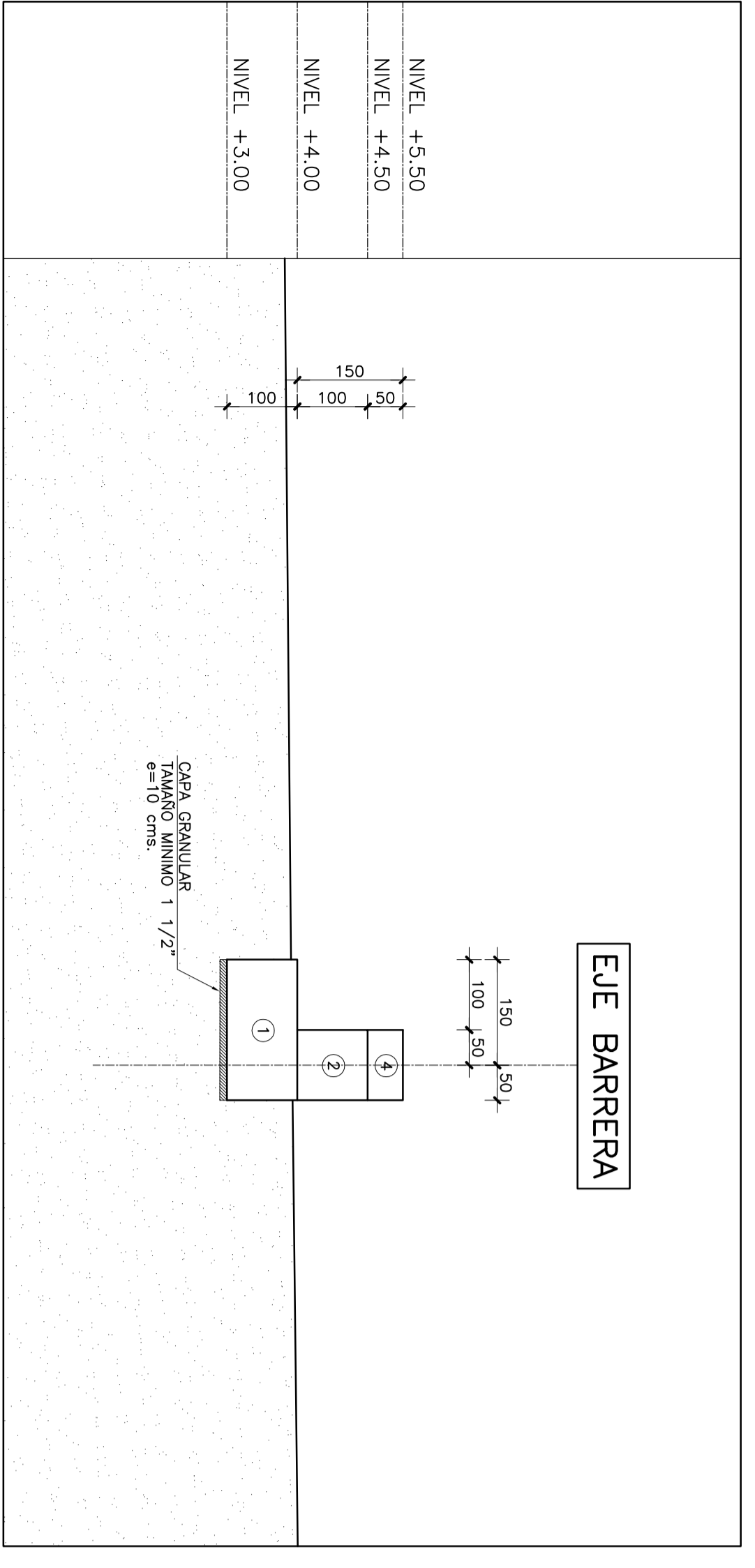


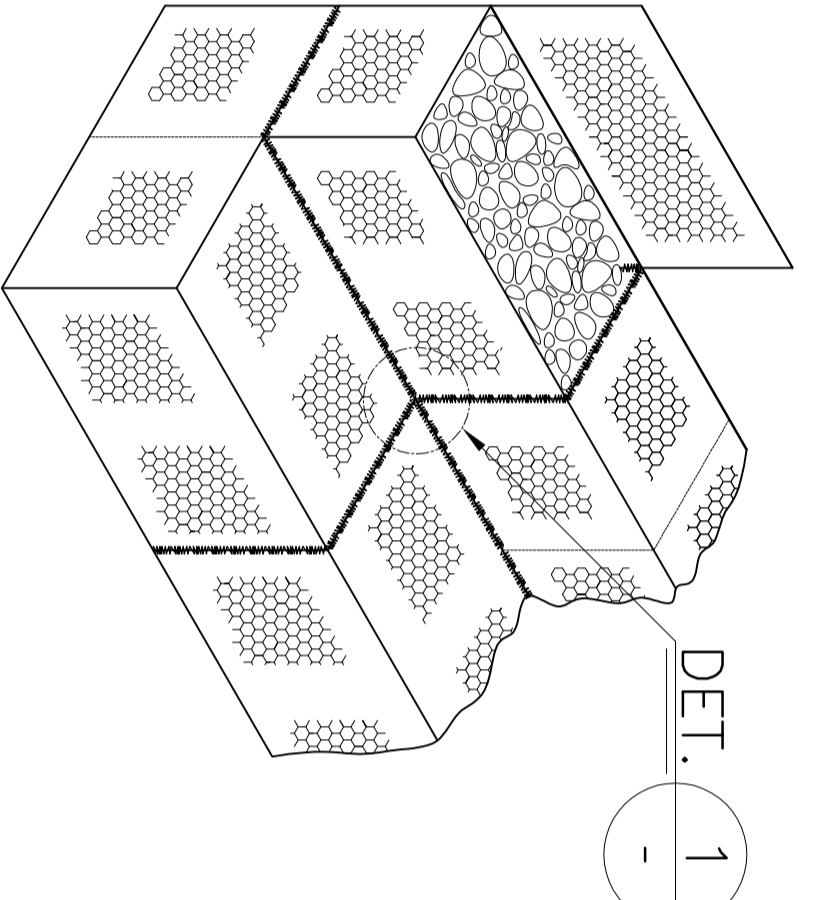
SECCION TRANSVERSAL EJE BARRERA M2 (km+420) - LA MORALINA



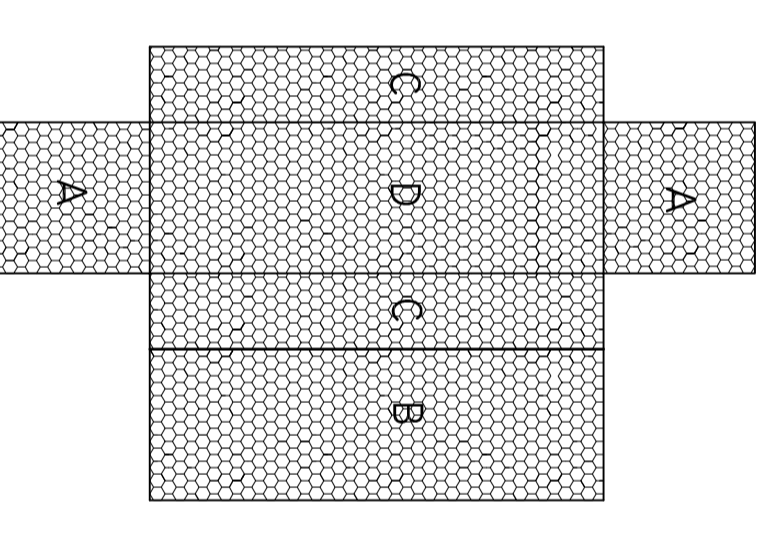
SECCION A - A



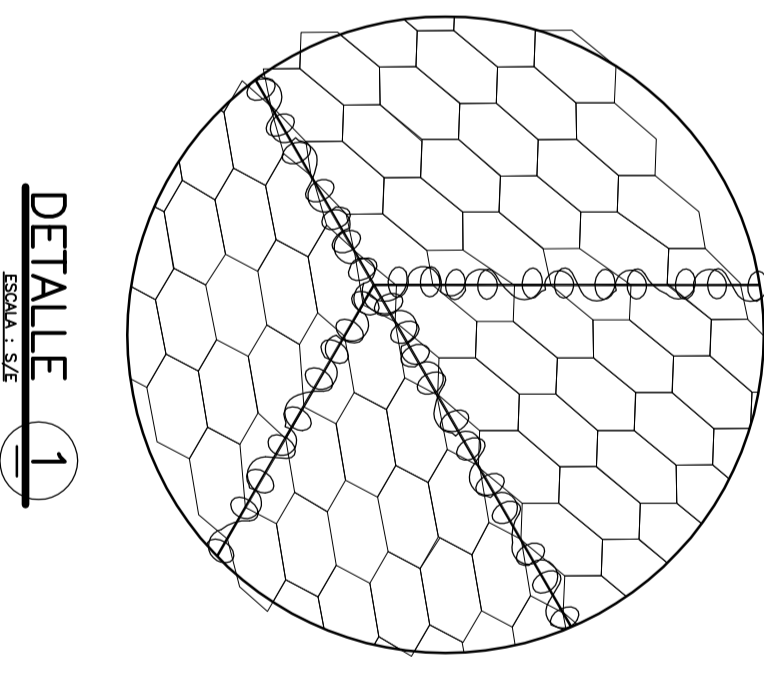
SECCION D - D



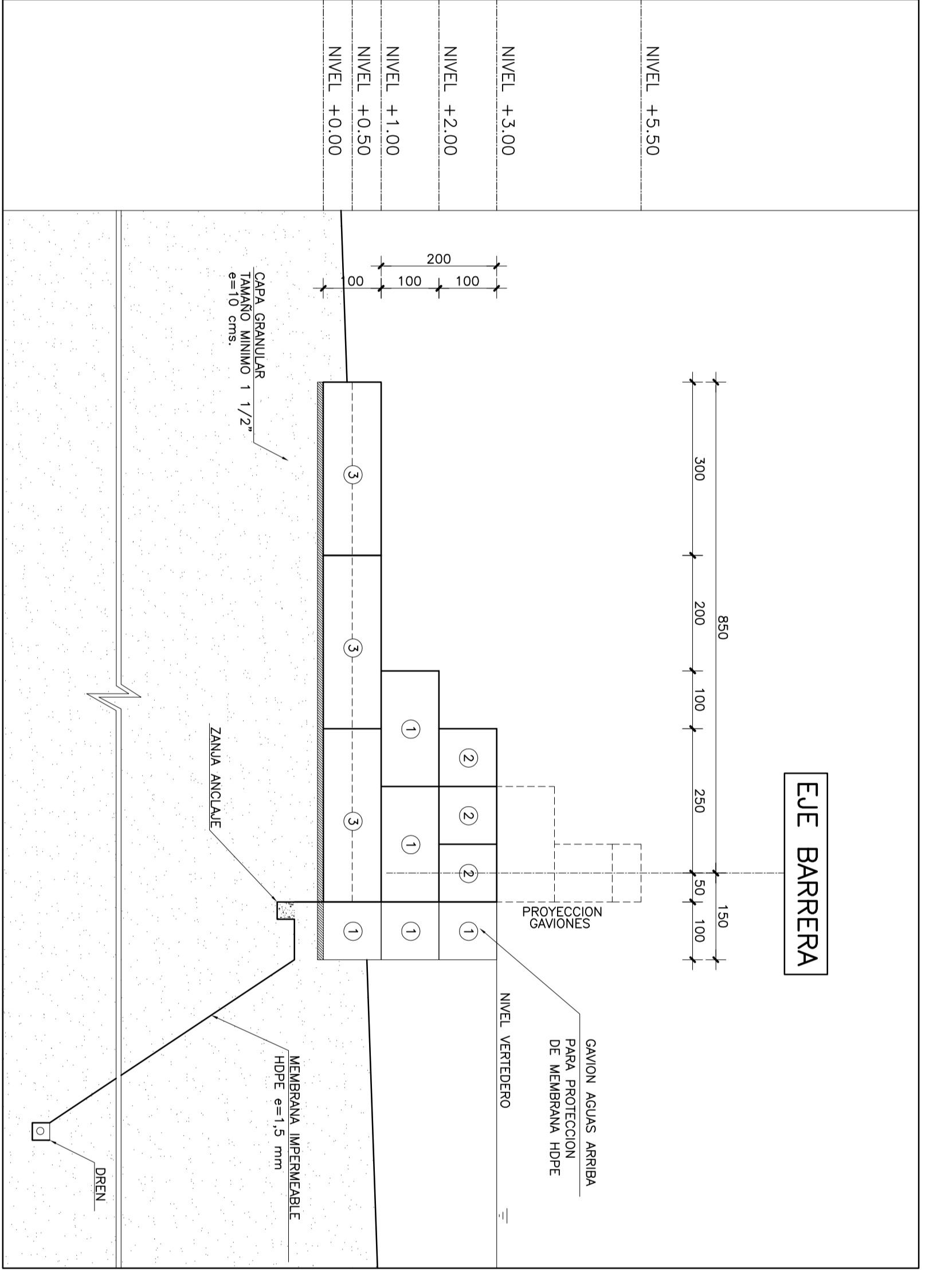
GAVIONES EN MURO



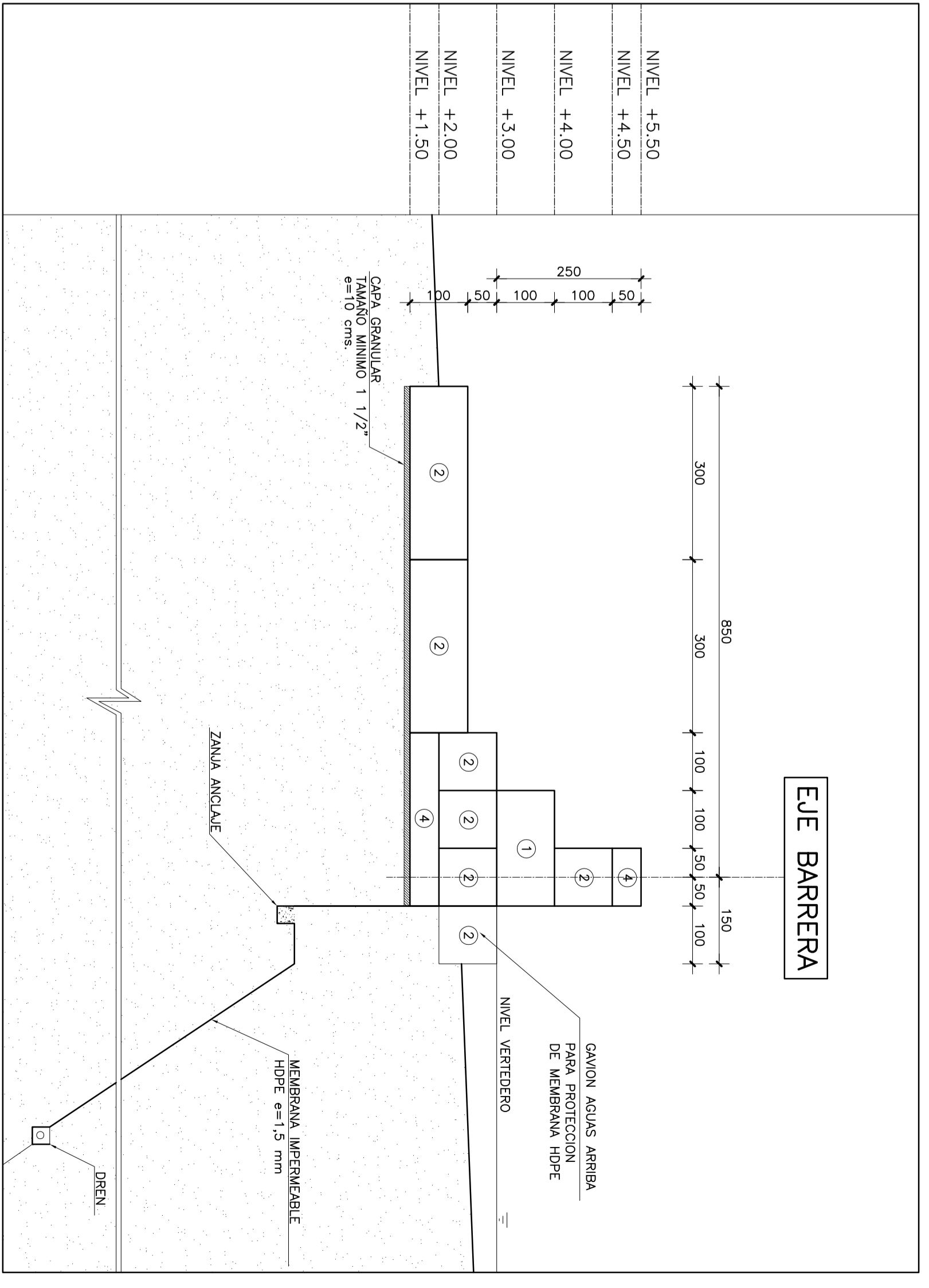
GAVIONES EN MURO



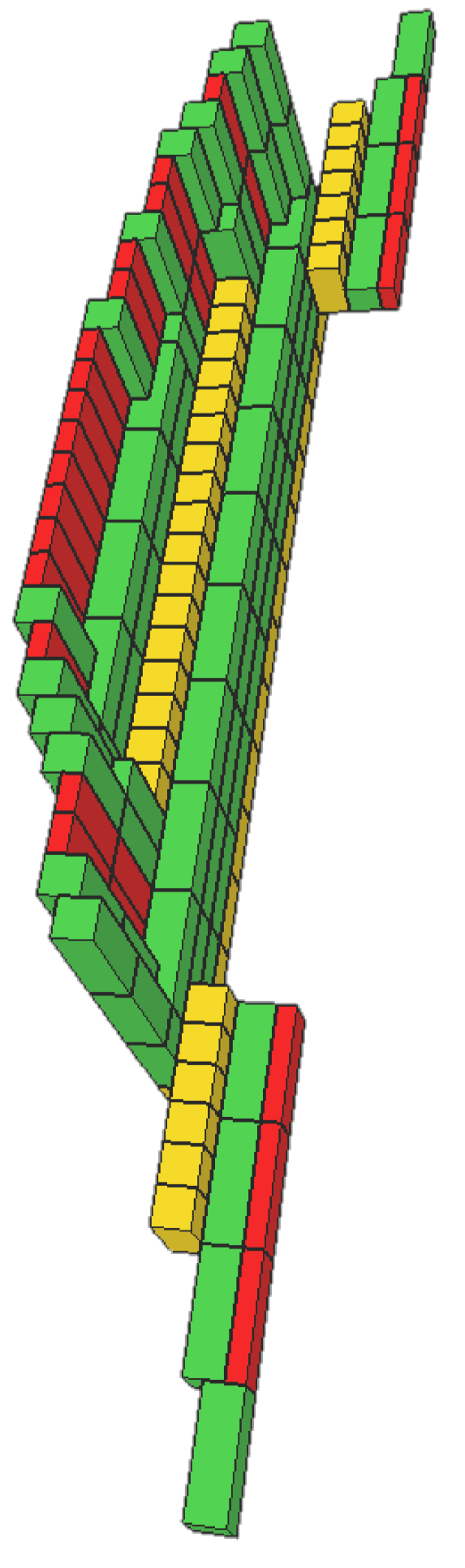
DETALLE 1



SECCION B - B



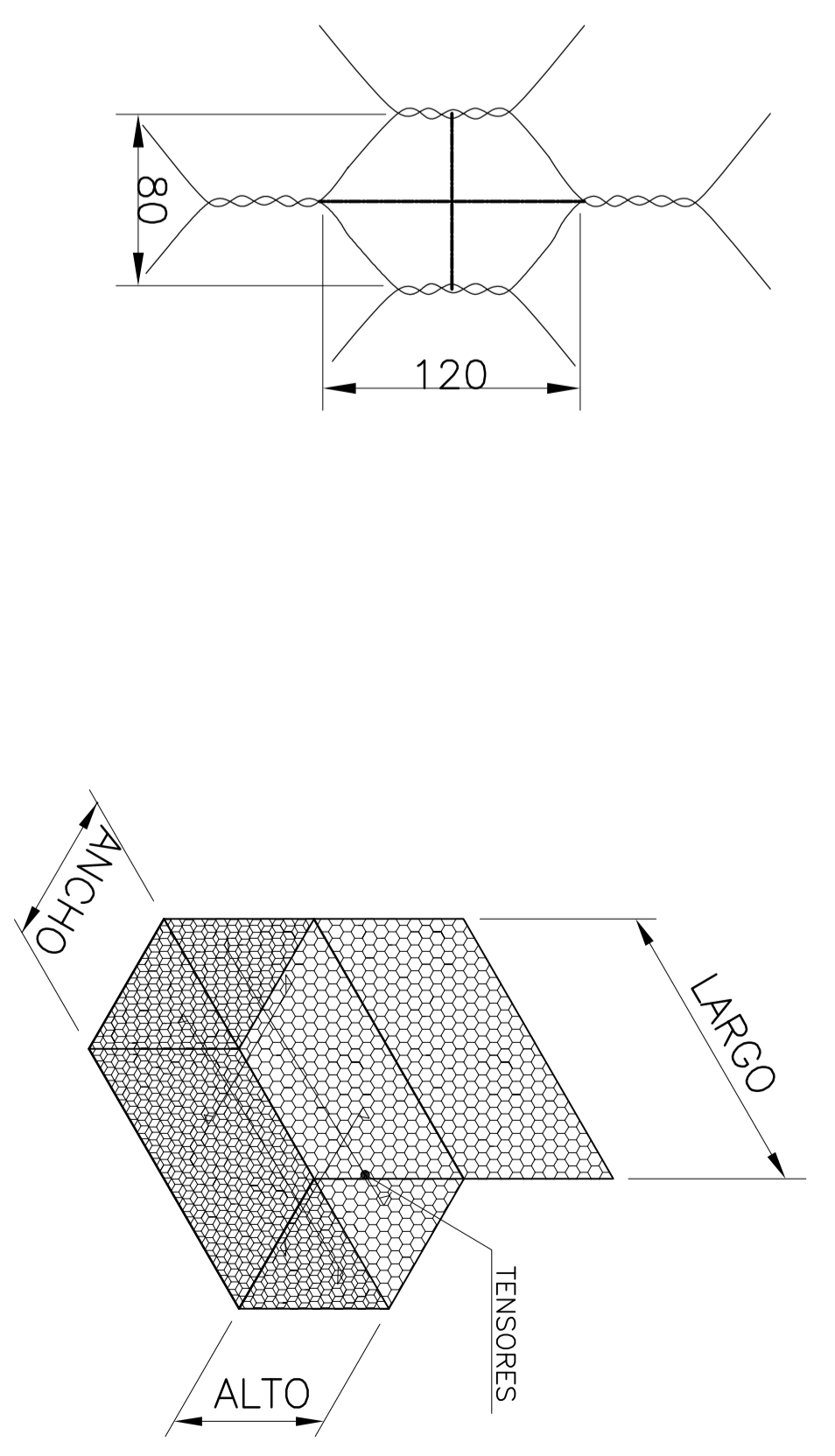
SECCION C - C



ISOMETRICA PRESA GAVIONES - VISTA AGUAS ABAJO

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL GAVION 80X120	
ABERTURA DE LA MALLA	80x120mm (NOMINAL)
DIAMETRO DEL ALAMBRE MALLA	2,4mm
DIAMETRO ALAMBRE BORDE	3,0mm
DIAMETRO ALAMBRE COSTURAS	2,4mm
RESISTENCIAS DE LOS ALAMBRES	40-50kg/mm ²
GALVANIZADO	Zn50gr-zinc/m ² (MIN)

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL GAVION 80X120			
MEDIDAS			
GAVION	LARGO	ANCHO	ALTURA
TIPO 1	2	1	1
TIPO 2	3	1	1
TIPO 3	2	1	0,5
TIPO 4	3	1	0,5



PLANO N°	COBOGOS - PROY	GOBIERNO REGIONAL COQUIMBO	GOBIERNO REGIONAL COQUIMBO
REVISOR	JORGE ROMERO NAVEA	PROYECTISTA	JORGE ROMERO ROJAS
DIBUJANTE	SERGIO MULLILA	FECHA	05-10-2015

MODIFICACION	FECHA	APROBACION	PROYECTISTA	REVISORES	PROYECTO	CLASIF.	PLANO
			Jorge Romero Rojas	Jorge Romero Rojas	COSECHA DE AGUAS LUVIAS COMUNA DE OVALLE PROV. DE LIMARI - CUARTA REGION	1/3	Presas Gaviones M2
			depto. construcion	revisor	Corp. de Desarrollo Regional	ESCALA	KM 420 - La Moradina
			fecha de aprobacion	depto. proyectos		COBOGOS	Elevacion, cortes y detalles
				plie despo proy.		1:1	CATEGORIA