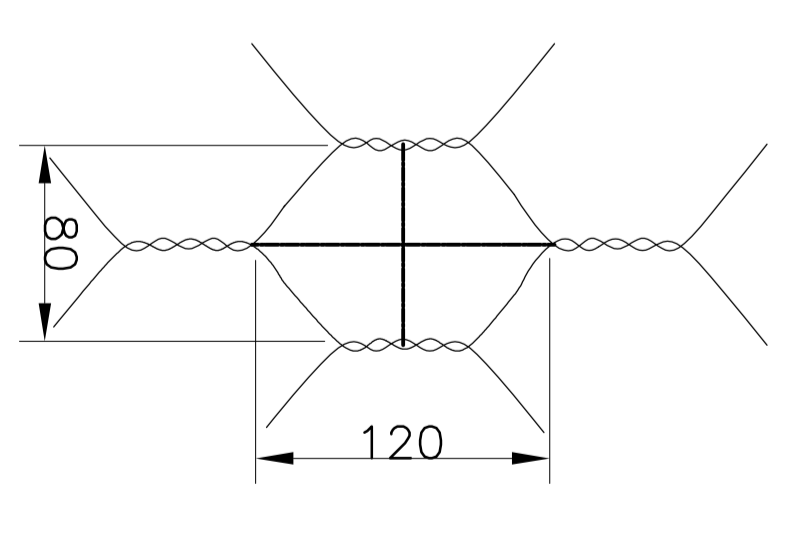
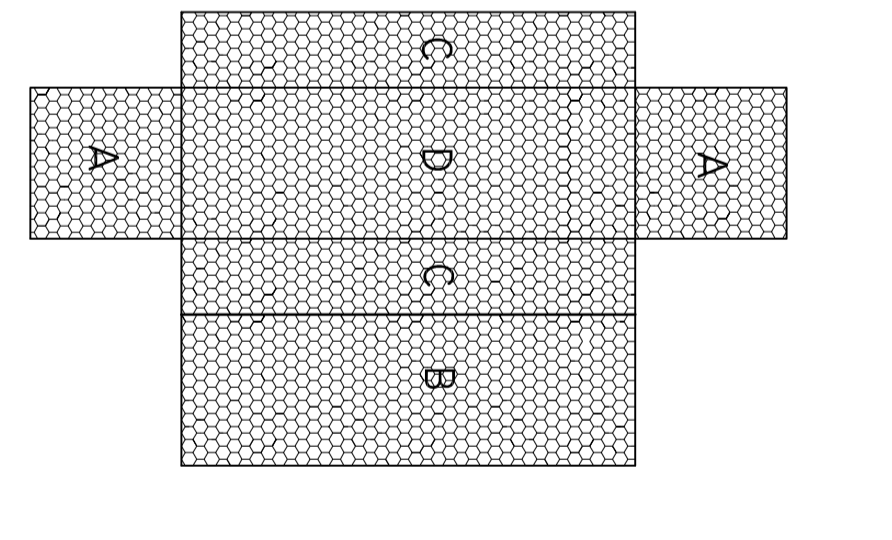
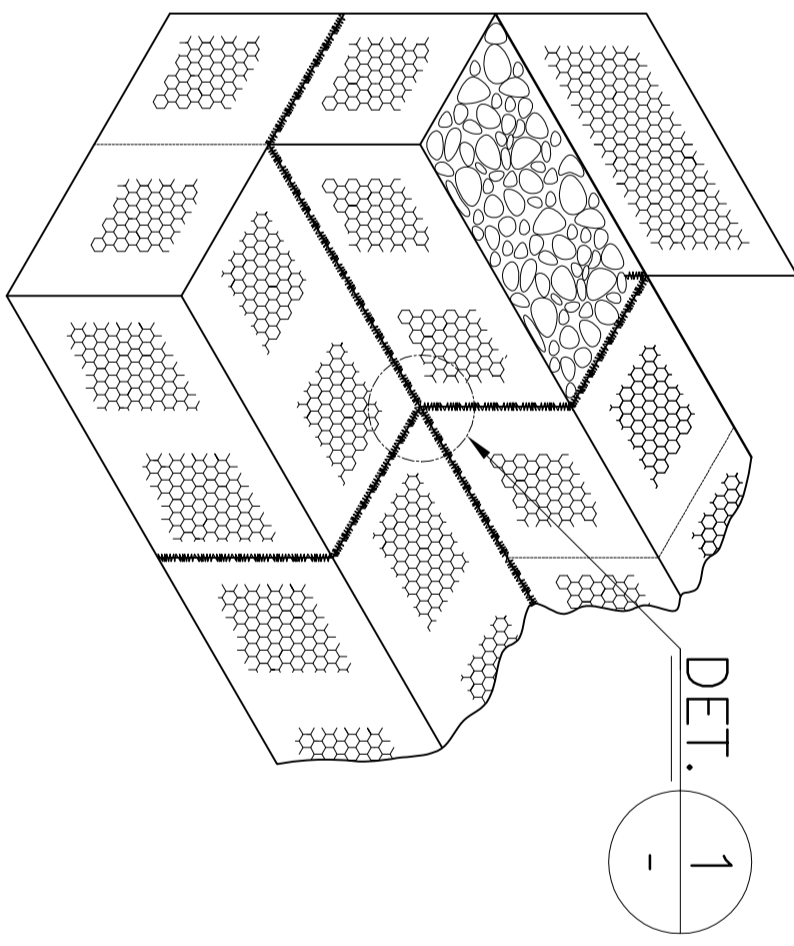
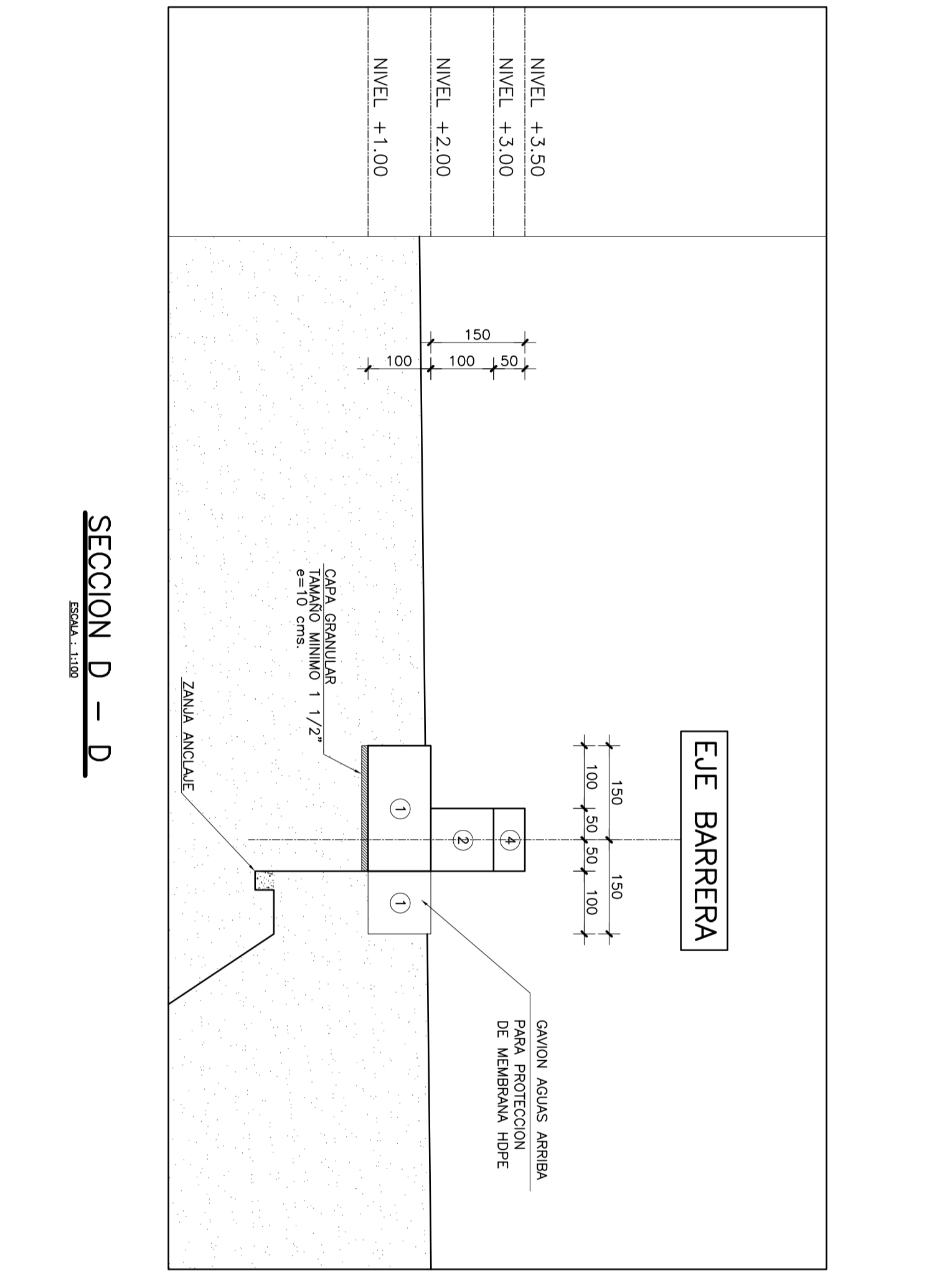
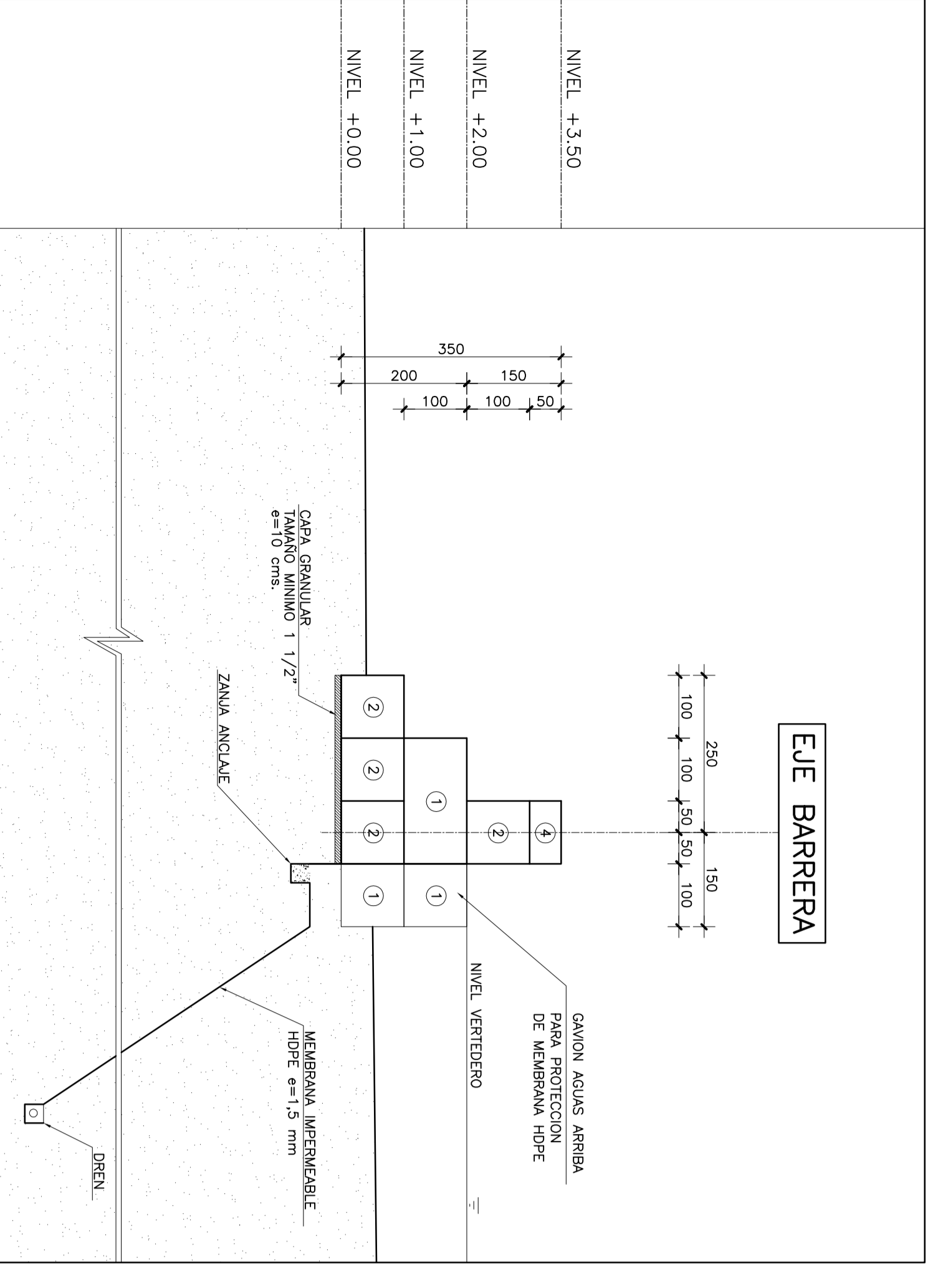
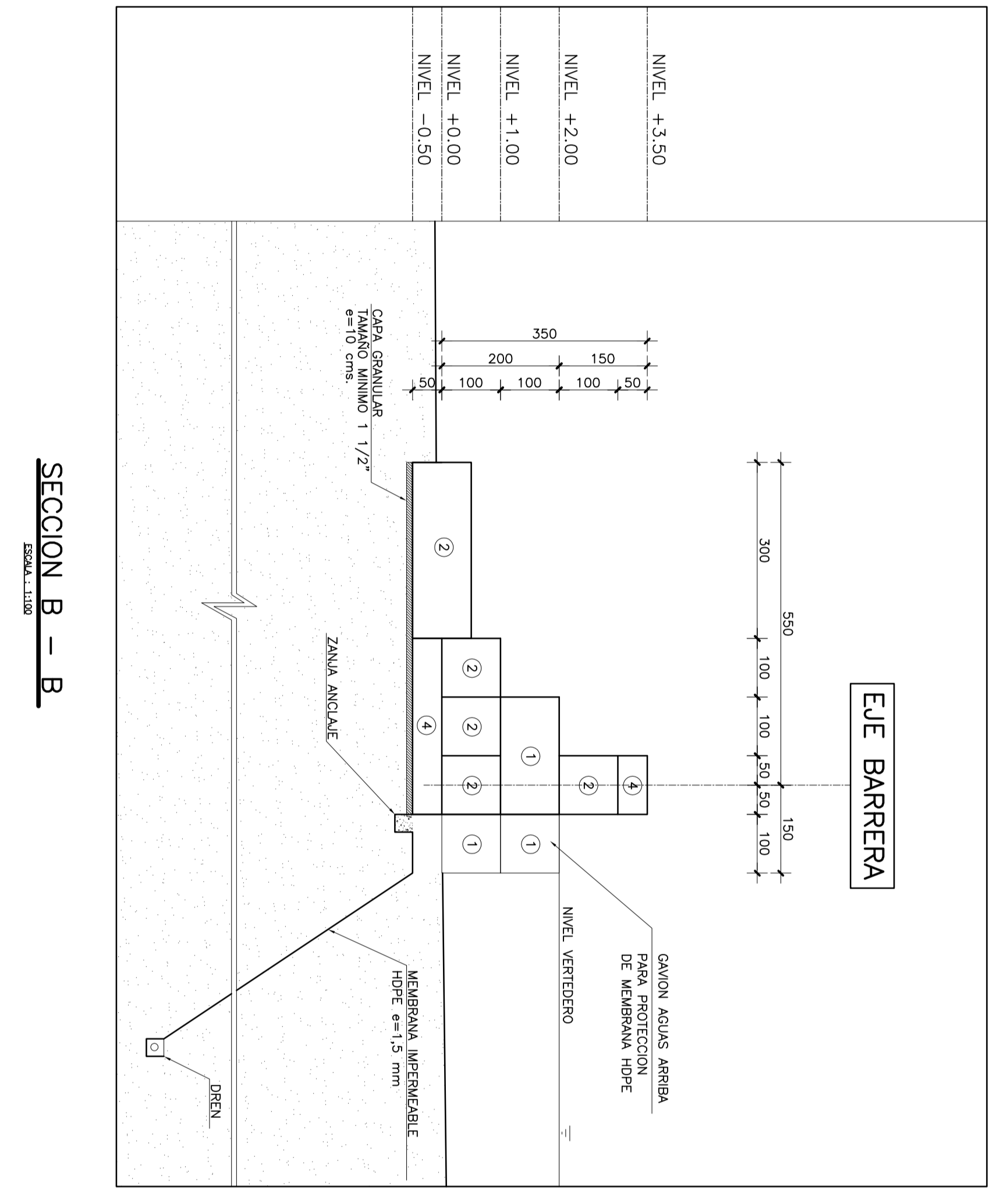
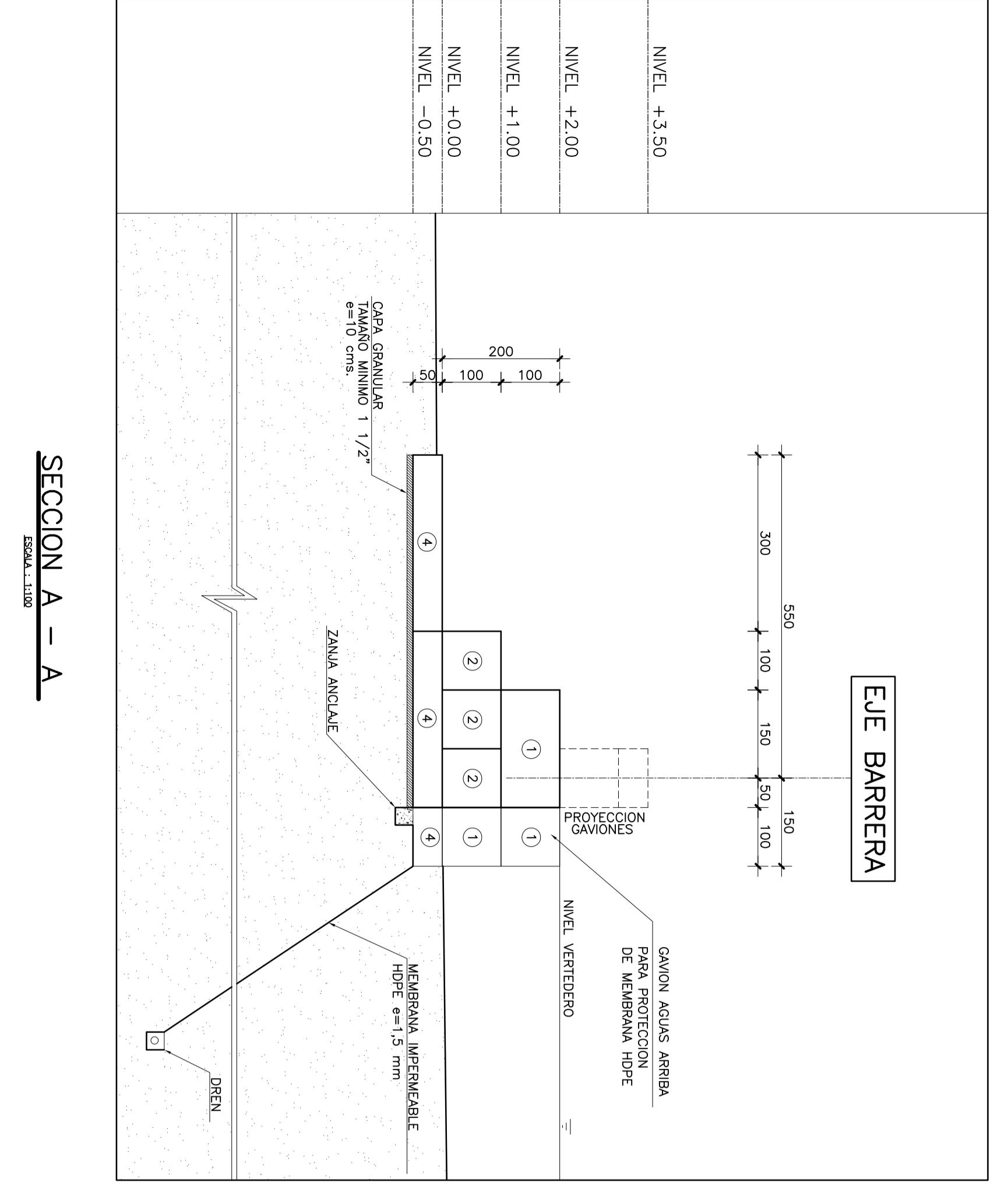


SECCION TRANSVERSAL EJE BARRERA DE GAVIONES M1 (km+260) – LOS RIJOS.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL GAVION 80x120

MEZCLA	GRANULOMETRÍA	ESTRUCTURA
CONCRETO	C 20	C 20
TIPO 1	3.00mm	3.00mm
TIPO 2	2.4mm	2.4mm
TIPO 3	40-50kg/m ²	40-50kg/m ²
TIPO 4	250g-30c/m ² (MIN)	250g-30c/m ² (MIN)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL GAVION 80x120	MEZCLA	GRANULOMETRÍA
ABERTURA DE LA MALLA	80x120mm (NOMINAL)	80x120mm (NOMINAL)
DIÁMETRO DEL ALAMBRE MALLA	2.4mm	2.4mm
DIÁMETRO ALAMBRE BORDE	3.0mm	3.0mm
DIÁMETRO ALAMBRE COSTURAS	2.4mm	2.4mm
RESISTENCIAS DE LOS ALAMBRES GALVANIZADO	250g-30c/m ² (MIN)	250g-30c/m ² (MIN)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL GAVION 80x120	MEZCLA	GRANULOMETRÍA
GAVION	LARGO	ALTIMA
TIPO 1	2	1
TIPO 2	3	1
TIPO 3	2	1
TIPO 4	3	1

