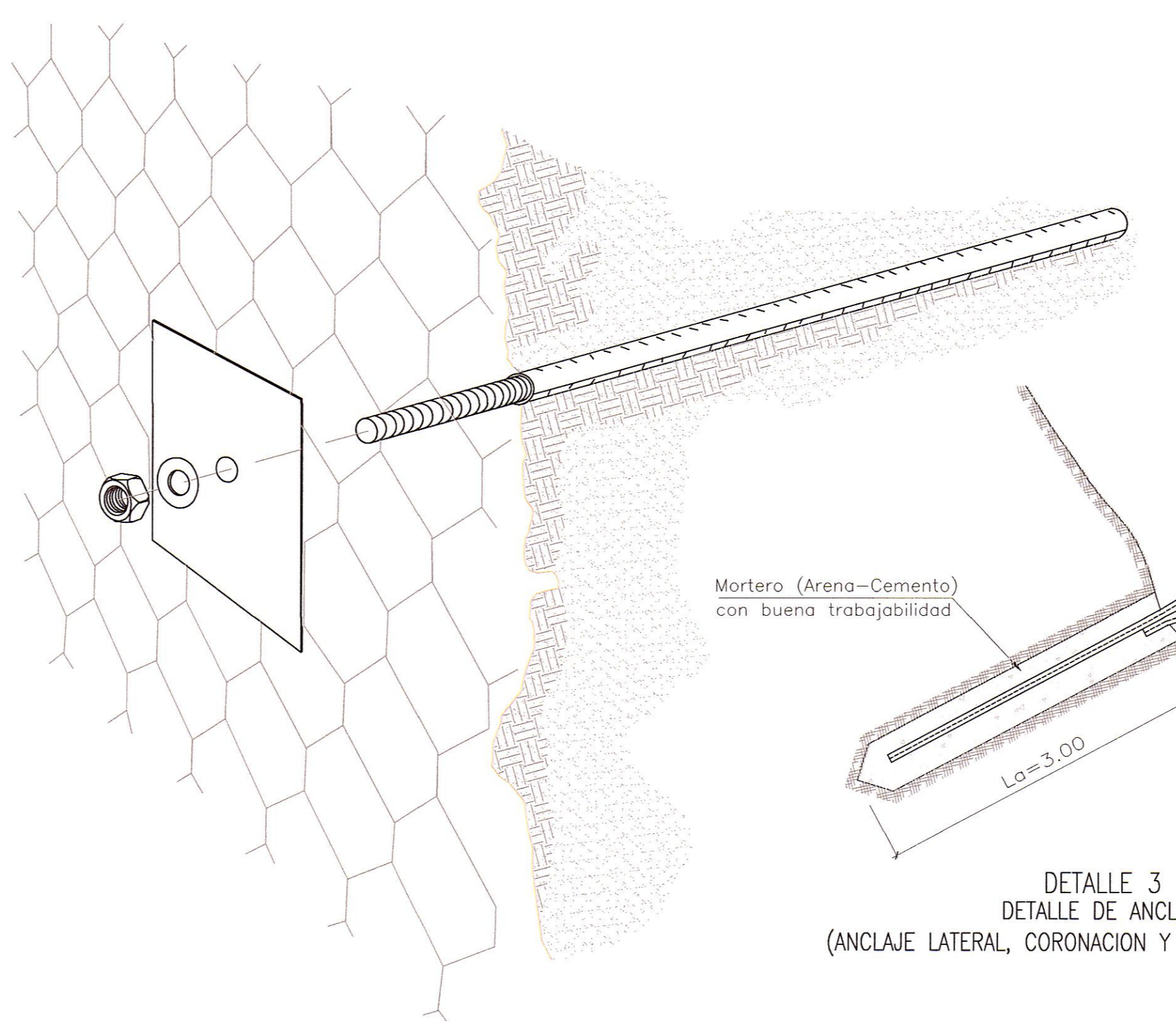


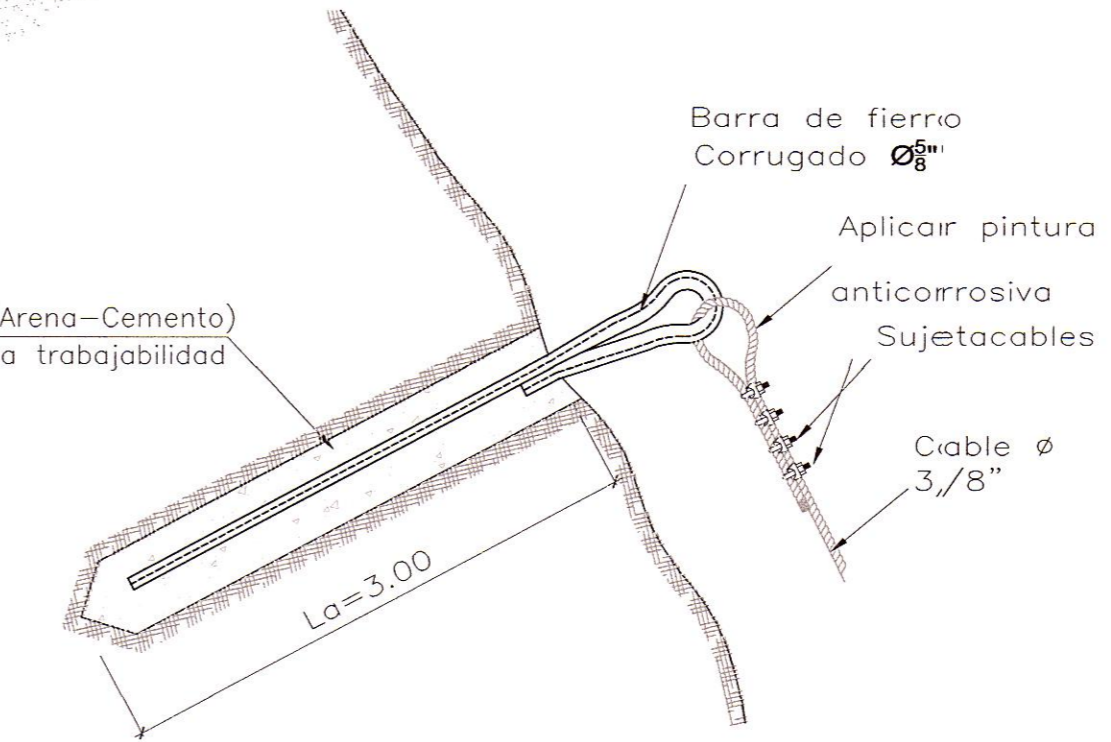
PLANTA
1:350



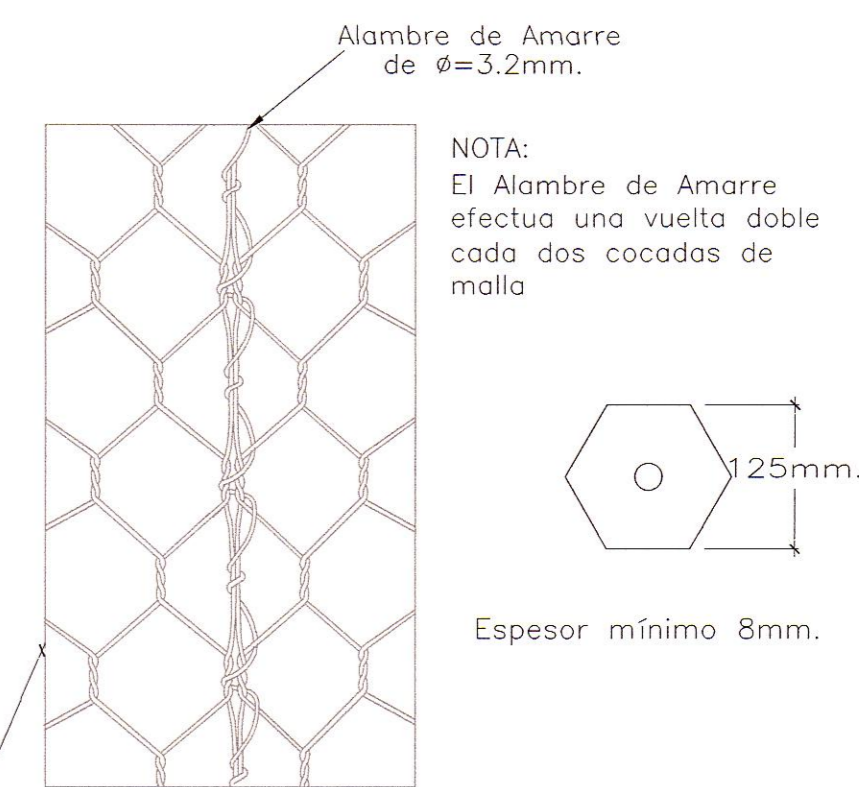
VISTA ISOMETRICA
S/E

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MALLA HEXAGONAL DOBLE TORSIÓN

ABERTURA DE MALLA	10x12cm
DIAMETRO DE ALAMBRE DE MALLA	3.40 mm. (PVC)
DIAMETRO DE ALAMBRE DE BORDE	4.00 mm. (PVC)
RECUBRIMIENTO DE ALAMBRE	ZINC + ALUMINIO
NORMA DEL RECUBRIMIENTO	ASTM A 856
RECUBRIMIENTO ADICIONAL	PVC

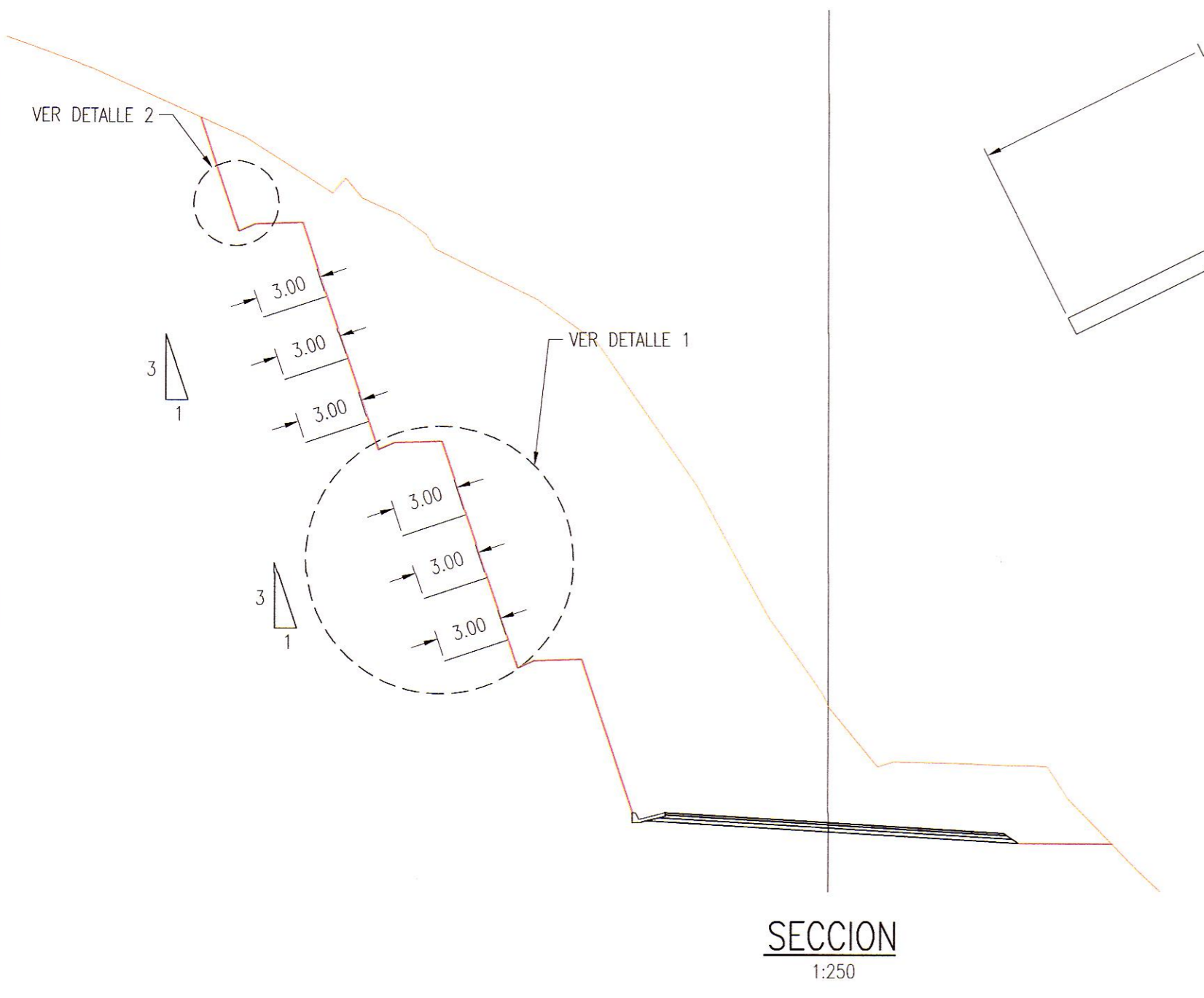


DETALLE 3
DETALLE DE ANCLAJES
(ANCLAJE LATERAL, CORONACION Y PIE DE TALUD)

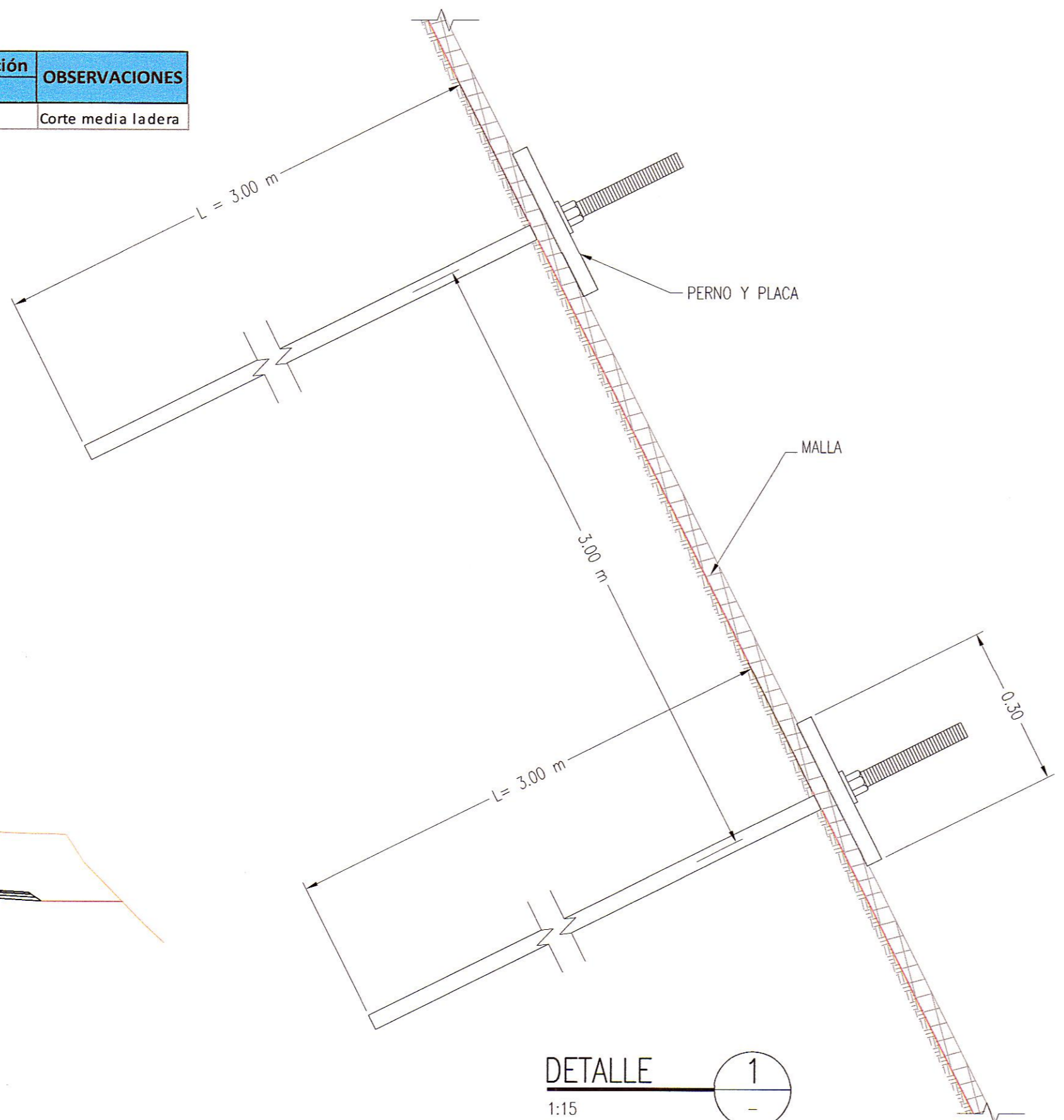


DETALLE 4
DETALLE TÍPICO DE AMARRE

N°	KILOMETRAJE		DISTANCIA (m)	UBICACIÓN	N° Hileras	Separación (m)	OBSERVACIONES
	Inicio	Final					
3	28+240	28+285	45	Segundo y tercer talud de corte	3 en cada talud	3	Corte media ladera



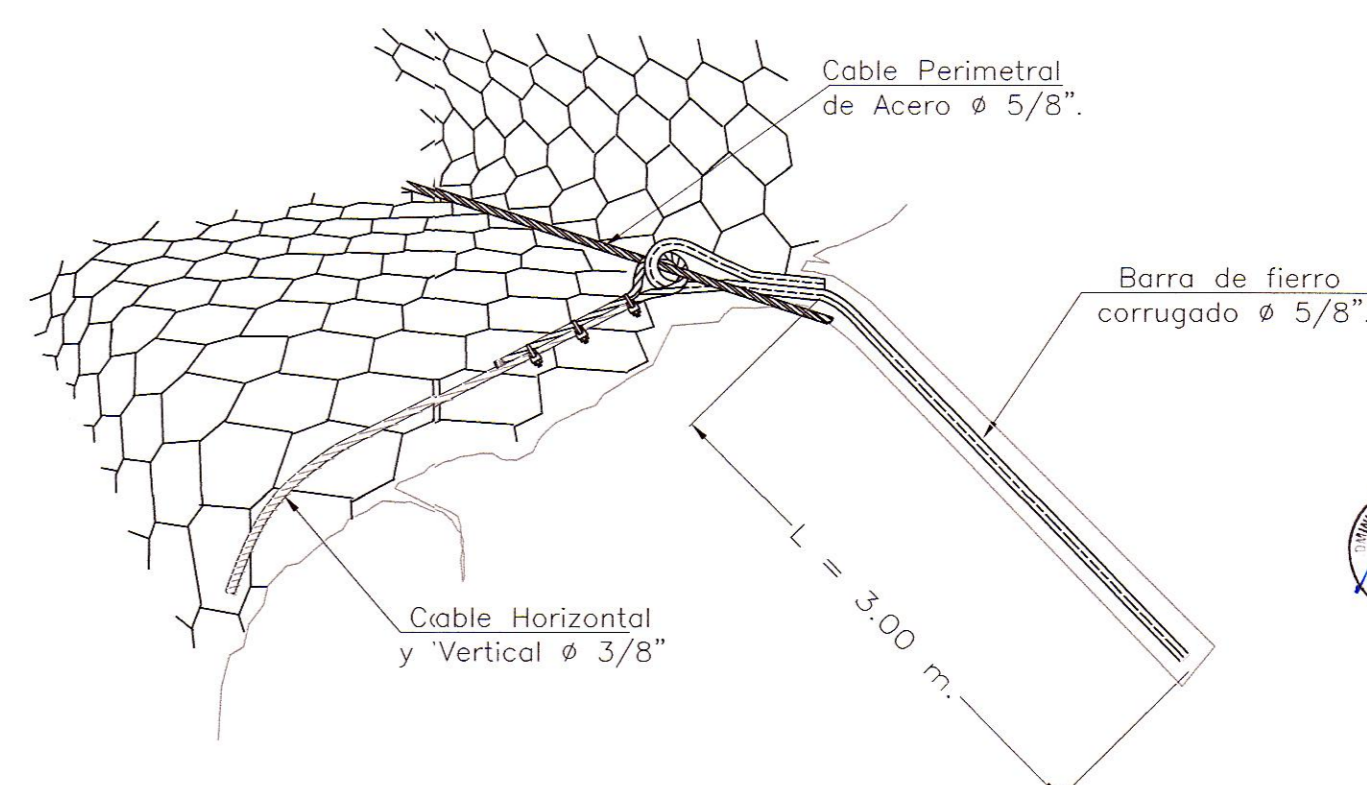
SECCION
1:250



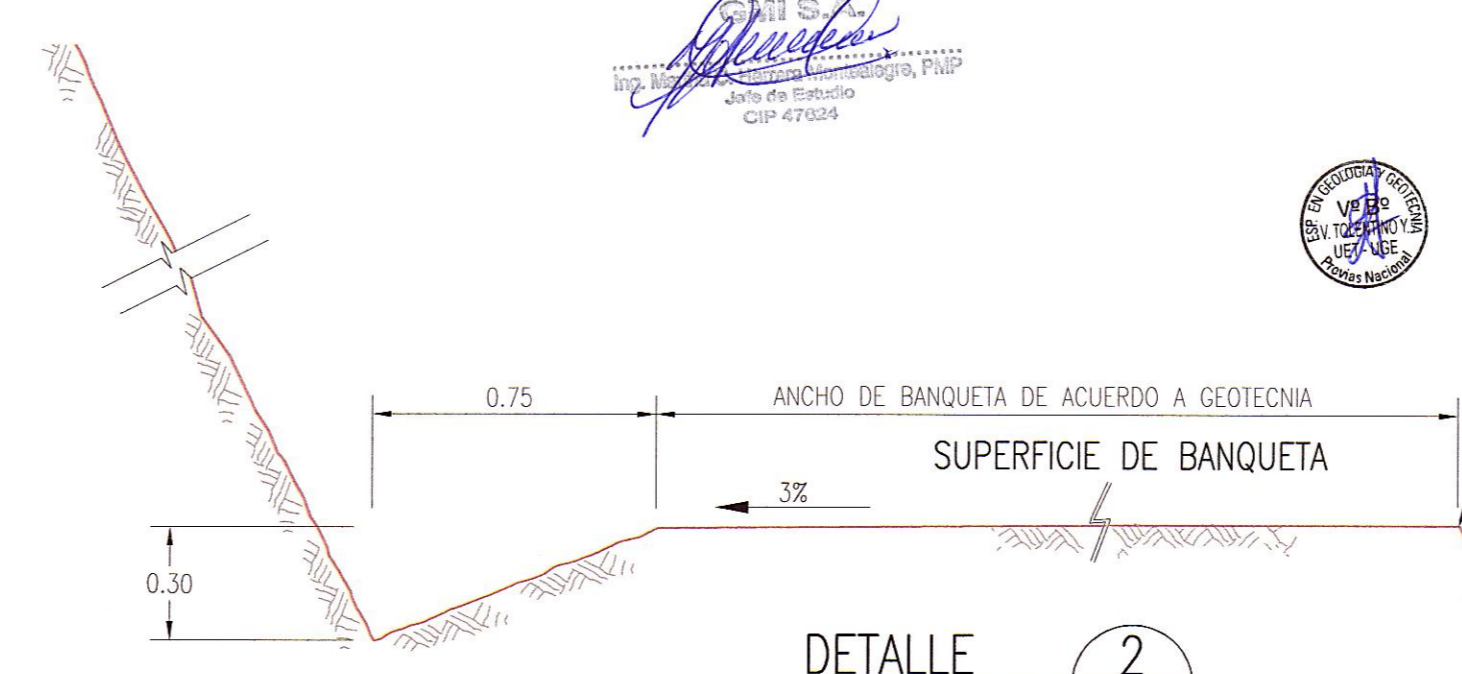
DETALLE 1
1:15

CARACTERÍSTICAS DEL PERNO AUTOPERFORANTE

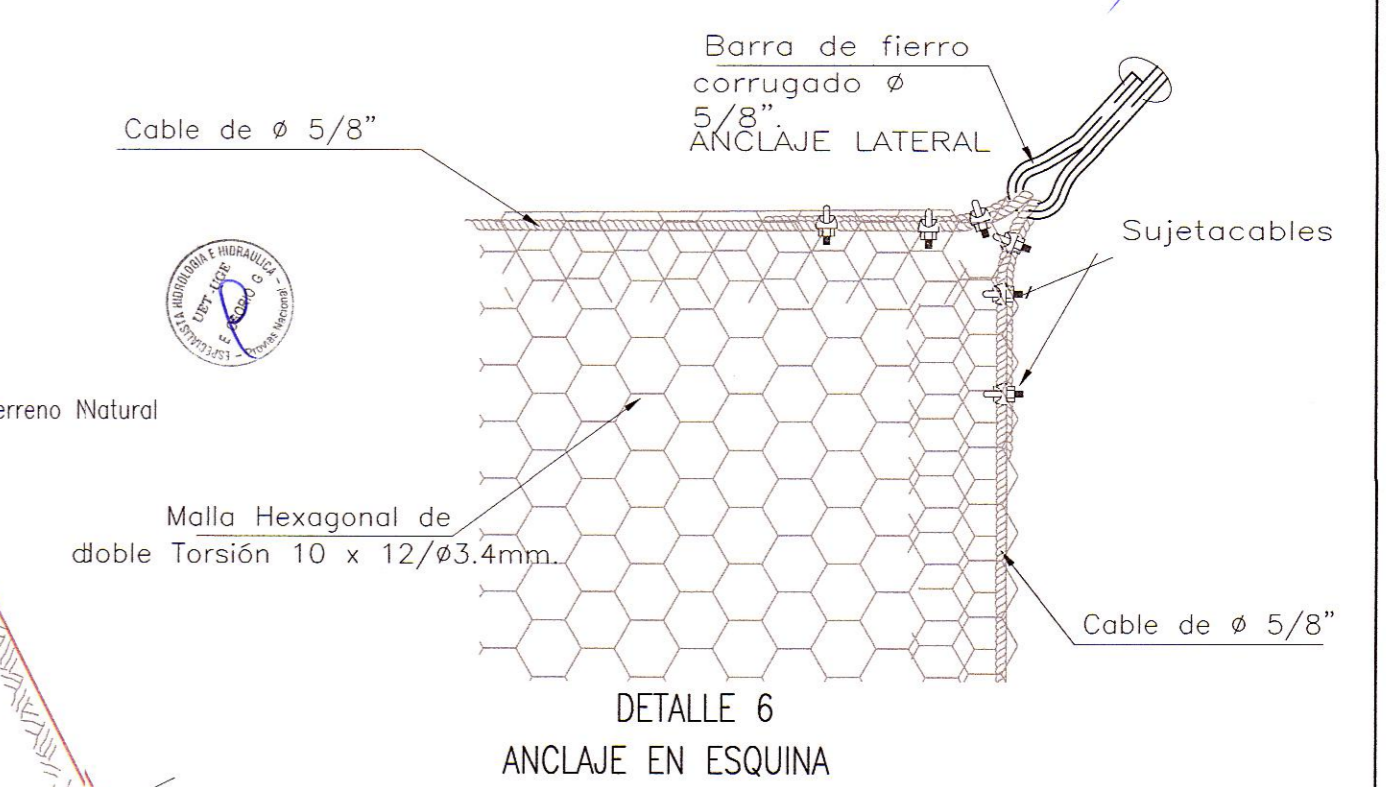
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	R32N
DIAMETRO EXTERIOR	32
DIAMETRO INTERIOR	18,5
SECCION	396
CARGA DE ROTURA	280
CARGA EN LIMITE ELASTICO	230
RESISTENCIA A TRACCION	720
LIMITE ELASTICO	560
PESO	3,4
LONGITUD STANDAR	3



DETALLE 5
DOBLADO DE MALLA EN LOS EXTREMOS



DETALLE 2
1:20
CUNETAS TIPO C-2
BANQUETA DE TIERRA



DETALLE 6
ANCLAJE EN ESQUINA

NOTAS
1.- LA SUPERFICIE DE LA CUNETA DEBERA SER IMPERMEABILIZADA CON LECHADA DE CEMENTO O ASFALTO EN TODA LA SECCION, EN 2 MANOS (PASADAS).

REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN	DIB.	DS.	JD	JP	GE	CLT
A	04.ABR.13	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	LSP	WRC	APH	MHM	APM	-
B	08.ABR.13	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	LSP	WRC	APH	MHM	APM	-
O	10.JUN.13	EMITIDO PARA CONSTRUCCION	LSP	WRC	APH	MHM	APM	-

PLANO N°	REFERENCIA
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

MTC - PROVIAS NACIONAL

ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA: DV IMPERIAL - PAMPAS

SECTOR: Km 0+000 - Km 36+850
DISEÑO GEOTECNICO KM 28+240

GMI S.A.
Ing. Agustín E. Paredes Hareda
Especialista en Geología y Geotecnia
CIP 67888

DIBUJO LUIS SIFUENTES	FECHA APROB. 10.JUN.2013	PROPIETARIO MTC - PROVIAS NACIONAL	CONFIDENCIAL ESTE PLANO Y LA INFORMACION CONTENIDA EN EL SON PROPIEDAD DE MTC - PROVIAS NACIONAL. SU USO Y REPRODUCCION SIN AUTORIZACION PREVIA, ESTAN PROHIBIDOS.
JEFE DISCIPLINA AGUSTIN PAREDES	FECHA APROB. 10.JUN.2013	PROYECTO ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA: DV IMPERIAL - PAMPAS	
JEFE DE PROYECTO MARTHA HERRERA	FECHA APROB. 10.JUN.2013	PLANO SECTOR: Km 0+000 - Km 36+850 DISEÑO GEOTECNICO KM 28+240	
GERENTE DE ESTUDIO ALBERTO PONCE	FECHA APROB. 10.JUN.2013	ESCALA INDICADIA	NUMERO PLANO 181152-100-52-3-003
CLIENTE	FECHA APROB.	REVISION 0	Poseo de La República 4667 7mo Piso Lima 34, PERU Tel: 213-5600 www.gmiso.com.pe