

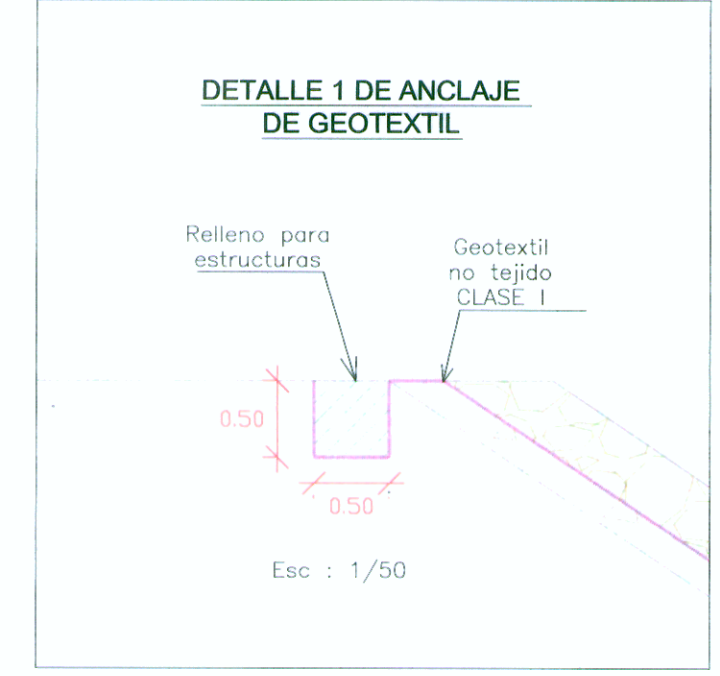
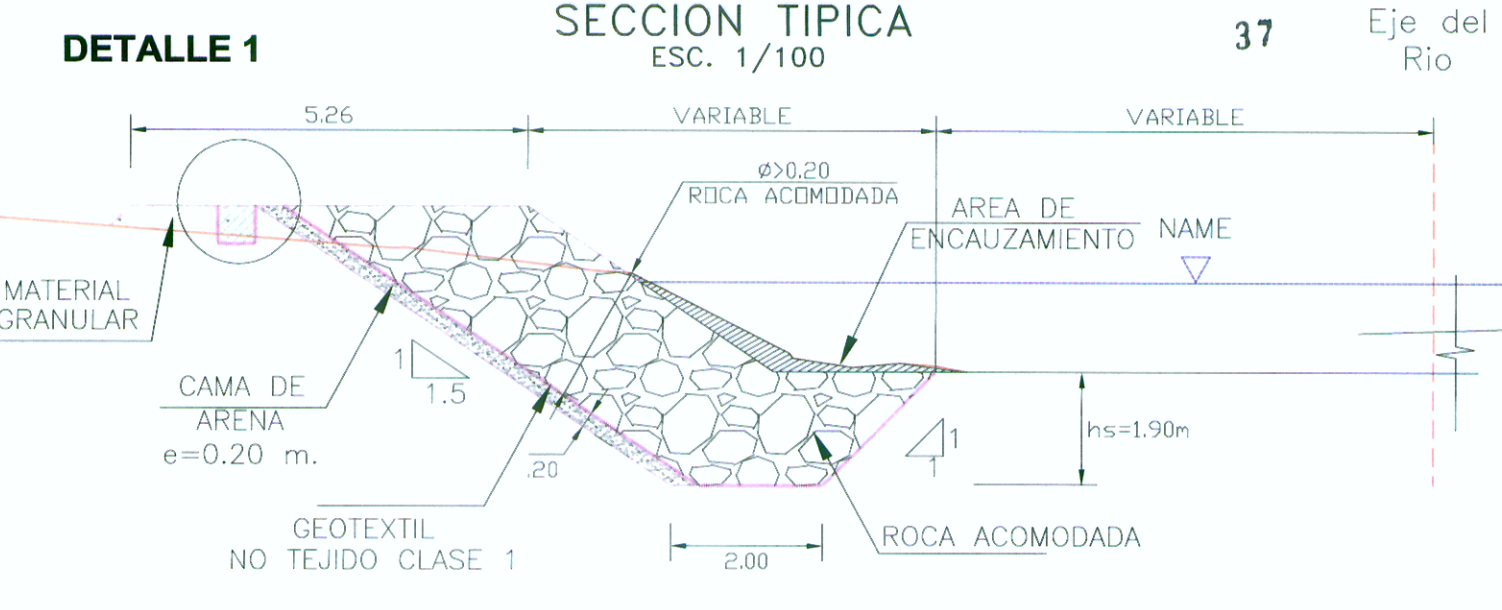
VERTICE	LADO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	490666.45	8831167.23
B	B-C	490660.57	8831181.06
C	C-D	490650.47	8831187.66
D	D-E	490642.05	8831174.89
E	E-F	490652.92	8831167.79
F	F-A	490668.20	8831160.31

VERTICE	LADO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	490686.77	8831170.19
B	B-C	490692.59	8831170.96
C	C-D	490708.56	8831170.07
D	D-E	490707.71	8831154.81
E	E-F	490693.17	8831155.62
F	F-A	490688.77	8831155.04

VERTICE	LADO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	490661.59	8831141.47
B	B-C	490652.72	8831147.73
C	C-D	490633.23	8831152.16
D	D-E	490629.95	8831137.31
E	E-F	490646.35	8831133.54
F	F-A	490651.16	8831130.42

VERTICE	LADO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	490658.84	8831121.37
B	B-C	490671.61	8831134.65
C	C-D	490697.65	8831129.63
D	D-A	490694.47	8831114.68

RECONFORMACION DE TALUD



GRANULOMETRIA
D min. = 0.20

LEYENDA

- EJE DE VIA
- EJE DE RIO
- RECONFORMACION DE TALUD
- MURO

RECONFORMACION DE TALUD PLANTA ESC. 1/250

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUEBLOS YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
Ing. Grecia Enriquez Almonza
Especialista en Hidrología e Hidráulica
CIP 78589

ESTUDIO DEFINITIVO DE LOS PUEBLOS YUNCULMAS, PUELLAS Y CHIVIS Y ACCESOS
Ing. Francisco Aroldano Gómez
Jefe de Estudio
CIP 14296