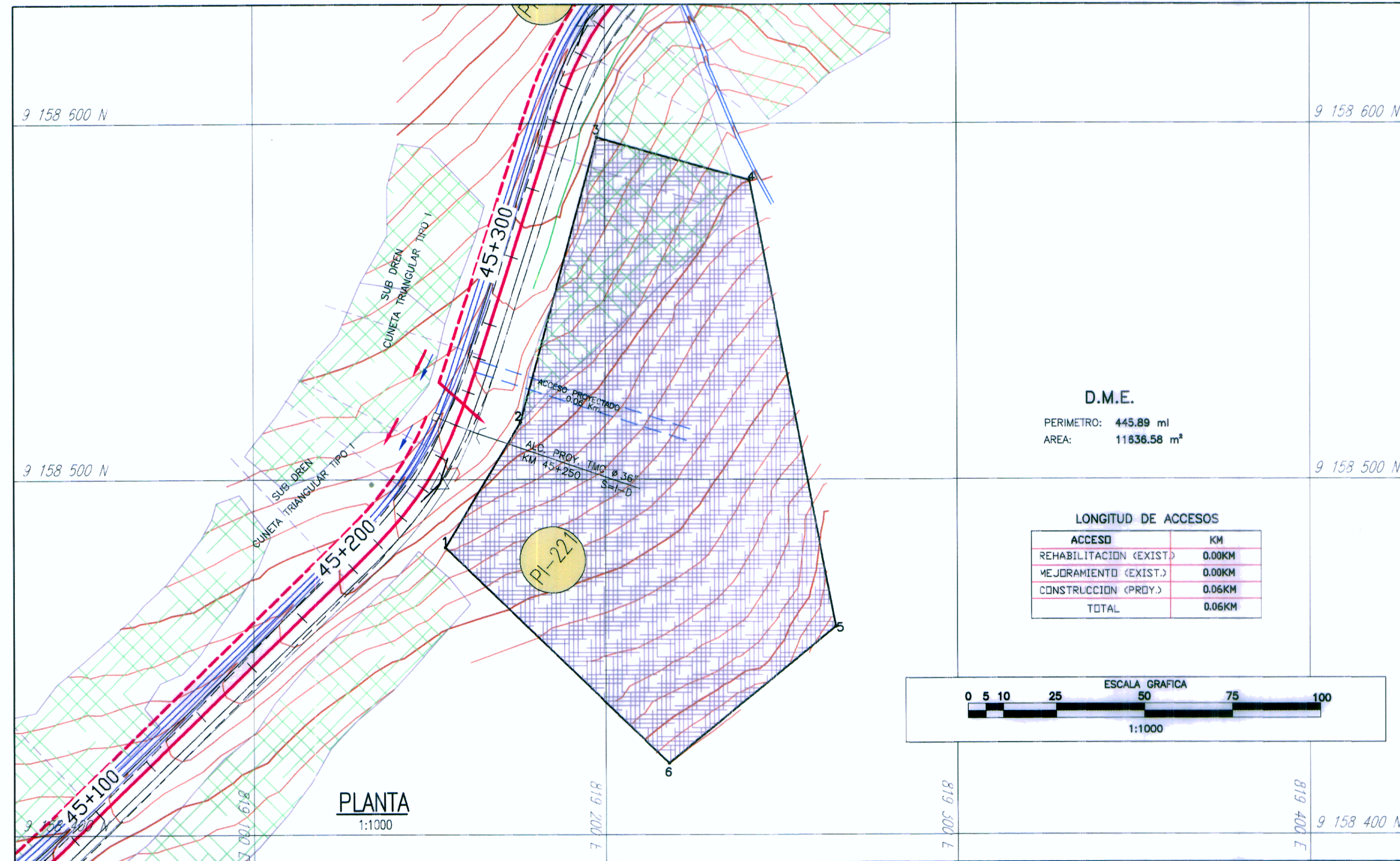


DEPOSITO DE MATERIAL EXCEDENTE
D.M.E. "Km 45+270"
LADO IZQ.

SECCIONES TRANSVERSALES
ESC. 1/500

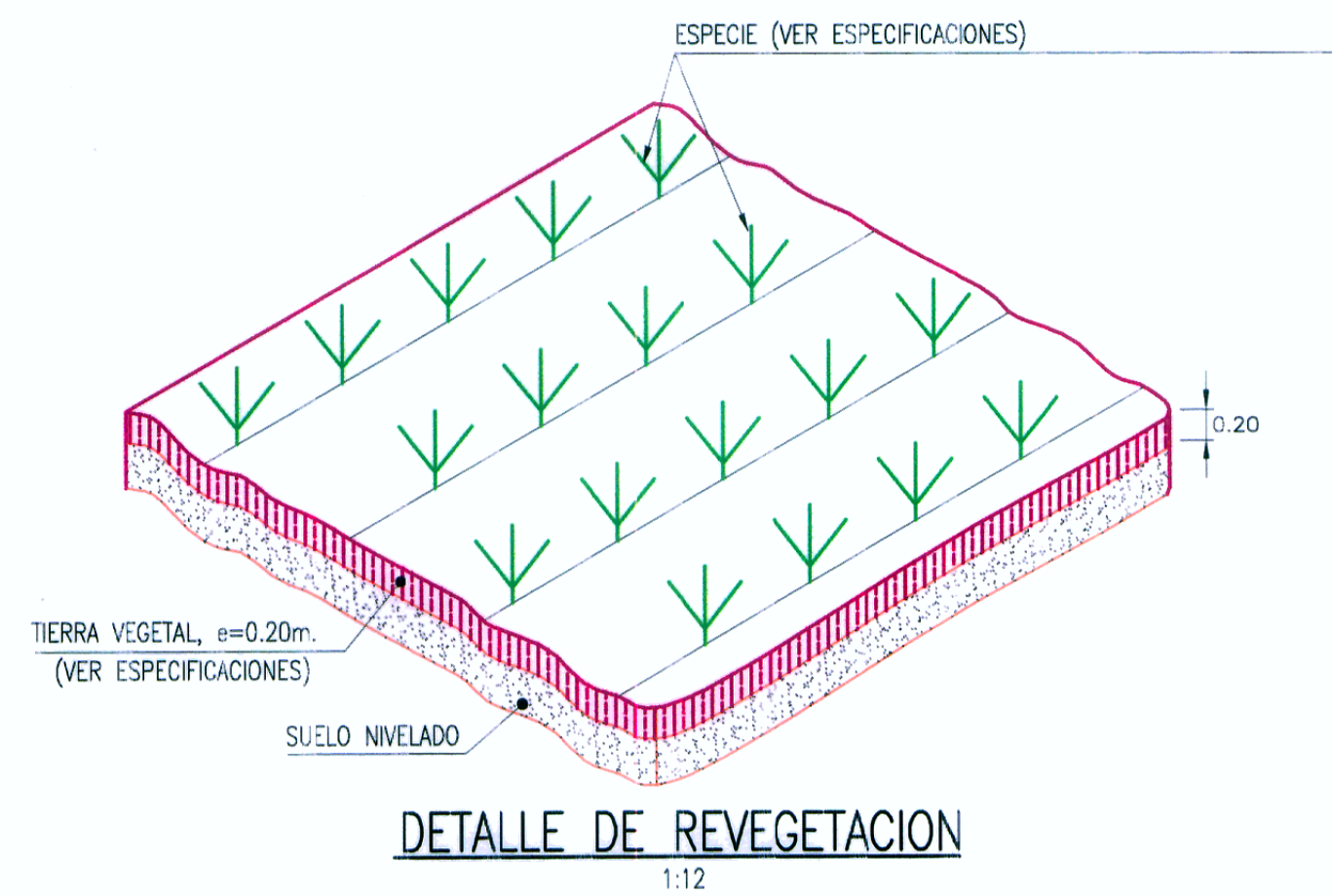
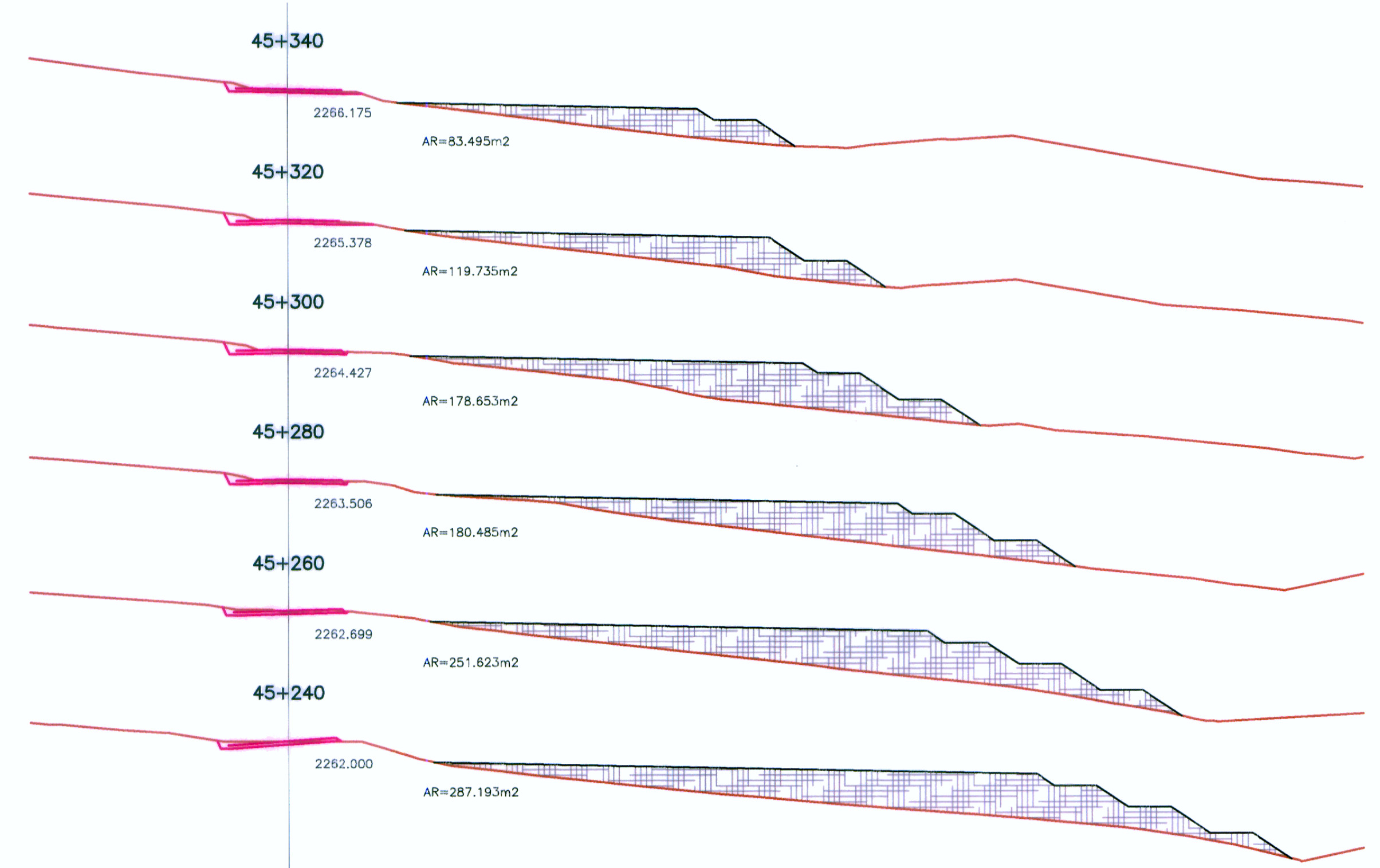
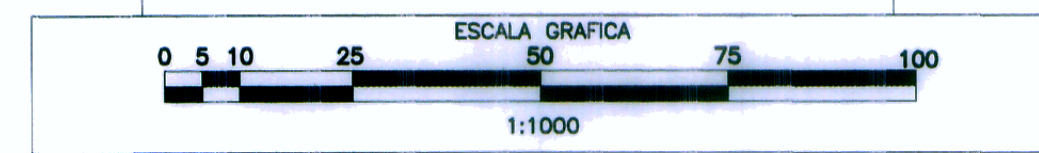
1403



D.M.E.
PERIMETRO: 445.89 ml
AREA: 11836.58 m²

LONGITUD DE ACCESOS

ACCESO	KM
REHABILITACION (EXIST.)	0.00KM
MEJORAMIENTO (EXIST.)	0.00KM
CONSTRUCCION (PROY.)	0.06KM
TOTAL	0.06KM

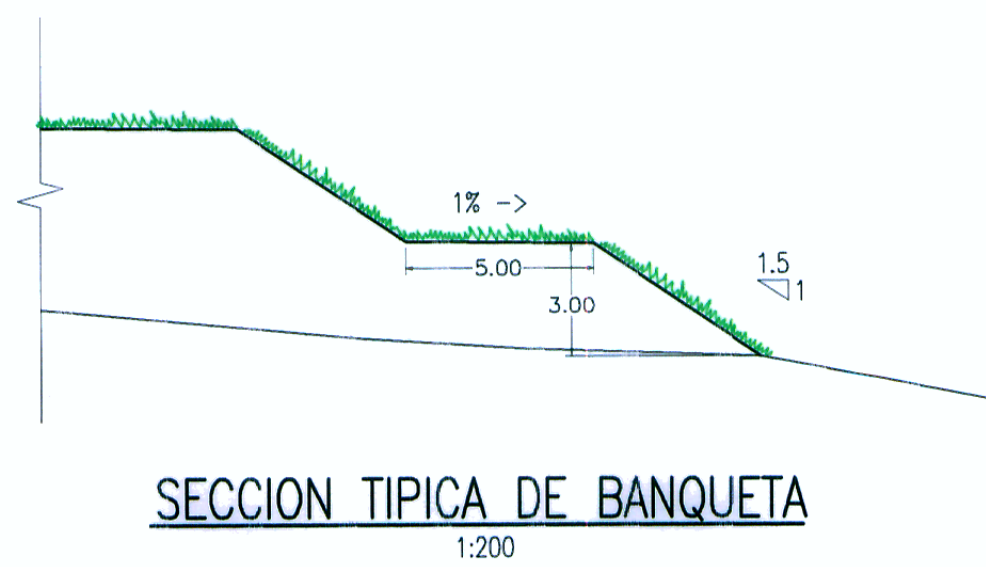


CALCULO DE CAPACIDAD

PROGRESIVAS	AREA m ²	VOLUMEN m ³
44+940	287.193	
44+960	251.623	5388.160
44+980	180.485	4321.080
45+000	178.653	3591.380
45+020	119.735	2983.880
45+030	83.495	1016.150
TOTAL		17300.650

CUADRO DE COORDENADAS

PV	NORTE	ESTE
1	9158431.04	819154.50
2	9158515.93	819175.84
3	9158596.04	819197.62
4	9158584.13	819241.04
5	9158458.69	819265.47
6	9158420.14	819217.89



HOB CONSULTORES S.A.
ING. CESAR GUEVARA MALPARTIDA
JEFE DE ESTUDIO
CIP Nº 64157

LEYENDA

PLANTA :

- EJE PROYECTADO
- CARRETERA EXISTENTE
- CURVA MAYOR
- CURVA MENOR
- CASA

MATERIAL EXCEDENTE :

- VERTICE DE POLIGONAL
- AREA DE BOTADERO

HOB CONSULTORES S.A.
ING. FERNANDO MANUEL VALDIVIA VARGAS
ESP. IMPACTO AMBIENTAL
CIP Nº 64157

REVISIONES

Nº	FECHA	DESCRIPCION