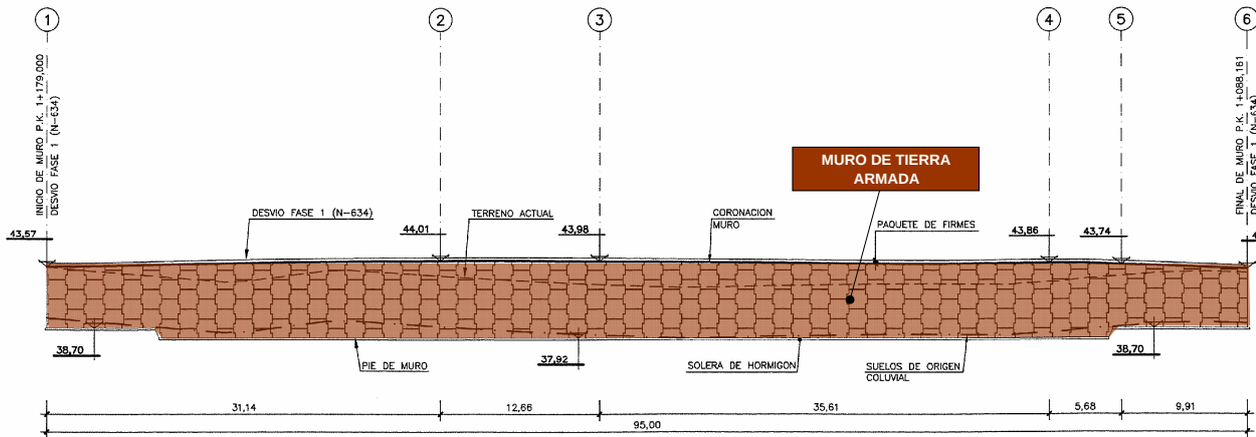
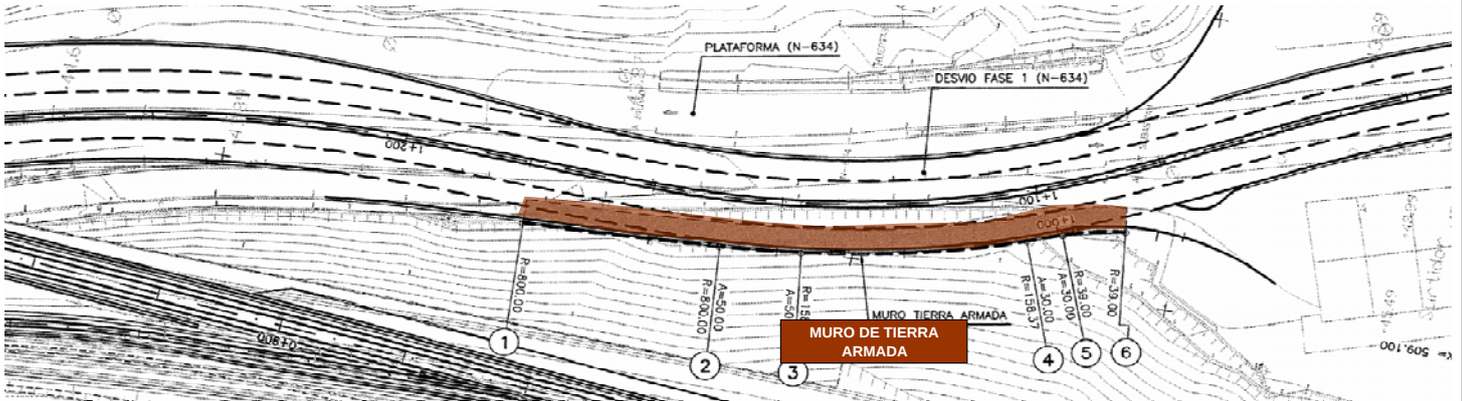
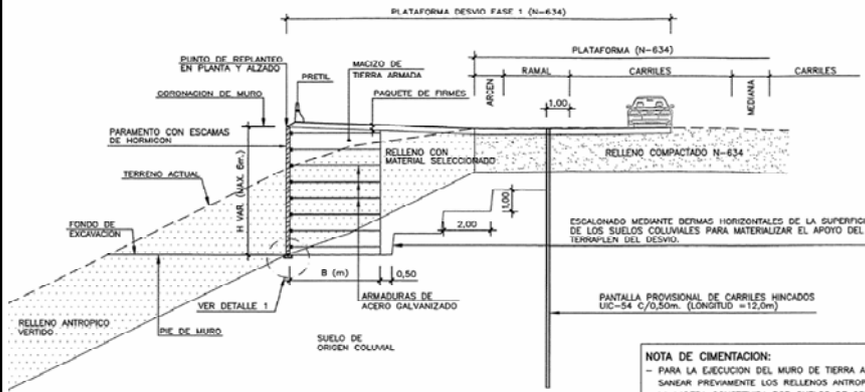


MURO DE TIERRA ARMADA

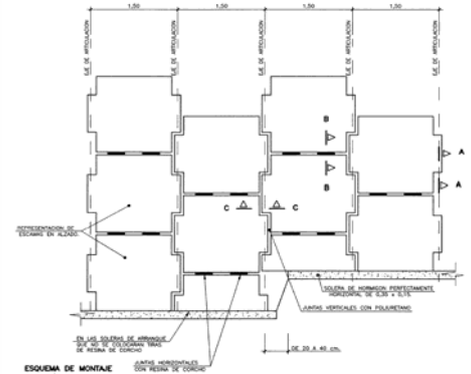


25.00



SECCIÓN TIPO
ESCALA 1/100

NOTA DE CIMENTACION:
- PARA LA EJECUCION DEL MURO DE TIERRA ARMADA SE DEBERAN SANEAR PREVIAMENTE LOS RELLENOS ANTROPICOS VERTIDOS SOBRE LA LADERA CONSTRUIDA POR SUELOS DE ORIGEN COLUVAL DE CARA A CIMENTAR EL MURO Y EL TERRAPLEN DEL DESVIO DE LA N-634 SOBRE ESTE SUSTRATO.



COEFICIENTE CLIMATOLÓGICO

0,90

MURO DE TIERRA ARMADA						
ELEMENTO	PREPARAC.	ENCOFRADO	FERRALLADO	HORMIGONADO	DESENCOFRADO	RENDIMIENTO
ZAPATAS	0,2	0,2	0,5	0,25	0,2	0,74 modulo/día
ELEMENTO	PREPARAC.	COLOC. ESCAMA	MALLA	RELLENO POR TONGADAS		RENDIMIENTO
ALZADOS	0,25	1	0,5	1		0,36 modulo/día

CIMENTACIÓN DE ESCAMAS(SOLERA) Y EXCAVACIÓN DE ZANJA						
LONG.TOTAL SOLERA	LONGITUD TRAMOS	Nº TRAMOS	RENDIMIENTO	EQUIPOS	TIEMPO	NOMBRE EQUIPOS
95,00 m	12,00 m	8 ud	0,74 ud/día	1	12 días	MTA-1

ALZADOS						
LONG.TRAMO ENTRE JUNTAS	LONGITUD MÓDULOS	Nº MÓDULOS	RENDIMIENTO	EQUIPOS	TIEMPO	NOMBRE EQUIPOS
31,14 m	12,00 m	3 ud	0,36 ud/día	1	10 días	MTA-1
12,66 m	12,00 m	2 ud	0,36 ud/día	1	7 días	MTA-1
35,61 m	12,00 m	3 ud	0,36 ud/día	1	10 días	MTA-1
5,68 m	12,00 m	1 ud	0,36 ud/día	1	4 días	MTA-1
9,91 m	12,00 m	1 ud	0,36 ud/día	1	4 días	MTA-1
TOTAL					35 días	