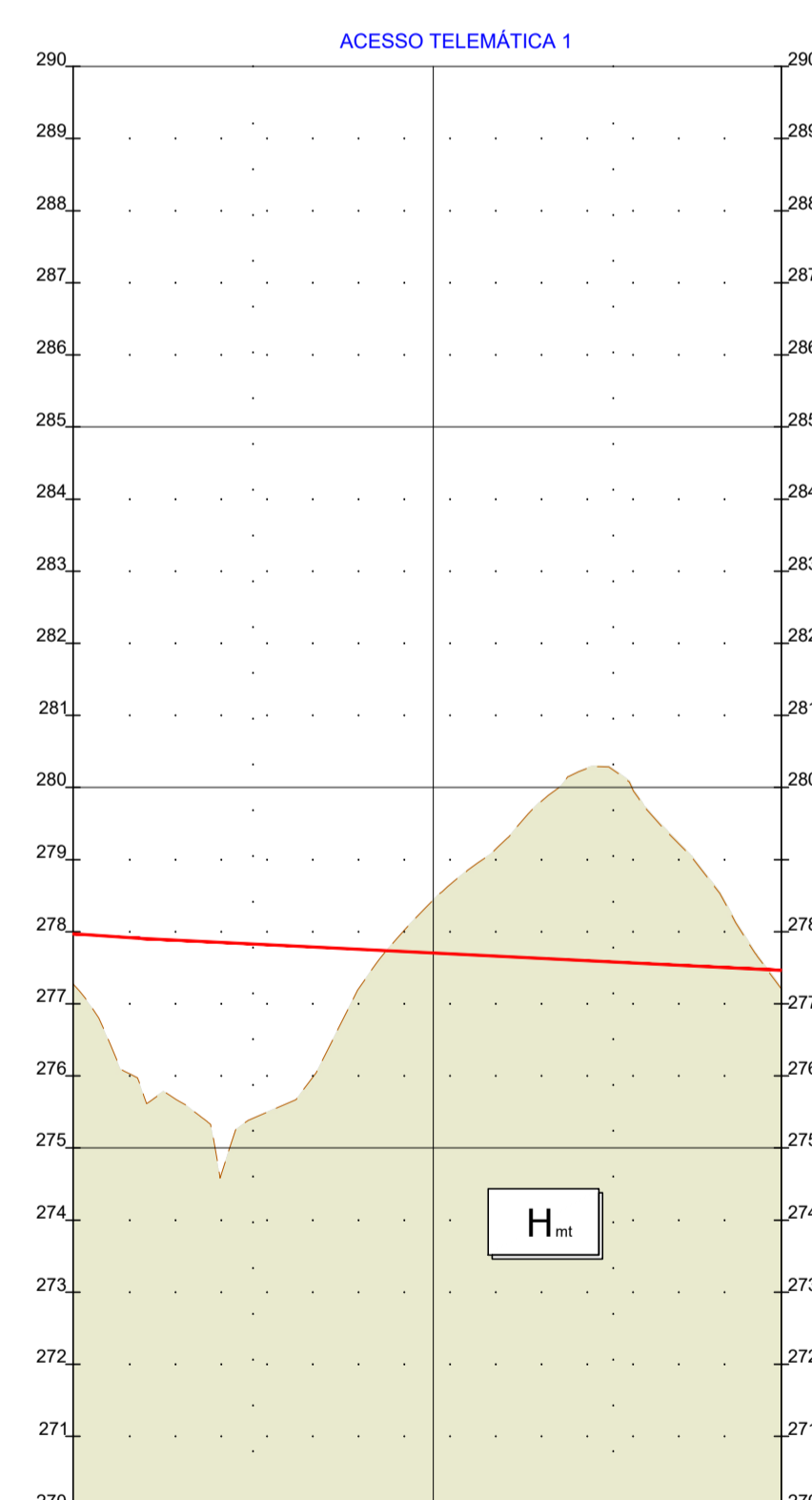


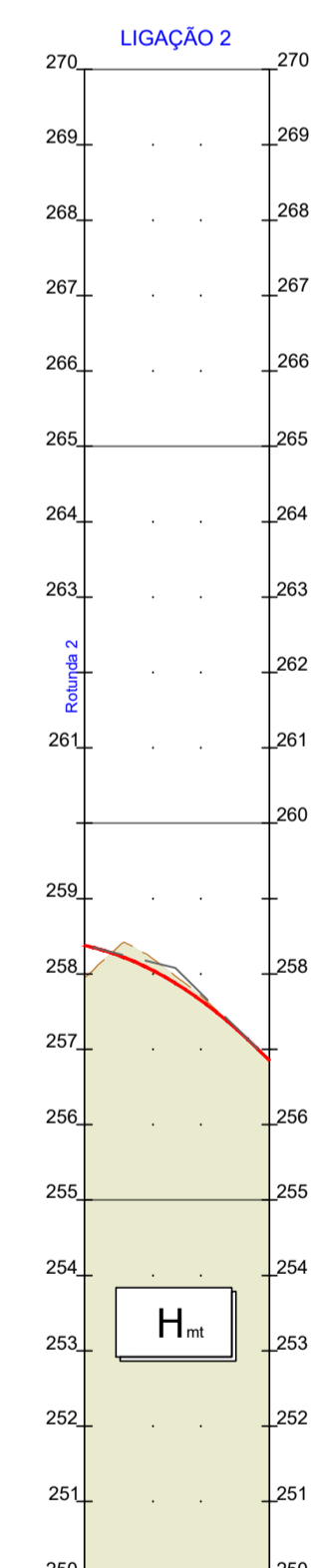
N5-LIG 1
ESC. H.V: 1000/100

QUILOMETRAGEM		COTAS DE TRABALHO ESQ/DIR	
LITOLOGIA		Hmt	
DESMONTE %	20% Mec. / 80% Exp.	-	20% Mec. / 80% Exp.
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	0,15m ABGE	-	0,15m ABGE
REUTILIZAÇÃO EM ATERROS	PIA/PSA/Corpo	-	PIA/PSA/Corpo
DRENAGEM INTERNA			
DECAPAGEM(DEC/SANEAMENTO)(SAN) (m)	-	0,20m (Dec.)	-
GEOMETRIA DE TALUDES (V/H)	ESQ. 1(V):1,5(H) Esc. DIR. 1(V):1,5(H) AL.	1(V):1,5(H) Esc.	1(V):1,5(H) Esc.
OBRAS CONTENÇÃO			
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	0,15m ABGE	-	-
PARTE SUPERIOR DO ATERRO(PSA) (m)	0,85m Solos S2	-	-
TRATAMENTO DA FUNDAÇÃO			



N5-ACESSO TELEM 1
ESC. H.V: 1000/100

QUILOMETRAGEM		COTAS DE TRABALHO ESQ/DIR	
LITOLOGIA		Hmt	
DESMONTE %	-	20% Mec. / 80% Exp.	-
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	-	0,15m ABGE	-
REUTILIZAÇÃO EM ATERROS	-	PIA/PSA/Corpo	-
DRENAGEM INTERNA			
DECAPAGEM(DEC/SANEAMENTO)(SAN) (m)	-	0,20m (Dec.)	-
GEOMETRIA DE TALUDES (V/H)	ESQ. 1(V):1,5(H) AL. DIR. 1(V):1,5(H) AL.	1(V):1,5(H) Esc.	1(V):1,5(H) AL.
OBRAS CONTENÇÃO			
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	0,15m ABGE	-	0,15m ABGE
PARTE SUPERIOR DO ATERRO(PSA) (m)	0,85m Solos S2	-	0,85m Solos S2
TRATAMENTO DA FUNDAÇÃO			



N5-LIG 2
ESC. H.V: 1000/100

QUILOMETRAGEM		COTAS DE TRABALHO ESQ/DIR	
LITOLOGIA		Hmt	
DESMONTE %	-	100% Mec.	-
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	-	0,15m ABGE	-
REUTILIZAÇÃO EM ATERROS	-	PIA/PSA/Corpo	-
DRENAGEM INTERNA			
DECAPAGEM(DEC/SANEAMENTO)(SAN) (m)	-	0,20m (Dec.)	-
GEOMETRIA DE TALUDES (V/H)	ESQ. 1(V):1,5(H) Esc. DIR. 1(V):1,5(H) Esc.	-	-
OBRAS CONTENÇÃO			
CAMADA DE LEITO DE PAVIMENTO (m)	-	-	-
PARTE SUPERIOR DO ATERRO(PSA) (m)	-	-	-
TRATAMENTO DA FUNDAÇÃO			