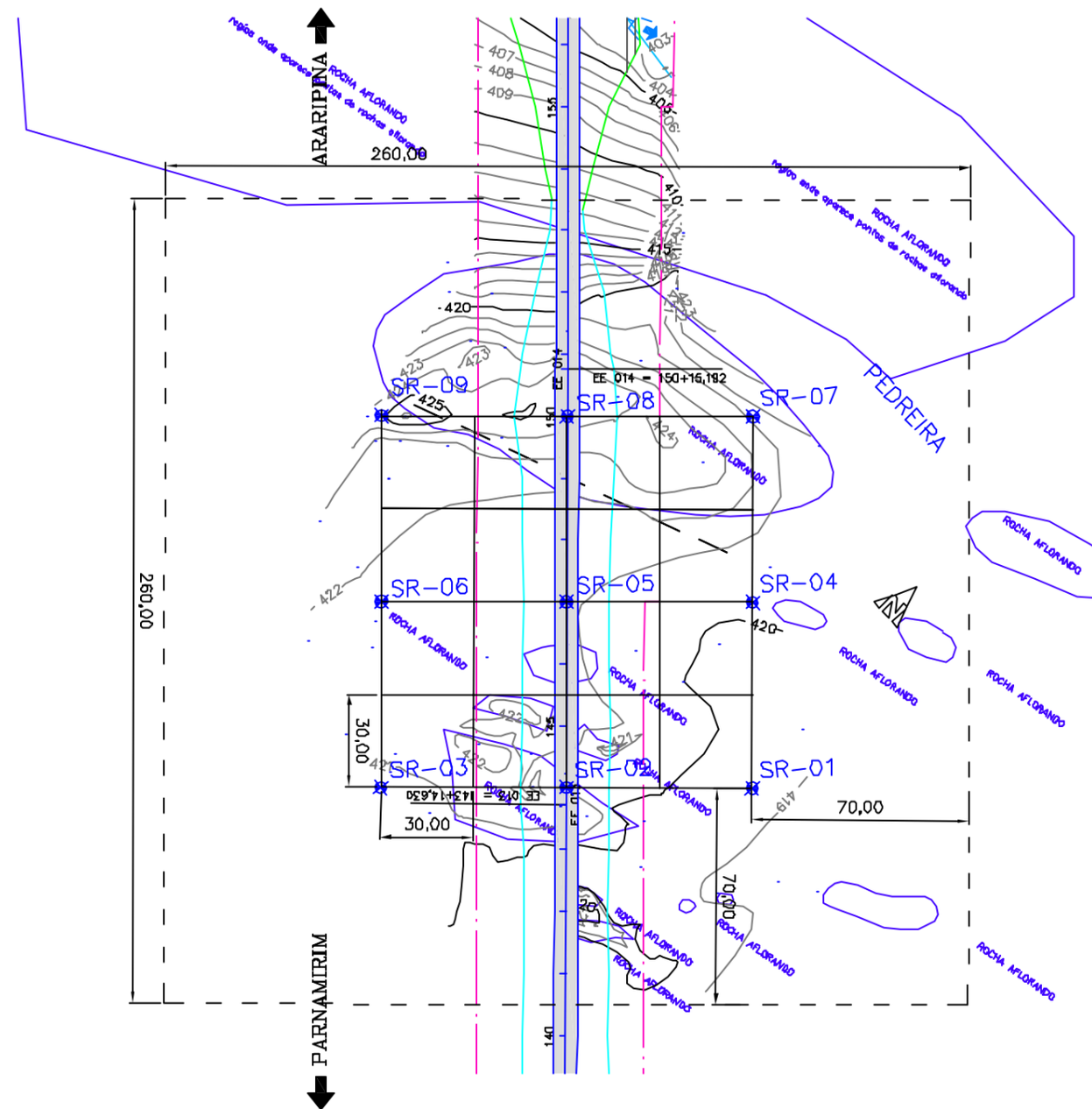


PEDREIRA

INDICAÇÕES GERAIS	
MATERIAL	PEDR. SI. AG. AR. (LATERÍTICO)
LOCALIZAÇÃO	EST. 147
DISTÂNCIA DO EIXO	0 km
PROPRIETÁRIO	-
ENDEREÇO	NÃO LOCAL
BENFEITORIAS	NÃO HÁ
TIPO DE VEGETAÇÃO	ESTEPE (CAATINGA)
ÁREA	41.800 m ²
VOLUME DISPONÍVEL	334.400 m ³
VOLUME UTILIZADO	-
ESPESSURA MÉDIA UTILIZADA	-
UTILIZAÇÃO	LASTRO E SUBLASTRO (CAMADA DRENANTE) CONCRETO OAE/OAC.
MALHAS	30 m x 30 m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E MECÂNICAS					
ENS. CARACT.	MÉDIA	ENSAIO	MÉDIA		
			ME.A.S. MÁXIMA	UNID. ÓTIMA	I.S.C.
GRANULOMETRIA % PASSANDO	2"	ASHBO INTER.	ME.A.S. MÁXIMA	-	-
	1"		UNID. ÓTIMA	-	-
	3/4"		I.S.C.	-	-
	3/8"		EXPANSÃO	-	-
	Nº 4		DEB. "IN SITU"	-	-
Nº 10	CAMPO	UMD. NAT.	-	-	
Nº 20		HRB (IG)	-	-	
Nº 40	CLASS.	UNIFIC	-	-	
Nº 80		OBS.:			
Nº 200					
L.L.					
I.P.					



0	Emissão Inicial	21/08/06	JBI	CM
Revisão	Descrição	Data	Aprov.	Aut.
Aprovação	ECOPLAN CEHAB	Autarização	ECOPLAN CEHAB	
Elaborações:	Verificações:	Revisão	Referência Ecoplan:	
Valter Bachi	Pedro Coutinho	0	-	

	S.D.U.	COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO E OBRAS	CEHAB
	ESCALAS: 1:2.000	Ferrovias: Transnordestina Trecho : Parnamirim – Araripina (112,6 km) Lote : 3	
	DATA: SET/06	PROJETO DE SUPERESTRUTURA FERROVIÁRIA PLANTA DE LOCALIZAÇÃO JAZIDA PEDREIRA	FOLHA/TOTAL SU-18