

JAZIDA 05

INDICAÇÕES GERAIS	
MATERIAL	ARGILA ARENOSA
LOCALIZAÇÃO	EST. 2473+10
DISTÂNCIA DO EIXO	D km
PROPRIETÁRIO	ANTÔNIO LAURINDO
ENDEREÇO	NO LOCAL
BENFEITORIAS	NÃO HÁ
TIPO DE VEGETAÇÃO	ESTEPE (CAATINGA)
ÁREA	29.725 m ²
VOLUME DISPONÍVEL	107.902 m ³
VOLUME UTILIZADO	105.892 m ³
ESPESSURA MÉDIA UTILIZADA	3,56 m
UTILIZAÇÃO	REVEST. PRIMÁRIO EST. LAT., TERRAP. FERROVIA
MALHAS	30 m x 30 m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E MECÂNICAS						
ENS. CARACT.	MÉDIA	ENSAIO	MÉDIA			
GRANULOMETRIA % PASSANDO	2"	100	M.E.A.S. MÁXIMA	1878,4		
	1"	100		UMD. ÓTIMA	9,8	
	3/4"	100		I.S.C.	23	
	3/8"	99,7		EXPANSÃO	0,1	
	Nº 4	97,8		DENS. "IN SITU"	1546	
	Nº 10	94,5		UMID. NAT.	4,9	
	Nº 20	82,5		CLASS.	IG	0,7
	Nº 40	70,8				
	Nº 60	65,6		OBS.:		
	Nº 200	38,7				
LL	26,5					
IP	11,4					

JAZIDA 06 LIXÃO

INDICAÇÕES GERAIS	
MATERIAL	PEDR. SI. AG. AR. (LATERÍTICO)
LOCALIZAÇÃO	EST. 2910+10
DISTÂNCIA DO EIXO	0 km
PROPRIETÁRIO	-
ENDEREÇO	NO LOCAL
BENFEITORIAS	NÃO HÁ
TIPO DE VEGETAÇÃO	ESTEPE (CAATINGA)
ÁREA	25.626 m ²
VOLUME DISPONÍVEL	102.504 m ³
VOLUME UTILIZADO	99.313 m ³
ESPESSURA MÉDIA UTILIZADA	3,58 m
UTILIZAÇÃO	TERRAPLENAGEM
MALHAS	30 m x 30 m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E MECÂNICAS						
ENS. CARACT.	MÉDIA	ENSAIO	MÉDIA			
GRANULOMETRIA % PASSANDO	2"	2"	M.E.A.S. MÁXIMA	-		
	1"	1"		UMD. ÓTIMA	-	
	3/4"	3/4"		I.S.C.	-	
	3/8"	3/8"		EXPANSÃO	-	
	Nº 4	Nº 4		DENS. "IN SITU"	-	
	Nº 10	Nº 10		UMID. NAT.	-	
	Nº 20	Nº 20		CLASS.	IG	-
	Nº 40	Nº 40				
	Nº 60	Nº 60		OBS.:		
	Nº 200	Nº 200				
LL						
IP						

