



- NOTAS:
1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO.
 2. DETALHES DE ASSENTAMENTO DE BERÇOS DE BUEIROS TUBULARES, VER DESENHO PP-DE-H07/072.
 3. CLASSE DOS TUBOS DE ACORDO COM NBR-8890/2007 DA ABNT.
 4. AS COTAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS EM CAMPO E AS DECLIVIDADES DE PROJETO DEVERÃO SER MANTIDAS.
 5. OS GABIÕES UTILIZADOS DEVEEM TER TELA RECOBERTA COM PVC, COM EXPESSURA MÍNIMA DE 0,40mm, DE ACORDO COM A NBR-10514/88.

*A LIBERAÇÃO PELA EG/DIPRO DESTE DOCUMENTO TÉCNICO NÃO IMPLICA NA LIBERAÇÃO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS CORRESPONDENTES, POIS, DEVEM SER VERIFICADOS OS LIMITES LICENCIADOS NA LICENÇA DE INSTALAÇÃO - LI, ENTRE OUTRAS LIBERAÇÕES PERTINENTES.

						VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DERSA EG/DIPRO ANTONIO CAVAGLIANO 0914 EG/DECOF MARIA BEATRIZ S. NUNES		ESTA FOLHA É PROPRIEDADE DA DERSA DESENVOLVIMENTO RODOVIÁRIO S. A., E SEU CONTEÚDO NÃO PODE SER COPIADO OU REVELADO A TERCEIROS. A LIBERAÇÃO OU A VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DESTE DOCUMENTO NÃO EXIME A PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.		<h1 style="margin: 0;">DERSA</h1> Desenvolvimento Rodoviário S. A.	
								LOCAL: EST. 94399+7,56; EST. 4494+10,00 A EST. 4491+2,00 COMPATIBILIZAÇÃO DAS OBRAS DE TERRAPLENAGEM DO RODOANEL COM O FUTURO FERROANEL		CÓDIGO: DE-15.94.000-H06/001 REVISÃO: B	
								LOTE 4 ESC: 1:200 PROJ: 072			

Nº	DISCRIMINAÇÃO	REVISOR	VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE	CÓDIGO	OBJETO
B	ELIMINADO O PERFIL DA EST. 94400+7,00 A 94399+7,00 E INSERIDO O PERFIL DA EST. 94399+7,56	ANTONIO C. DE MARTIN	03115	DE-15.94.000-H06/008	PERFIL DE BUEIRO
				DE-15.94.000-H06/101	PERFIL DE BUEIRO
				DE-15.94.000-H04/002	PLANTA
				DE-15.94.000-H04/001	PLANTA

REVISÕES

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA