



- NOTAS**
1. PARA DETALHES DA POSIÇÃO DOS DRENOS DO TUNEL, VER DE-15.15.501-C02/003.
 2. AS EXTENSÕES DE CADA DRENO DE PAVIMENTO, ASSIM COMO CADA TIPO DE DRENO INDICADOS NA PLANTA, PODERÃO SOFRER ALTERAÇÕES EM FUNÇÃO DO MACIÇO. TAIS MUDANÇAS DEVERÃO SER ACOMPANHADAS PELA FISCALIZAÇÃO.
 3. MEDIDAS EM METRO.
 4. PARA DETALHES DE ASSENTAMENTO E PROTEÇÃO DE DRENOS, CONSULTAR DE-15.15.501-C02/003.
 5. NAS ALTERAÇÕES DE DIREÇÃO DO TUBO DRENO UTILIZAR CURVAS DE 45º CASO NÃO SEJA POSSÍVEL CURVAR O PRÓPRIO TUBO DRENO EM OBRA.
 6. NESTE SEGMENTO, O DRENO DEVE ACOMPANHAR A CURVA DA TRANSIÇÃO DA SUPERELEVAÇÃO.
 7. PARA AS COTAS DOS ELEMENTOS DE DRENAGEM SUPERFICIAL NAS PASSAGENS DE PEDESTRES, CONSULTAR DESENHO DE-15.15.501-H04/003.

						ARTICULAÇÃO 		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 DESTES DOCUMENTOS NÃO EXIME A PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.		DERSA Desenvolvimento Rodoviário S. A.	
				25-15.15.000-F03/008 e 009 PROJETO GEOMÉTRICO - PERFIL DE-15.15.501-C02/301 e 302 COMPARTIMENTAÇÃO GEOMECÂNICA DO MACIÇO - PERFIL GEOLÓGICO GEOTÉCNICO		EGI/DIPRO ANTONIO CAVAGLIANO 11/14 EGI/DECOF SOLANGE MOREIRA POLLAN		EMPREENDIMENTO: RODOANEL MARIO COVAS TRECHO: 15-NORTE SUBTRECHO: 501 OBJETO: PLANTA DRENAGEM DA ÁGUA DE INFILTRAÇÃO - TUNEL 501		LOCAL: EST. 5232+0,000 à EST. 5267+0,000 - "EIXO"	
				06-15.15.000-F02/008 e 009 PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA DE-15.15.000-T00-008 LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO		PROJ. PAULO LEITE 11/14 COORD.ÁREA LILIANE LOPES C. A. PRINTO COORD.PROJ EDISON DOS SANTOS RESP.TEC. EDISON DOS SANTOS CREA: 06004321/3		LOTE 5 ESC: 1:1000 PROJ. 073		CÓDIGO: DE-15.15.501-H04/006 REVISÃO B	
REVISÕES				DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA							
N° REVISÃO DA POSIÇÃO DOS DRENOS NO TUNEL DISCRIMINAÇÃO		REVISOR LILIANE LOPES A. C. PRINTO		VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE MARIA BEATRIZ S. NUNES		OBJETO VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE					