

NOTAS:

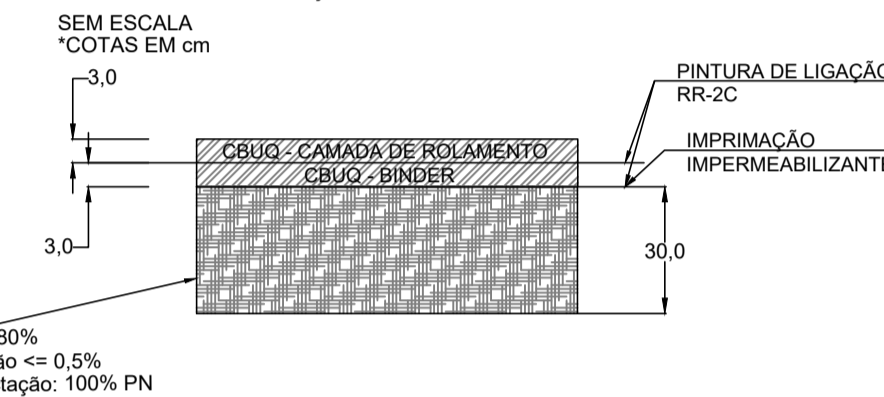
- SERÁ FEITA A DEMOLIÇÃO E A RECOMPOSIÇÃO DO PAVIMENTO SOMENTE NA REGIÃO DA VALA DA REDE DE DRENAGEM;
- COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- OS DANOS CAUSADOS ÀS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS EXECUTORES DA OBRA, INDEPENDENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO EM PLANTA.

LEGENDA:

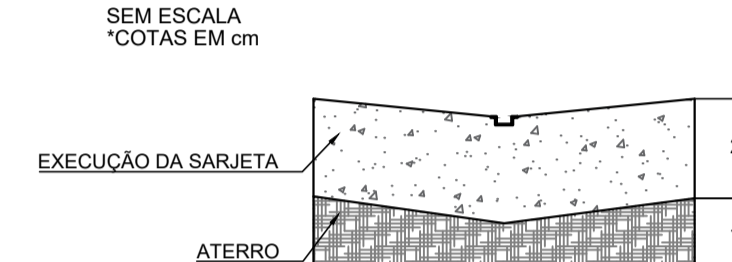
- CURVA DE NÍVEL MESTRA
- CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA
- REDE DE ESGOTO EXISTENTE
- REDE DE ÁGUA EXISTENTE
- REDE PLUVIAL EXISTENTE
- REDE PLUVIAL A SER DEMOLIDA
- MEIO FIO
- PARALELEPÍPEDO REVESTIDO COM ASFALTO
- BLOQUETE REVESTIDO COM ASFALTO
- CAMADA VEGETAL
- PASSAIEIO EM CONCRETO
- GUIA
- DEMOLIÇÃO DO PAVIMENTO EM BLOQUETE REVESTIDO COM ASFALTO / EXECUÇÃO DE SARJETA
- DEMOLIÇÃO DO PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO REVESTIDO COM ASFALTO / EXECUÇÃO DE SARJETA
- REDE PLUVIAL PROJETADA

RECOMPOSIÇÃO

DETALHE 3 - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA VALA



DETALHE 4 - DETALHE DO SARJETÃO



QUADRO DE RECOMPOSIÇÃO

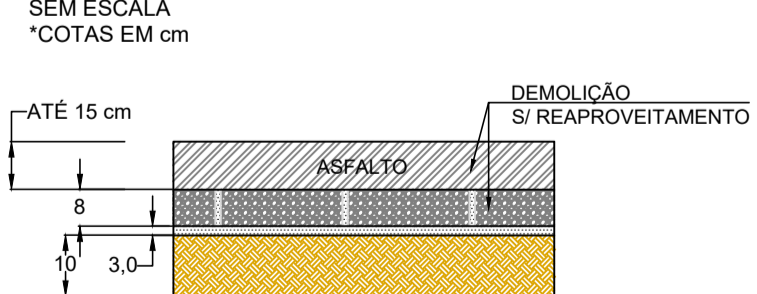
ITEM	QUANTIDADE
PAVIMENTO ASFÁLTICO (TRECHOS COM ABERTURA DE VALA NA RUA)	1017,20 m <sup>2</sup>
CONCRETO (fck > 15 MPa) (TRECHO DE CALÇADA)	4,67 m <sup>2</sup>
ÁREA DE GRAMA	10,84 m <sup>2</sup>
GUIA	2,00 m
SARJETA	771,62 m

ESPECIFICAÇÕES DE SERVIÇOS

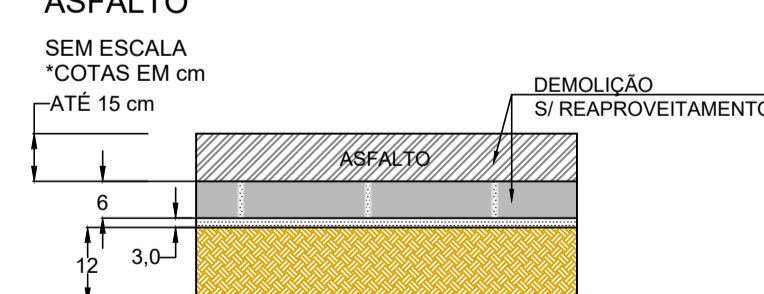
ITEM	MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO
1	CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)	DNIT - ES 031/06
2	IMPRIMAÇÃO DE LIGANTE	DNIT - ES 144/14
3	IMPRIMAÇÃO IMPERMEABILIZANTE	DNIT - ES 144/14
4	BRITA GRADUADA SIMPLES (BGS)	DER - ET-DE-P00/008

DEMOLIÇÃO

DETALHE 1 - CAMADA DE DEMOLIÇÃO DO PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO



DETALHE 2 - CAMADA DE DEMOLIÇÃO DO PAVIMENTO EM BLOQUETE REVESTIDO COM ASFALTO



QUADRO DE DEMOLIÇÃO

ITEM	QUANTIDADE
REMOÇÃO DE PARALELEPÍPEDO REVESTIDO COM ASFALTO	197,43 m <sup>2</sup>
REMOÇÃO DE BLOQUETE REVESTIDO COM ASFALTO	1.137,99 m <sup>2</sup>
REMOÇÃO DE PASSAIEIO EM CONCRETO	4,67 m <sup>2</sup>
LIMPEZA DE CAMADA VEGETAL	10,84 m <sup>2</sup>
DEMOLIÇÃO DE GUIA	2,00 m

REDE DE DRENAGEM A DEMOLIR

ITEM	QUANTIDADE
TUBO DE CONCRETO ARMADO DN 1000 mm	326,60 m
BOCA DE LOBO	1 un
POÇO DE VISITA	1 un



PROJETO	GERÊNCIA DE PROJETOS FELIPE GUIMARÃES ALEXANDRE CREA: MG-245.296/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D
	PROJETO IGOR PAVIA LOPES
	DESENHO THALLUS EDUARDO N. P. CABRAL

EMPREENDIMENTO <b>DRENAGEM DA RUA ANTÔNIO SARKIS</b>	
ENDEREÇO CENTRO, JARDIM PRIMAVERA POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS	DISCIPLINA <b>DEMOLIÇÃO</b>
ASSUNTO PROJETO DE DEMOLIÇÃO PLANTA, DETALHES E QUANTITATIVOS	FASE DO PROJETO <b>EXECUTIVO</b>
	FOLHA N. <b>ÚNICA</b>
DATA INICIAL 06/05/2022	ESCALA INDICADA
REVISÃO ROO	ARQUIVO DAC-PMPA-PE-RAS-DEM-R15.DWG