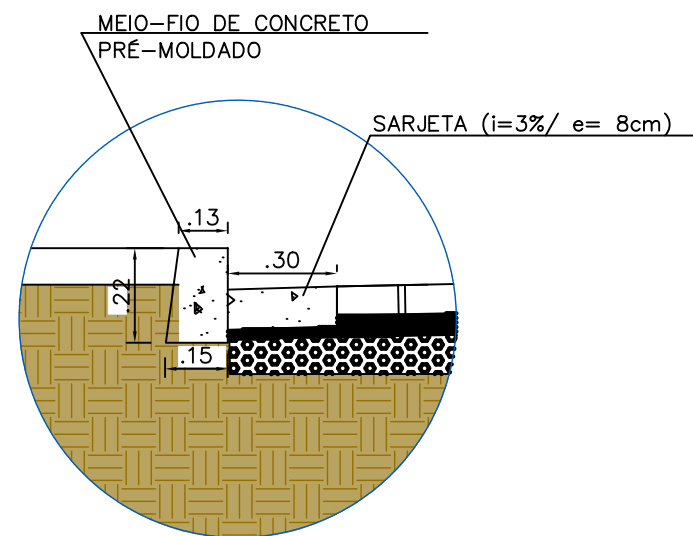


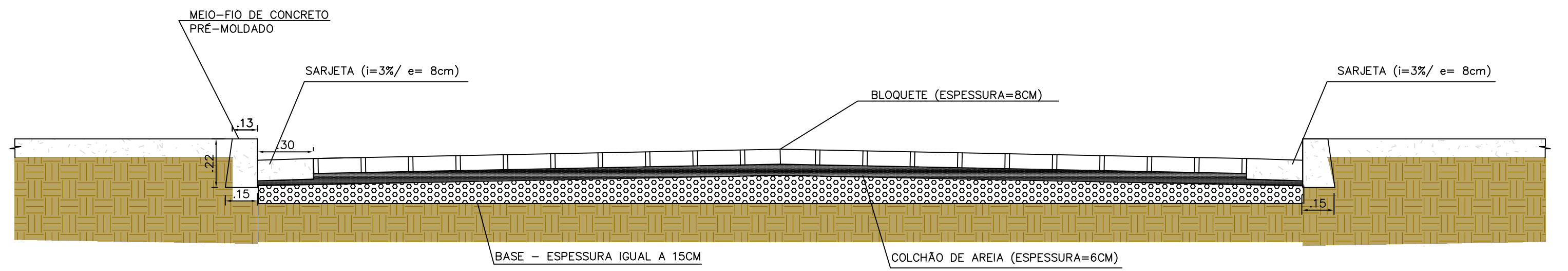
01 PLANTA BAIXA DA RUA DA ESCOLA  
ESCALA 1:500

TABELA DE QUANTITATIVOS			
RUA ESCOLA – TRECHO 01		RUA ESCOLA – TRECHO 02	
DESCRIÇÃO	UNIDADE	TOTAL	
ÁREA TOTAL (VIA, SARJETA E MEIO-FIO)	M²	656,44	
ÁREA DA VIA (PAVIMENTO)	M²	590,29	
MEIO-FIO E SARJETA	M	147,71	
MEIO-FIO DE TRAVAMENTO	M	27,99	
EXTENSÃO LINEAR DO TRECHO	M	73,59	

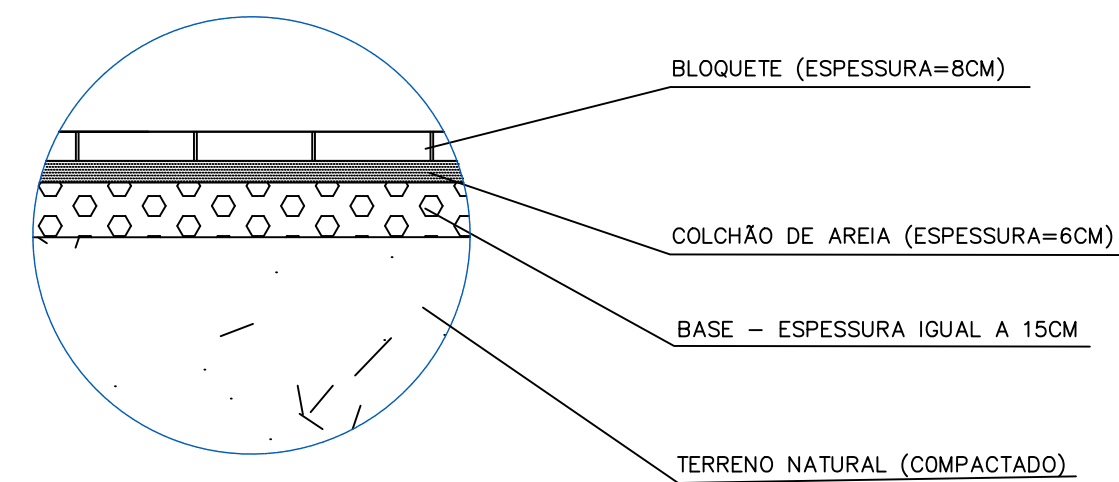
DESCRIÇÃO	UNIDADE	TOTAL	
ÁREA TOTAL (VIA, SARJETA E MEIO-FIO)	M²	811,52	
ÁREA DA VIA (PAVIMENTO)	M²	709,69	
MEIO-FIO E SARJETA	M	227,12	
MEIO-FIO DE TRAVAMENTO	M	34,41	
EXTENSÃO LINEAR DO TRECHO	M	117,83	



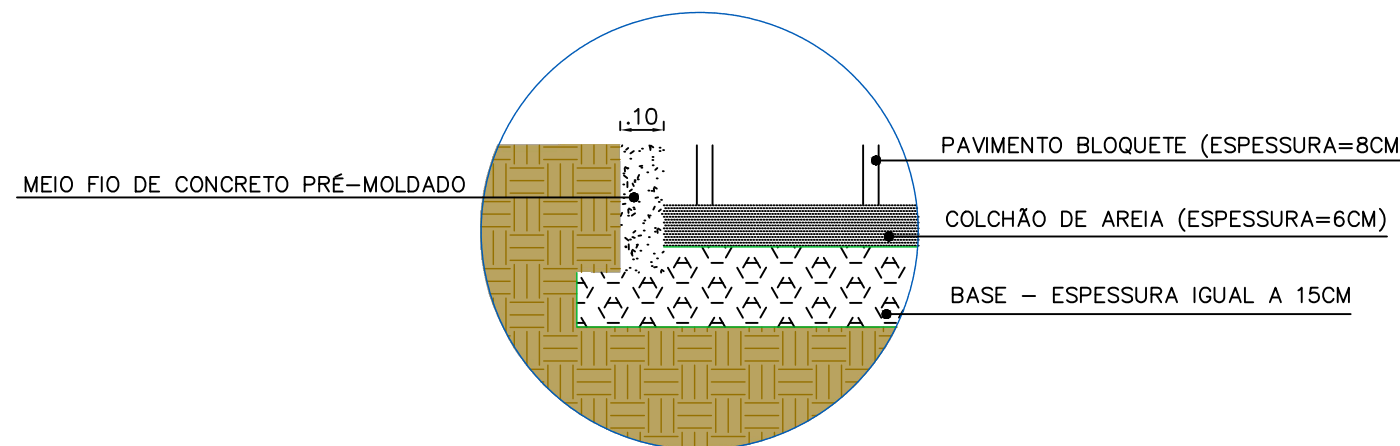
05 DETALHE SARJETA 30 CM  
ESCALA 1:20



02 CORTE TRANSVERSAL - BLOQUETE  
ESCALA 1:20



03 CAMADAS DA PAVIMENTAÇÃO  
ESCALA 1:20



04 DETALHE MEIO FIO DE TRAVAMENTO  
ESCALA 1:20



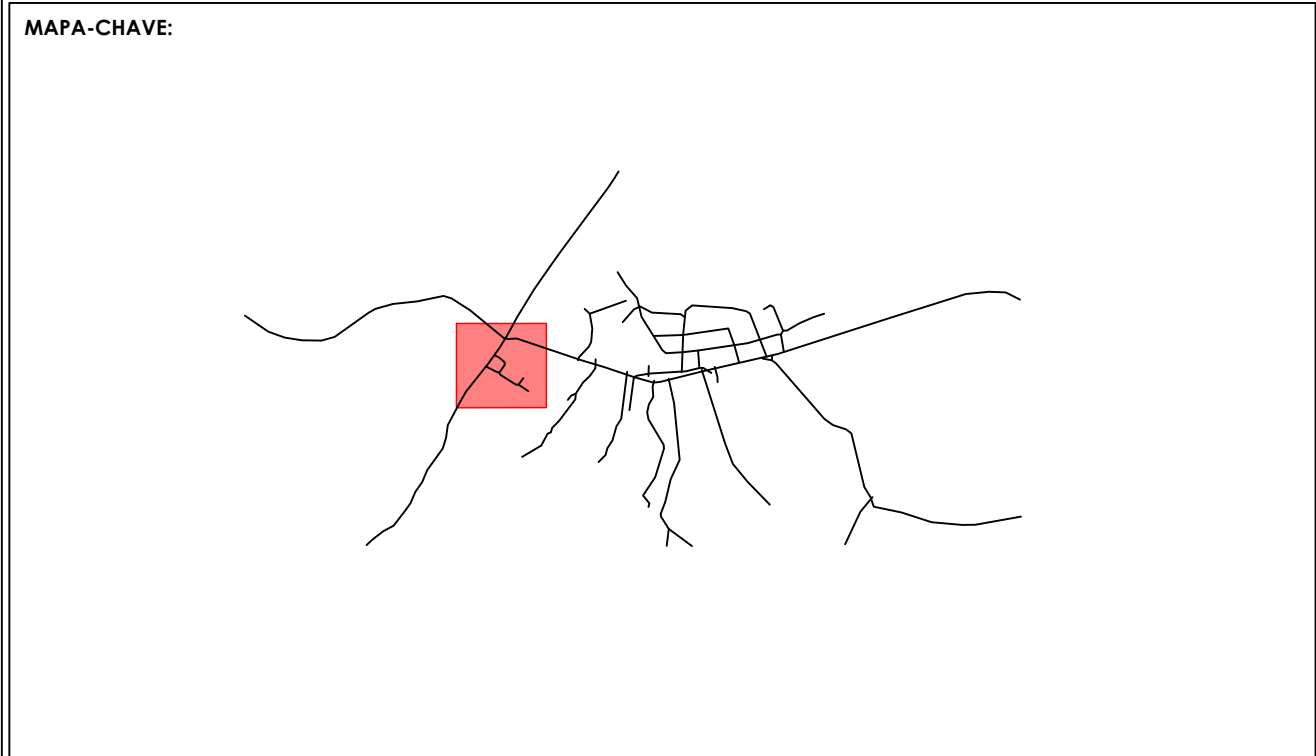
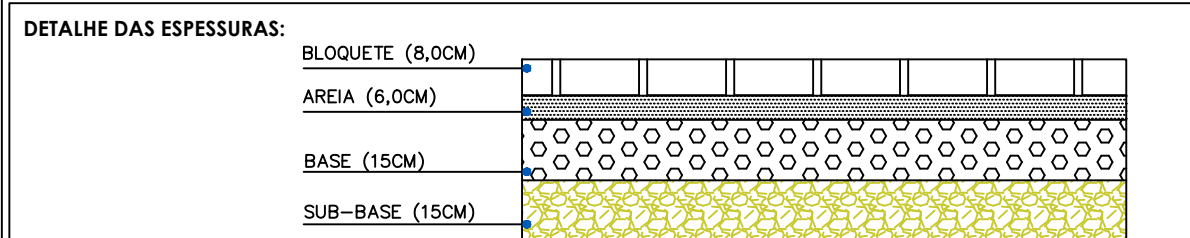
06 CROQUI DE LOCALIZAÇÃO  
SEM ESCALA

**VERIFICAÇÃO:**  
- ALTERAÇÃO DE DETALHE DO PMF PARA CBUQ, CORREÇÃO DO CROQUI DE LOCALIZAÇÃO - 27/06/2024  
- ACRÉSCIMO DAS VIAS "QUATRO" E "CINCO" - 12/08/2024  
- REMOÇÃO DAS VIAS "UM", "DOIS", "TRÊS", "QUATRO", "CINCO", "IGREJA TRECHO 01" E "IGREJA TRECHO 02" - 25/09/2024  
- ACRÉSCIMO DE MEIO-FIO NA AVENIDA PRINCIPAL - 04/12/2024

**APROVAÇÃO:**  
REVISÃO 01 - 27/06/2024  
LUCAS A. G. VELOSO - CREA/CAU: 373.195/D - MG  
REVISÃO 02 - 12/08/2024  
LUCAS A. G. VELOSO - CREA/CAU: 373.195/D - MG  
REVISÃO 03 - 25/09/2024  
LUCAS A. G. VELOSO - CREA/CAU: 373.195/D - MG  
REVISÃO 04 - 04/12/2024  
LUCAS A. G. VELOSO - CREA/CAU: 373.195/D - MG

**NOTAS:**  
1- Medidas em metros  
2 - As larguras dos meios fios, sarjetas e da via são constantes. Tendo sido adotado: meio fio = 15 cm e sarjeta = 30 cm, e a via com largura conforme as cotas das plantas executivas.  
3- Todas as coordenadas aqui descritas estão georeferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45 WGr, tendo como Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.  
4- Malha de coordenadas interpolada a cada 50 metros.  
5- Todos os meios-fios localizados em frente aos portões de casas, devem ser rebaixados ao nível da via.

**LEGENDAS:**  
Cercas existentes  
Muros existentes  
Postes existentes  
PV existentes  
Fossos existentes  
Árvores existentes  
Meio-fio e sarjeta a ser executado  
Eixo viário  
Meio-fio de travamento a ser executado



**CONTRATADA:**  
CARVALHO AMARAL  
ENGENHARIA & PROJETOS  
CNPJ Nº: 16.783.066/0001-35  
AVENIDA MESTRA FININHA, Nº 726 - 1º ANDAR,  
CIDADE SANTA MARIA, MONTES CLAROS/MG - CEP: 39401-074

**CONTRATANTE:**  
PREFEITURA  
JAPONVAR  
CNPJ Nº: 01.612.476/0001-46  
RUA CURITIBA, Nº 212 - CENTRO  
JAPONVAR/MG - CEP: 39335-000

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**  
LUCAS ALEXANDRE GOMES VELOSO  
CREA/CAU: 373.195/D - MG

**RESPONSÁVEL LEGAL:**  
PREFEITO(A) MUNICIPAL DE JAPONVAR

**PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE SEXTAVADO NA RUA DA ESCOLA, NA COMUNIDADE PONTE DO MANGAI, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG**

**DESCRIÇÃO:** PLANTA BAIXA, CROQUI DE LOCALIZAÇÃO, MAPA-CHAVE, DETALHES CONSTRUTIVOS E TABELA DE QUANTITATIVOS.

**ENDEREÇO DA OBRA:** RUA DA ESCOLA, DA COMUNIDADE DE PONTE DO MANGAI.

**MUNICÍPIO:** JAPONVAR/MG **DATA INICIAL:** 04 DE JULHO DE 2024

**FASE DO PROJETO:** FINAL **ART/RTT:** - **DATA DA REV.:** 04 DE DEZEMBRO DE 2024

**REFERÊNCIA DO PROJETO:** JAP-0225 **ESCALA:** INDICADAS **Nº REVISÃO:** 03 **01/02**