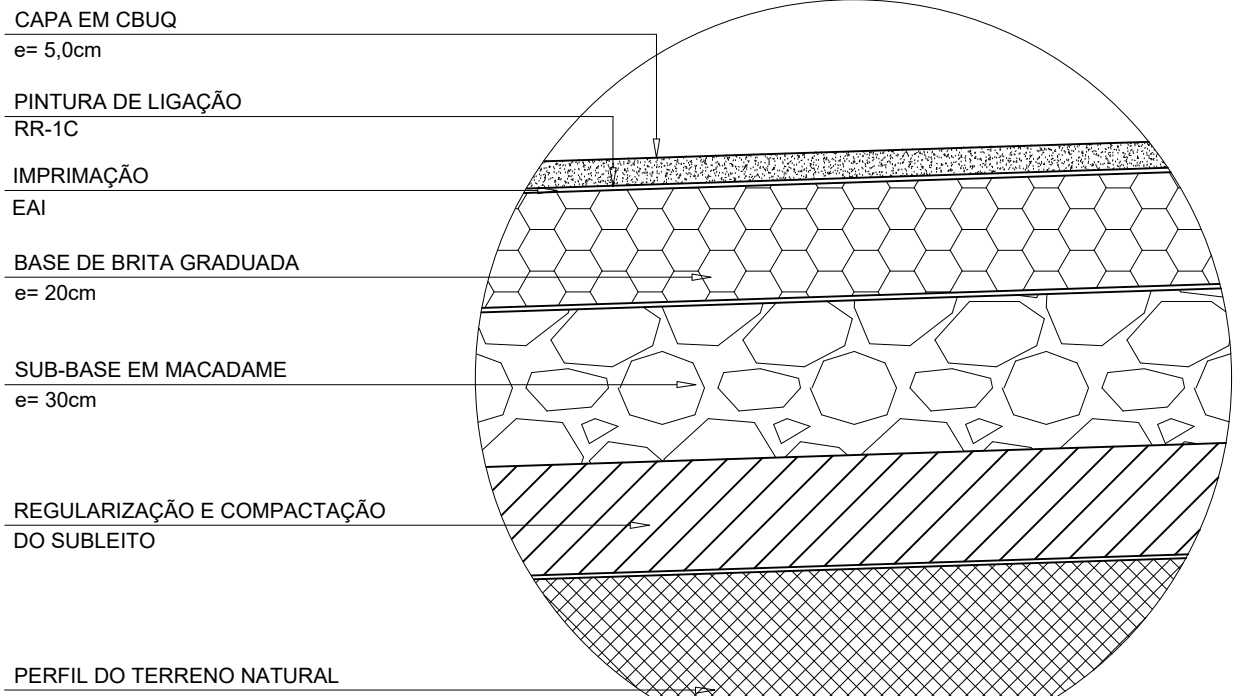
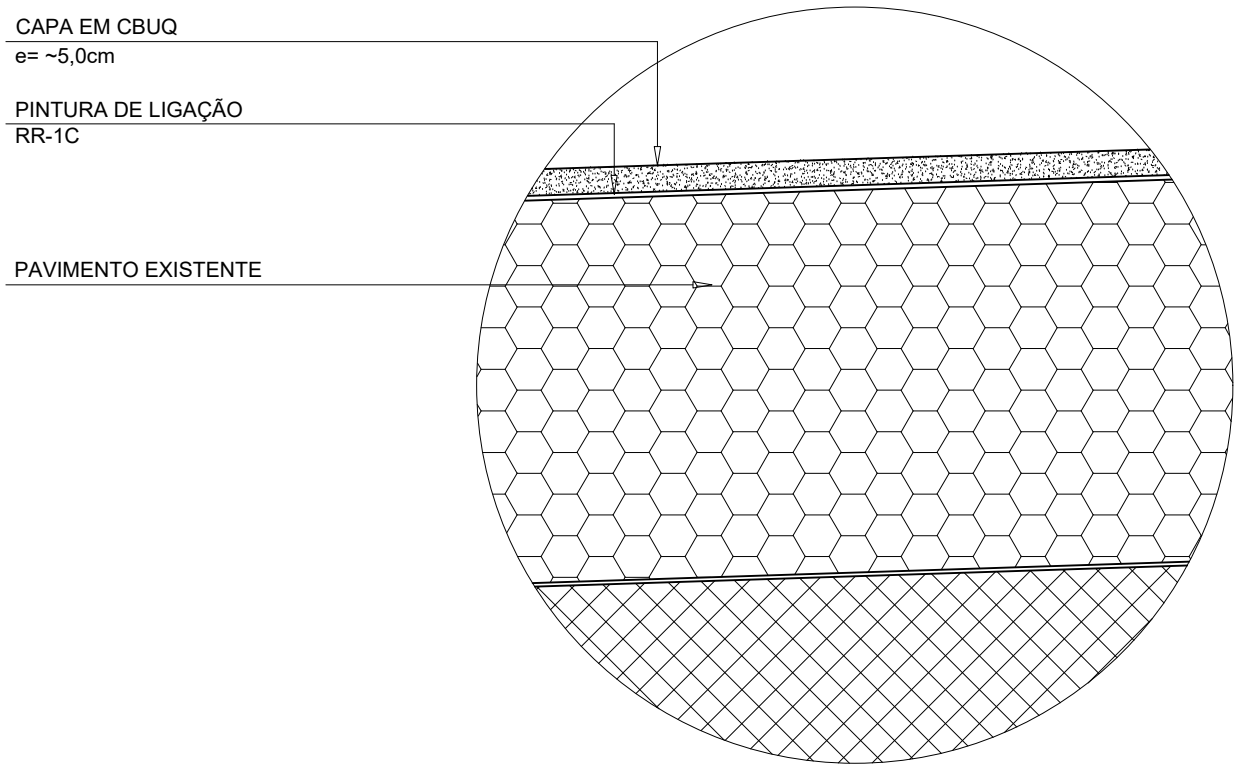


PLANTA BAIXA - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO

ESCALA - 1:500



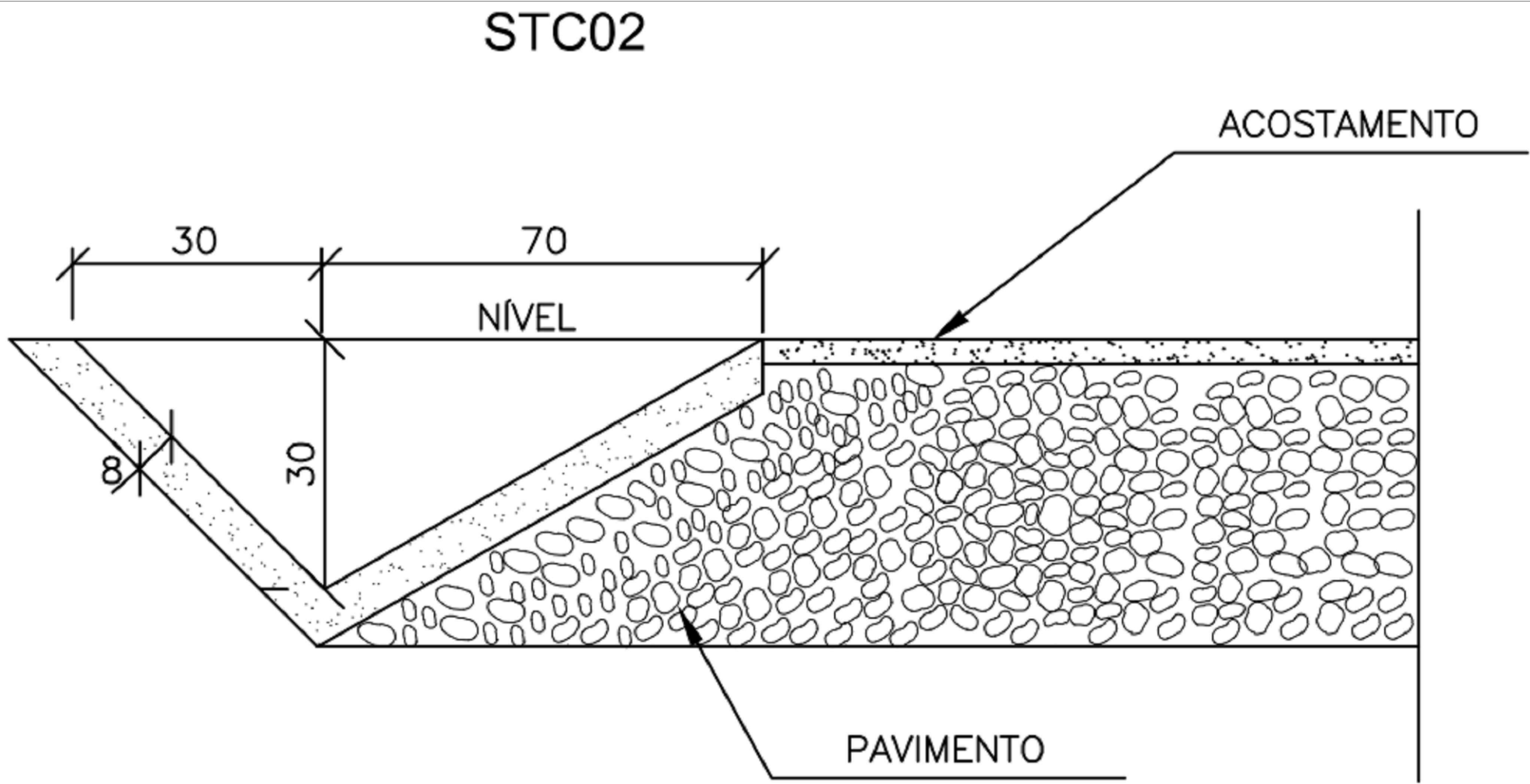
DETALHE - IMPLANTAÇÃO PAVIMENTO NOVO



DETALHE - RECAPE SOBRE PAVIMENTO EXISTENTE

NOTA: A ESPESSURA DO RECAPE PODERÁ VARIAR CONFORME A DIFERENÇA DE NÍVEL ENTRE O ACOSTAMENTO E A PISTA PRINCIPAL

QUANTITATIVO	
RECAPE	259,12 m²
IMPLANTAÇÃO	217,03 m²
SARJETA EM CONCRETO	75,76 m



CONSUMOS MÉDIOS	
ESCAVAÇÃO	0,2510 m³/m
APILOAMENTO MANUAL	0,2010 m³/m
GUIA DE MADEIRA (2,5 cm x 8,0 cm)	0,6700 m/m
CONCRETO fck ≥ 20MPa	0,1010 m³/m
ARGAMASSA ASFÁLTICA	0,1431 kg/m

DETALHE - SARJETA DE CONCRETO STC02 - DNIT

Aprovações Públicas:

VISUAL
ENGENHARIA E TOPOGRAFIA

Projetos para Infraestrutura, Topografia,
Georreferenciamento de Imóveis Rurais

Tel: (45) 3565-2880
visualengenharia@hotmail.com
Rua Salgado Filho, 99 - Centro
São Miguel do Iguaçu - Pr

Obra:	FAIXA DE DESACELERAÇÃO E AGULHA DE SAÍDA DA RODOVIA BR-277 PARA A VIA MARGINAL AV. 24 DE OUTUBRO
Local:	RODOVIA BR-277 KM 668+882m MEDIANEIRA (PISTA SENTIDO MATELÂNDIA, PROXIMIDADES DA SEDE COOPERATIVA LAR)
Conteúdo:	PLANTA BAIXA - DETALHES PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA - PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:		02/05
PAULO CEZAR MARTINELLO ARAUJO CREA PR-147.963/D	ANTONIO FRANÇA BENJAMIM PREFEITO	
Escala: INDICADA	Desenho: PAULO CEZAR	Data: AGOSTO / 2023