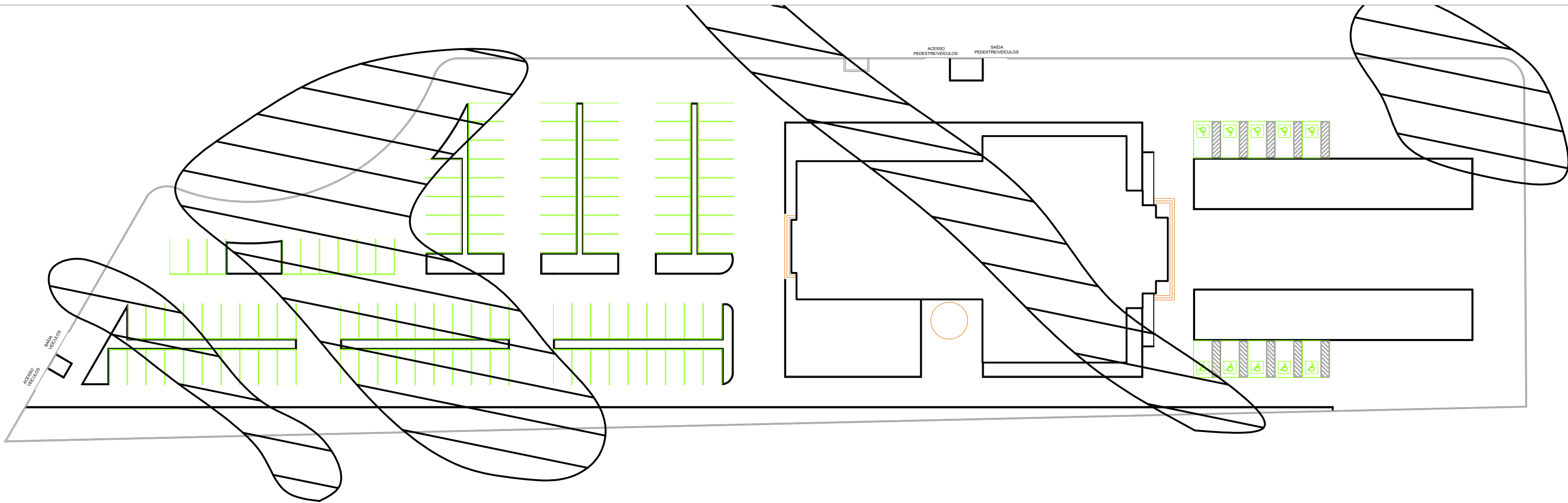
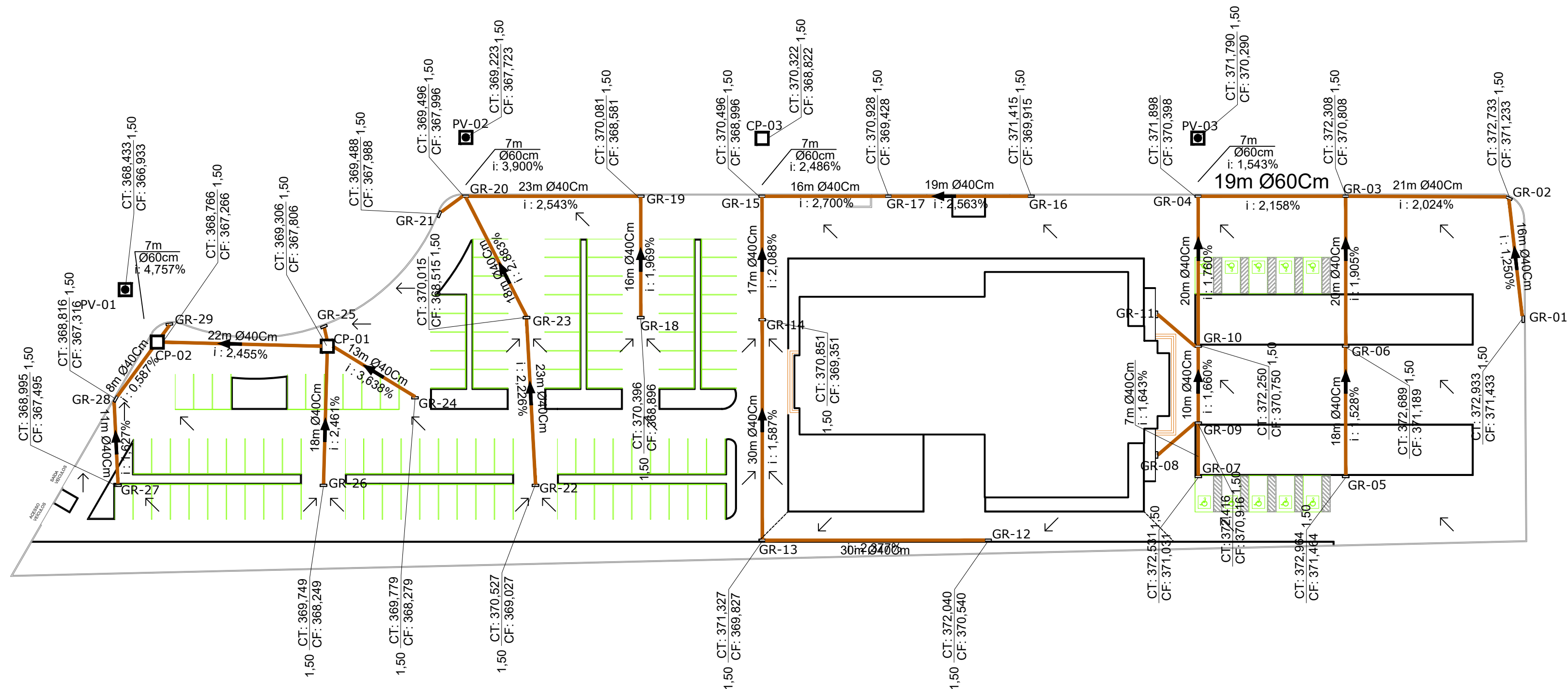


1 Sentido Principal de Escoamento Superficial
ESCALA: 1/500



2 Pontos Críticos de Empoçamento
ESCALA: 1/500



LEGENDA		
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	UNIDADE
	GR - GRELHA FERRO FUNDIDO 30X90	29
	PV - POÇO DE VISITA - Ø 0,60 m	03
	CP - CAIXA DE PASSAGEM - Ø 0,60 m	03
	TUBULAÇÃO Ø 0,40 m	416
	TUBULAÇÃO Ø 0,60 m	28
	DRENAGEM EXISTENTE	
	ESCOAMENTO SUPERFICIAL	
	ESCOAMENTO DRENAGEM	
	Ø DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO	
* TUBULAÇÃO NÃO COTADA É DE Ø= 0,40m		

3 Drenagem Urbana
ESCALA: 1/500

CARIMBOS:

Prefeitura Municipal de Sorriso

ESTADO DE MATO GROSSO

Gestão 2017/2020

OBRA:

COMPLEXO DA CIDADANIA

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO / DRENAGEM / SINALIZAÇÃO

DETALHES:

DRENAGEM URBANA, PONTOS CRÍTICOS DE EMPOSSAMENTO E SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL

ENDEREÇO:

AVENIDA PERIMETRAL SUDOESTE ESQUINA COM RUA LA PAZ - ZONA DE INTERESSE INSTITUCIONAL (ZII) + (ZCT3) - ÁREA 03 MATRÍCULA Nº 25610

SORRISO-MT

FOLHA:

04/07

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Sílvia Romfim
Engenheira Civil CREA - MT 026160

VISTO:

Ednilson de Lima Oliveira
Secretário da cidade

ÁREAS:

ÁREA DO LOTE 270m²
ÁREA PARA CÁLCULO ESTRUTURAL 218,78m²

PROPRIETÁRIO:

Prefeitura Municipal de Sorriso
CNPJ: 03.239.076/0001-62

DATA:

Novembro / 2021

ESCALA:

INDICADAS

DESENHO:

-

ARQUIVO:

REV.001