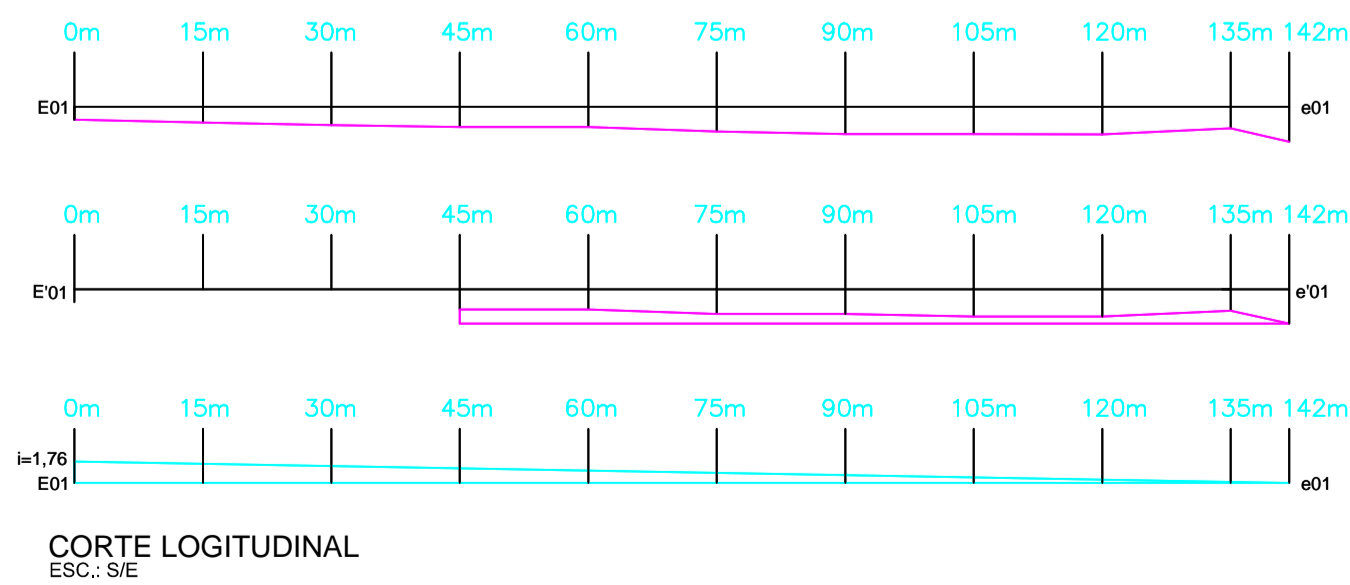
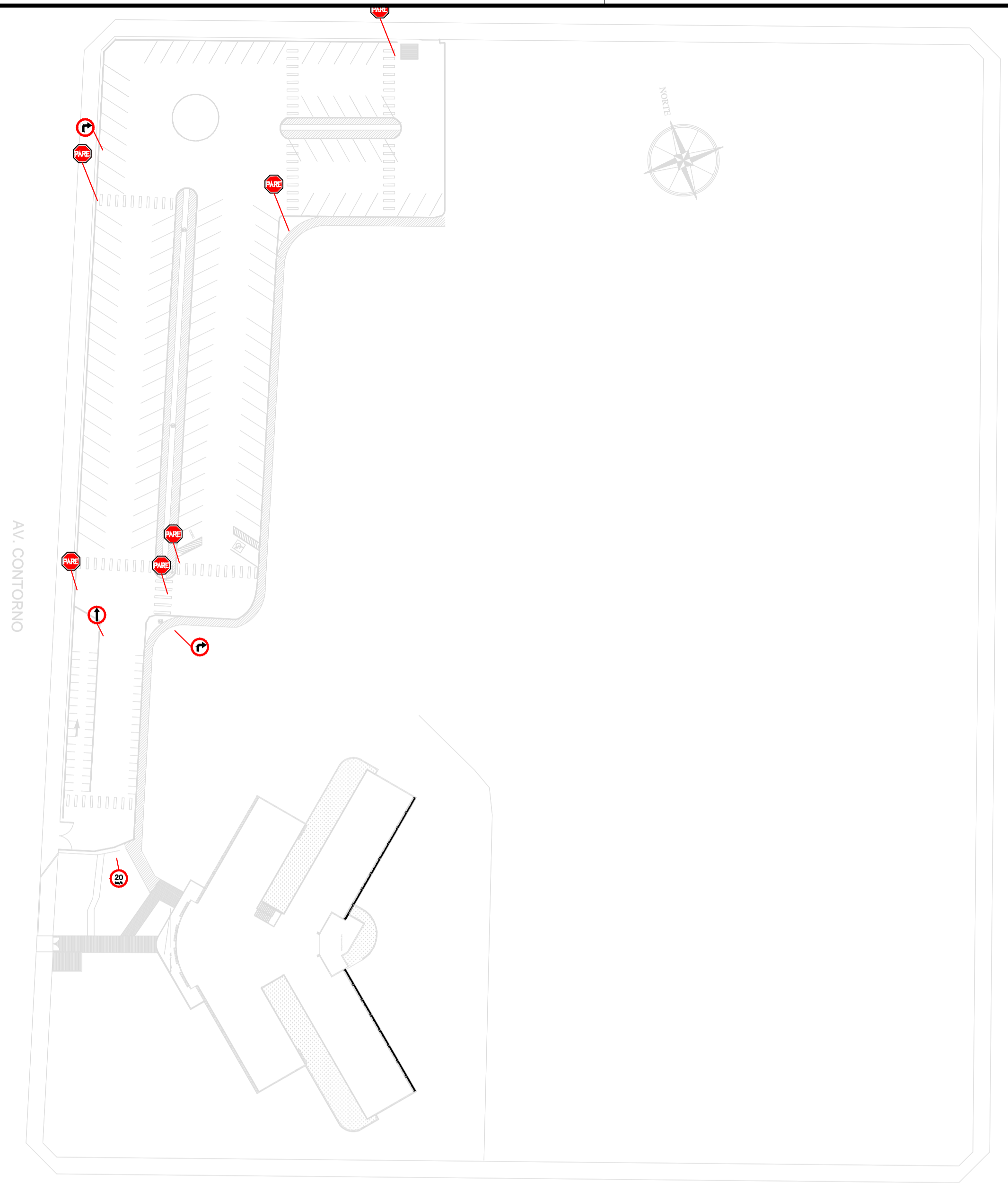


LEVANTAMENTO ALTIMETRICO
ESC.: 1:500



CORTE LOGITUDINAL
ESC.: S/E

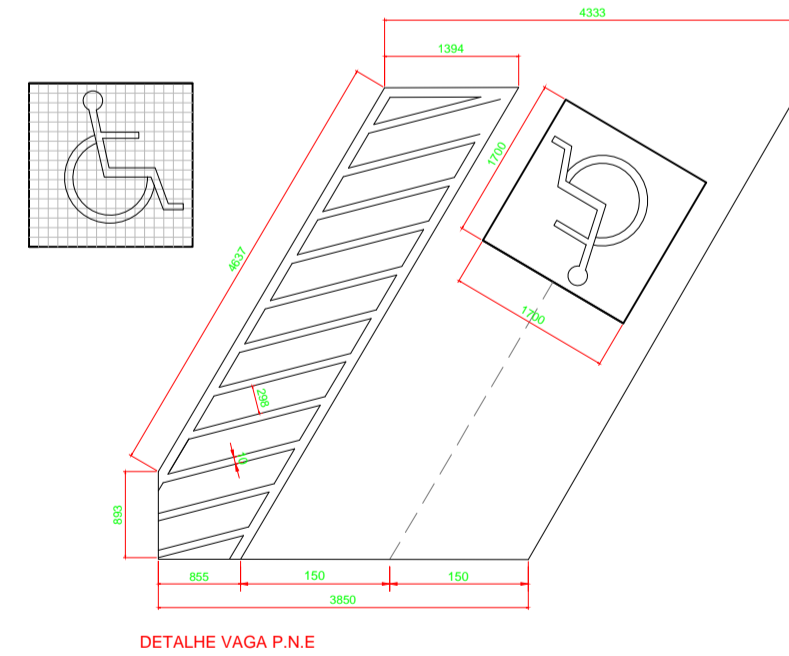
RUA 11



PLANO DE SÍTIO
ESC.: S/E

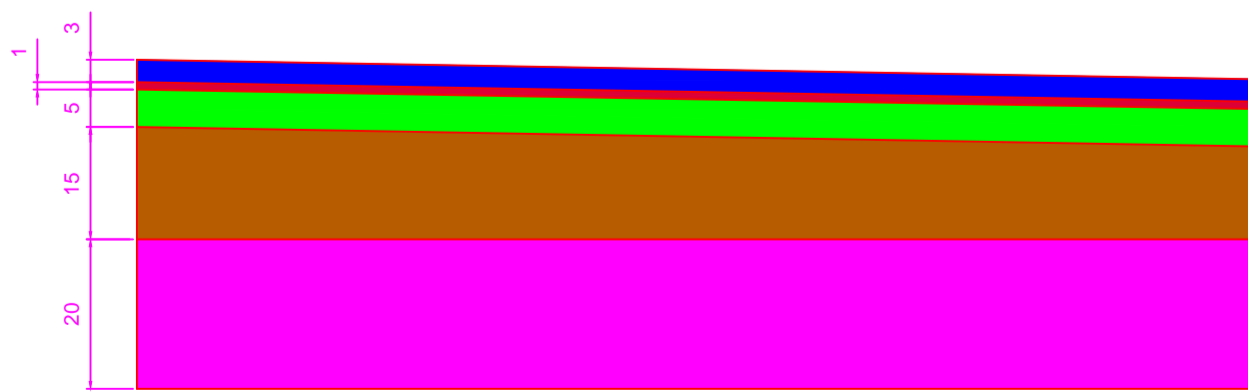
LEGENDA:

- PARE
- VELOCIDADE - MÁXIMA
- VIRE - A - DIREIRA
- VIRE - A - ESQUERDA
- SIGA - EM - FRENTE



DETALHE VAGA P.V.E

SEÇÃO TIPO DO PAVIMENTO



LEGENDA:

- TSD
- IMPRIMAÇÃO
- BASE
- SUB-LEITO
- TERRENO NATURAL COMPACTADO

REVESTIMENTO - CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE - CBUQ (ESPESSURA = 3 cm)	IMPRIMAÇÃO - MATERIAL BETUMINOSO (CAMADA UNIFORME)	BASE - CALCÁRIO ESTABILIZADO GRANU- LOMETRICAMENTE SEM MISTURA (ESPESSURA = 5 cm)	SUB-LEITO - SOLO ESTABILIZADO GRANU- LOMETRICAMENTE SEM MISTURA (ESPESSURA = 15 cm)	TERRENO - TERRENO NATURAL COMPACTADO 20cm
----------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

OBRA:	COMERCIAL
LOCALIZAÇÃO:	ITEGO GOVERNADOR OTAVIO LAGE
AUTOR DOS PROJETOS:	V. SOUZA
ENDEREÇO:	AV. CONTORNO Qd. 308 E 308A
BAIRRO/CIDADE:	SETOR UNIVERSITARIO - GOIANESIA - GO
PROJETO DE ARQUITETURA	
TÍTULO:	LEVANTAMENTO ALTIMETRICO/ PLANO DE SÍTIO

APROVADO POR: V. SOUZA
ENGENHEIRO CIVIL-CREA:19323/D-DF

CONSELHO DIRETOR DO ITEGO GOVERNADOR OTAVIO LAGE
CPF: 10.487.050/0001-07

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS

DATA	ESCALA	TÍTULO
09/2016	INDICADA	LEVANTAMENTO ALTIMETRICO/ PLANO DE SÍTIO

02
02