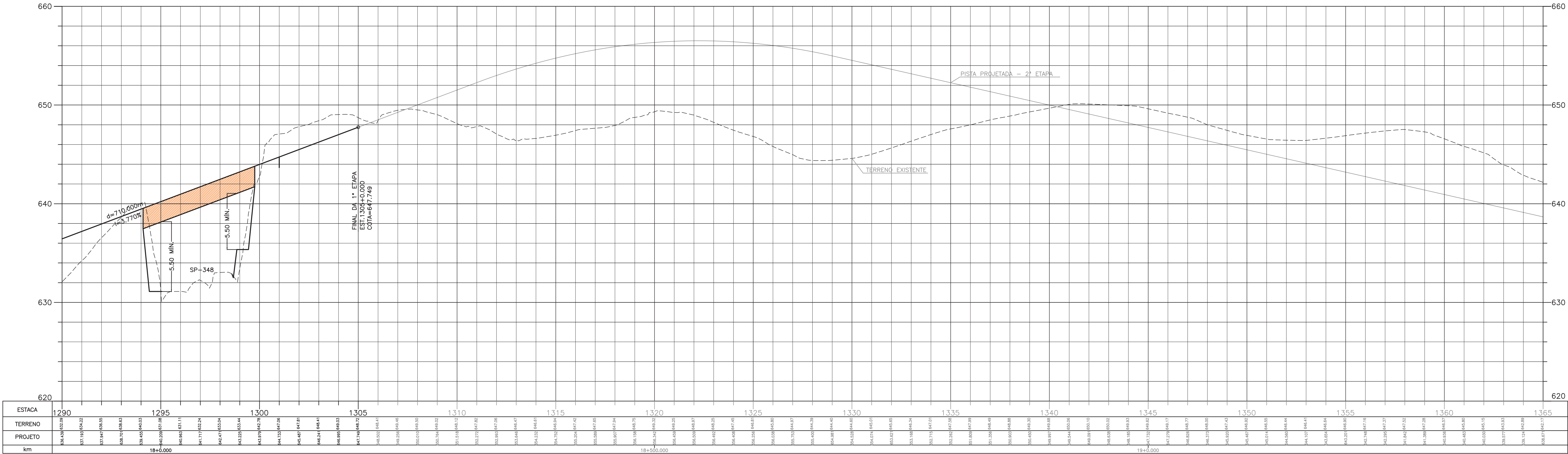




PERFIL LONGITUDINAL



LEGENDA DA PLANTA:

- PISTA PROJETADA
- ACOSTAMENTO/FAIXA DE SEGURANÇA PROJETADA
- OBRA DE ARTE PROJETADA
- PISTA EXISTENTE
- ACOSTAMENTO/FAIXA DE SEGURANÇA EXISTENTE
- CONTENÇÃO A SER IMPLANTADA
- ACESSO INTERROMPIDO
- ROTA DE ACESSO ALTERNATIVA

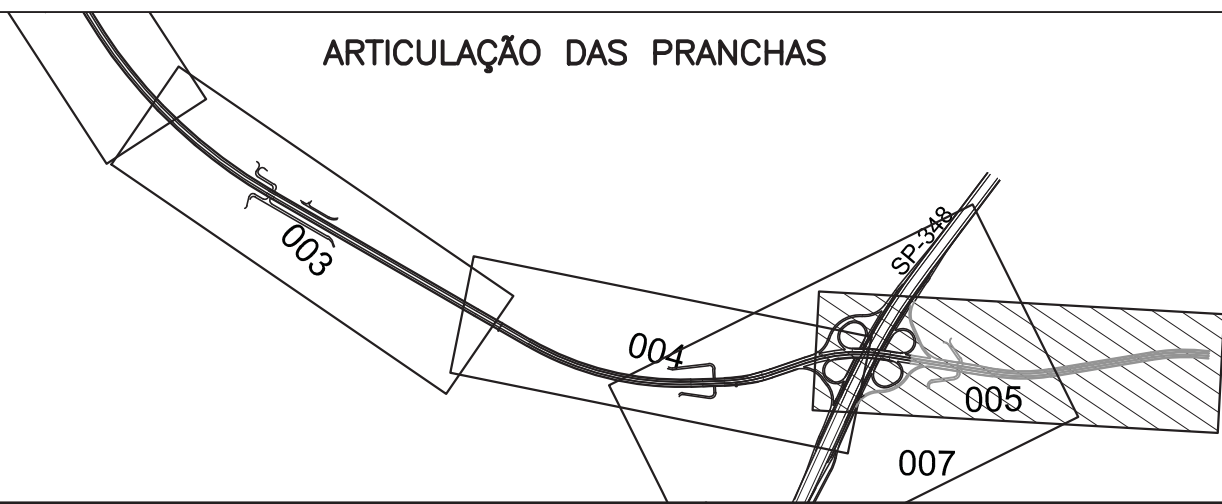
LEGENDA DO PERFIL

- PISTA PROJETADA
- TERRENO EXISTENTE
- OBRA DE ARTE PROJETADA
- OBRA DE ARTE EXISTENTE

NOTAS:

- MEDIDAS E COTAS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- PARA SEÇÕES TIPO VER: DE-SP0000083-012.018-007-F01/008 e DE-SP0000083-012.018-007-F01/009
- INTERSEÇÃO SP-083 X SP-348, VER DESENHO DE-SP0000083-012.018-007-F01/007
- CARACTERÍSTICAS DO PROJETO:
 - RODOVIA CLASSE: 0
 - VELOCIDADE DE PROJETO: 100km/h
 - CLASSIFICAÇÃO DO TERRENO: ONDULADO
 - RAMPA MÁXIMA ADMITIDA: 4%

ARTICULAÇÃO DAS PRANCHAS



VERIFICADO
RESPONSÁVEL PELA ÁREA DE PROJETO

APROVADO
RESPONSÁVEL TÉCNICO



Nº DESENHO ARTESP: DE-SP0000083-012.018-007-F01/005.R2

EMIÇÃO
08/04/10

TÍTULO: PROJETO FUNCIONAL - PROLONGAMENTO DA SP-083 - TRECHO I

RODOVIA: SP-083 - ANEL VIÁRIO JOSÉ ROBERTO MAGALHÃES TEIXEIRA

TRECHO: ENTRE SP-330 e SP-348

ESCALA: 1:2000 - PLANTA 1:2000(H) e 1:200(V) - PERFIL

FOLHA
5



R2	11/08/11	Eng. Humberto Matsushita CREA: 060.188.397-7	
R1	02/12/10	Eng. Humberto Matsushita CREA: 060.188.397-7	
RO	08/04/10	Eng. Humberto Matsushita CREA: 060.188.397-7	
REV.	DATA	RESP. TEC./PROJETISTA	RESP. TEC./CONCES.

Atendendo comentários E 8316/11 - Projeto Funcional do Prolongamento da SP 083 (prot. Artesp 177037)	REF2
Inclusão das rotas de acesso alternativas para os acessos bloqueados	REF1
Emissão inicial	REF
ASSUNTO	DOC. REFERENCIA

AUTENTICAÇÃO	ARQUIVO
ESTE DESENHO É ORIGINAL DE CÓPIA DE FLS. _____, APROVADO PELO	Data
AUTOS Nº _____, SR. DIRETOR DE ENGENHARIA AS FLS. _____ DOS AUTOS	Móvel
Nº _____	Arquitetura
_____ CHEFE DA OBRA	Prefixo
	Número
	Divisão
	Mapa