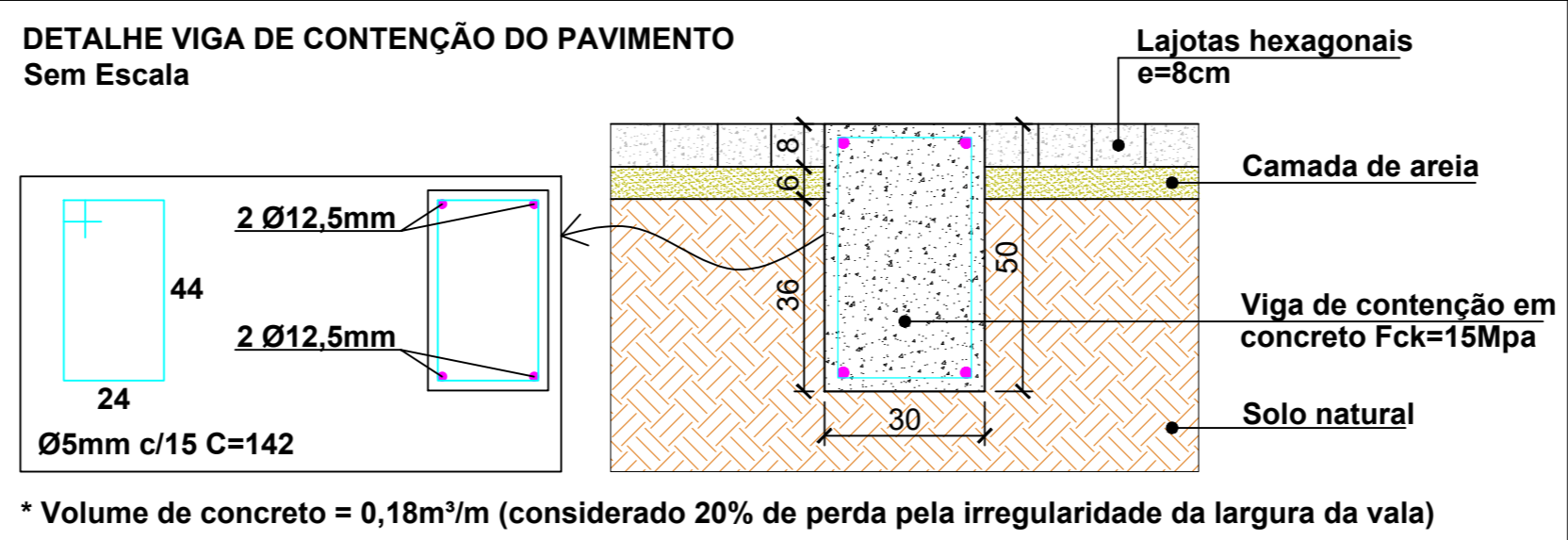


PROJETO GEOMÉTRICO
ESC 1/500



LEGENDA:

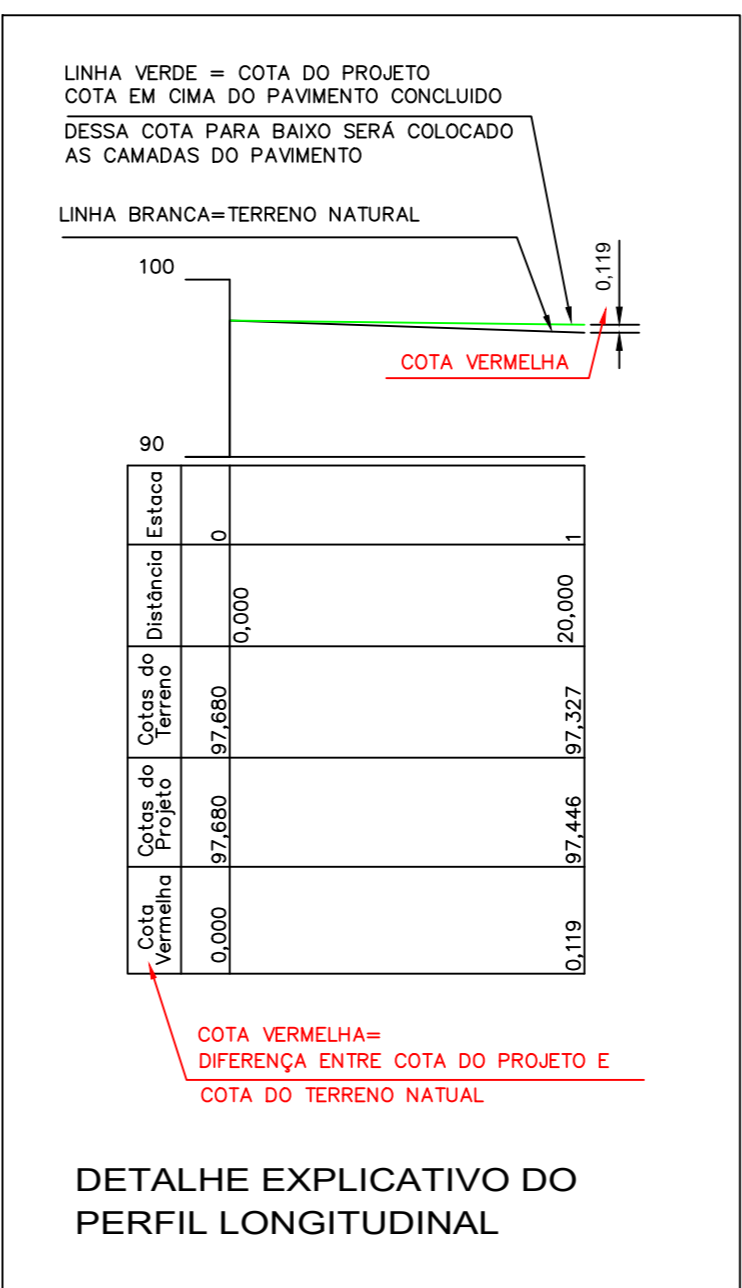
- MEIO FIO EXISTENTE SEM REASSENTAMENTO
- MEIO FIO EXISTENTE A SER REASSENTADO
- MEIO FIO TIPO 1
- MEIO FIO TIPO 2
- MURO EXISTENTE
- VIGA DE CONTENÇÃO DO PAVIMENTO
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO A SER EXECUTADA
- ÁREA DE PASSEIO EM PAVER A SER EXECUTADA
- ÁREA DE PASSEIO EM PAVER A SER DEMOLIDA E ASSENTADA COM LAJOTAS (PISTA)
- ÁREA DE PASSEIO EXISTENTE
- ÁREA EM PAVER EXISTENTE
- ÁREA EM LAJOTAS EXISTENTE

-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
IVAN JAHNKE Engenheiro Civil - CREA/SC 82584-1		

REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES
01	22/05/2020	ADICIONADO MEIO FIO TIPO 01 e VIGA DE CONTENÇÃO DO PAVIMENTO
02	18/06/2020	ALTERAÇÃO PARA MEIO FIO EXISTENTE SEM REASSENTAMENTO NO PASSEIO EXISTENTE E ADICIONADO MEIO FIO EXISTENTE SEM REASSENTAMENTO NA LEGENDA



DETALHE EXPLICATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL

PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737
CEP: 89160-015 -CENTRO
RIO DO SUL/SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

OBRA:	PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA RIO PRESO	
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE VITOR MEIRELES	
ENDEREÇO:	RUA RIO PRESO - VITOR MEIRELES / SC	
CONTEÚDO:	PROJETO GEOMÉTRICO PERFIL LONGITUDINAL DETALHE EXPLICATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL	DESENHO: FELIPE CORREIA LUCHTENBERG ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS: 1.263,93m² ÁREA DOS PASSEIOS: 418,48m² EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 113,51m ESCALA: INDICADA
TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.	DATA: 13/02/2020	FOLHA: 02/05

PERFIL LONGITUDINAL
ESC 1/500