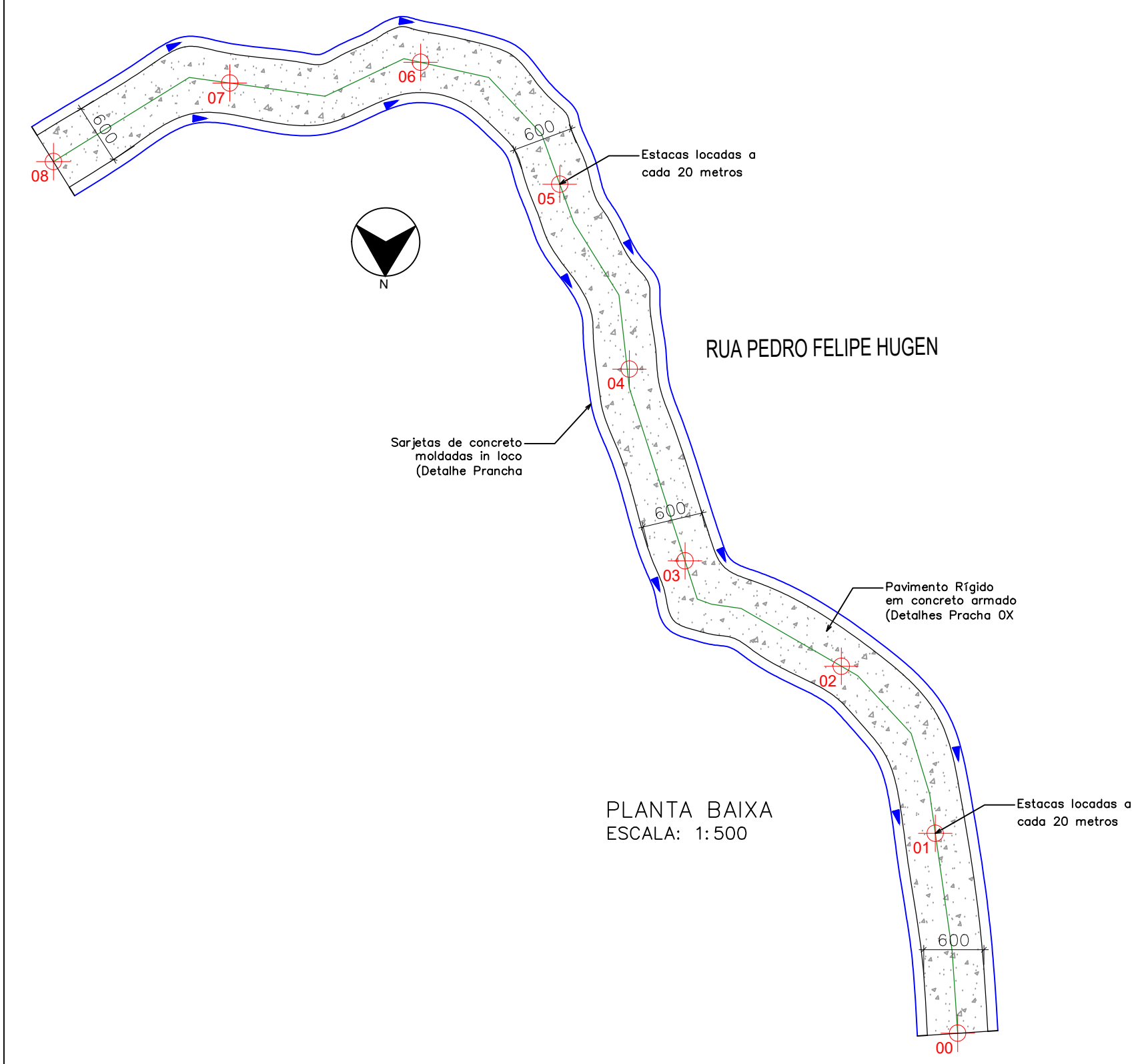


Especificações técnicas seção:

- As barras de transferência de cargas serão postas de 30 em 30cm
- As barras de transferência de carga serão de lisas com aço CA-25 e bitola de 32mm.
- As barras de transferência se situarão no meio da seção do pavimento de concreto e terão 60% de sua extensão coberta em graxa
- A treliça que fará o espaçamento das telas nervuradas tem distância de 1,20m.



PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:500

ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO SECRETARIA DE OBRAS, ESTRADAS E SERVIÇOS URBANOS Praça Leonardo Sell, 40 - Centro - Rancho Queimado/SC	
PROJETO: OBRA DE PAVIMENTO RÍGIDO EM CONCRETO ARMADO E DRENAGEM COMPLEMENTAR	
LOCAL: RUA PEDRO FELIPE HUGEN - BAIRRO: RIO DOS QUATIS	
CONTEÚDO: SEÇÃO DA PISTA, DETALHES CONCRETO ARMADO	
RESP. TÉCNICO:	VERSÃO: EMISSÃO INICIAL
	DATA: 02/07/2019
	PRANCHA: 06/07