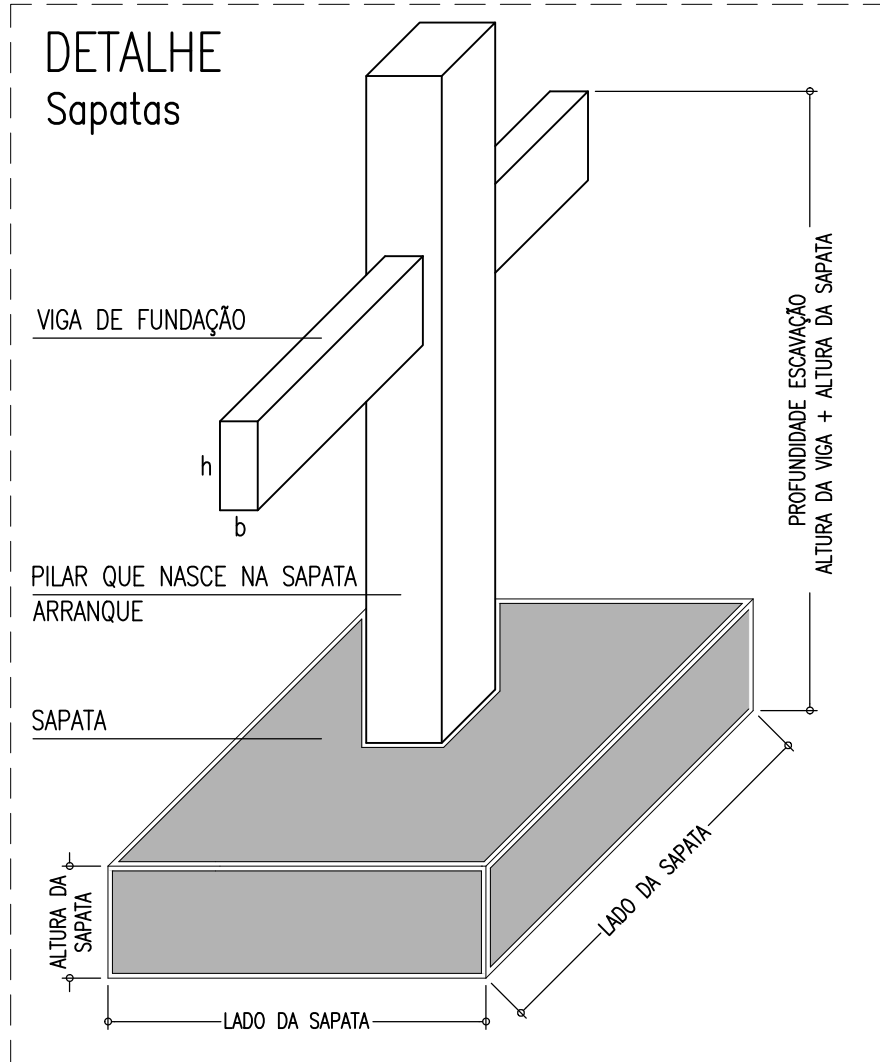


Legenda  
dimensão das sapatas

S1 \_\_\_\_\_ Nome da Sapata \_\_\_\_\_  
B = xx cm \_\_\_\_\_ Largura  
L = xx cm \_\_\_\_\_ Comprimento  
H = xx cm \_\_\_\_\_ Altura  
Vol.: xx m3 \_\_\_\_\_ Volume de concreto

Observação  
Sapatas deverão ter sua base assentada à cerca de 3,0m de profundidade (Variável conforme o nível da rocha)

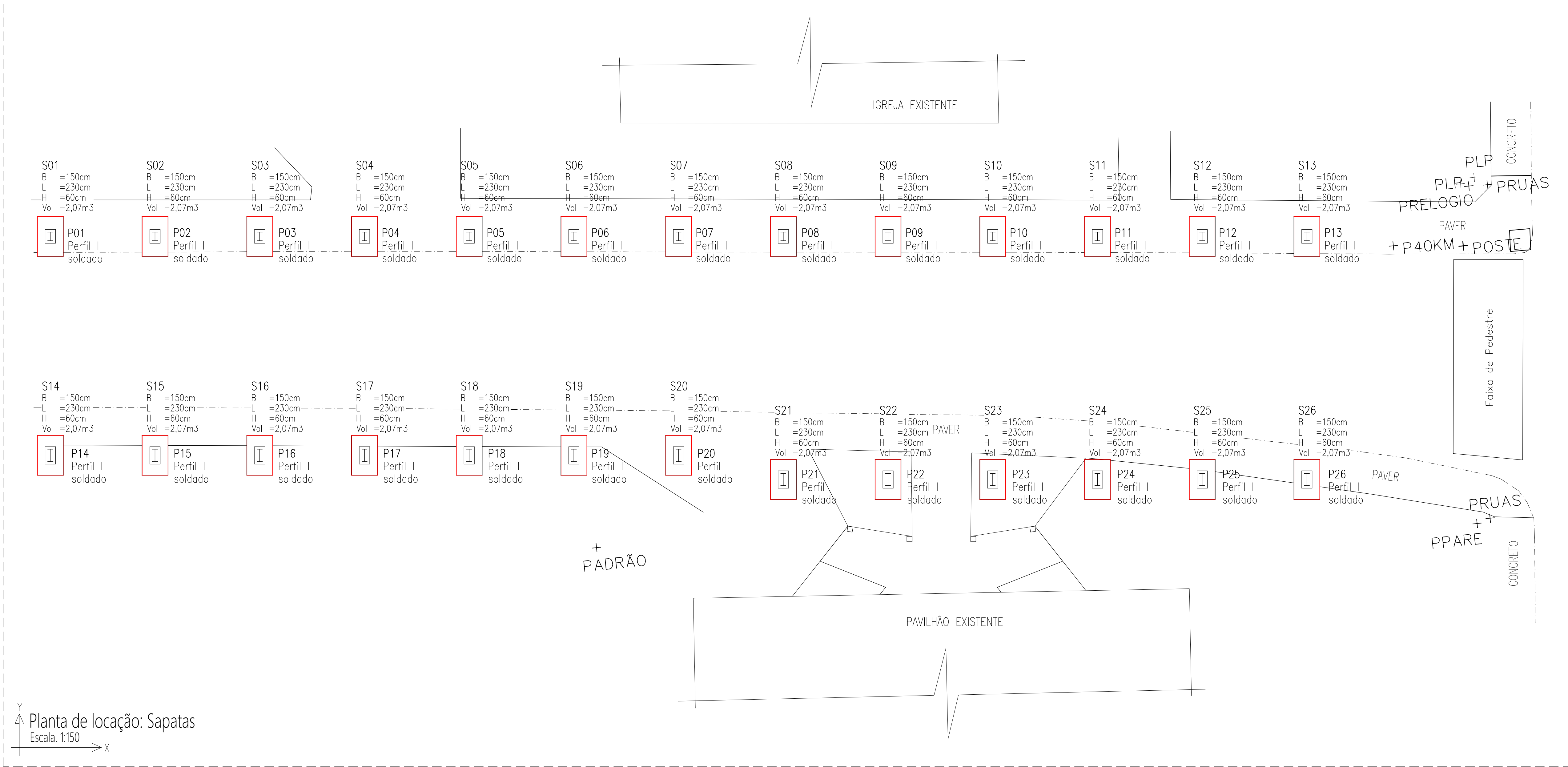


Observação

- Considerou-se para o dimensionamneto das sapatas uma Tensão Admissível do solo igual a 2,0 Kgf/cm²;
- O Fundo das valas deverá ser compactado em toda a sua área utilizando equipamento de compactação;
- Após a compactação do fundo, deverá ser aplicado camada de concreto magro de no mínimo 5 cm de espessura;

Notas Gerais

- Materiais:
- Aço.....: CA50 e CA60
  - Concreto Estrutura....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
  - Concreto Fundação...: 30 MPa (300 kgf/cm²)
  - Deve ser mantido cura úmida do concreto por 7 dias
  - Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
  - Só poderão ser executadas paredes após 28 dias da concretagem
  - Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
  - Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros
- Recobrimentos:
- Vigas.....: 2.5cm
  - Pilares.....: 2.5cm
  - Blocos.....: 2.0cm
  - Estaca.....: 5.0cm



 <b>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC</b> DOM JESUS DO OESTE-CANIL-CAMPO ERÊ-CUNHA-POÁ-CUNHATÁ-FLOR DO SERTÃO-IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO-SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADÉS-TIGRINHOS	
ENDERÇO: Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro 89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina Fone/Fax: (0**49) 3664-0282- e-mail:amerios@amerios.org.br CNPJ 00.961.206/0001-88	
 MUNICÍPIO DE SALTINHO / SC	
OBRA: PROJETO ESTRUTURAL COBERTURA DE RUA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: LOCAÇÃO DAS SAPATAS	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SALTINHO/SC	ASS. DO PREFEITO:
LOCAL: RUA ALVARO COSTA	FOLHA:
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/SALTINHO
DATA: JANEIRO / 2024	ÁREA: 1.350 m²
ESCALA: 1:50/1:25	