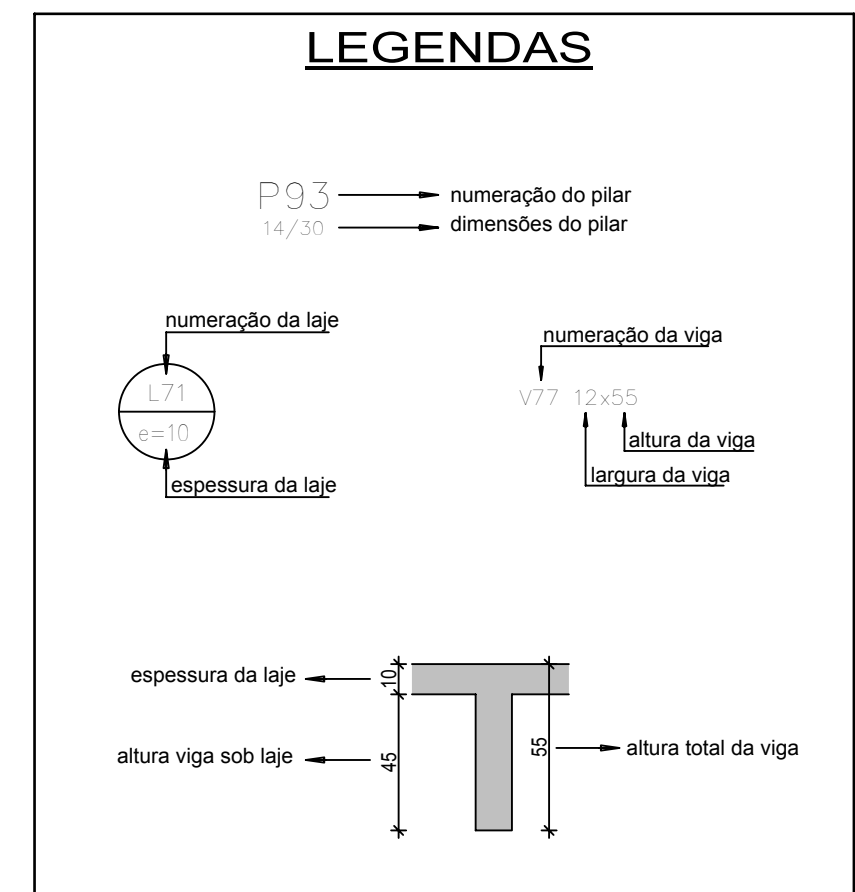


NOTAS GERAIS:

- 1 - Medidas em centímetros.
- 2 - Classe de agressividade ambiental: II (moderada)
- 3 - Especificação dos materiais:
 *concreto classe C25 -> fck=25 MPa (mínimo)
 *fator A/C máximo=0,6
 *aço CA-50
- 4 - Para a locação das estacas, utilizar planta PN 038/13 LF de LAB Engenharia e Consultoria Ltda. enviada em 25/07/2013.
- 5 - A locação dos blocos de fundação deverá ser sempre em relação ao centro de gravidade das estacas.
- 6 - A empresa executante deverá garantir, durante toda a duração da obra, a estabilidade das estruturas vizinhas.
- 7 - Obrigatório controle tecnológico do concreto.
- 8 - Verificações e ensaios de recebimento:
 *o traço deverá constar na nota fiscal, inclusive a adição de água máxima permitida a ser efetuada em obra.
 *verificação do tempo decorrido desde a produção: não utilizar o concreto após 120min de adição de água.
 *moldagem de C.P. para ruptura (7, 14 e 28 dias).
- 9 - Cobrimentos das armaduras:
 vigas : 3,0cm
 pilares : 3,0cm
 lajes : 2,5cm
- 10 - **Quaisquer mudanças no projeto original devem ser informadas imediatamente ao projetista responsável.**

LEGENDA PILARES

Todos os pilares morrem neste pavimento.



PLANTA DE FORMA DO NÍVEL COBERTURA - FUNDOS -
 ESCALA: 1/50

REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES
A		
B		
C		

PROJETOS ESTRUTURAIS
 ENGº TIAGO LUIZ SOUZA
 CREA/RN 12765
 Tel: (51) 9178 8335 E-mail: tlg@tls.com.br

TIPO: CONDOMÍNIO POR UNIDADES AUTÔNOMAS

ENDEREÇO: AVENIDA JUCA BATISTA, 9742 - PORTO ALEGRE / RS

PROPRIETÁRIO: 1 INCORPORAÇÕES LTDA.

PROJETO: PLANTA DE FORMA NÍVEL COBERTURA - FUNDOS -

FECHA: 17/10/2013

PROJETO: TLS

ESCALA: 1:50

15