



PHL ENGENHARIA
phlengenharia01@gmail.com

Obra: Edifício Sede CREF9/PR
Data de Início da Obra: 16/01/17
Data de Conclusão: 10/07/18

RELATORIO QUINZENAL DE OBRA

REL 004 - Curitiba, 16 de Março de 2017
Período - 01 de Março a 15 de Março.

1.0 - CONTROLE DE PRODUÇÃO

1.1 Serviços realizados no período:

Finalização do canteiro de obras e áreas de vivência, entrada de energia, montagem do tapume, atendimento às solicitações da consultoria leed e desenvolvimento do projeto de contenções.

1.2 Controle de materiais e equipamentos:

Materiais do canteiro de obra

1.3 Controle de mão de obra:

Equipe RAC – Engenheiro, estagiário, almoxarife, mestre de obras e 2 ajudantes

1.4 Condições meteorológicas:

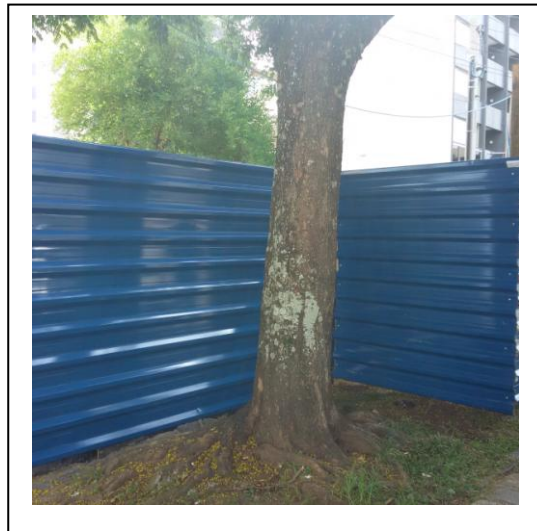
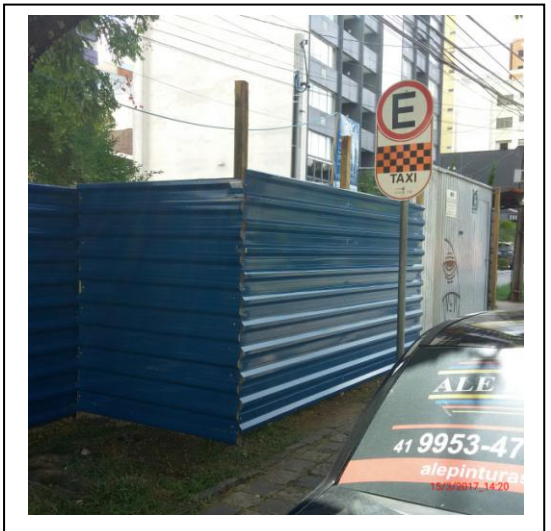
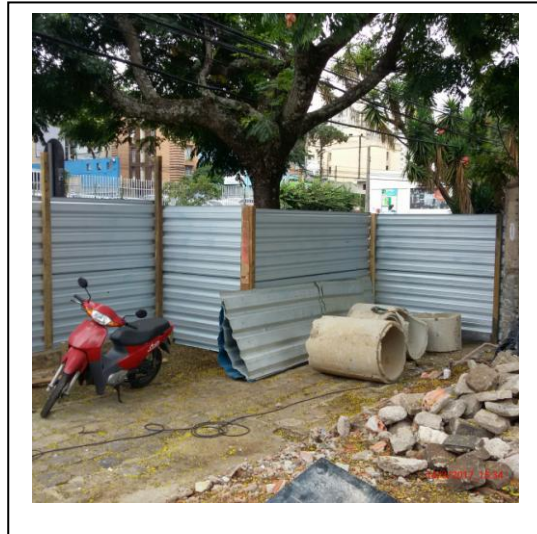
Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Seg	Ter	Qua
B	B	B			CL	B	B	B	B			B	B	B

B: bom

CL: chuva leve

CF: chuva forte

2.0 – RELATORIO FOTOGRAFICO



3.0 – CONTROLE LEED

Apresentado relatório de visita a obra com as seguintes pendências:

Pendência	Data	Status	Prazo	Responsável
1. Projeto do Canteiro (1ª etapa)	15/fev	Solicitado	Abril	RAC
2. Listagem de produtos que exigem o controle de VOC para aprovação.	15/fev	Solicitado	Antes da utilização dos produtos	RAC
3. Cronograma da obra	15/fev	Solicitado	Março	RAC
4. Curva ABC de Insumos	15/fev	Solicitado	Março	RAC
4. Inventário de madeiras	15/fev	Solicitado	Março	RAC
3. LOs dos possíveis destinatários para análise e aprovação.	15/fev	Solicitado	Fevereiro	RAC

4.0 – GESTÃO DA INFORMAÇÃO

Foi levantado pela construtora uma diferença de tamanho do lote existente com o lote do projeto. Foi apresentada como solução a rotação do edifício em 1,367 graus no sentido anti horário e paralelo com divisas laterais, de forma a não alterar a estrutura de concreto. A solução foi aceita pelo CREF em reunião com o Sr. Steeve e o Prof. Branco no dia 16/03/17.

Foi viabilizada a retirada do ponto de taxi pelo CREF.

Foi apresentado o projeto de contenção para a fiscalização. A PHL questiona sobre as interferências das vigas estroncas com os pilares e com a caixa de contenção de pluviais, e da viga de coroamento da cortina com a rampa do subsolo.

PHL também solicitou a apresentação da planilha discriminada de custos das soluções propostas de fundação e contenção. Salientamos que não foi autorizado o início dos serviços de contenção ou fundação até a discussão destes valores.

Questões pendentes

Apresentação dos custos de contenção e fundação.

Contratação das instalações de ar condicionado

Atenciosamente,

Pedro Henrique Locatelli