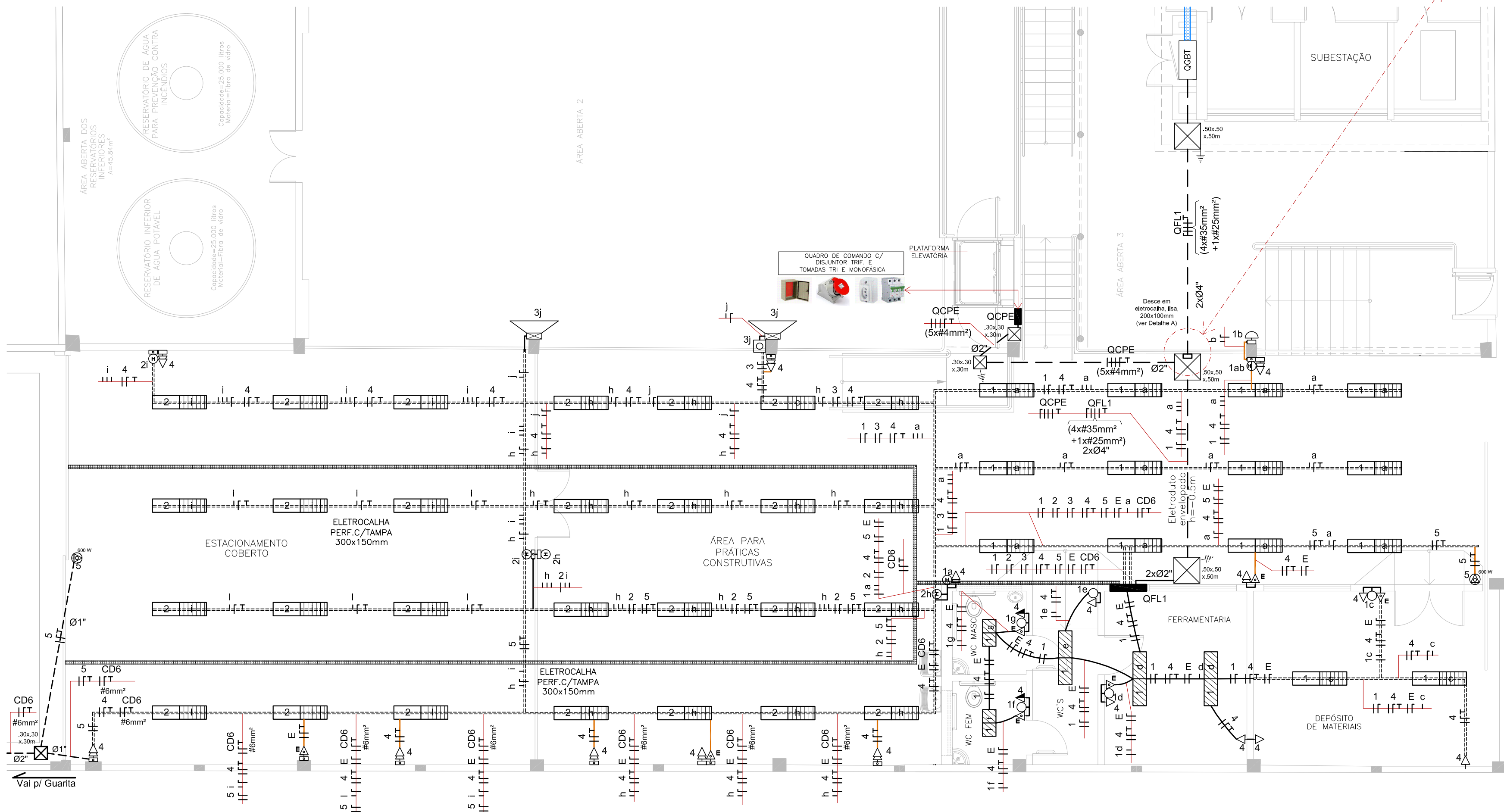
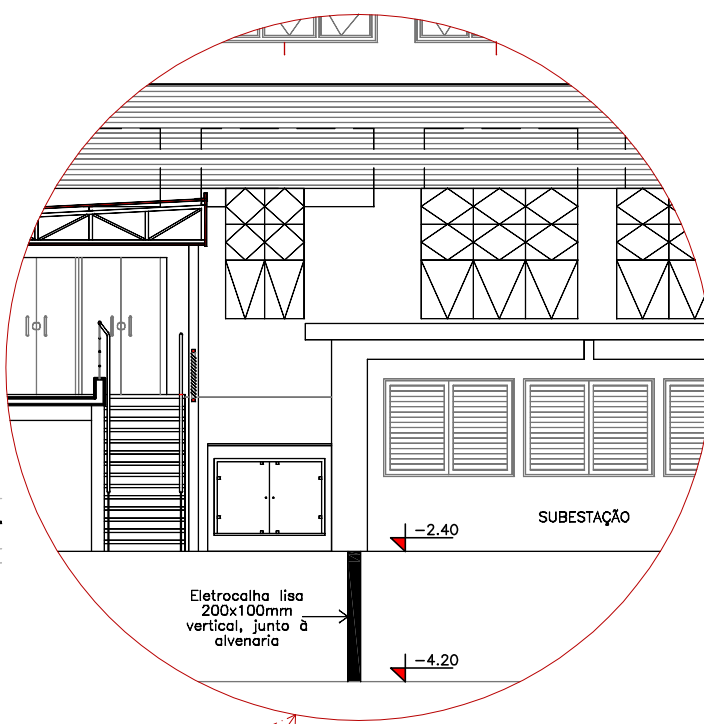


PLANTA BAIXA - ESTACIONAMENTO / GUARITA
ESCALA: 1/75



PLANTA BAIXA - PAV. PRÁTICAS
ESCALA: 1/75

DETALHE A SEM ESCALA



SIMBOLOGIA

CÓDIGO DE CORES

- Eletroduto de PVC, embutido
- Eletroduto de Ferro galvanizado, aparente
- Eletroduto de PVC, aparente
- Eletroduto de PVC, no piso
- Perfilado 38x38mm (h=4,90m)
- Eletrocalha Perf. à instalar (dimensões em planta)-(h=4,95m)
- Eletrocalha Perf. 300x150mm, existente

NOTAS

- Eletrodutos não cotados serão de diâmetro 3/4"
- Caixas de passagens não cotados serão de dimensões 2x4"
- A bitola dos condutores está especificado nos quadros de cargas e diagramas unifilares
- Todo o sistema de aterramento deve ser interligado entre si e interligado no SPD para equipotencialização.



RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO
--------------------------------	---------------------------------	--------------

CÂMPUS SANTANA DO LIVRAMENTO
AV. PAUL HARRIS, N° 410

PROJETO ELÉTRICO
ÁREA DA OBRA
4.612,45 m²

PAV. PRÁTICA / ESTACIONAMENTO / GUARITA
VISTO

DESENHO
Eng. Caroline

DATA
DEZEMBRO/2015

ESCALA
INDICADA

PRANCHA
PEL 05/09