

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBRA:
CONSTRUÇÃO DA SEDE PRÓPRIA DA VARA DO TRABALHO DE RIO BRILHANTE/MS
(PROCESSO N. 3214/2012)

4ª MEDIÇÃO DA EXECUÇÃO DA OBRA
7ª ETAPA DO CONTRATO

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da alvenaria externa e do chapisco nas paredes internas

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Infraestrutura de instalações elétricas



Detalhe do padrão de entrada de energia

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe do cabeamento aéreo que será ligado no poste de iluminação pública

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da alvenaria da fossa séptica



Vista da escavação da fossa séptica e sumidouro

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe dos batentes que serão instalados na alvenaria



Detalhe dos batentes instalados na alvenaria

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da alvenaria rebocada e das instalações da infraestrutura elétrica



Paredes internas rebocadas e assentamento do batente de porta

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da tubulação de 4" para passagem dos cabos elétricos que sai do padrão de energia e segue até o quadro de distribuição da sala técnica



Detalhe da instalação hidráulica do esgoto no banheiro

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da instalação hidráulica de água fria no banheiro



Detalhe da instalação da infraestrutura elétrica

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Infraestrutura elétrica



Detalhe do serviço de reboco na alvenaria de vedação externa

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Caixa de passagem de água pluvial
(detalhe da tubulação do dreno do ar
condicionado)



Caixa de passagem para infraestrutura
elétrica (sai do padrão de energia e
segue até o quadro de distribuição na
sala técnica)

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da instalação infraestrutura hidráulica e elétrica dos ar condicionado cassette (tubulação de drenagem e frigorigena da unidades evaporadoras)

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Caixas de tomada de aço galvanizado (4x2)'' instaladas 30 cm do piso no lado externo da construção



Detalhe da instalação infraestrutura hidráulica e elétrica do ar condicionado split (tubulação de drenagem e frigorígena da unidade evaporadora)

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe dos contra-marcos das janelas



Detalhe da estrutura metálica do telhado

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Instalação e soldagem da estrutura metálica do telhado



Detalhe tubulação frigorígena e elétrica do ar condicionado (ponto na platibanda onde será instalada a unidade condensadora)

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Abertura de passagem na laje para passagem da infraestrutura do ar condicionado



Detalhe sobre a laje das mangueiras para instalação elétrica do ar condicionado e das tubulações hidráulicas dos banheiros

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da instalação da calha junto à alvenaria e estrutura do telhado



Escavação de valas e assentamento de tubulação para água pluvial

7ª ETAPA: 11/07 – 10/08



Detalhe da tela de malha de aço instalada entre a alvenaria e estrutura de concreto, a qual evitará possível fissura por dilatação térmica



Caixa d'água que será instalada sobre a laje