

Y様邸新築工事現場検査記録簿

第2回目(基礎完了検査)

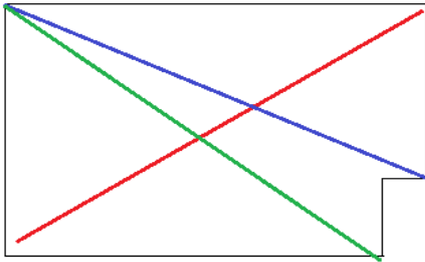
日時 2019年3月27日16:00-16:40  
出席 清水目氏・市村  
天候 晴れ

確認事項

レベルの確認

ベンチマーク読み寸法=615ミリ  
設計GL理論値=BM-1000ミリ=1615ミリ  
立ち上がり天端読み寸法=1216~1220ミリ  
同上理論値=1215ミリ  
誤差=-1~+5ミリ  
ベース天端読み寸法=1560~1571ミリ  
同上理論値=1565ミリ  
誤差=+5~-6ミリ

対角の確認



赤線	理論値=10818ミリ 実測値=10820ミリ 誤差=+2ミリ
青線	理論値=9996ミリ 実測値=9995ミリ 誤差=-1ミリ
緑線	理論値=10051ミリ 実測値=10048ミリ 誤差=-3ミリ

赤線



青線



緑線



Y様邸新築工事現場検査記録簿

第2回目(基礎完了検査)

日時 2019年3月27日16:00-16:40

出席 清水目氏・市村

天候 晴れ

確認事項

アンカーボルトの芯・出量は問題ありません。

