

ビニールクロスは準不燃以上とする。

(仮称)能登水素ステーション待機場所整備工事 設計施工業務

(参考) 平面図、立面図、断面図

- S C A L E 1/50 (A1) 1/100 (A3)

能登スマート・ドライブ・プロジェクト

DRAWING 待機場所

※本工事は建築設備とし

して予定建築物内の照明、コンセント、パッケージエアコン及び

変更の協議に応じる

こととする。

配置図で示す電気配線工事を含む。

·DATE

CHECK

· DRAFTING

. 2 0

A - 0.3

建物の機能及び関係法令の要件を満たす内容であれば、各メーカー等の仕様による

₩

LGS W19 化粧石膏ボードt=9.5

捨てべ = 代=4 + 長尺塩ピシード=2 床バネル(技术30x90-@303) コンバネt=12 L68 W50 P. Bt=12.5下地ビニールクロス貼り 内部仕上表