

候補地概要

評価

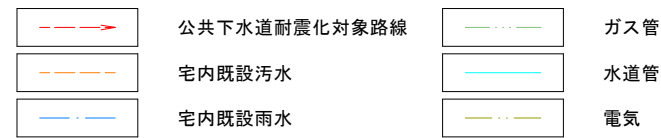
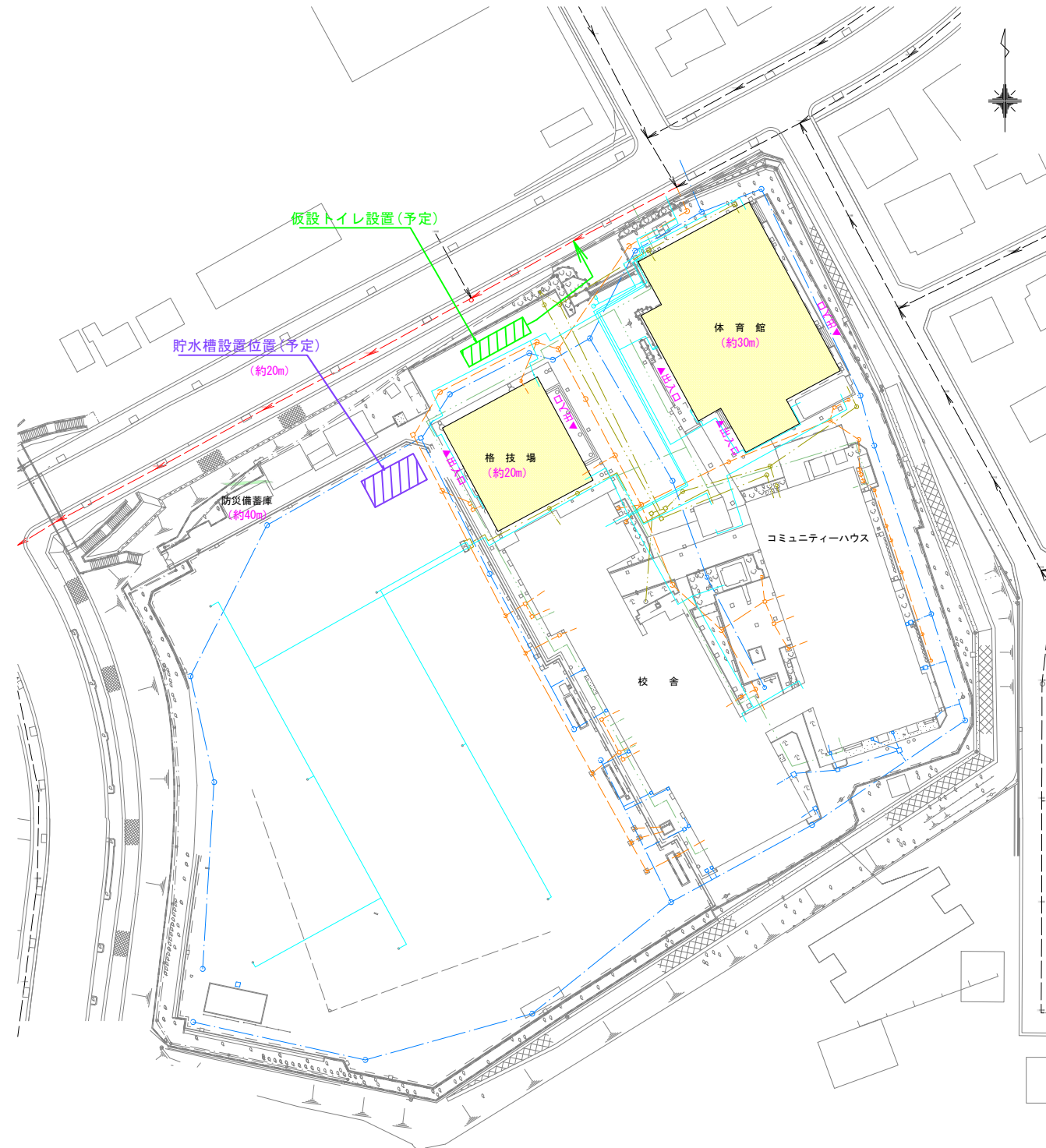
設置位置

概要

- ・公共下水道耐震化路線までの接続距離が短い。(工事期間が短い)
- ・学校施設を壊さずに仮設トイレ設置延長の確保が可能。(L=12.1m、@2.0mタイプ)
- ・体育館からの導線が短い。
- ・防災備蓄庫から近い。
- ・設置位置は、緊急車両の通行がない場所と思われる。
- ・平坦地である。



現況写真



※現場状況により位置が変更となる可能性があります。

【設置条件】……設置位置として望まれる条件

- (1) 公共下水道耐震化対象路線へ接続可能。
- (2) 学校施設を壊さずに、仮設トイレ設置延長の確保が出来る。L=12.1m (@2.0m、5基) または、L=9.4m (@1.5m、5基)
- (3) 避難場所(体育館)、給水施設(プール)、防災備蓄庫に近い。
- (4) 緊急車両等の支障とならない場所。
- (5) 学校内の既設地下埋設管の支障とならない場所。
- (6) 仮設トイレ設置場所が平坦地であること。

貯水槽設置位置候補