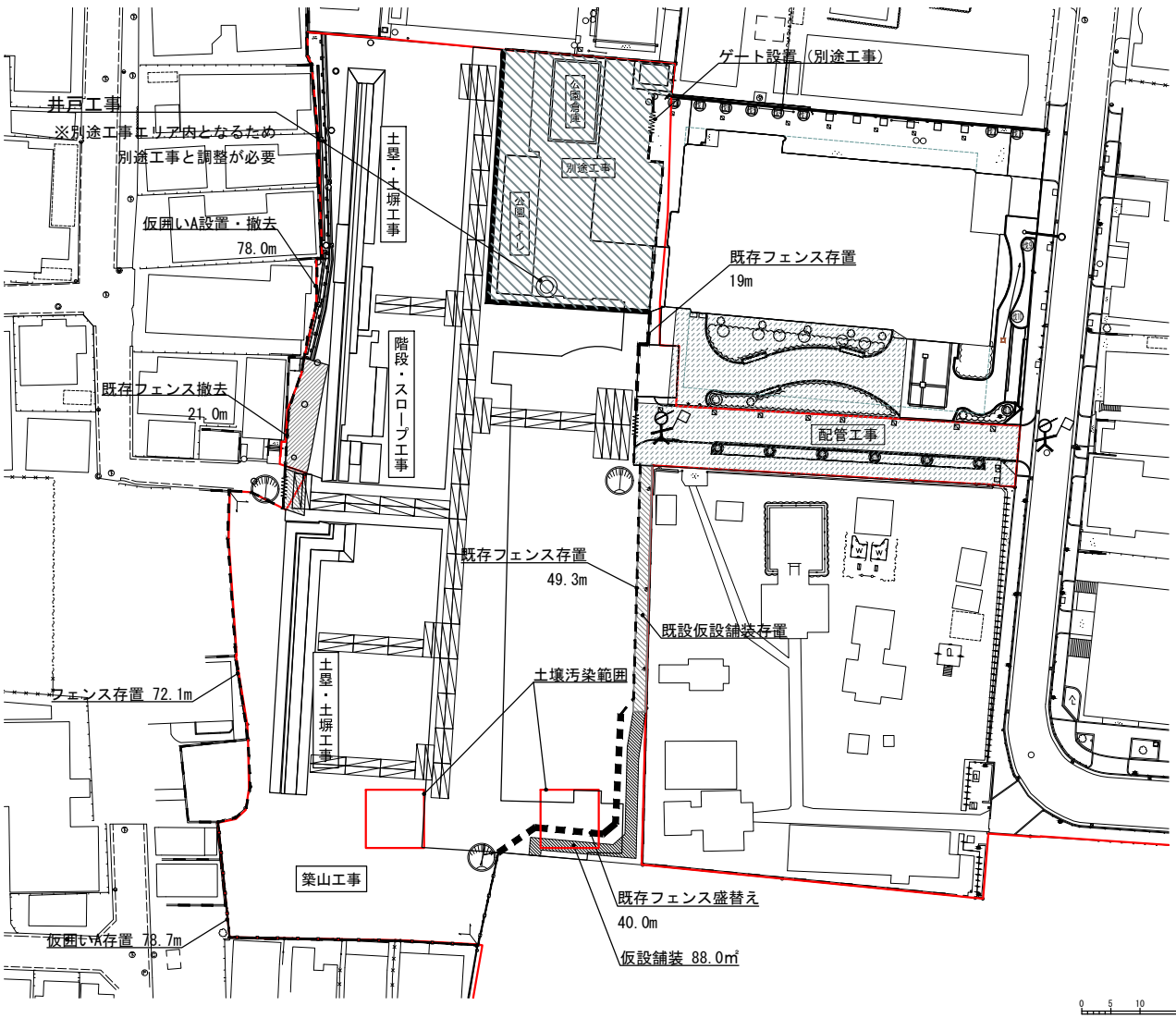
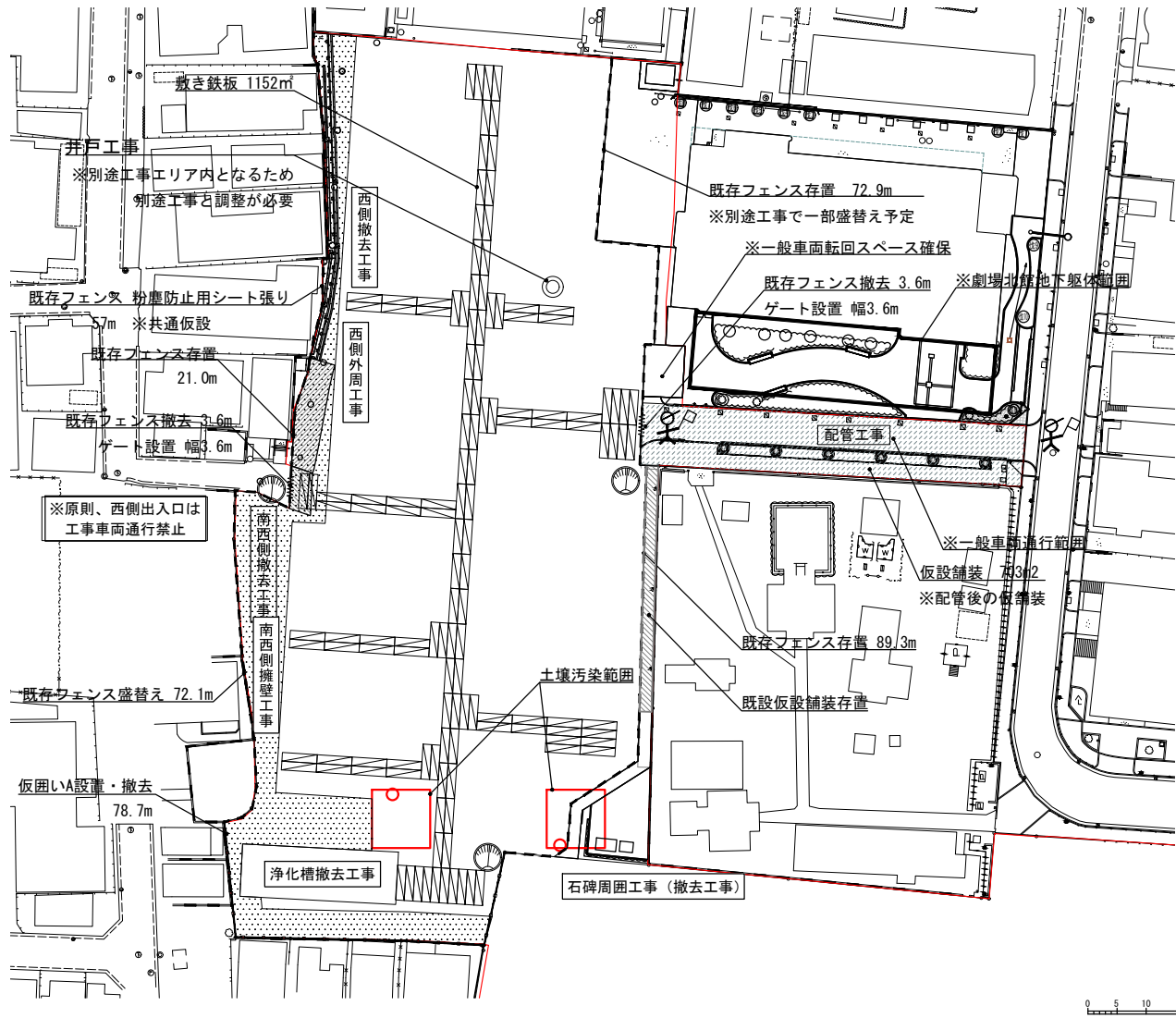


ステップ1 公園工事 着手時

ステップ2 建築工事 着手時




- 主な工事内容
- ・井戸工事
  - ・西側撤去工事
  - ・南西側撤去工事
  - ・浄化槽撤去工事
  - ・石碑周囲工事（撤去工事）
  - ・西側外周工事
  - ・南西側擁壁工事
  - ・配管工事
  - ・造成工事
  - ・土塁・土堀工事を行う前に、西側および南西側の撤去工事、擁壁工事等を先行して行う。また、別途工事の着手前に井戸工事を行う。
  - ・土壌汚染範囲の土砂が他と混在しないよう、丁寧に掘削すること。
  - ・配管工事を行う。
  - ・劇場北館地下躯体範囲上は車両通行・駐車禁止です。（全期間）
  - ・一般車両巡回範囲は工事中も一般車両が通行出来るように配慮すること。


- 主な工事内容
- ・土堀工事
  - ・土塁工事
  - ・築山工事
  - ・配管工事
  - ・階段・スロープ工事
  - ・公園トイレ（別途工事）
  - ・公園倉庫（別途工事）
  - ・土塁・土堀工事を行う。
  - ・階段・スロープ工事を行う。
  - ・配管工事、築山工事を行う。
  - ・別途工事（公園トイレ、公園倉庫）を開始。

工種	内容
敷き鉄板	5×20×t22 1.6t/枚 128枚
仮設舗装	設置・撤去
ゲート	キャストゲート、高さ2m、間口3.6m
仮囲いA	設置 H3m
仮囲いB	設置 H1.8m
既存工事フェンス	撤去 H1.8m
(284.2m)	盛替え H1.8m
騒音振動計	デジタル掲示板
交通誘導員	参考配置

工種	内容
敷き鉄板	5×20×t22 1.6t/枚 92枚
仮設舗装	設置・撤去
仮囲いA	設置 H3m
既存工事フェンス	撤去 H1.8m
	盛替え H1.8m
騒音振動計	デジタル掲示板
交通誘導員	参考配置




騒音振動計



交通誘導員

※工事看板、啓発看板は適宜配置する

※別途工事着手前に別途工事エリアにおいて施工すべき施設については、先行して施工を行う



Sheet No. 参 1

Name 高槻城公園北エリア(一期)整備工事（公園）

Class 仮設計画図その1（参考図）

Scale 1:600

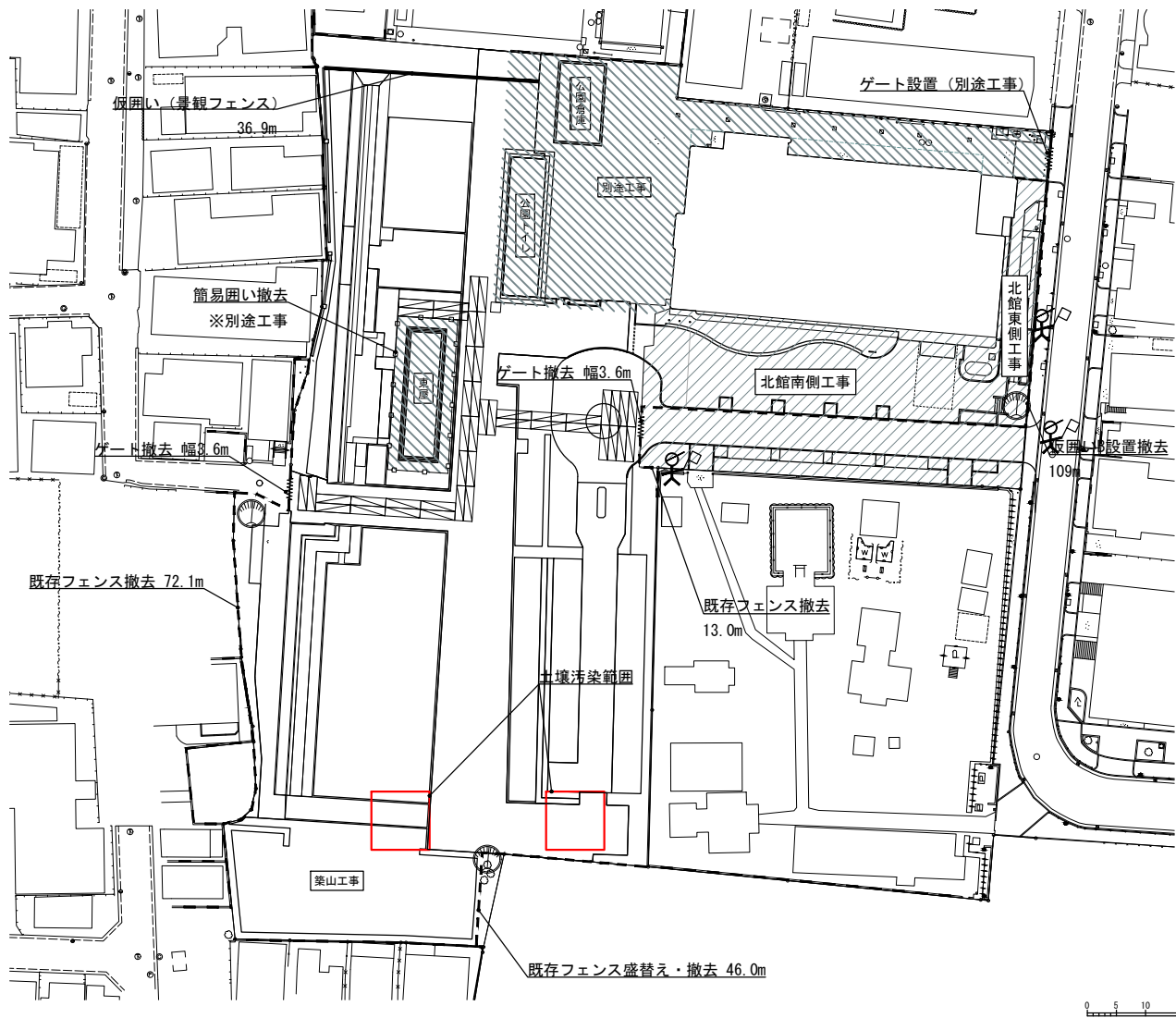
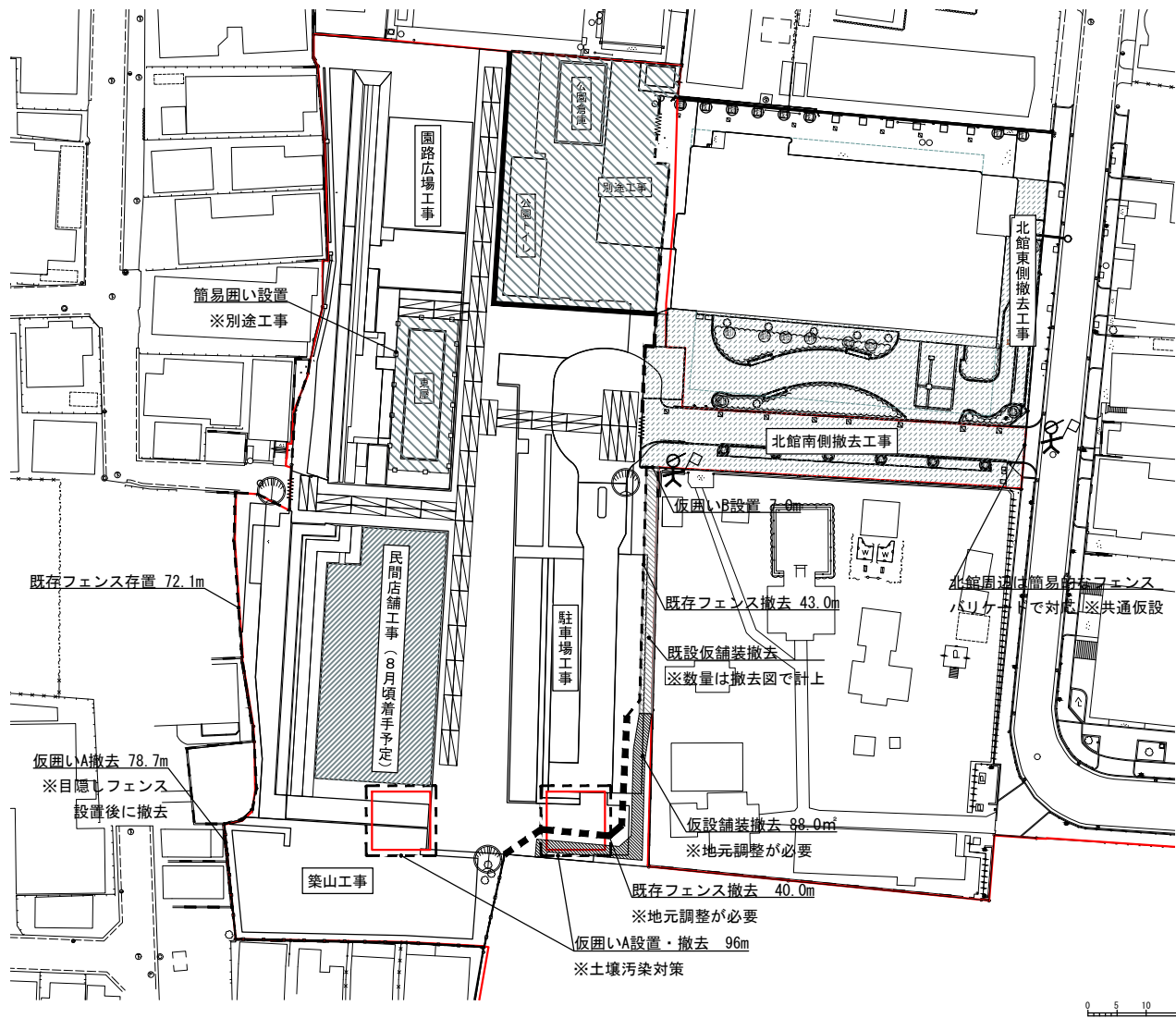
Checked by b. s. l. s.

Date 令和7年度

TAKATSUKI CITYHALL A SECTION OF ARCHITECTURE

ステップ3 劇場北館 平日閉館時

ステップ4 劇場北館 終日閉館時



- 主な工事内容
- ・駐車場工事
  - ・園路広場工事
  - ・北館南側撤去工事
  - ・北館東側撤去工事
  - ・公園トイレ(別途工事)
  - ・公園倉庫(別途工事)
  - ・東屋(別途工事)
  - ・階段・スロープ工事の後、東屋(別途工事)を開始。
  - ・土塁・土堀工事の後、園路広場工事、駐車場工事を行う。
  - ・北館南側および東側の撤去工事を行う。それに合わせて、歩行者動線を確保する。

- 主な工事内容
- ・園路広場工事(残工事)
  - ・ロータリー(残工事)
  - ・北館南側整備工事
  - ・北館東側整備工事
  - ・公園トイレ(別途工事)
  - ・公園倉庫(別途工事)
  - ・東屋(別途工事)
  - ・残工事(園路広場、ロータリー)を行う。
  - ・北館南側および北館東側の整備工事を行う。
  - ・北館東側工事の際は、誘導員を配置しながら施工する。
  - ・東側の歩道に影響がある場合は、片側交互通行などにより歩行者の安全を確保すること。

工種	内容
敷き鉄板	5×20×t22 1.6t/枚 68枚
仮設舗装	撤去
仮囲いA	設置・撤去 H3.0m
仮囲いA	撤去 H3.0m
仮囲いB	設置 H1.8m
既存工事フェンス	撤去 H1.8m
騒音振動計	デジタル掲示板
交通誘導員	参考配置

工種	内容
敷き鉄板	5×20×t22 1.6t/枚 44枚
ゲート	撤去 キャスターゲート、高さ2m、間口3.6m
仮囲いB	設置 H1.8m
仮囲いB	撤去 H1.8m
仮囲い	景観フェンス
既存工事フェンス	盛替え H1.8m
	撤去 H1.8m
騒音振動計	デジタル掲示板
交通誘導員	参考配置

