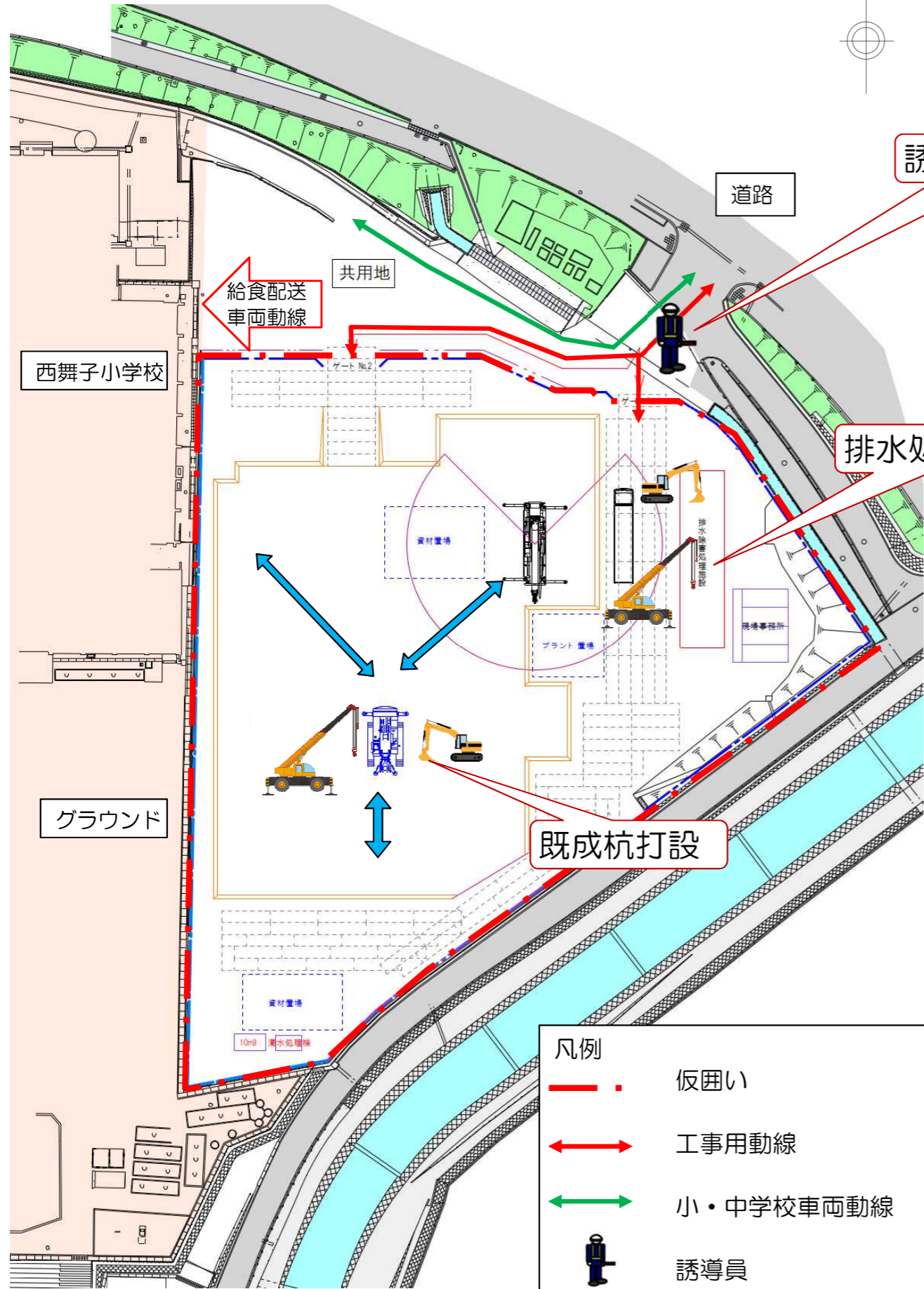


# 工事配置計画

事業主体：株式会社 神戸垂水学校給食サービス  
 工事施工者：東亜・岡 特定建設共同企業体

## ステップ① 排水処理施設設置・既成杭打設

## 工事の進め方



- 仮囲い設置作業** 令和5年9月中旬  
 外周部に沿って仮囲い（フラットパネル）を設置します。
- 排水処理施設設置** 令和5年9月下旬～11月下旬  
 敷地東側にてシャベルカーやクレーン車等の重機を使用して掘削・構造物の設置を行います。  
 トレーラーにて搬入を行います。
- 既成杭打設** 令和5年11月下旬～12月中旬  
 建物の杭の打設を行います。  
 杭打機やシャベルカー・クレーン車を使用します。  
 杭孔の掘削を行い、トレーラーにて杭の材料を搬入します。

## 令和5年9月中旬から令和6年10月31日まで

	令和5年				令和6年								令和7年							
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
準備工事	調査																			
杭工事			既成杭打設																	
基礎躯体工事			掘削	基礎躯体	埋戻															
鉄骨工事							鉄骨建方													開業準備
上部躯体工事							各階スラブ他躯体													
屋根・外壁工事									外壁・屋根・防水											
内装工事											内部仕上げ									
外構工事																				
仮設工事	仮囲い組立																			
検査																				竣工検査

※工事の進捗により、スケジュールは今後変更となる可能性があります。



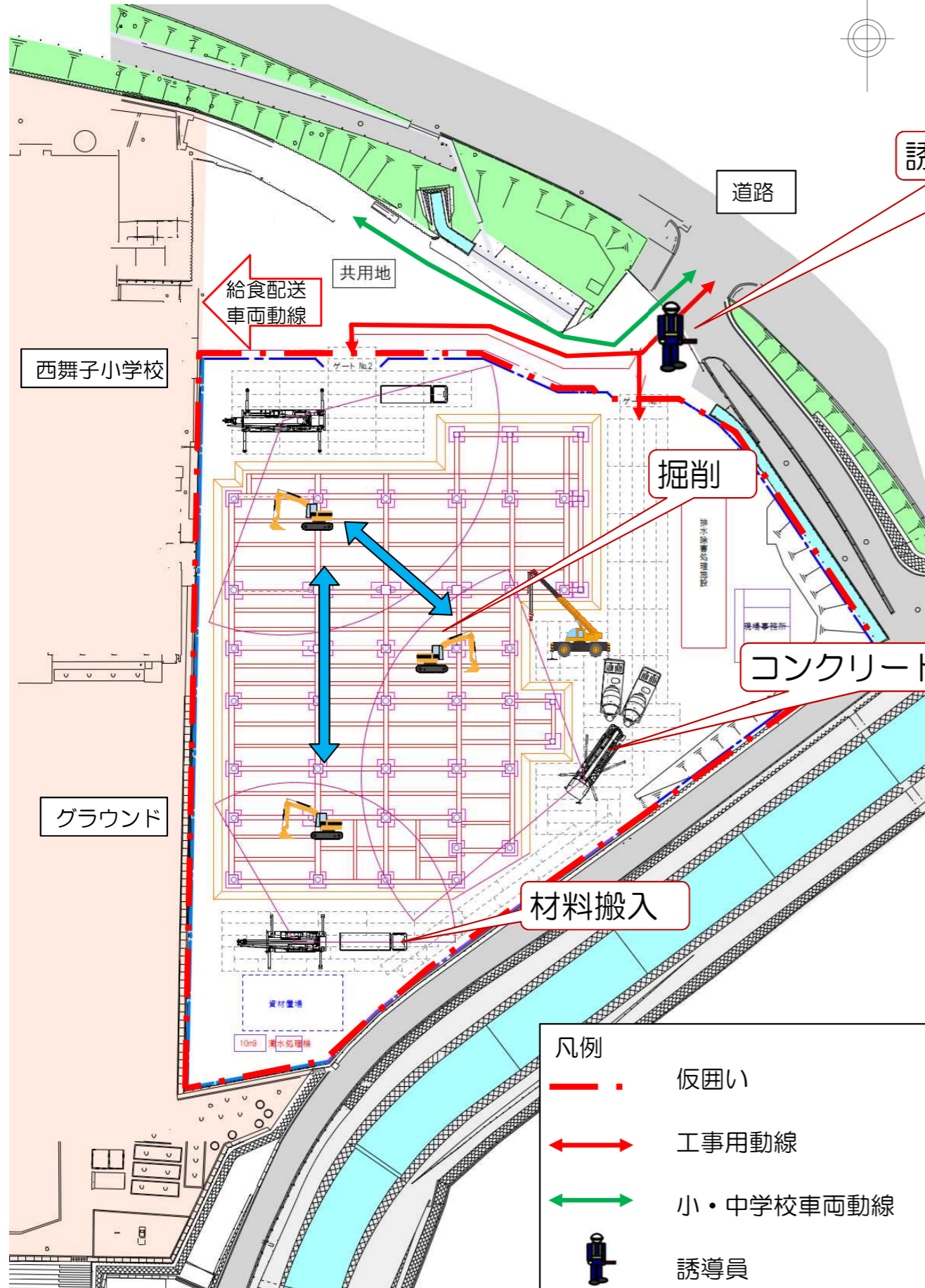
# 工事配置計画

## ステップ② 基礎躯体工事

事業主体：株式会社 神戸垂水学校給食サービス  
 工事施工者：東亜・岡 特定建設共同企業体

## 工事の進め方

- 基礎躯体工事** 令和5年12月下旬～令和6年3月上旬  
 シャベルカーを使用して掘削を行い、大型ダンプトラックで土を搬出します。クレーン車で鉄筋や材料を搬入します。生コンポンプ車を使用し、生コン運搬車にて搬入した生コンを打設します。コンクリートを打ち終わったらシャベルカーを使用して周りを埋め戻します。



**凡例**

- 仮囲い
- ↔ 工事用動線
- ↔ 小・中学校車両動線
- 👮 誘導員

## 令和5年9月中旬から令和6年10月31日まで

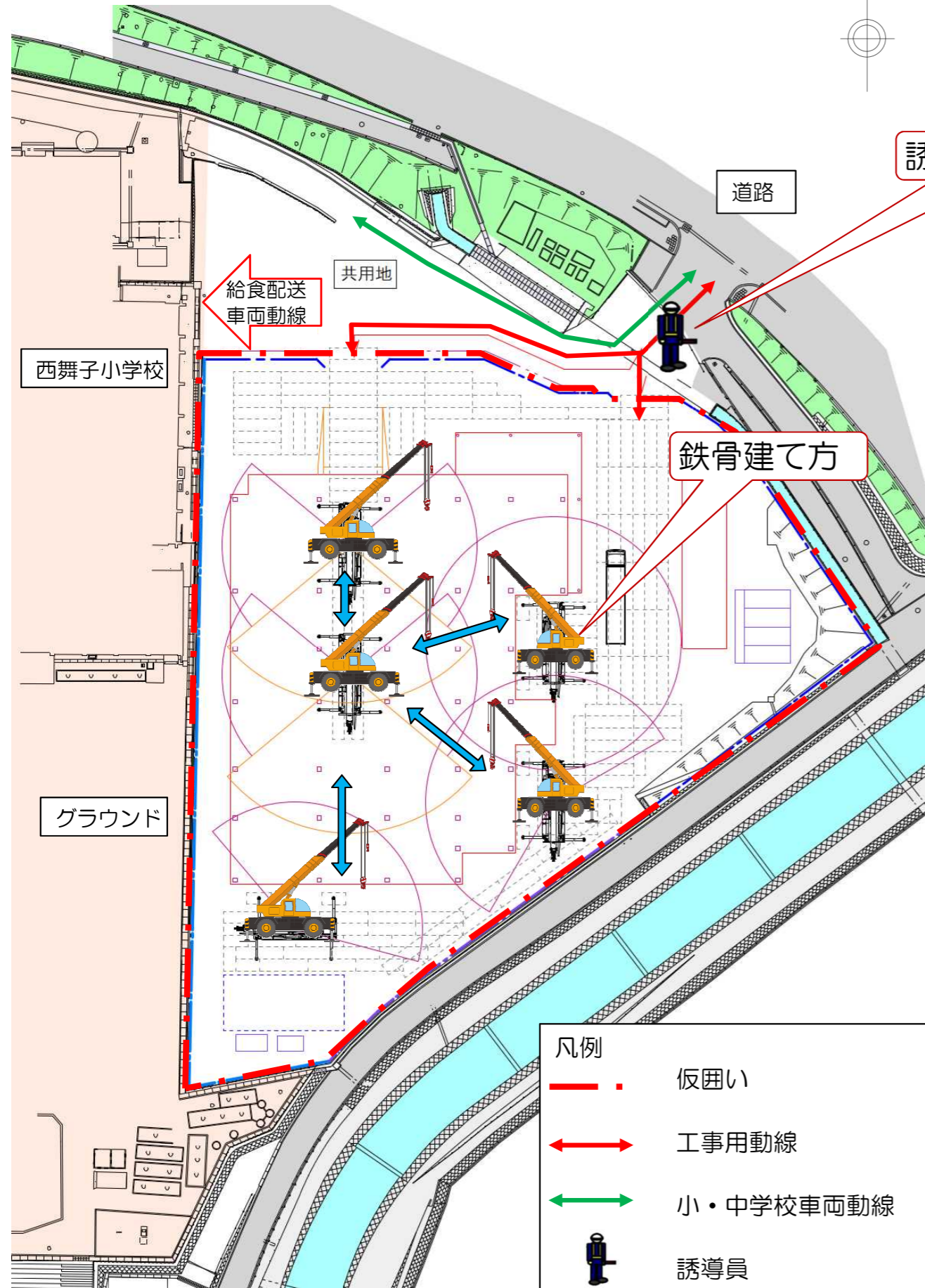
	令和5年				令和6年								令和7年						
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
準備工事	調査																		
杭工事			既成杭打設																
基礎躯体工事			掘削	基礎躯体	埋戻														
鉄骨工事						鉄骨建方													
上部躯体工事						各階スラブ他躯体													
屋根・外壁工事								外壁・屋根・防水											
内装工事									内部仕上げ										
										機器搬入・設置									
外構工事		排水処理施設設置								フェンス・舗装・植栽他									
仮設工事	仮囲い組立				鉄筋足場設置期間	外部足場設置期間							仮囲い解体						
検査														竣工検査					

※工事の進捗により、スケジュールは今後変更となる可能性があります。



# 工事配置計画

## ステップ③ 鉄骨建て方・各階スラブ他躯体



誘導員を配置

鉄骨建て方

事業主体：株式会社 神戸垂水学校給食サービス  
 工事施工者：東亜・岡 特定建設共同企業体

## 工事の進め方

- 鉄骨建て方作業** 令和6年3月上旬～4月中旬  
 クレーン車を使用し鉄骨の組立を行います。  
 大型トレーラーで鉄骨材の搬入を行います。
- 各階スラブ他躯体工事** 令和6年4月中旬～5月下旬  
 大型トラックで資材の搬入を行います。  
 クレーン車を使用します。  
 生コンポンプ車を使用し、生コン運搬車にて搬入した生コンを打設します。

## 令和5年9月中旬から令和6年10月31日まで

	令和5年				令和6年								令和7年						
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
準備工事	調査																		
杭工事			既成杭打設																
基礎躯体工事			掘削	基礎躯体	埋戻														
鉄骨工事							鉄骨建方												
上部躯体工事							各階スラブ他躯体												
屋根・外壁工事												外壁・屋根・防水							
内装工事												内部仕上げ							
外構工事												機器搬入・設置							
仮設工事												フェンス・舗装・植栽他							
仮設工事																			
検査																			

※工事の進捗により、スケジュールは今後変更となる可能性があります。

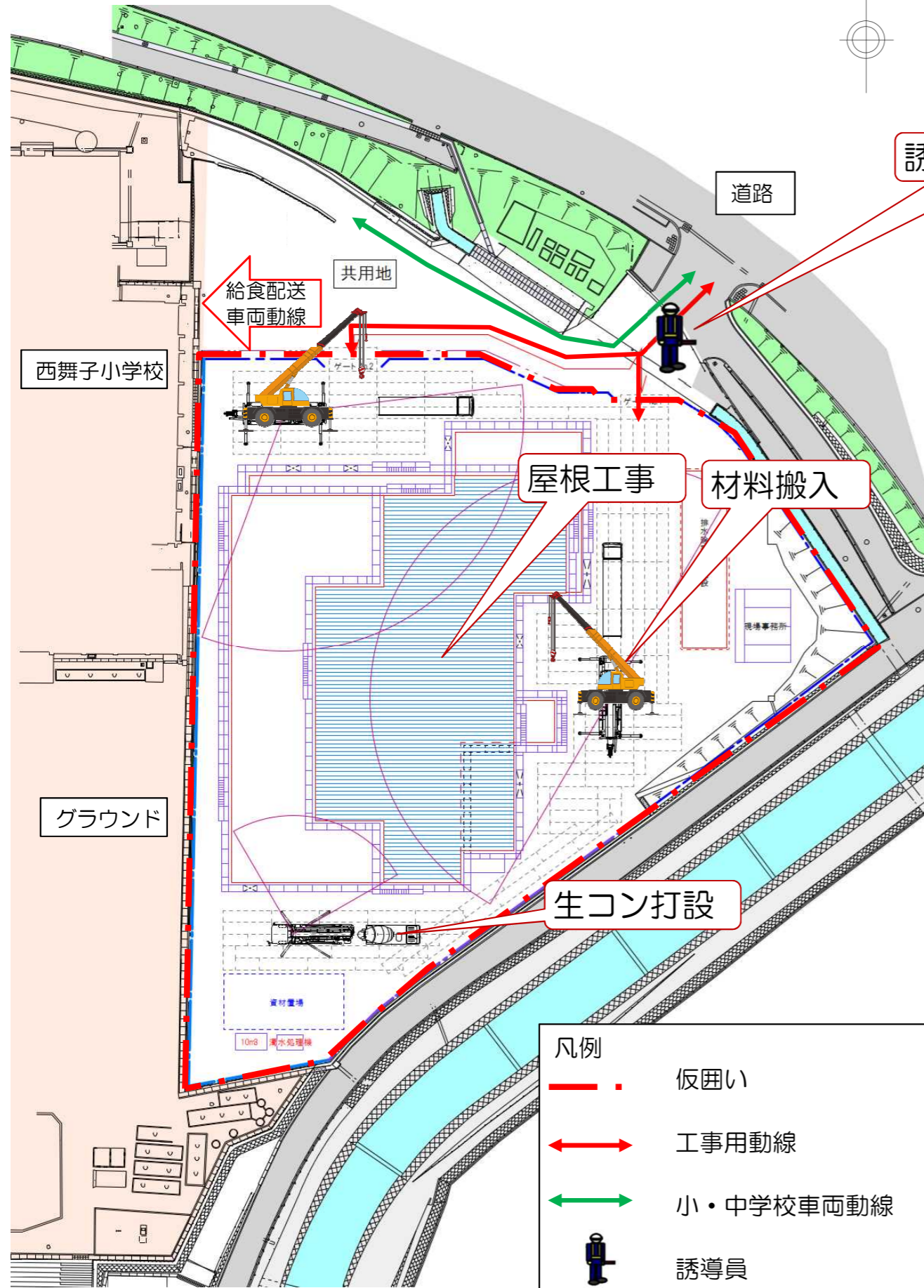


# 工事配置計画

ステップ④ 外壁・屋根・防水・内部仕上げ・外構工事

事業主体：株式会社 神戸垂水学校給食サービス  
 工事施工者：東亜・岡 特定建設共同企業体

工事の進め方



- 外壁・屋根・防水工事** 令和6年5月下旬～8月中旬  
 外壁に沿って足場を組み立てます。  
 大型トラックにて材料を搬入してクレーン車を使用して屋根や外壁を組み立てます。
- 内部仕上げ工事** 令和6年5月下旬～9月下旬  
 大型トラックにて材料を搬入してクレーン車を使用して材料の搬入を行います。
- 外構工事** 令和6年8月中旬～9月下旬  
 シャベルカーを使用して外構の掘削を行います。  
 生コンポンプ車を使用し、生コン運搬車にて搬入した生コンを打設します。  
 大型ダンプやトラックを使用して材料の搬入を行います。

令和5年9月中旬から令和6年10月31日まで

	令和5年				令和6年								令和7年						
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
準備工事	調査																		
杭工事			既成杭打設																
基礎躯体工事			掘削	基礎躯体	埋戻														
鉄骨工事							鉄骨建方												
上部躯体工事							各階スラブ他躯体												
屋根・外壁工事										外壁・屋根・防水									
内装工事											内部仕上げ								
外構工事											機器搬入・設置								
仮設工事											フェンス・舗装・植栽他								
検査																			

凡例

- 仮囲い
- 工事用動線
- 小・中学校車両動線
- 誘導員

※工事の進捗により、スケジュールは今後変更となる可能性があります。