



都市計画道路 豊秀松月線

工事説明会

令和6年1月18日
守口市

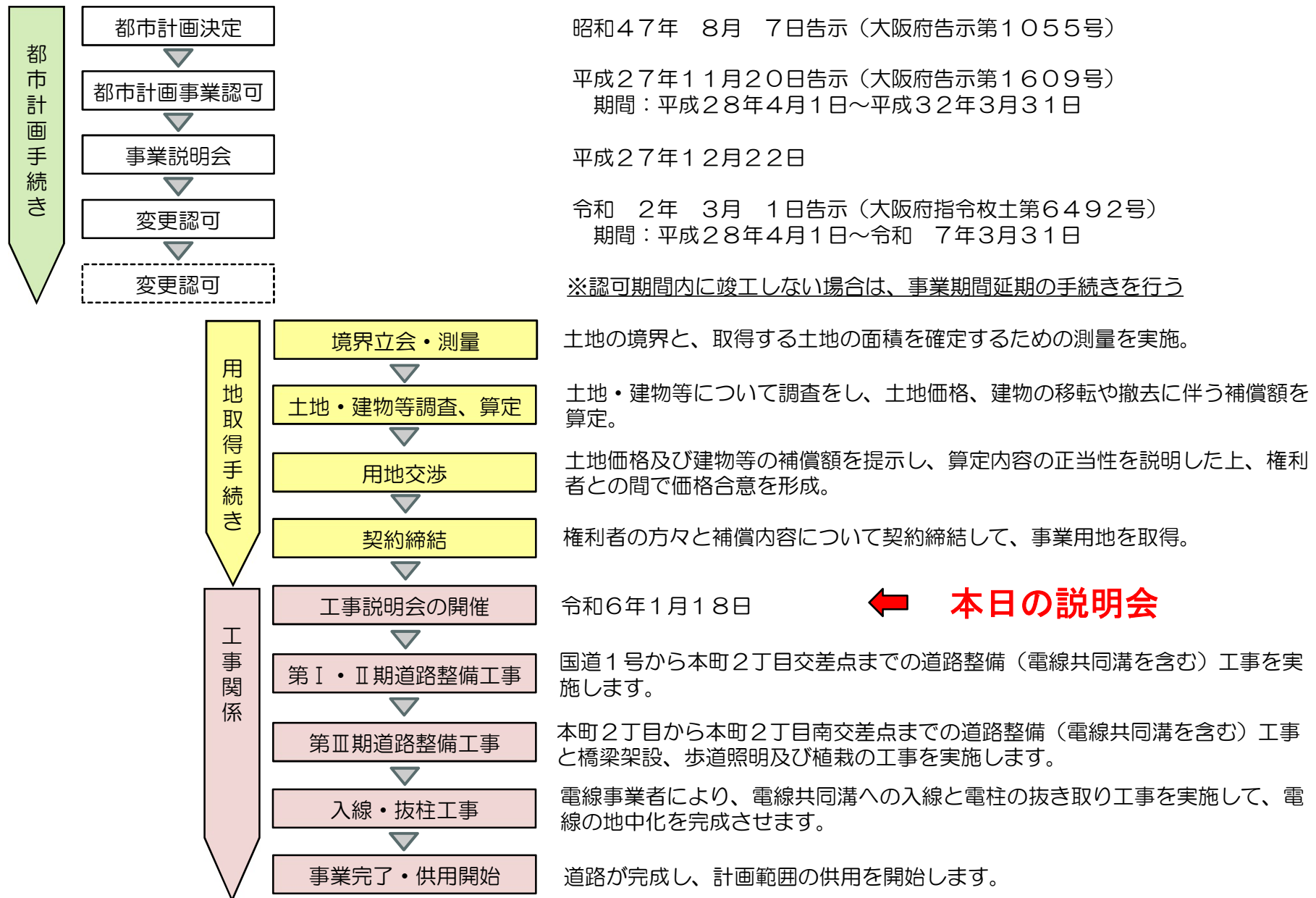
事業説明会 次第

1. 開会
2. 道路公園課 挨拶
3. 事業概要の説明
4. 質疑応答
5. 閉会

本日の説明事項

1. 事業経過と今後の予定
2. 道路計画の概要
 - ① 先ず、はじめに
 - ② バリアフリー
 - ③ 電線共同溝
 - ④ 道路平面線形
 - ⑤ 道路縦断線形
 - ⑥ 道路幅員構成
3. 第Ⅰ期 道路整備工事の内容
 - ① 整備工事の範囲
 - ② 整備工事の手順
 - ③ 第Ⅱ期の工事範囲
 - ④ 第Ⅱ期の工事手順
 - ⑤ 施工概要

2. 事業経過と今後の予定



2. 道路計画の概要 ～先ず、はじめに～

■ 現状の課題

- 歩行者、自転車通行量が多い一方、歩道幅が狭いため、歩行上の危険性が非常に高い



※バリアフリー基本構想策定時の現況調査より

- 歩道の勾配が急なところがある
- 看板や商品が歩道に出ており危険である
- 電柱の地下埋設化を進めて欲しい
- 交差点部には点字ブロックが必要

2. 道路計画 ②バリアフリー化

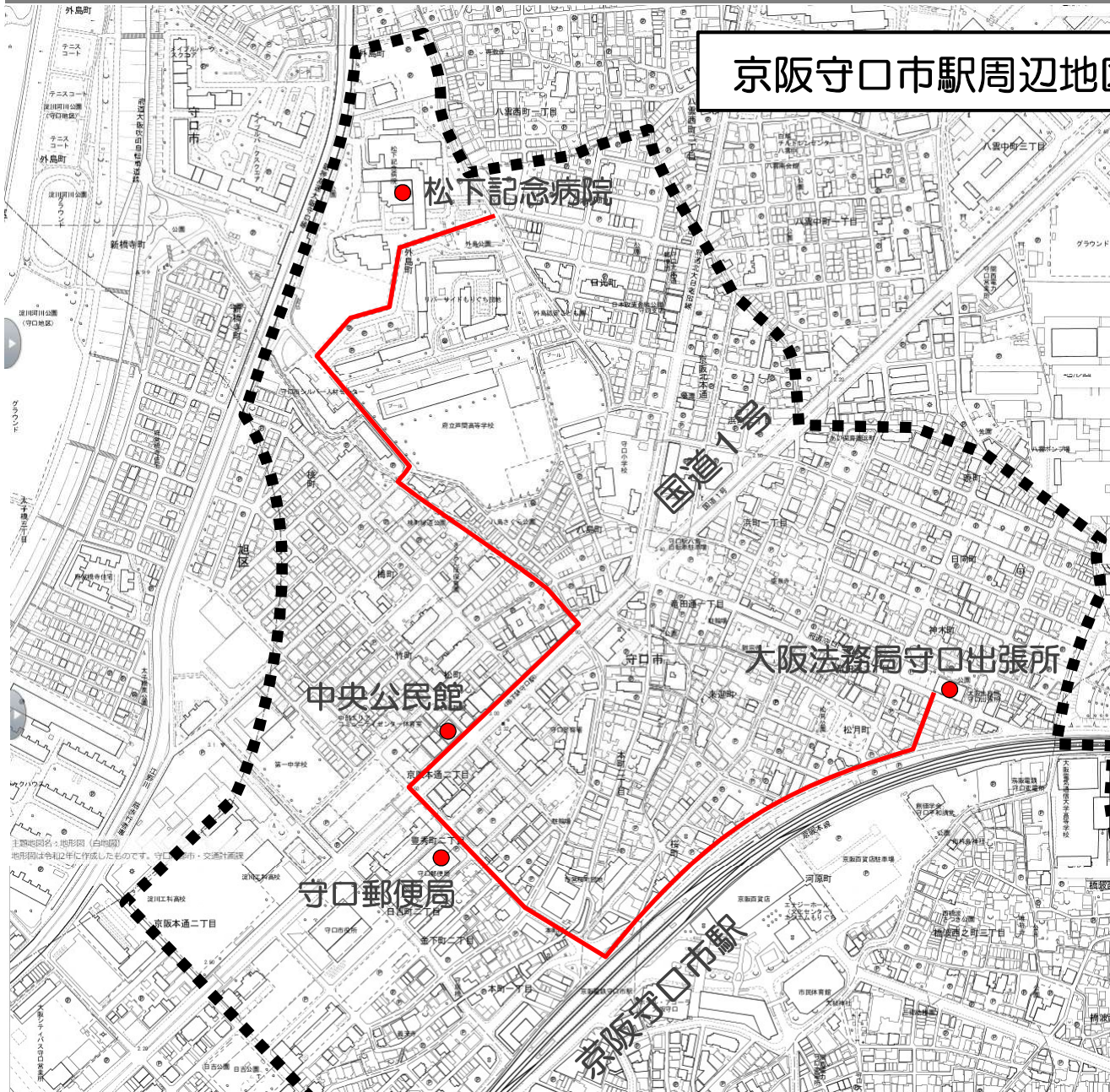
京阪守口市駅周辺地区バリアフリー基本構想

重点整備区域	■■■■■■■■■
特定建築物	●
特定経路	—

道路のバリアフリー化整備事例



・ 移動等円滑化促進方針及び基本構想に基づき、段差の解消など、全ての利用者が安全に歩行するための必要な整備を進めます。



2. 道路計画 ③電線共同溝の整備（無電柱化）

■ 電線共同溝

- 電気や電話などの電線類を収容するために埋設した施設を「電線共同溝」といいます。

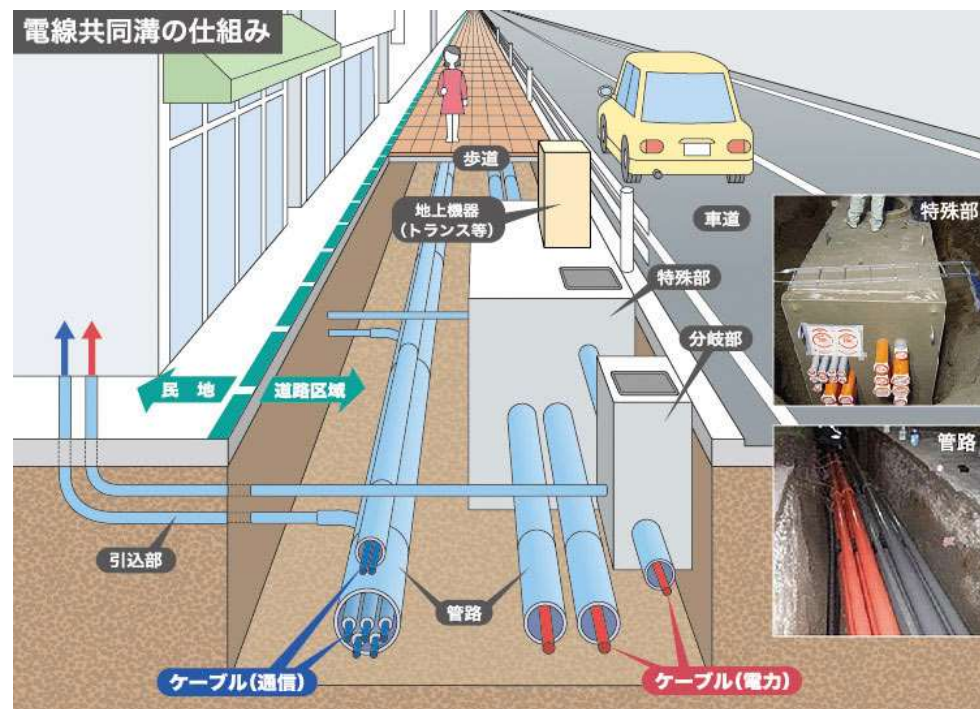
■ 電線共同溝の整備効果

- 路上の電柱や上空の電線がなくなることで、

⇒安全で快適な歩行空間の確保
⇒まちの景観が向上

- 地震や台風などの災害発生時に電柱倒壊の心配がなくなることで、

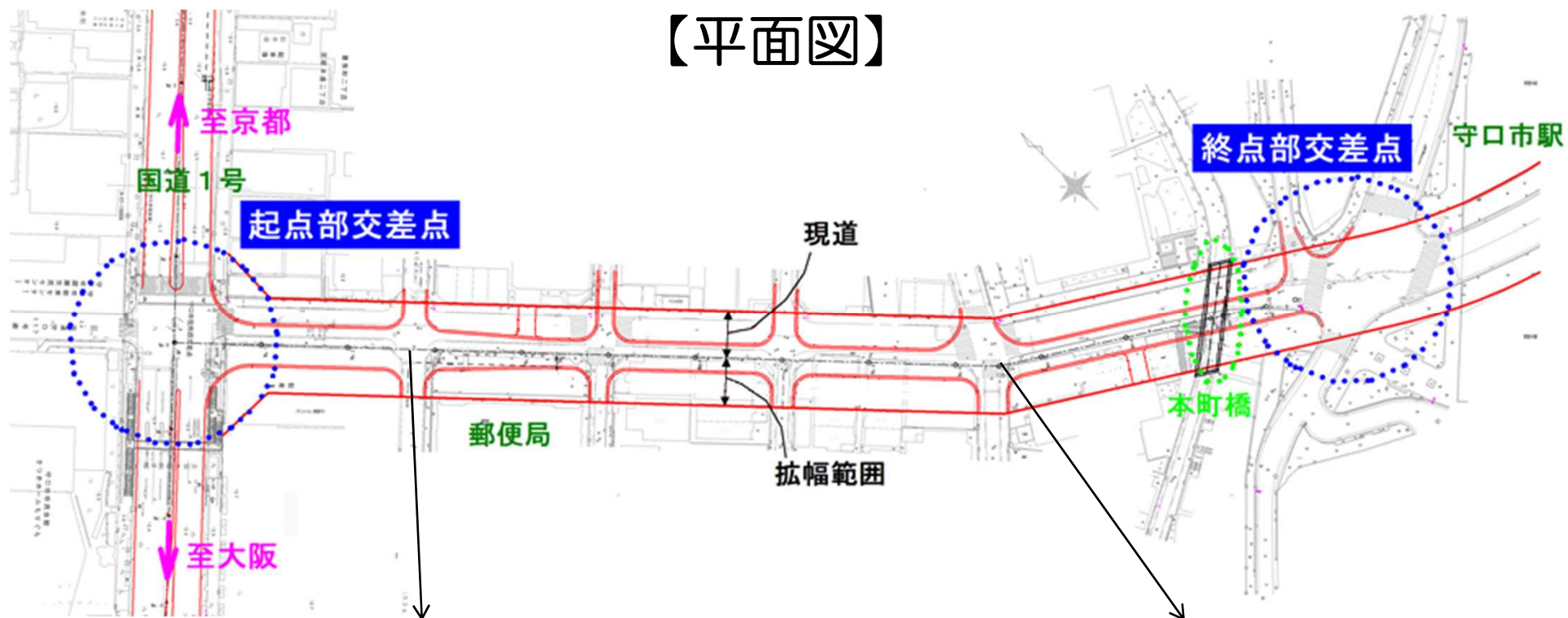
⇒都市の防災性が向上
⇒緊急交通路としての機能発揮



【電線共同溝イメージ】

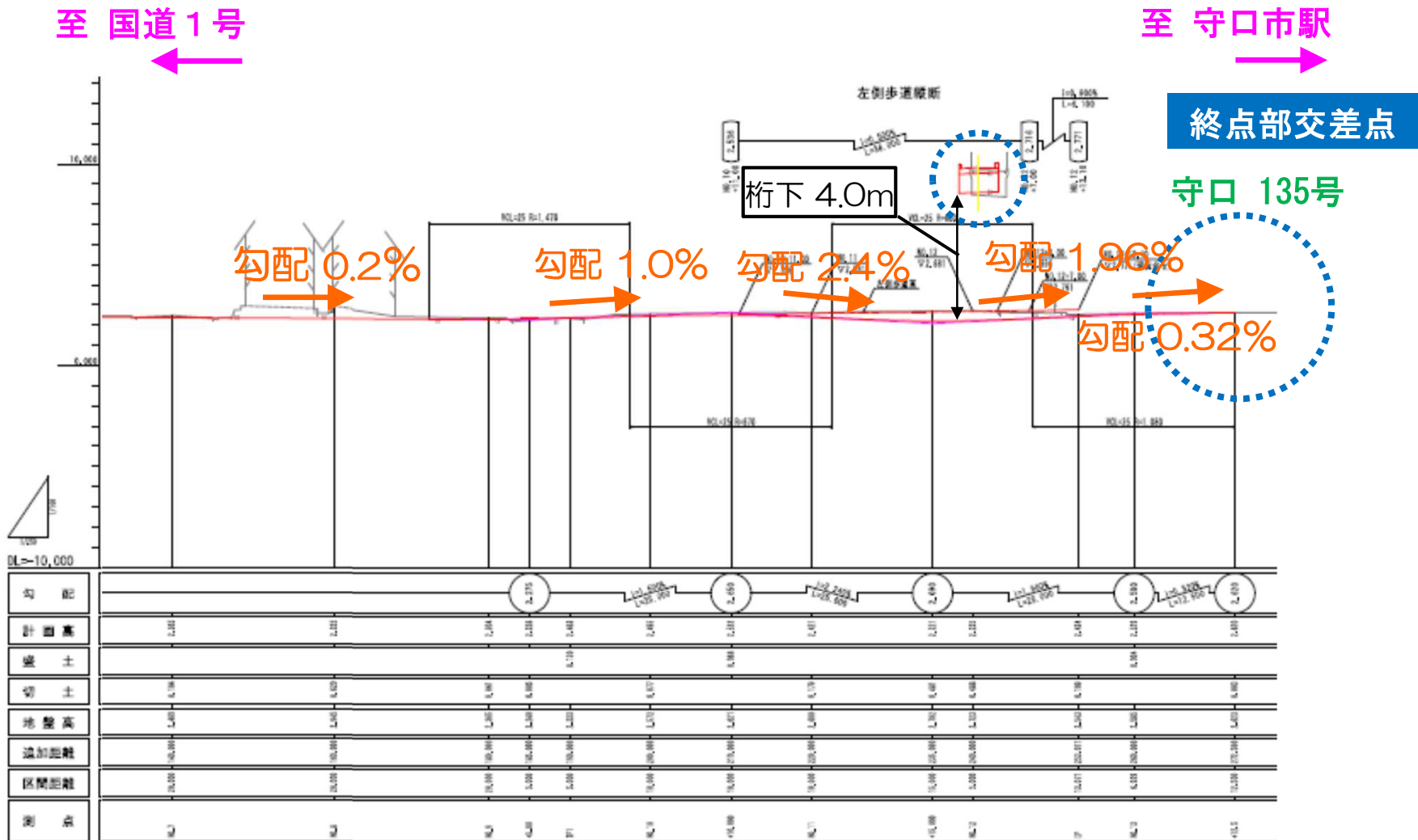
2. 道路計画 ④道路平面線形

【平面図】

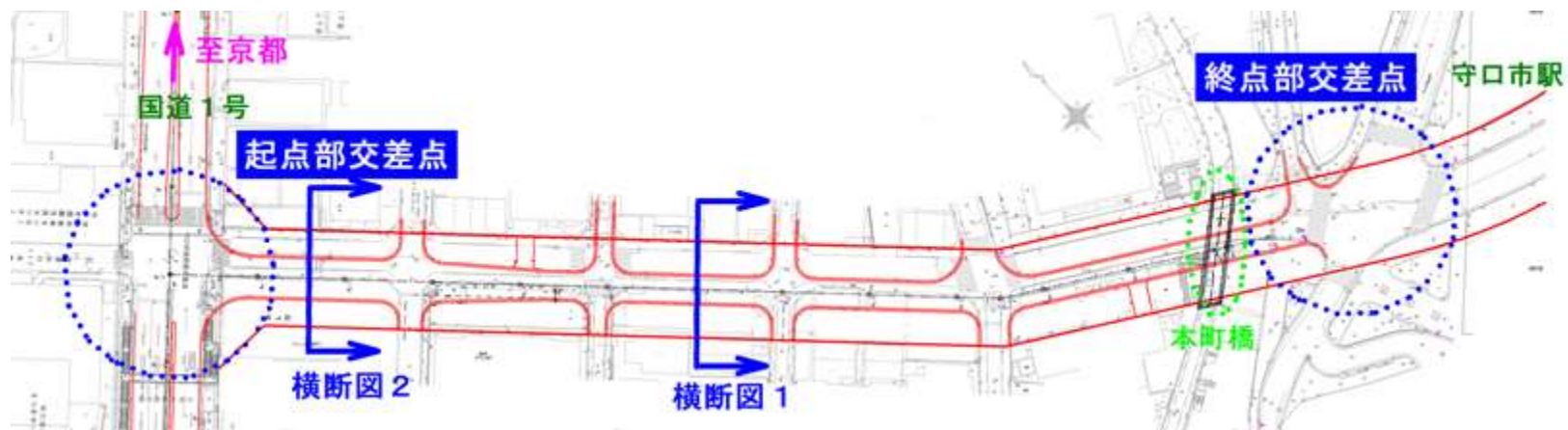


2. 道路計画 ⑤道路縦断線形2

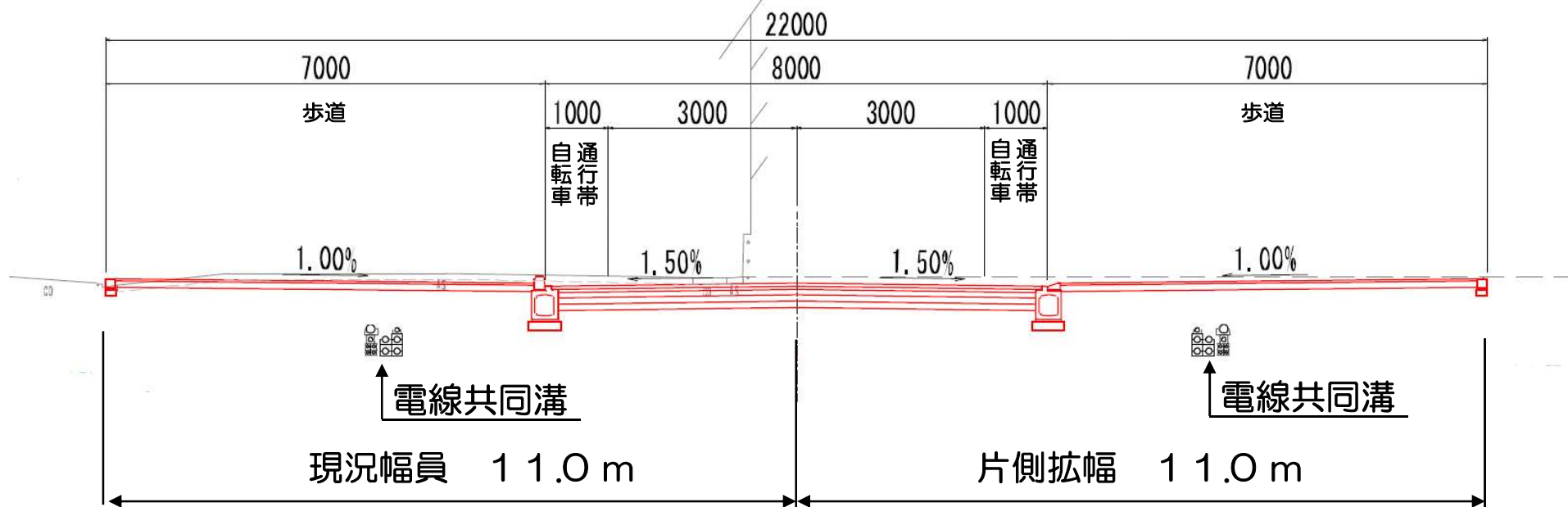
【縦断図2】



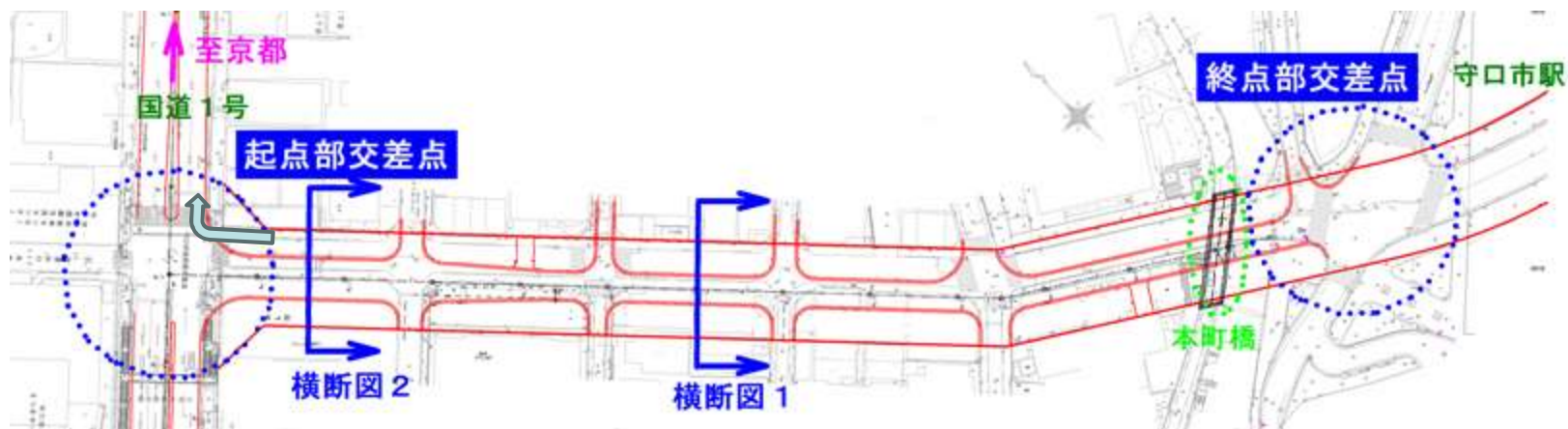
2. 道路計画 ⑥道路横断線形1



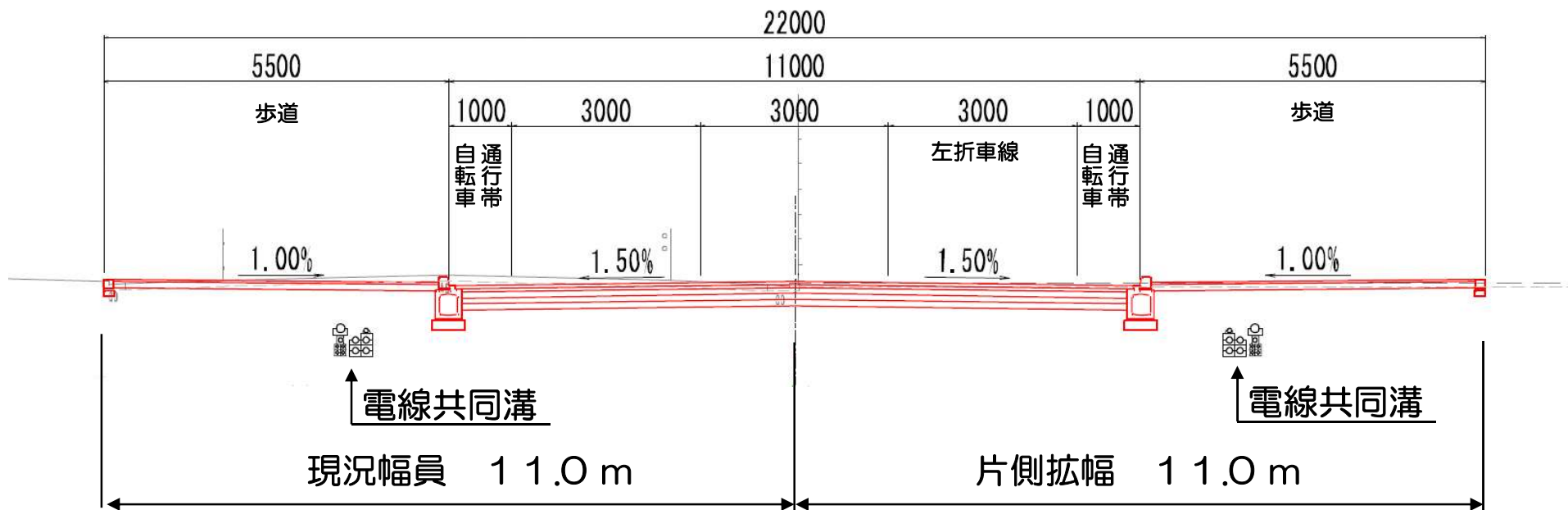
【横断図1】



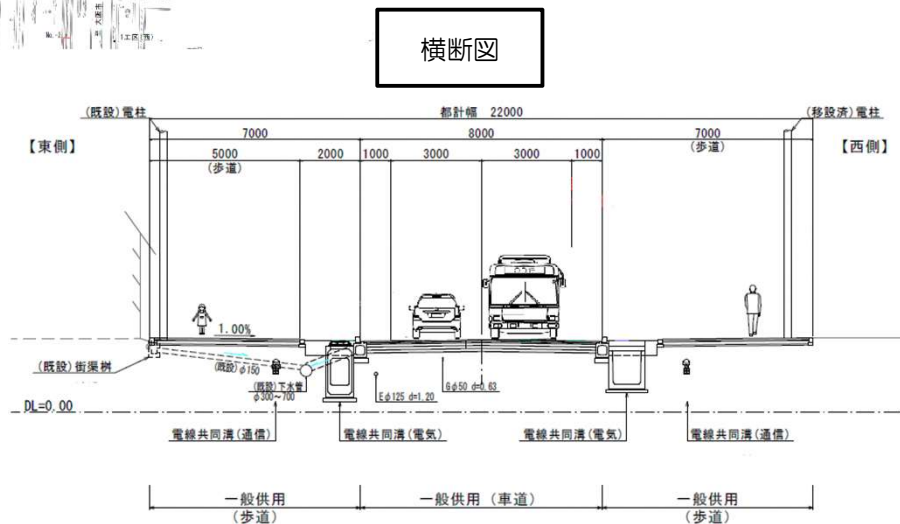
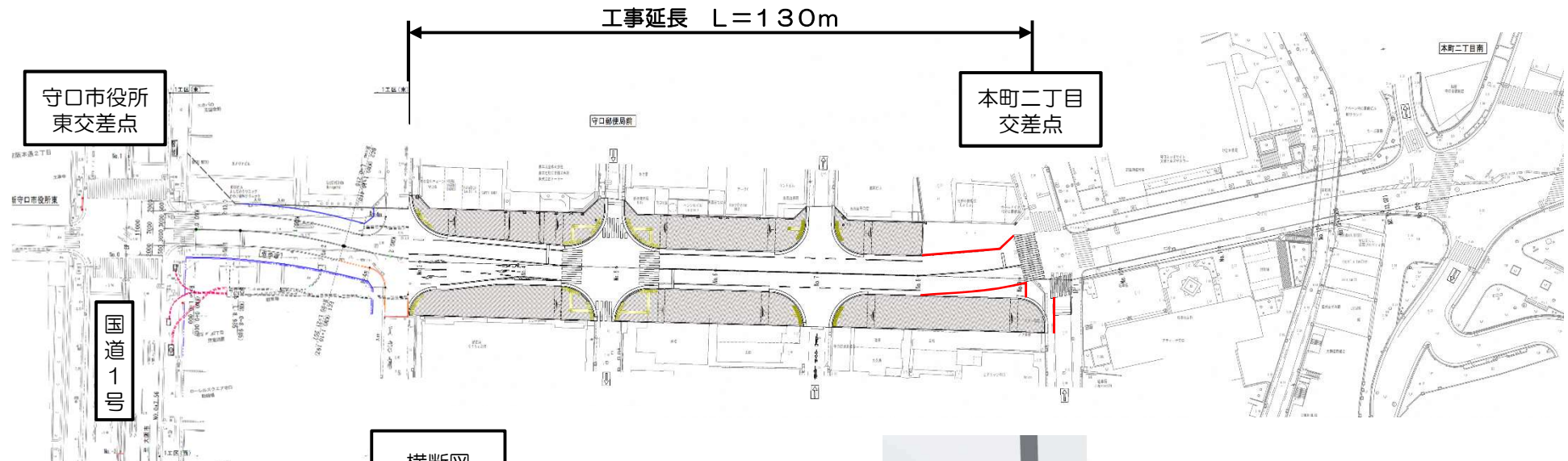
2. 道路計画 ⑥道路横断線形2



【横断図2】



3. 第I期 道路整備工事の内容 ①工事の範囲



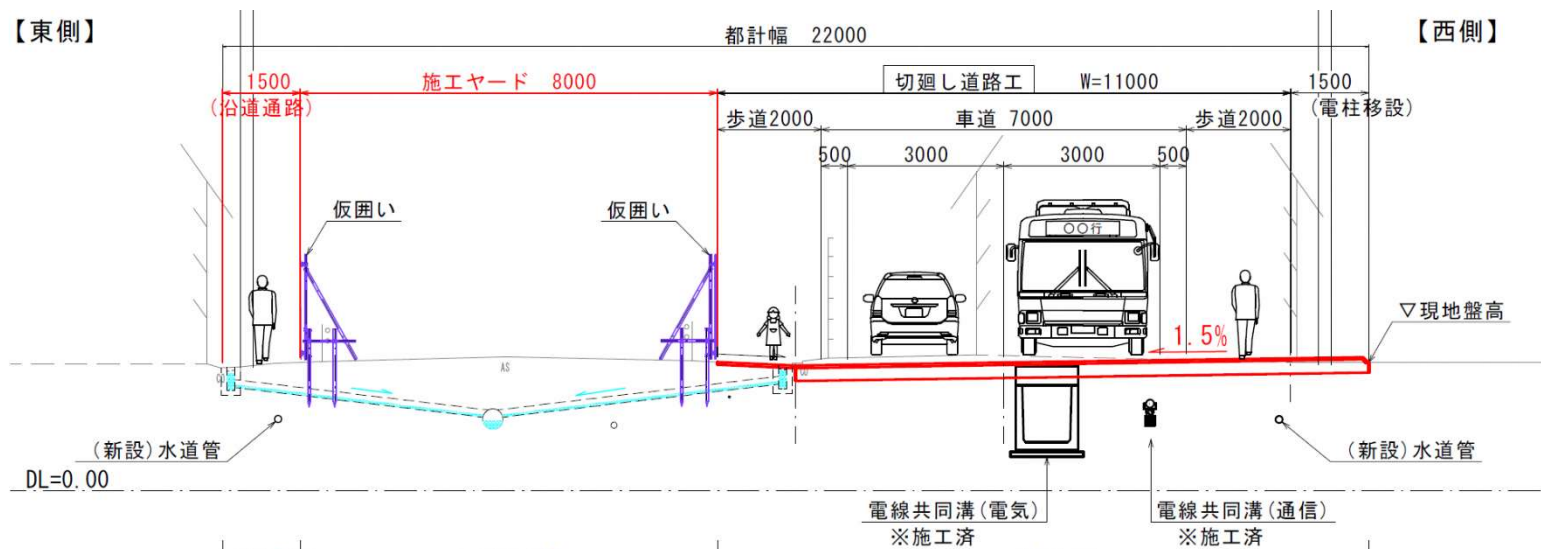
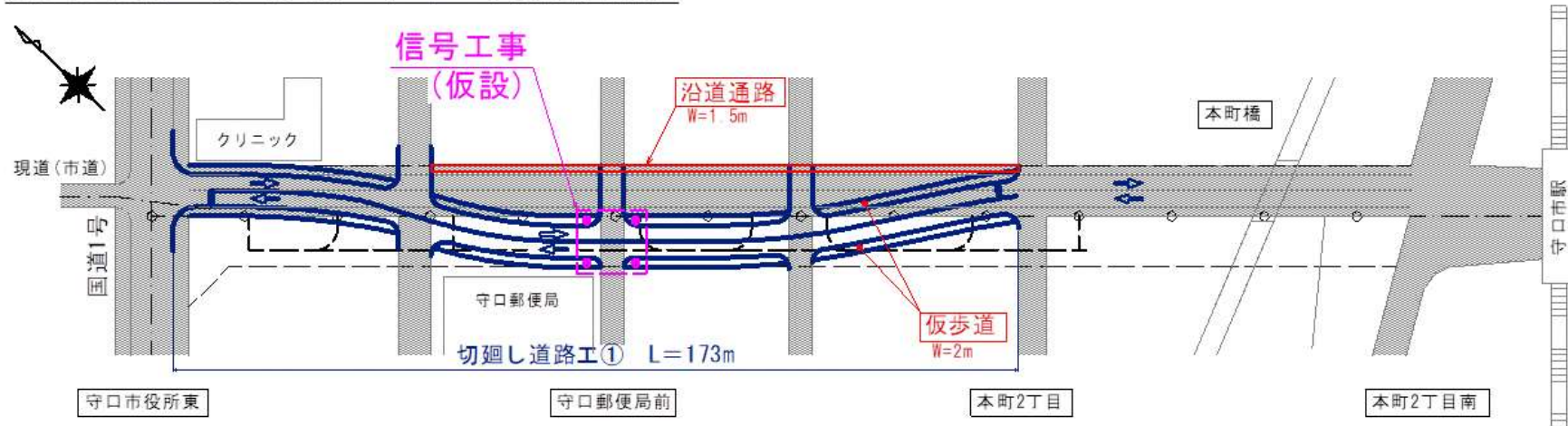
※ 右図は、現段階のイメージであり、今後の仕様検討により変わる場合があります。

【国道1号より守口市駅方面を望む】

3. 第I期 道路整備工事の内容 ②工事の手順

■ 施工ステップ1：令和6年2月末頃完了

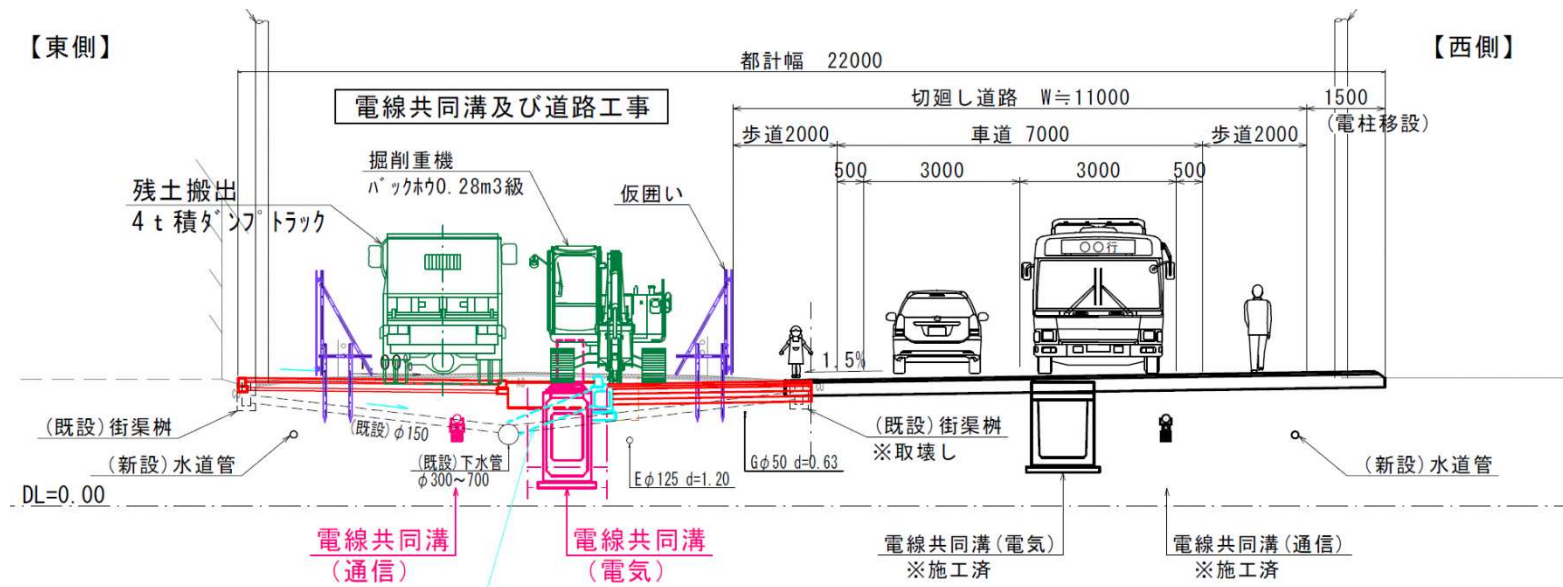
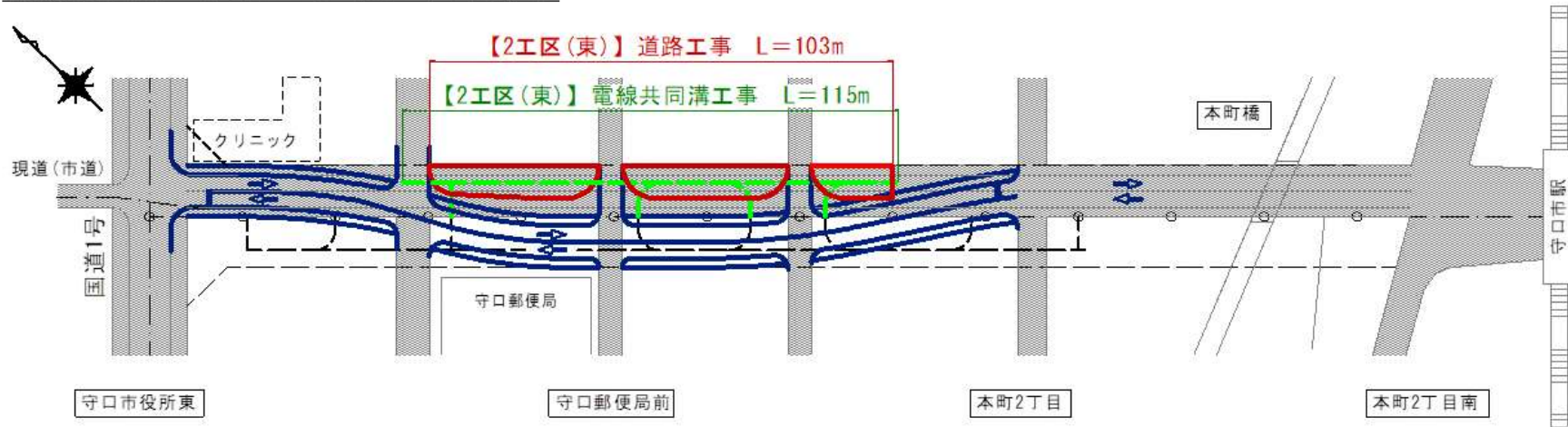
切廻し道路工①【起点～本町二丁目交差点】



3. 第I期 道路整備工事の内容 ②工事の手順

■施工ステップ2：令和6年7月末頃完了

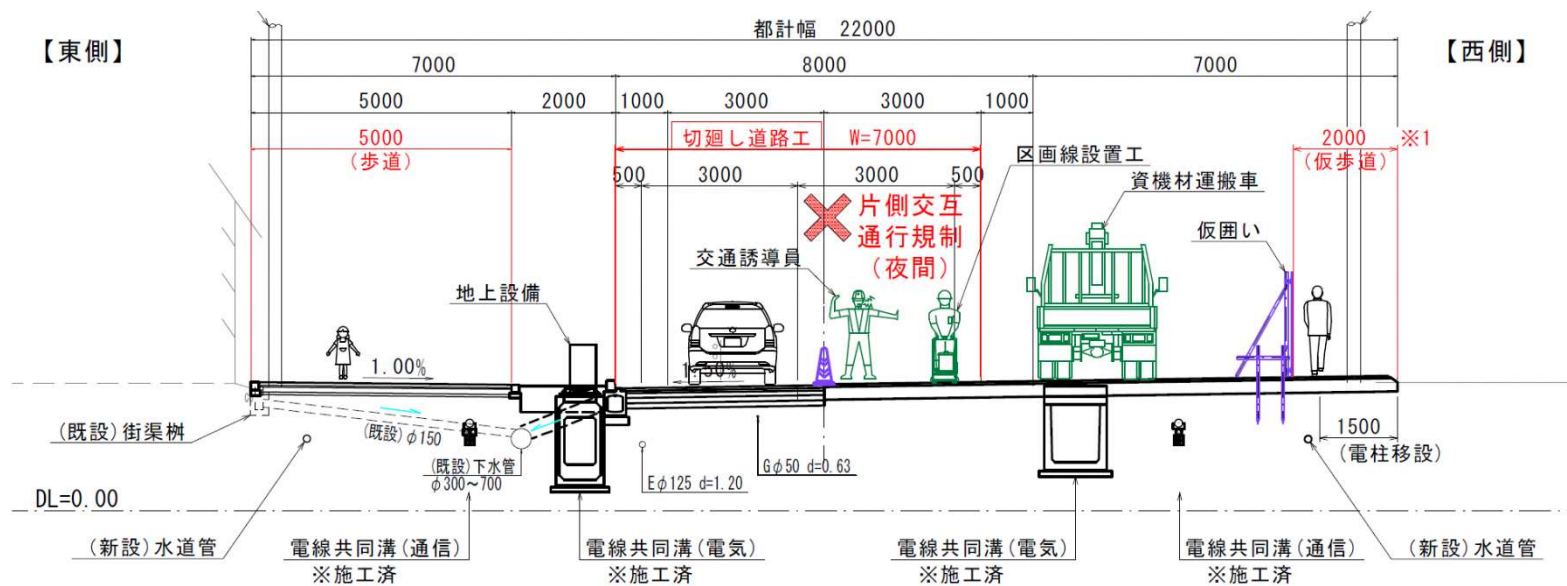
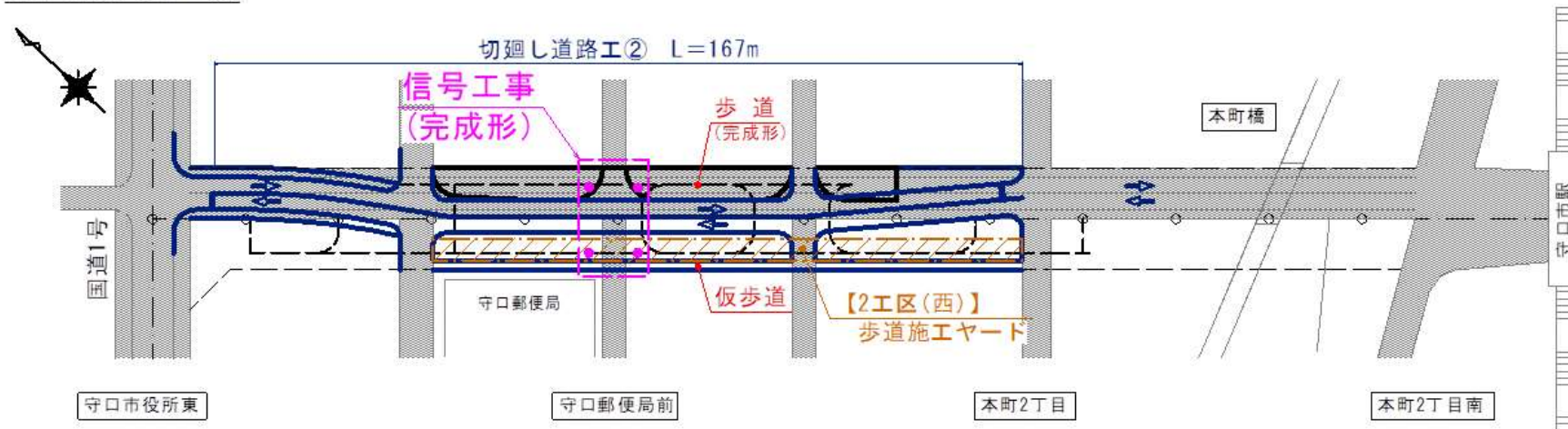
電線共同溝・道路工事【2工区(東)】



3. 第I期 道路整備工事の内容 ②工事の手順

■施工ステップ3：令和6年8月中頃完了

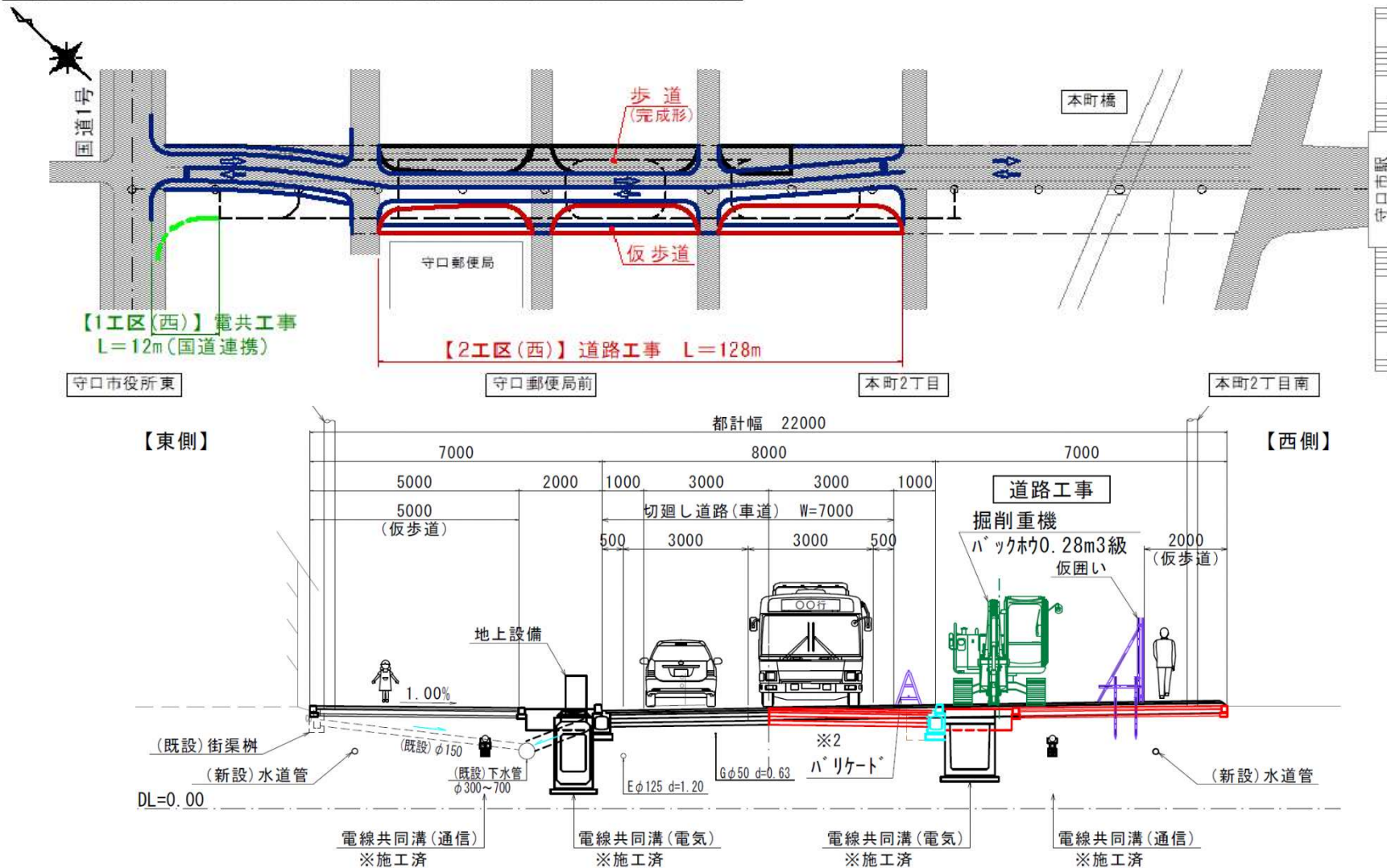
切廻し道路工②



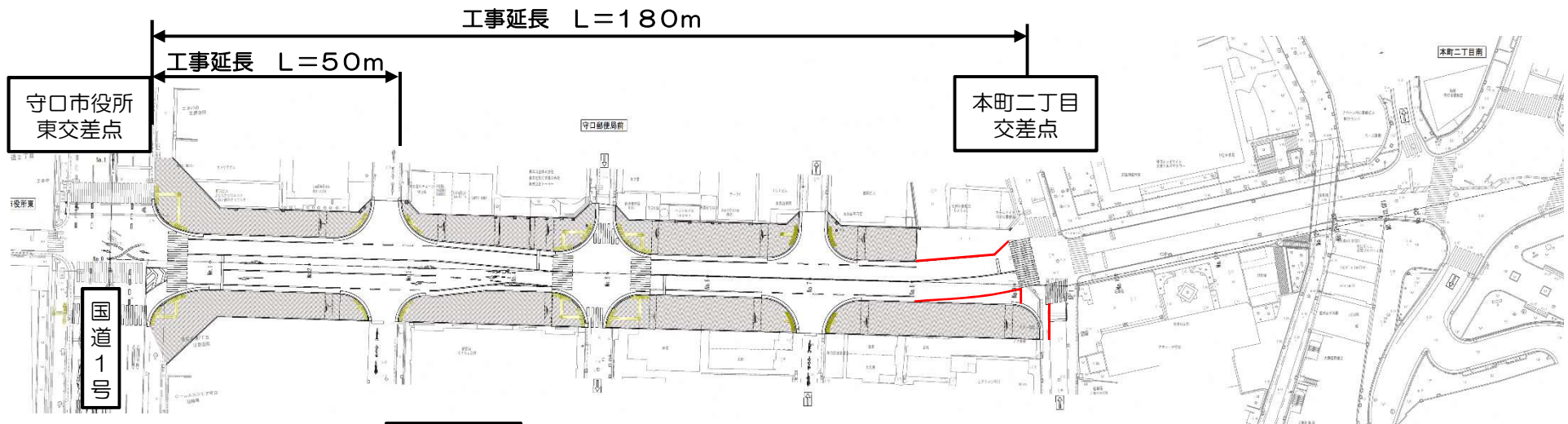
3. 第I期 道路整備工事の内容 ②工事の手順

■施工ステップ4：令和6年11月末完成予定

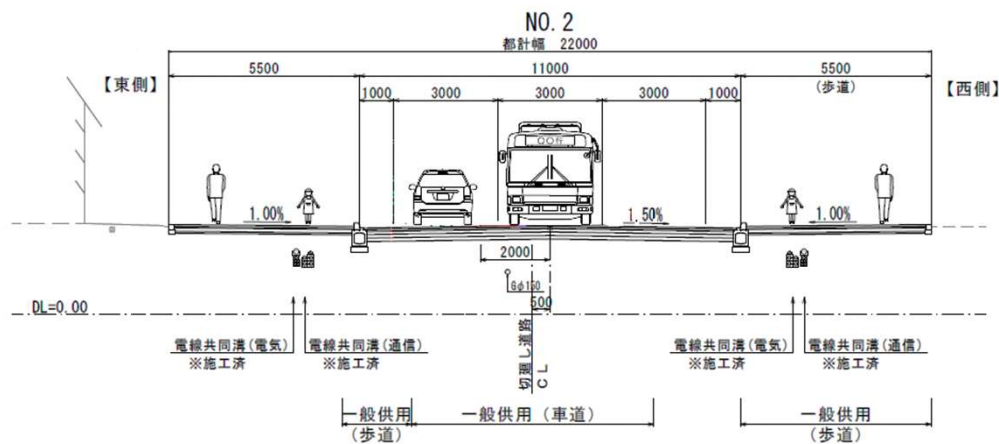
電線共同溝【1工区（西）】・道路工事【2工区（西）】



3. 第Ⅱ期 道路整備工事の内容 ③工事の範囲



横断面図



※ 右図は、現段階のイメージであり、今後の仕様検討により変わる場合があります。

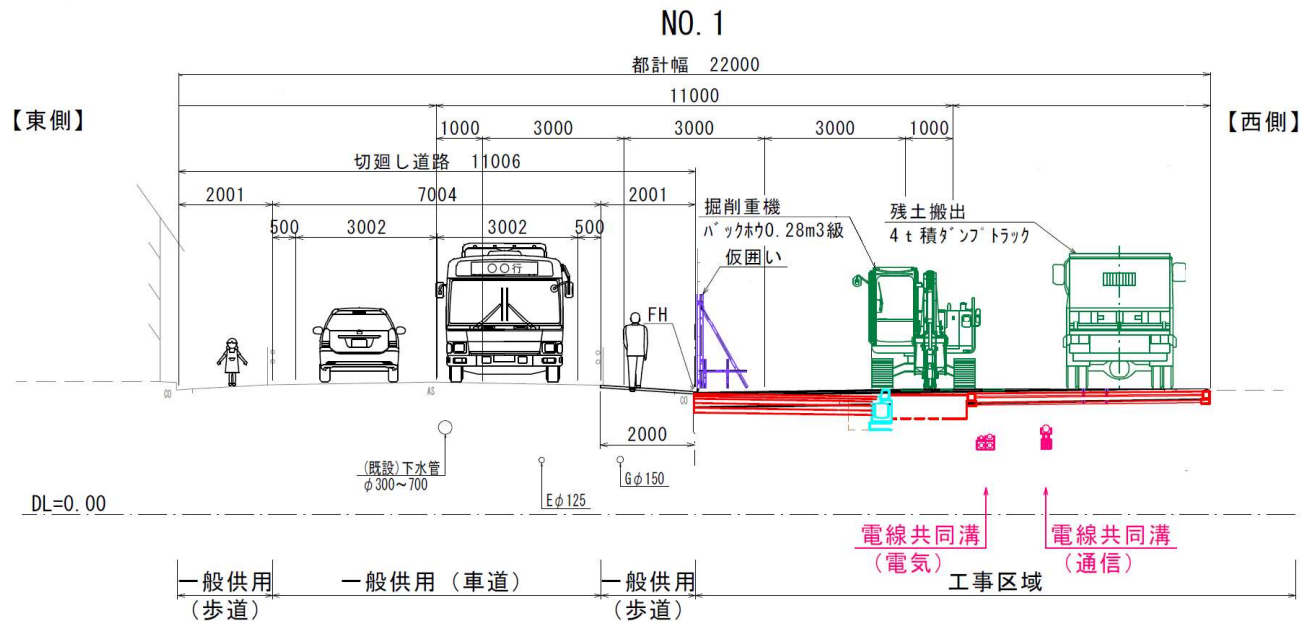
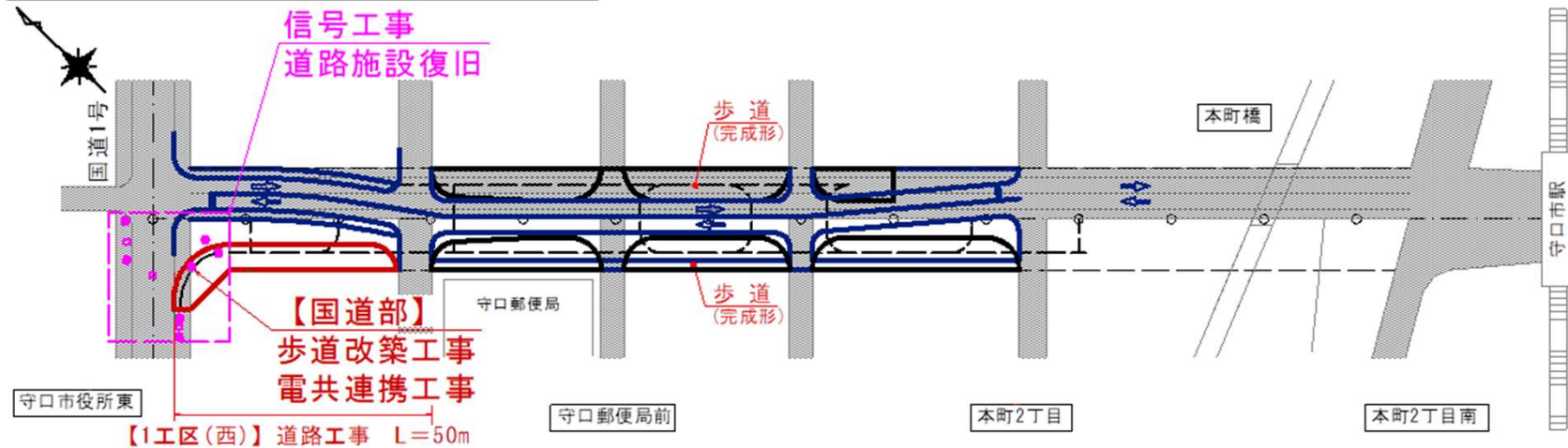


【国道1号より守口市駅方面を望む】

3. 第Ⅱ期 道路整備工事の内容 ④工事の手順

■ 施工ステップ5：令和7年2月中頃完了

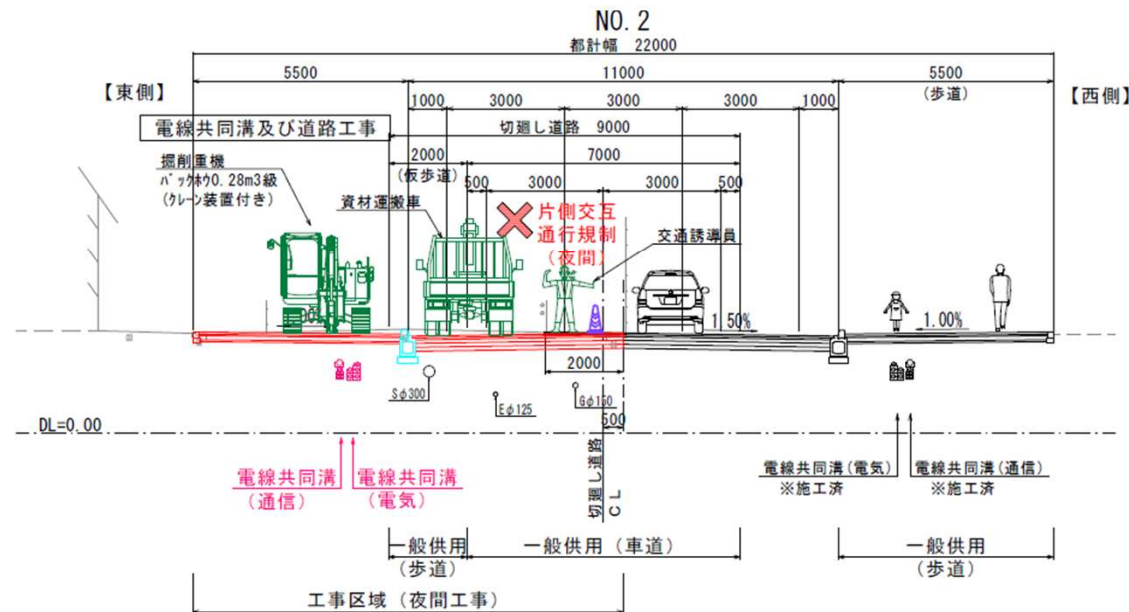
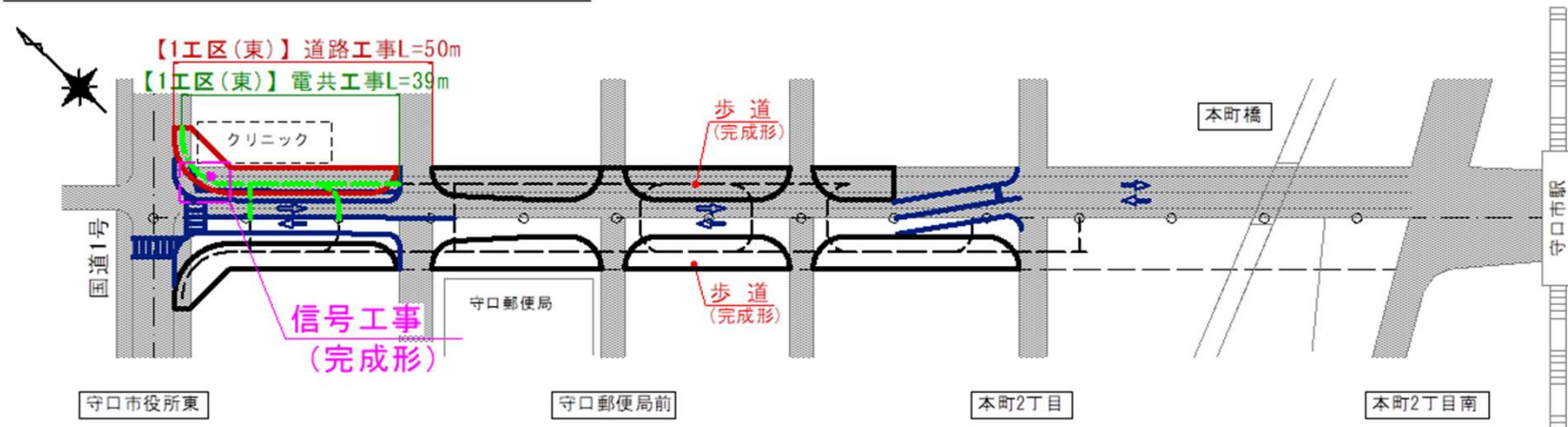
電線共同溝・道路工事【2工区（西）】



3. 第Ⅱ期 道路整備工事の内容 ④工事の手順

■施工ステップ7：令和7年4月中頃完了

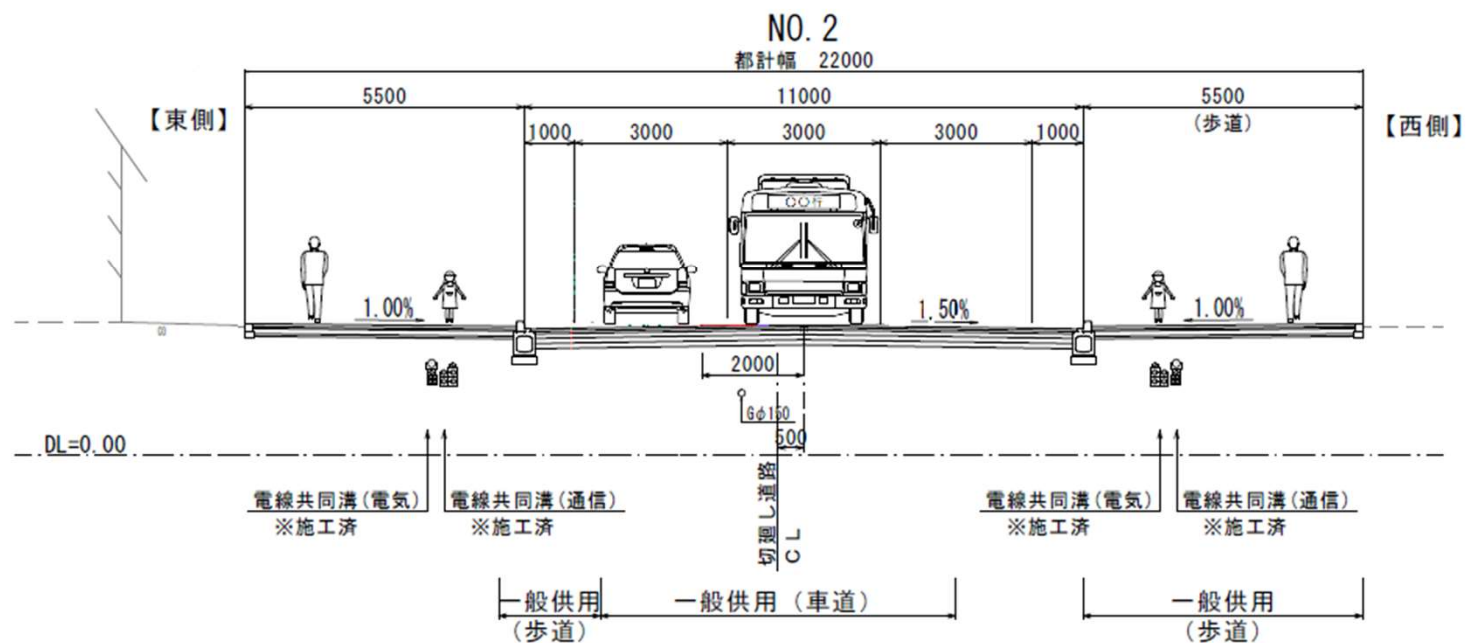
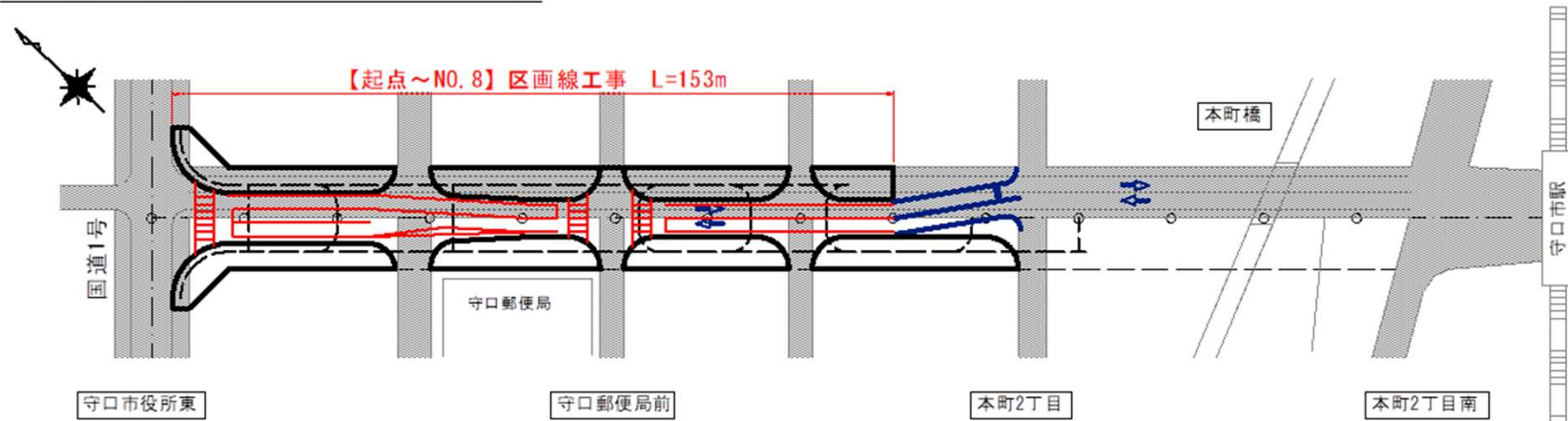
電線共同溝・道路工事【1工区（東）】



3. 第Ⅱ期 道路整備工事の内容 ④工事の手順

■ 施工ステップ8：令和7年5月完了

区画線工事【起点～NO. 8(完成形)】



3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

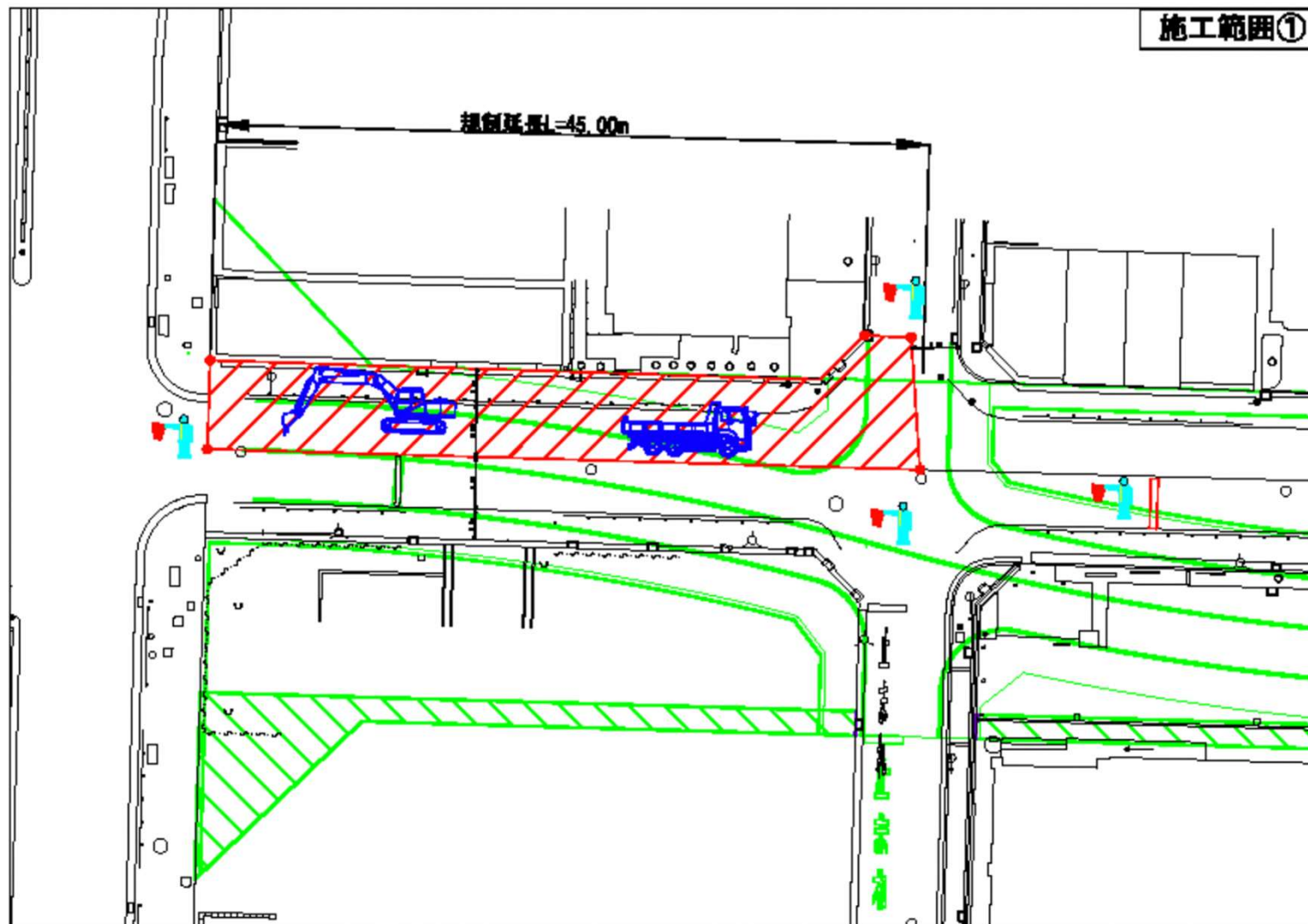
■ 作業日と作業時間

作業日	原則として、 土曜日、日曜日、祝日は休業日	やむを得ないときは、 土曜日作業を行わせていただきます。※1
作業時間	8時30分～17時30分	左記時間の前後30分は 準備後片付けの時間とさせていただきます。

※1：現場内掲示板等で事前に周知させていただきます

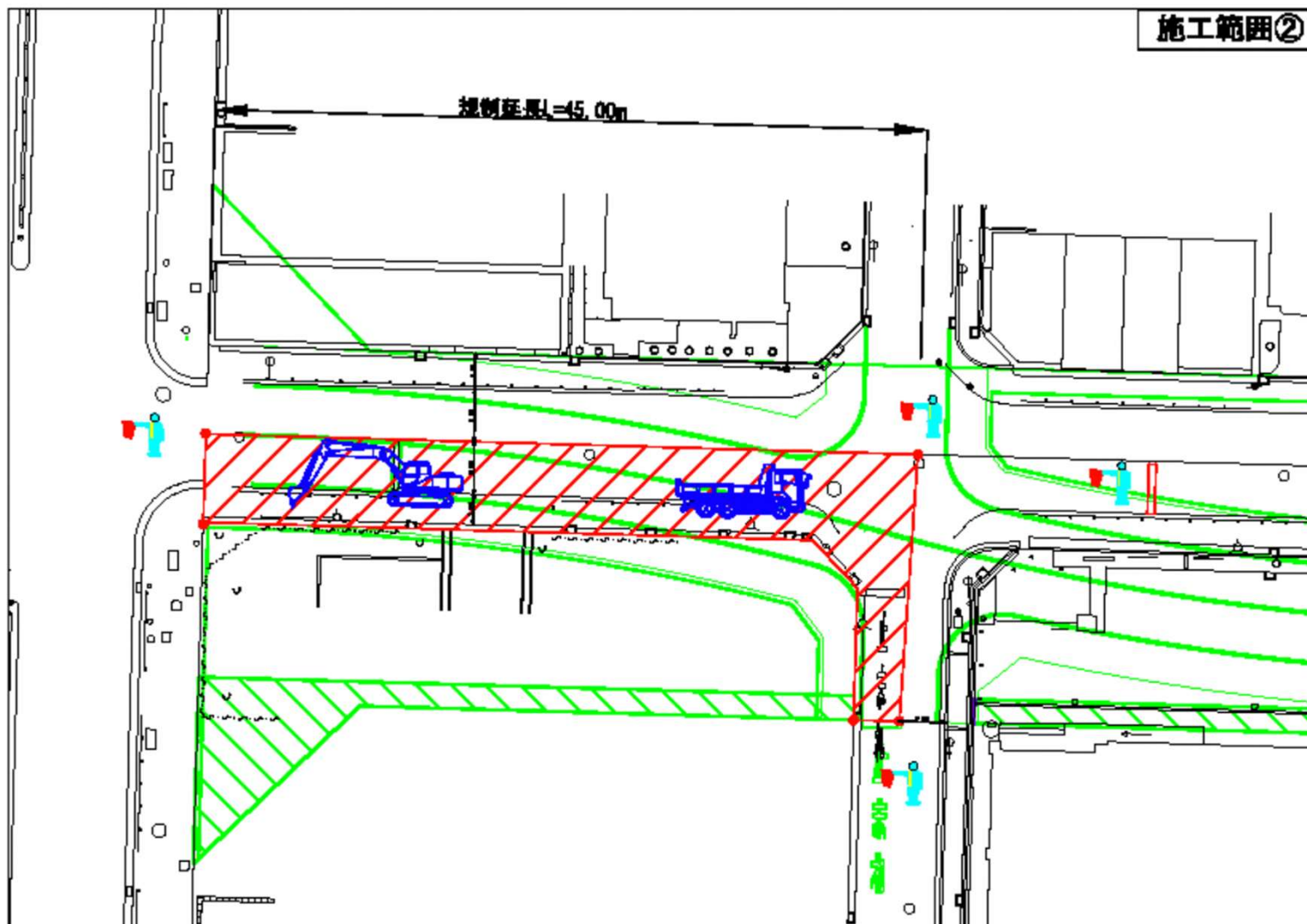
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



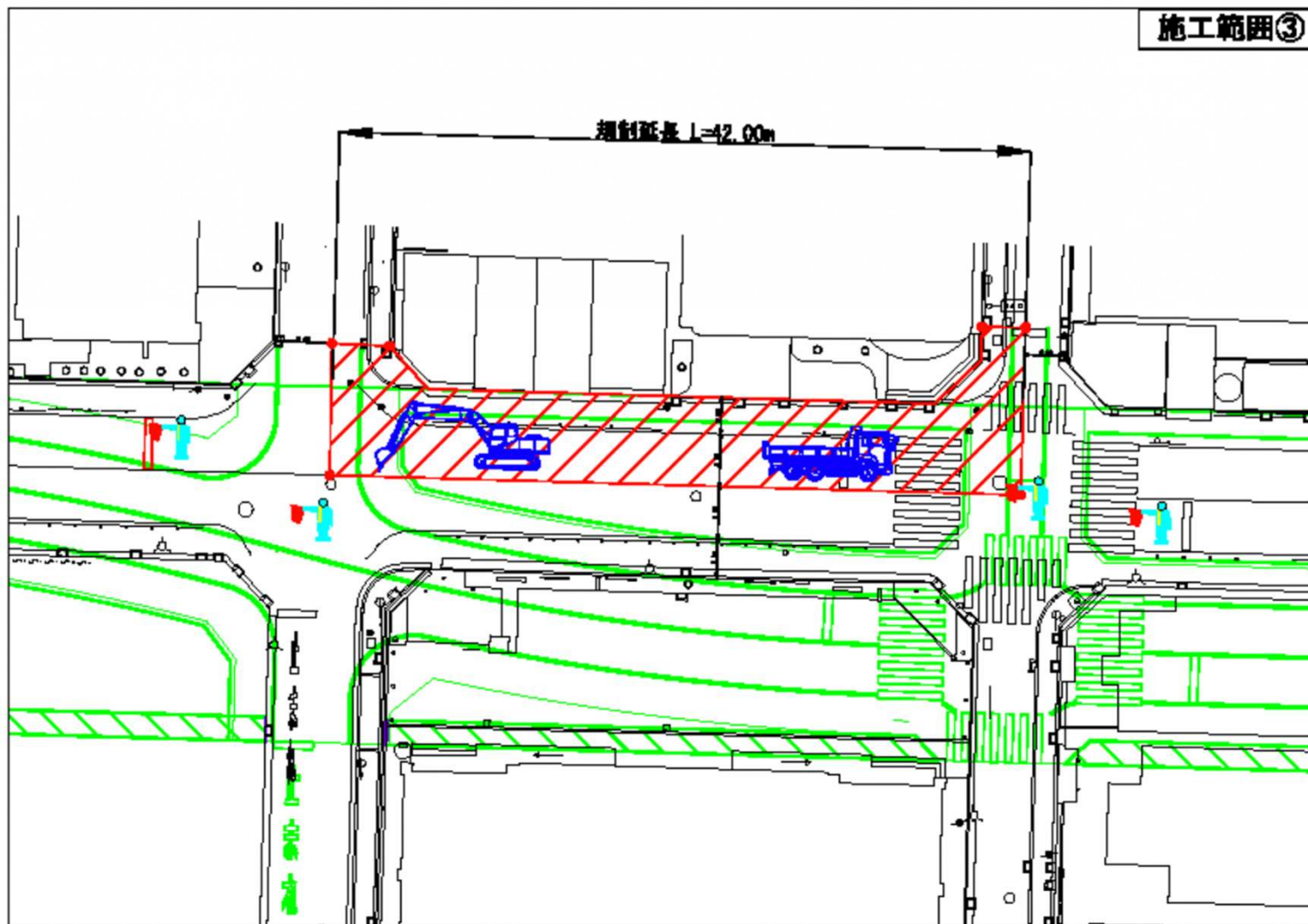
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



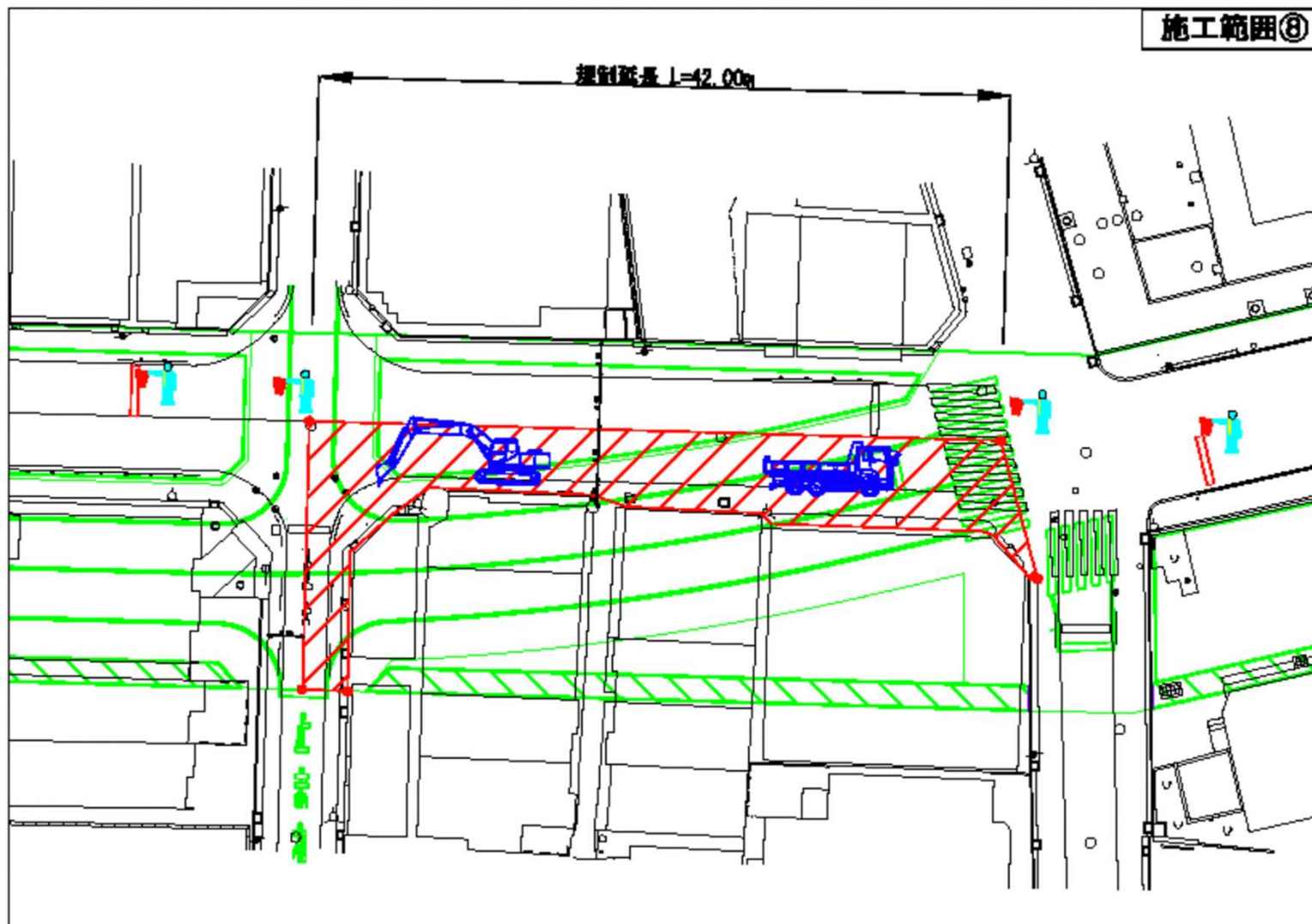
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



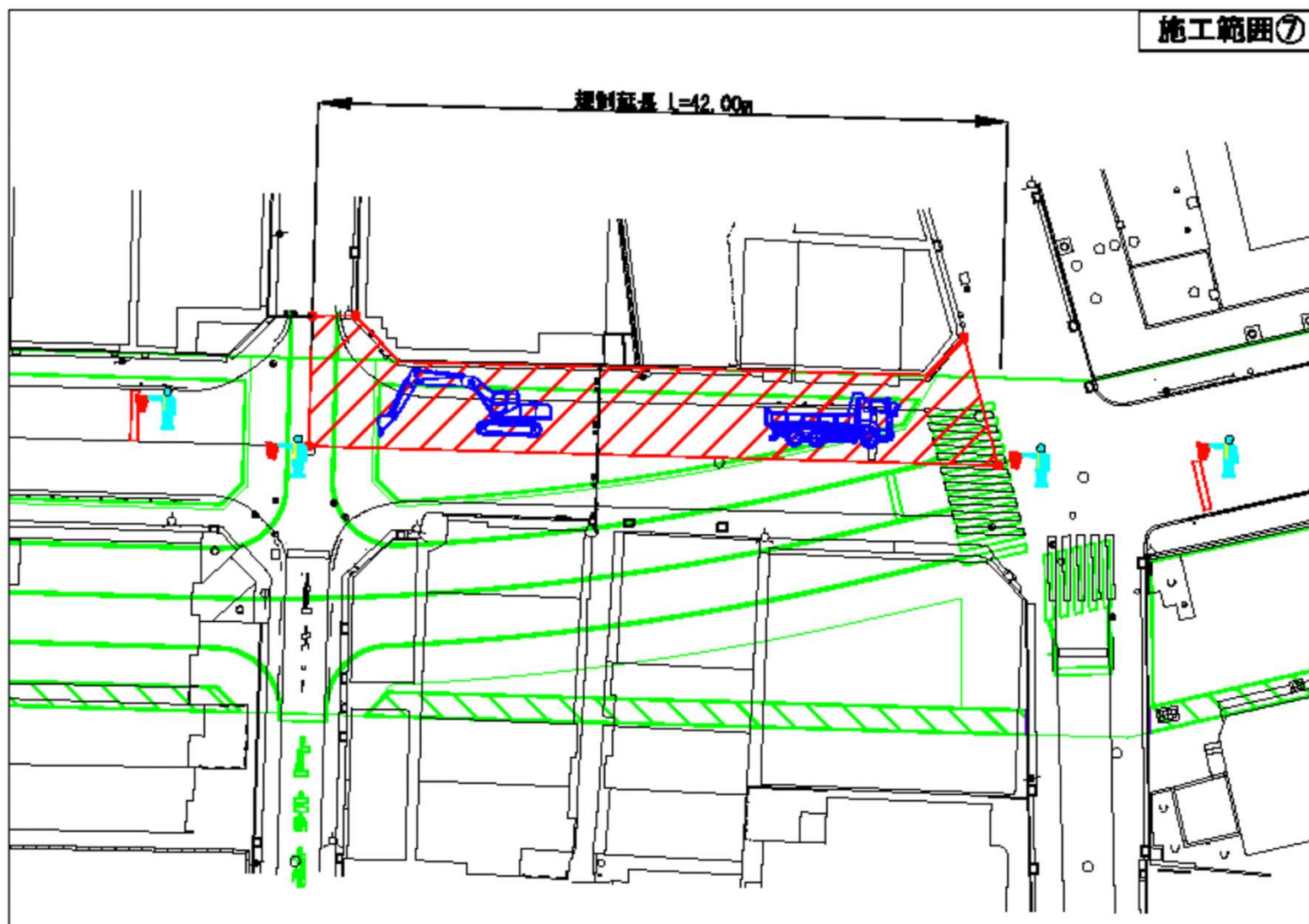
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



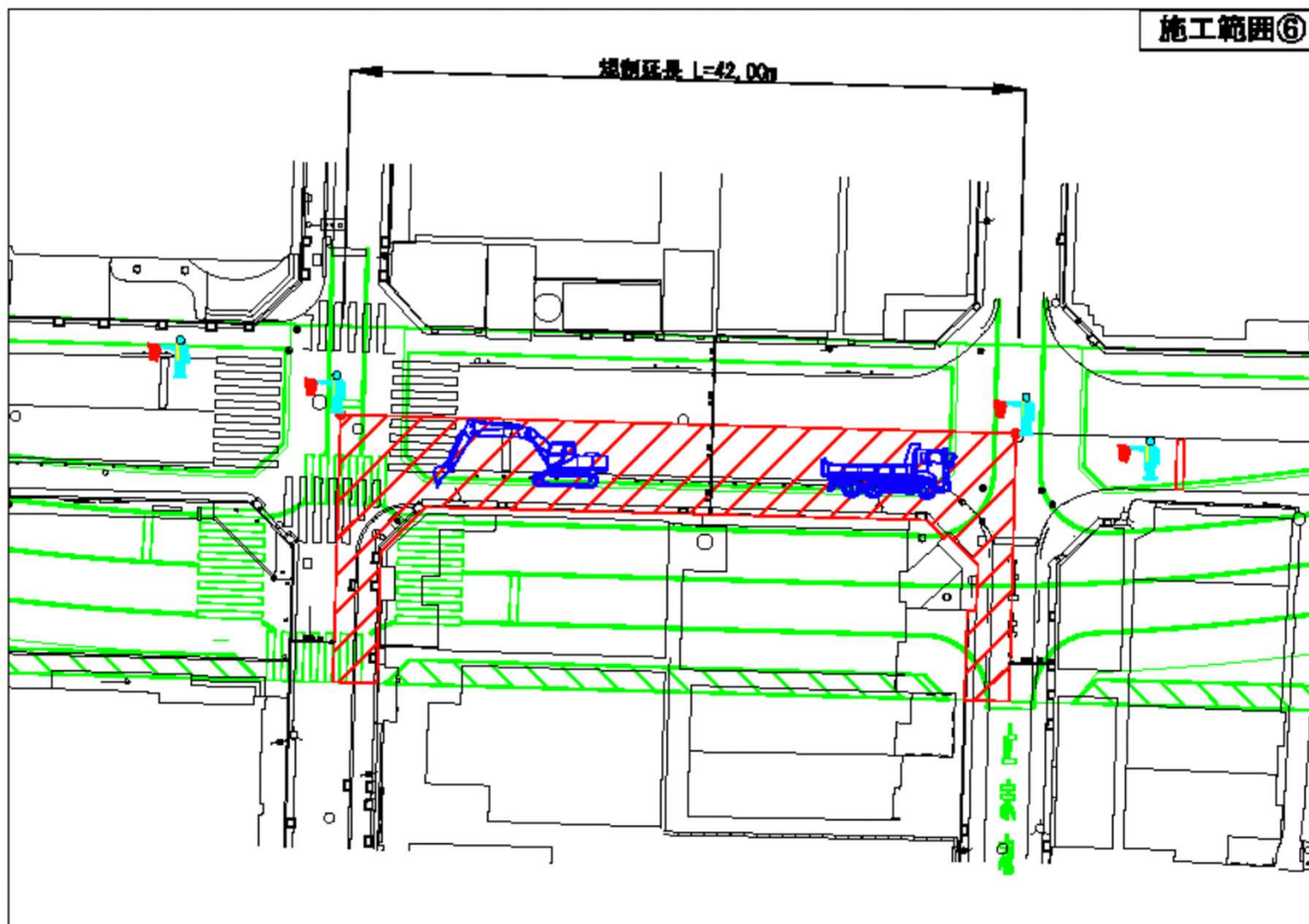
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



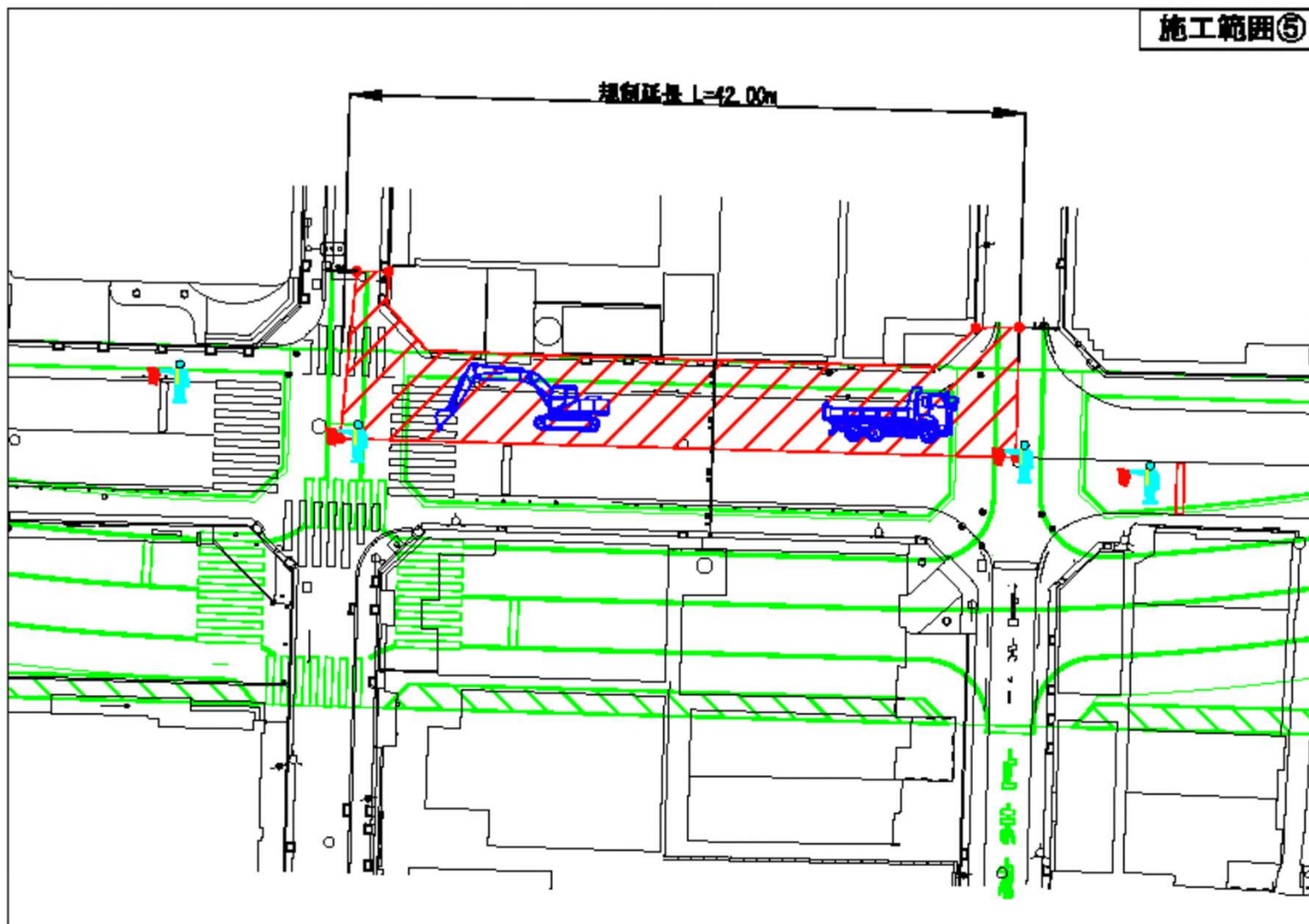
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



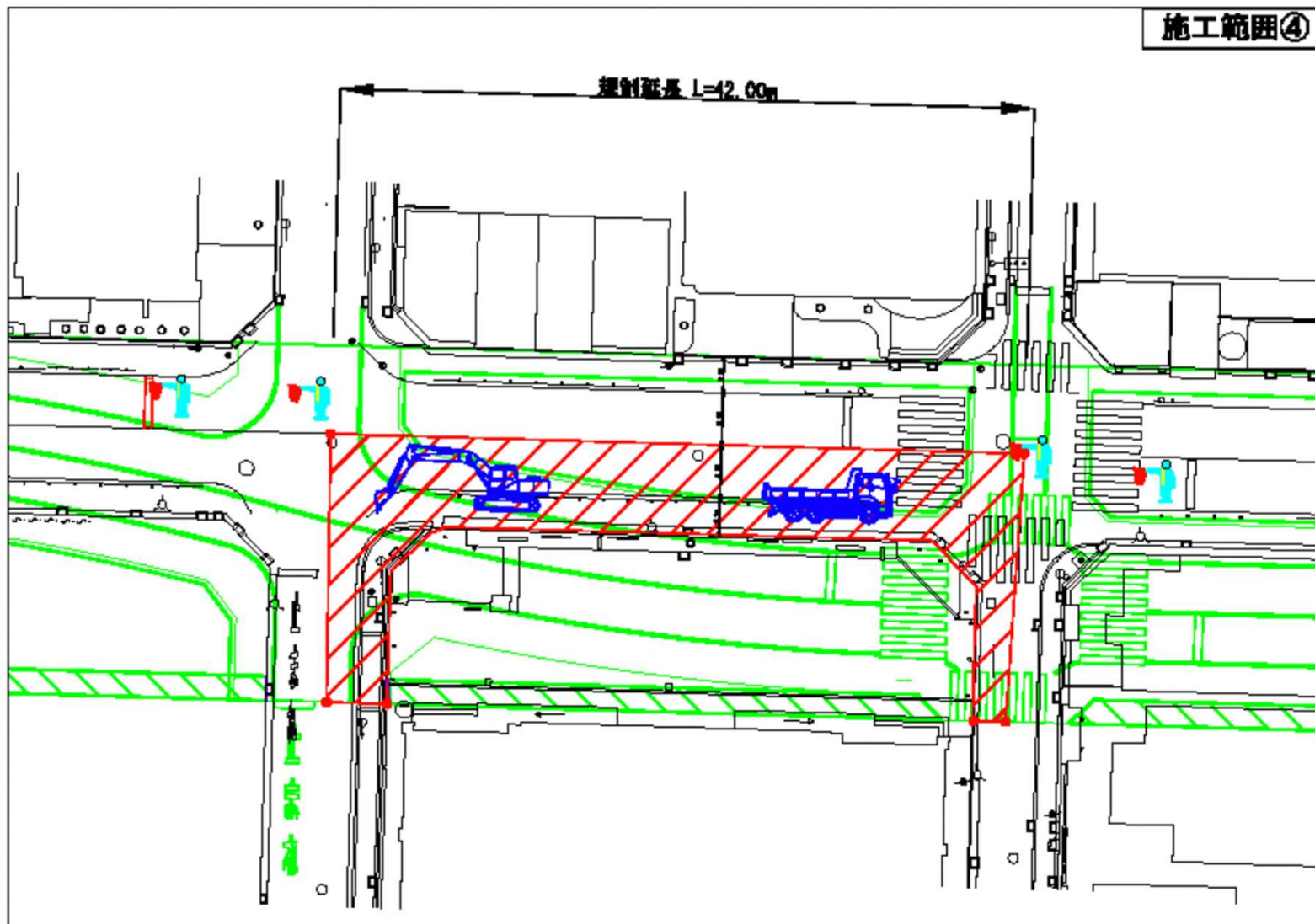
3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 仮設計画（交通誘導員の配置）



3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 作業状況の見える化

ご近隣・ご通行中の皆様へ

工事のためご迷惑をおかけしております。
安全第一で作業しておりますので、しばらくの間、ご協力をお願いします。



今週の作業予定

月	
火	
水	
木	
金	
土	
日	

お知らせ

月	日

安全十則

- 1、いつも元気でほがらかに
- 2、互いに仲良く協力し
- 3、指示や注意をよく守り
- 4、身支度きちんと整くせよ
- 5、整理・整頓第一に
- 6、機械や器具をよくしらべ
- 7、作業は正しく順序よく
- 8、連結・合図をおこたるな
- 9、無理と油断はケガのもと
- 10、わからぬことは指示をまて

お気付きの点は下記担当者へご連絡下さい。
 ○○○建設(担当者) TEL

ご近隣の皆様へ

・1週間の作業予定

仮土留め矢板の設置工
 解体工 など

・現場からのお知らせ

を掲示板を活用して、お示
 しいたします。

3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 工事車両のタイヤ洗浄



周辺生活道路に土砂を散乱させない様、工事車両のタイヤ洗浄を徹底いたします。

3. 道路整備工事の内容 ⑤施工概要

■ 施工時の配慮（使用する重機）

ブレーカー



コンクリートの取り壊しには、低騒音で環境基準に適合したブレーカーを使用いたします。