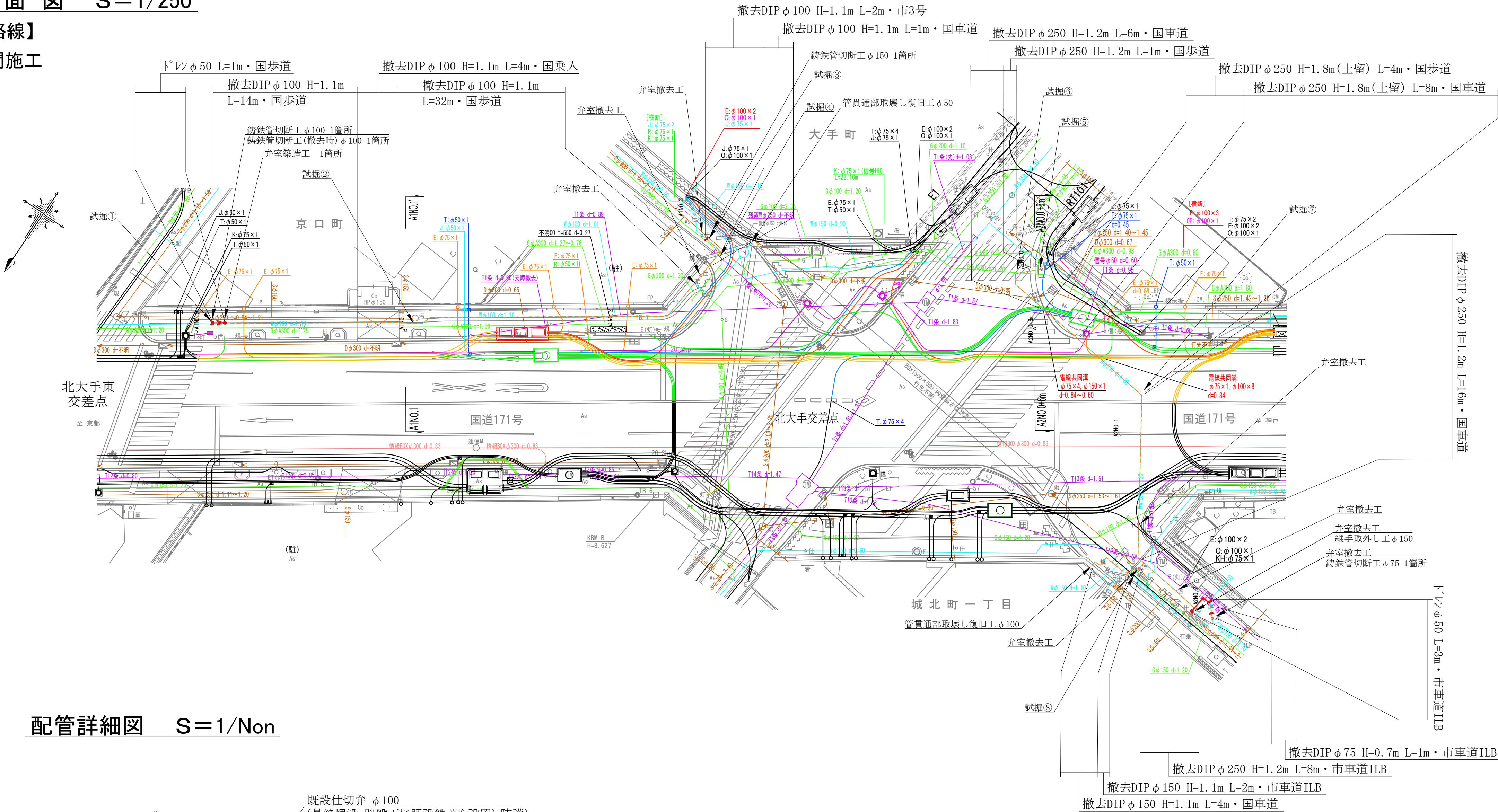


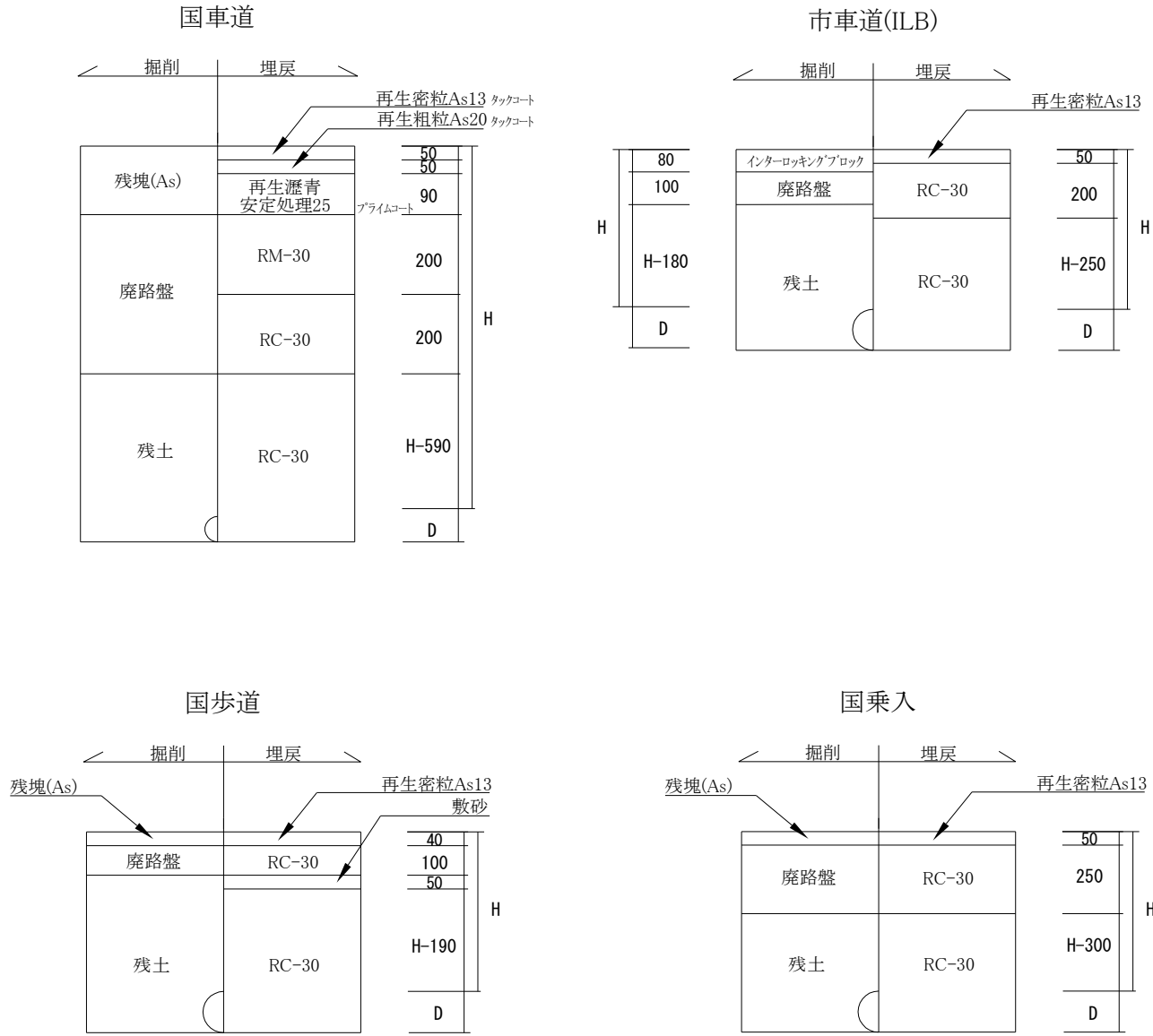
平面図 S=1/250

【A路線】

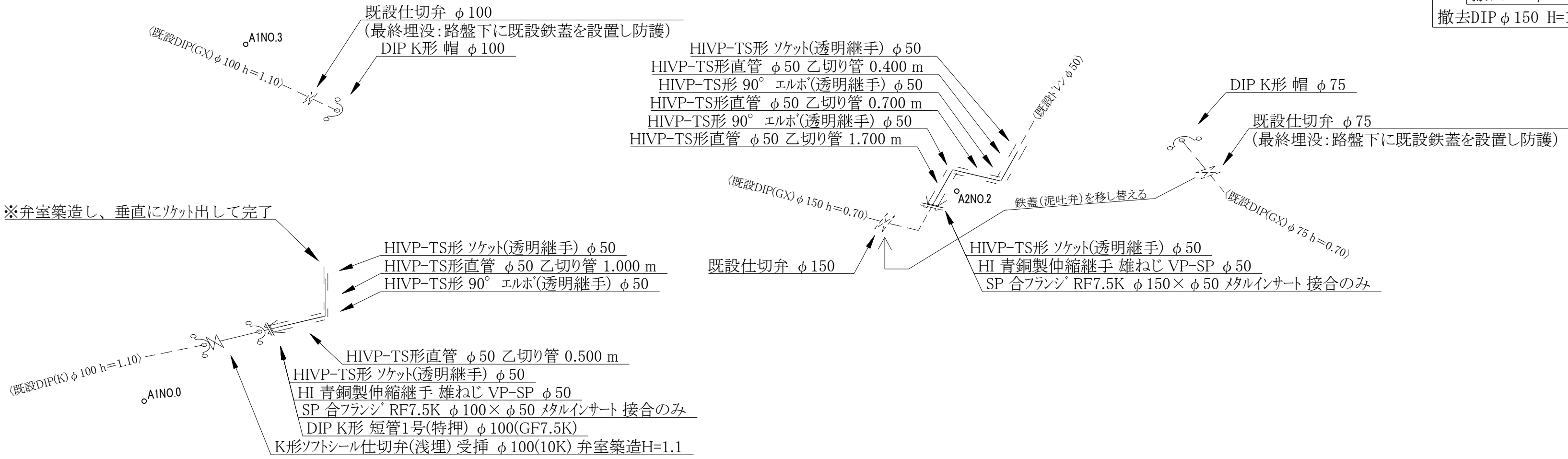
夜間施工



土工断面図 S=1/Non

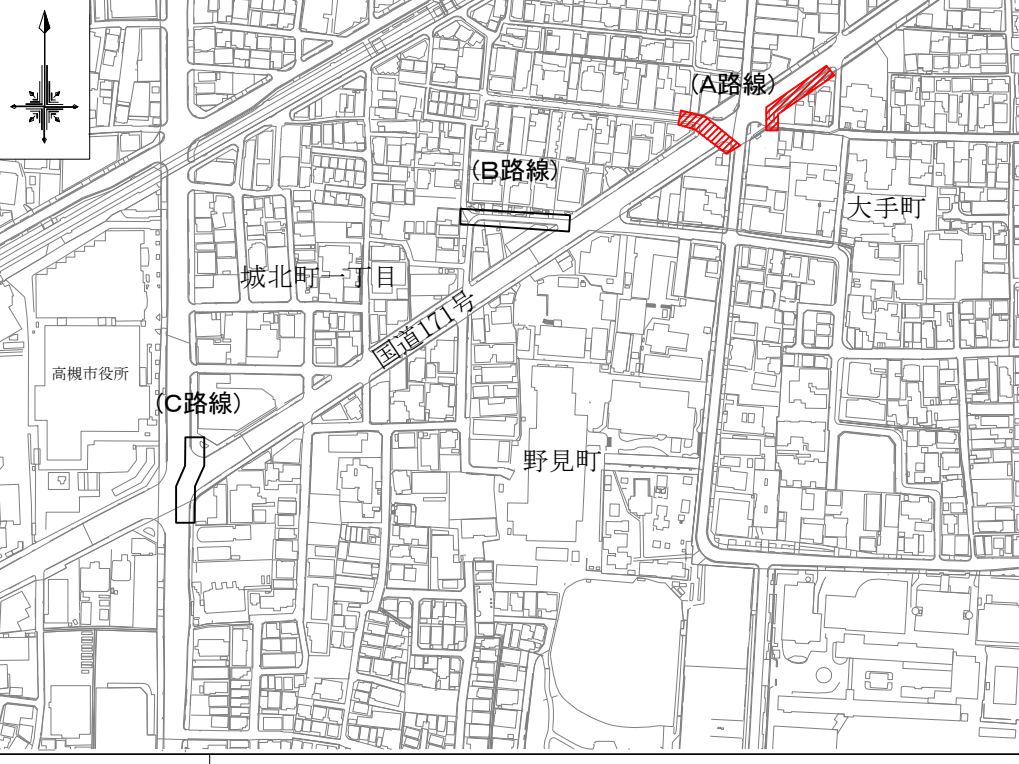


配管詳細図 S=1/Non



- (※1)国道171号北側(京都行き)に記された電線共同溝(黒線)は、将来計画である。
(※2)国道171号南側(神戸行き)において、同時期に他企業による電線共同溝工事を予定しているため、施工時期については要調整すること。
(※3)既設管の撤去は10月末までに完了すること。

位置見取図



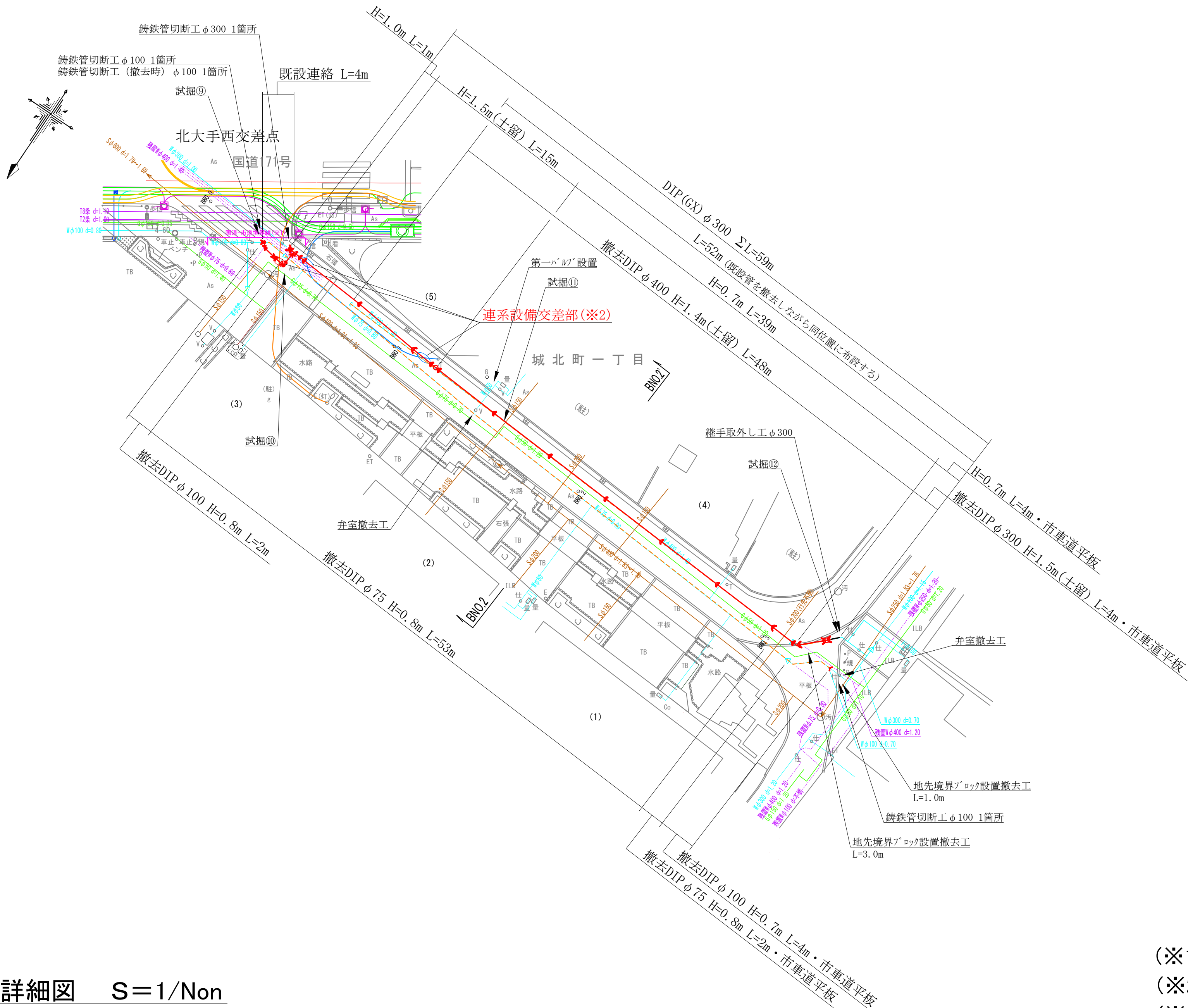
試掘一覧表

No.	L [m]	H [m]	B [m]	土留 [m]	確認点	舗装構成
①	1.5	1.2	1.2	-	ドレン設置可否、ガス、下水	国歩道
②	1.5	1.3	1.0	-	ガス、下水人孔	国歩道
③	1.5	1.2	1.0	-	帽設置可否、ガス	市3号
④	1.5	1.3	1.0	-	既設管確認、ガス、NTT	国車道
⑤	1.5	1.3	1.0	-	既設管確認、ガス	国歩道
⑥	1.5	1.3	1.0	-	既設管確認、ガス	国車道
⑦	2.0	1.9	1.5	3.5	既設管確認	国車道
⑧	1.5	1.2	1.0	-	既設管確認、ガス	市3号

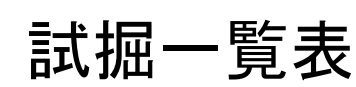
工事番号	R8-021
工事名	城北町一丁目地区(ほか)径300から150mm配水管更新工事
図面名	【A路線】平面図・配管詳細図・土工断面図・試掘一覧表
施工年度及び工事種別	令和8年度 更新工事
高槻市水道部管路整備課	

平面図 S=1/250

【B路線】 夜間施工・市3号 ※舗装構成が明記されていない箇所



【C路線】
夜間施工

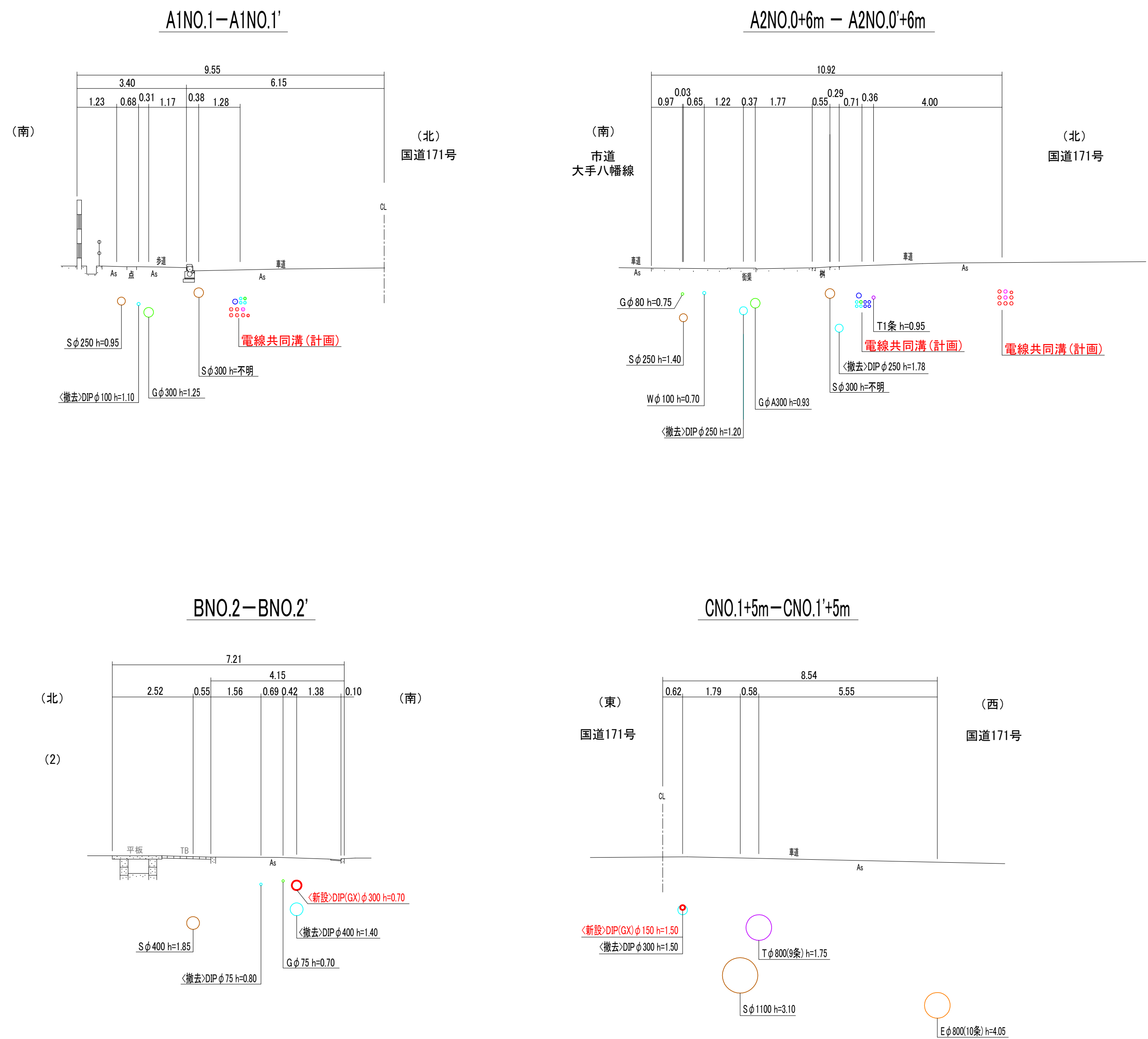


No.	L [m]	H [m]	B [m]	土留[m]	確認点	舗装構成
⑬	2.5	1.4	1.0	-	既設連絡可否、信号、電気	市歩道
⑭	2.5	2.1	1.0	3.5	CCB管路×3、電気、既設管確認・配管ルート確認	国車道
⑮	1.5	1.6	1.0	2.5	ガス、NTT	国車道
⑯	1.5	1.2	1.0	-	NTT	国車道
⑰	2.0	2.1	1.0	3.0	既設管確認	国車道
⑱	1.5	1.6	1.0	2.5	CCB管路×3、既設管確認・配管ルート確認	国車道
⑲	1.5	1.6	1.0	2.5	既設連絡可否	国車道

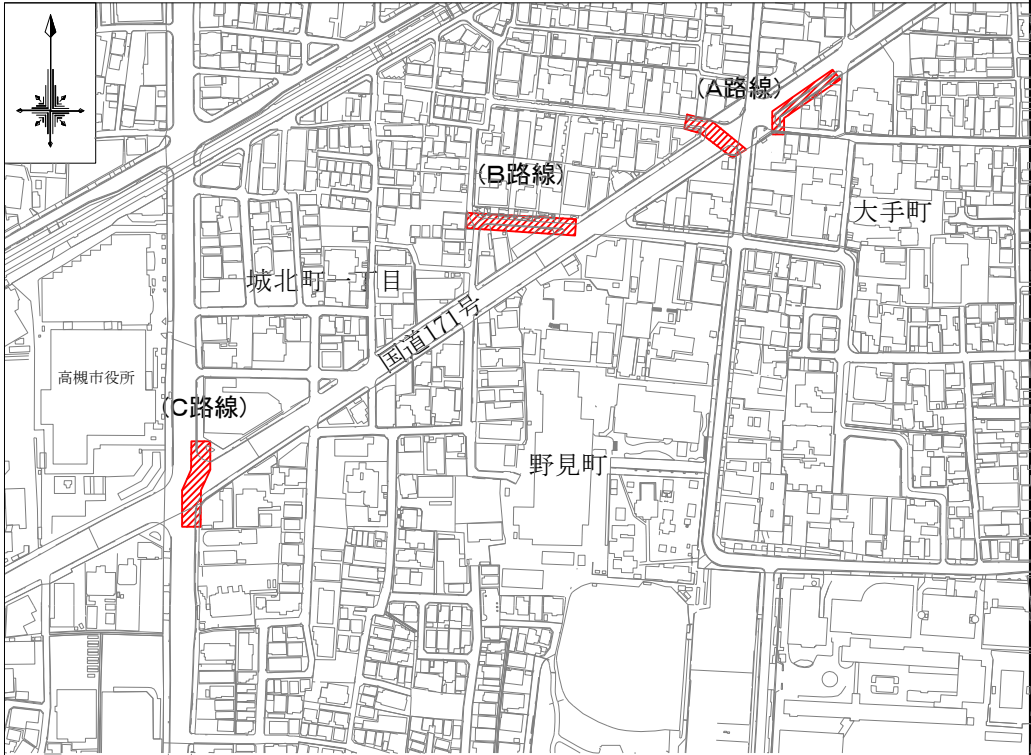
(※1)交差点東側に記された電線共同溝(黒破線)は、将来計画である。
(※2)既設CCB管路の情報は想定であるため、破損させることのないよう、慎重に掘削を行うこと。

工 事 番 号	R8-021		
工 事 名	城北町一丁目地区ほか口径300から150mm配水管更新工事		
図 面 名	【C路線】平面図・配管詳細図・土工断面図・状態一覧表		7枚の内 3枚
施工年度及び工事種別	令和8年度 更新工事		
高 槻 市 水 道 部 管 路 整 備 課			

横断図 S=1/100



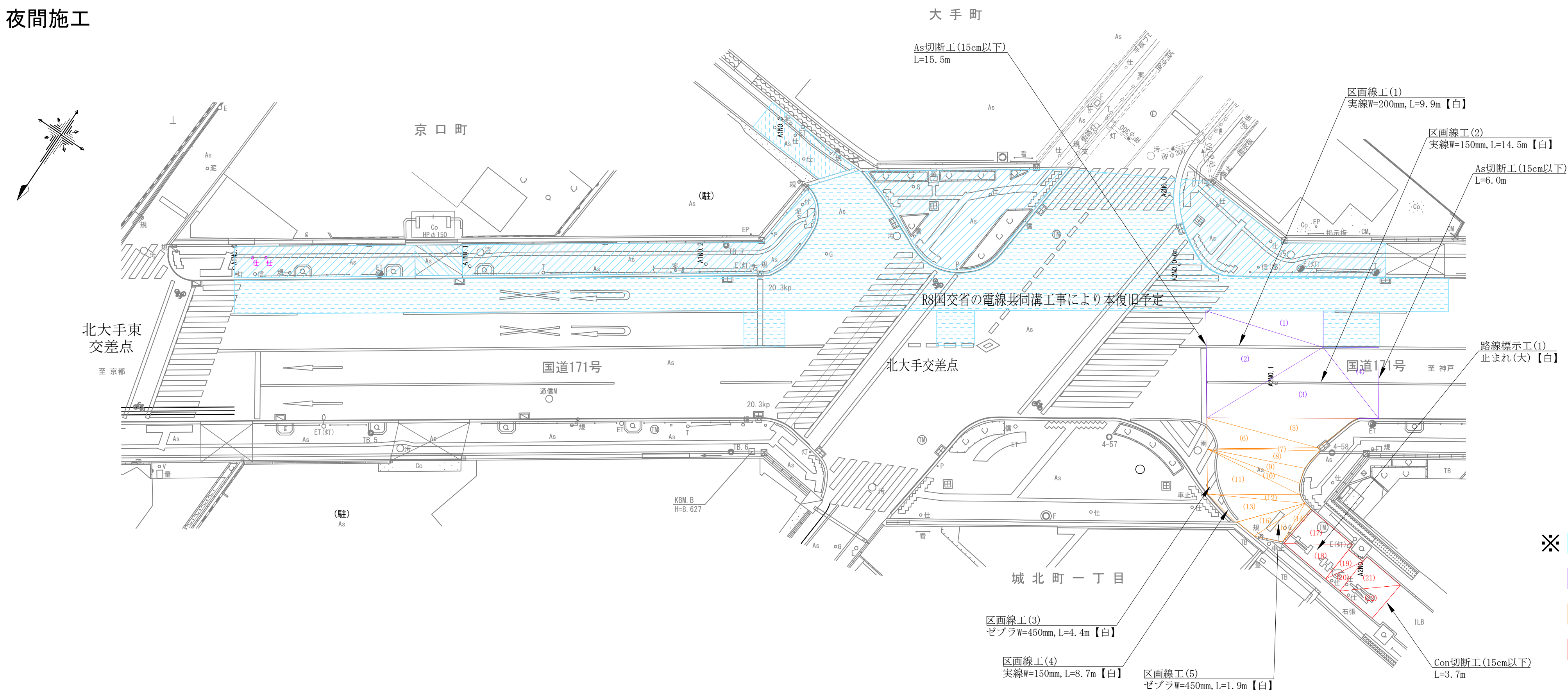
位置見取図



工 事 番 号	R8-021		
工 事 名	城北町一丁目地区ほか口径300から150mm配水管更新工事		
図 面 名	横断図	2枚の内 4枚	
施工年度及び工事種別	令和8年度 更新工事		
高槻市水道部管路整備課			

舗装平面図 S=1/250

【A路線】
夜間施工



舗装断面図 S=1/Non

国道車道 (切削オーバーレイ) t=50mm

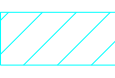
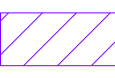
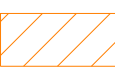
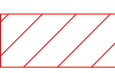
改質Ⅱ型再生密粒As20	50
再生粗粒As20	
再生瀝青	
安定処理25	

市車道(ILB) t=80mm

インターロッキングブロック	80
敷砂	20
RC-30	

市車道(ILB) t=80mm
(管工事仮復旧部)

	仮復旧	本復旧	
50	As	インターロッキングブロック	80
50	RC-30	敷砂	20
	RC-30	RC-30	

- ※
-  : R8国交省の電線共同溝工事により本復旧予定
 -  : 国道車道 (切削オーバーレイ)
 -  : 国道車道 (小型切削オーバーレイ)
 -  : 市車道 (ILB)

A=35m²

国道車道 (切削オーバーレイ) 表層材料: 改質Ⅱ型再生密粒度アスコン(20) t=50mm

番号	寸法 (m)			図形の面積 (m ²)
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
総面積 (m ²)				117.743

市車道 (ILB)

表層材料: インターロッキングブロック t=80mm

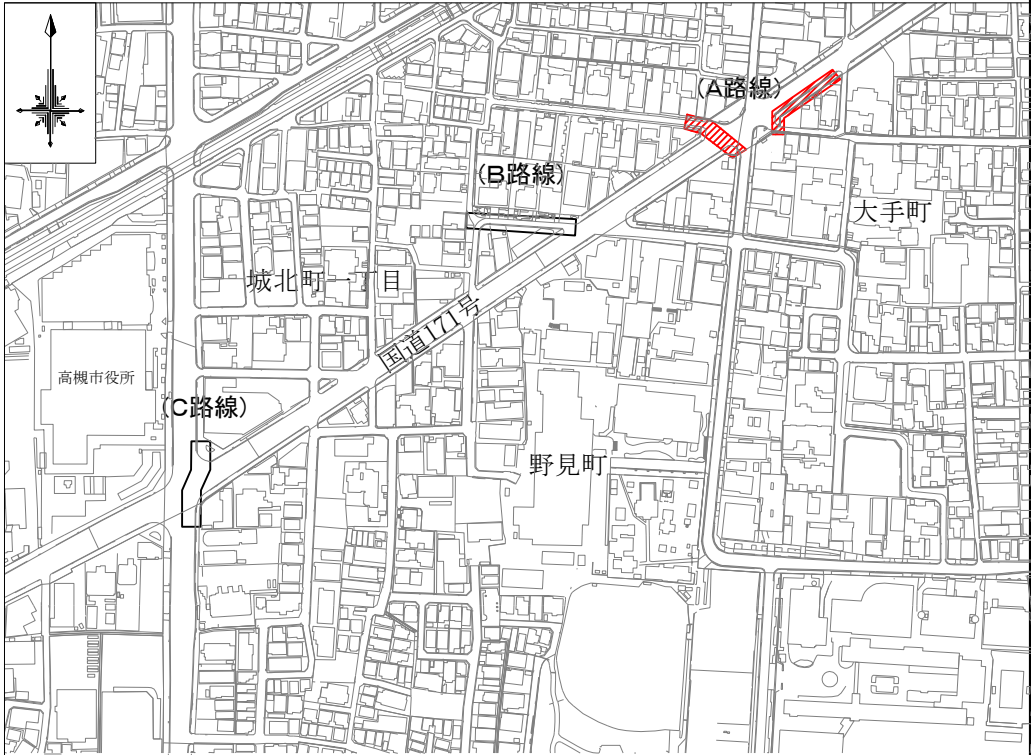
番号	寸法 (m)			図形の面積 (m ²)
(17)				
(18)				
(19)				
(20)				
(21)				
(22)				
総面積 (m ²)				35.366

内、仮復旧部 A=10.20m²

国道車道 (小型切削オーバーレイ) 表層材料: 改質Ⅱ型再生密粒度アスコン(20) t=50mm

番号	寸法 (m)			図形の面積 (m ²)
(5)				
(6)				
(7)				
(8)				
(9)				
(10)				
(11)				
(12)				
(13)				
(14)				
(15)				
(16)				
総面積 (m ²)				82.285

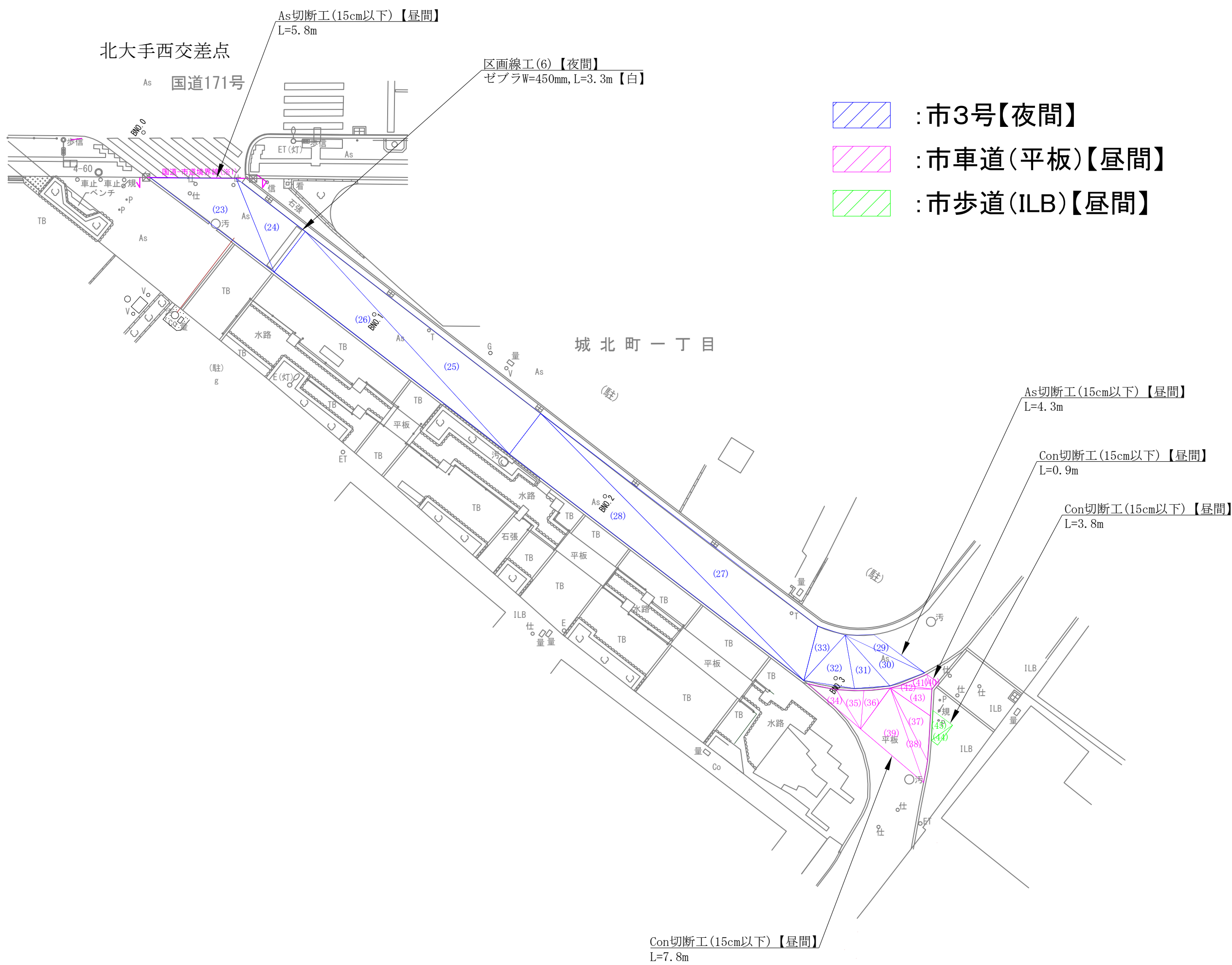
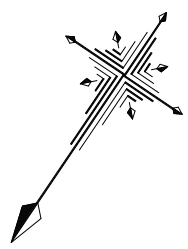
位置見取図



工 事 番 号	R8-021		
工 事 名	城北町一丁目地区ほか口径300から150mm配水管更新工事		
図 面 名	【A路線】舗装平面図・求積一覧表		7枚の内 5枚
施工年度及び工事種別		令和8年度 更新工事	
高槻市水道部管路整備課			

舗装平面図 S=1/250

【B路線】
昼間・夜間施工



- : 市3号【夜間】
- : 市車道(平板)【昼間】
- : 市歩道(ILB)【昼間】

舗装断面図 S=1/Non

市車道(平板) t=80mm

平板	80
敷砂	20
RC-30	

市歩道(ILB) t=60mm

インターロッキングブロック	60
敷砂	30
RC-30	

市車道(平板) t=80mm
(管工事仮復旧部)

	仮復旧	本復旧	
50	As	平板	80
50	RC-30	敷砂	20
	RC-30	RC-30	

- (※1) 国道-市道境界線より国道側の表層に、掘削やAsカッター等で傷をつけることのないよう施工すること。
- (※2) 舗装版切断工は昼間施工とすること。

市 3 号 A=207m²
表層材料: 再生密粒度アスコン20mm t=50mm

番号	寸 法 (m)			図形の面積(m ²)
(23)				
(24)				
(25)				
(26)				
(27)				
(28)				
(29)				
(30)				
(31)				
(32)				
(33)				
総面積(m ²)				207.479

市車道 (平板) A=28m²
表層材料: 平板ブロック t=80mm

番号	寸 法 (m)			図形の面積(m ²)
(34)				
(35)				
(36)				
(37)				
(38)				
(39)				
(40)				
(41)				
(42)				
(43)				
総面積(m ²)				27.872

内、仮復旧部 A=6.5m²

市歩道 (ILB) A=2m²
表層材料: インターロッキングブロック t=60mm

番号	寸 法 (m)			図形の面積(m ²)
(44)				
(45)				
総面積(m ²)				1.858

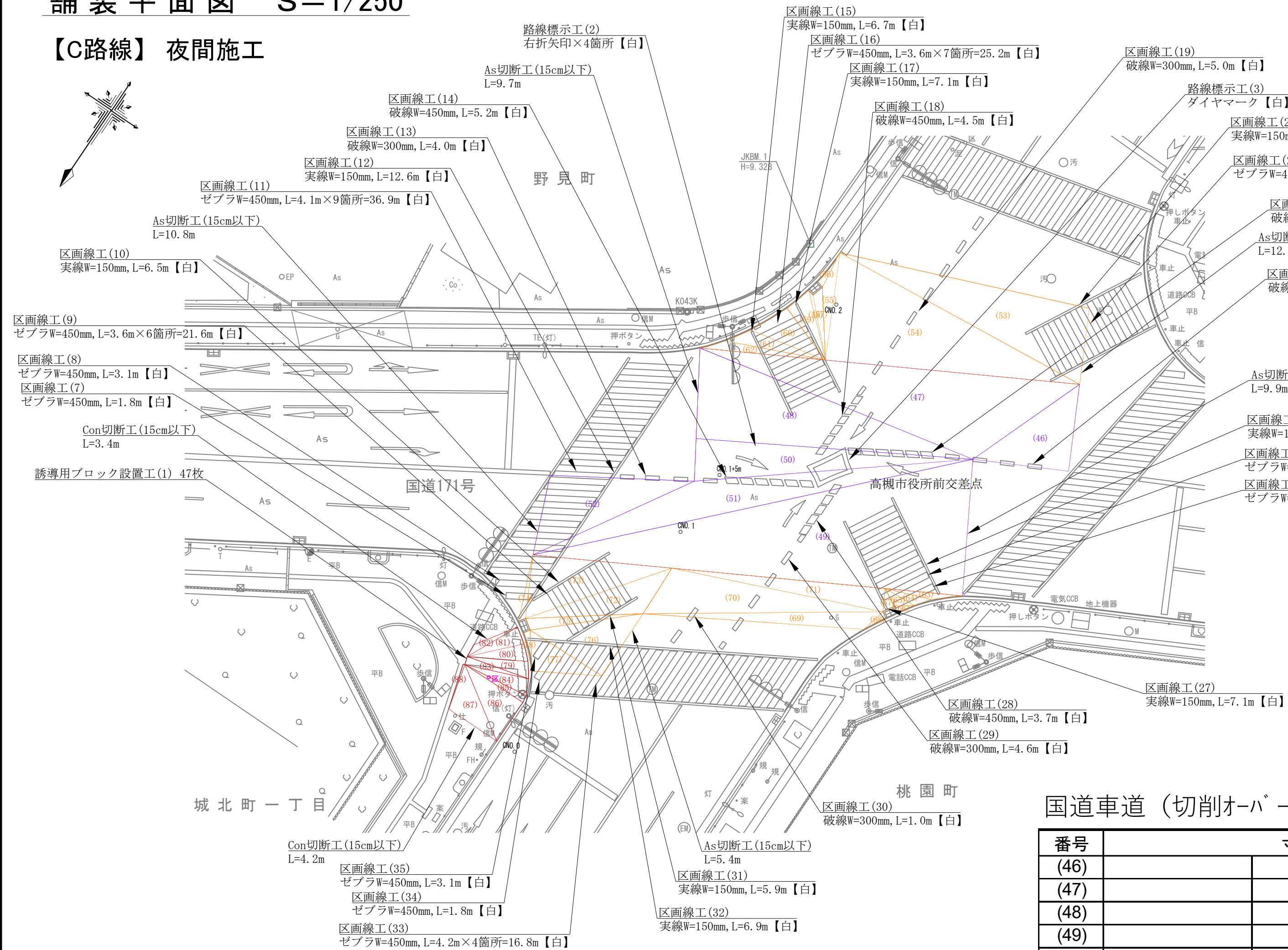
位置見取図



工 事 番 号	R8-021		
工 事 名	城北町一丁目地区ほか口径300から150mm配水管更新工事		
図 面 名	【B路線】舗装平面図・求積一覧表		7枚の内 6枚
施工年度及び工事種別	令和8年度 更新工事		
高槻市水道部管路整備課			

舗装平面図 S=1/250

【C路線】 夜間施工



A=26m²
市歩道（平板）
表層材料：平板ブロック t=60mm

番号	寸 法（m）		図形の面積（m ² ）
(79)			
(80)			
(81)			
(82)			
(83)			
(84)			
(85)			
(86)			
(87)			
(88)			
総面積（m ² ）			30.455
控除対象			控除面積（m2）
(1)	誘導用ブロック	30cm×30cm 47枚	
控除総面積（m ² ）			4.230
控除後面積（m ² ）＝ 総面積（m ² ）－ 控除総面積（m ² ）			26.225

内、仮復旧部 A=5.10m²

全工種

工種	面積
国道車道（切削オーバーレイ） 夜	554 m ²
国道車道（小型切削オーバーレイ） 夜	358 m ²
市3号 夜	207 m ²
市車道（ILB） 夜	35 m ²
市歩道（ILB） 昼	2 m ²
市車道（平板） 昼	28 m ²
市歩道（平板） 夜	26 m ²
合計	1,210 m ²

合計

1,210 m²

舗装断面図 S=1/Non

国車道(切削オーバーレイ) t=50mm

市歩道(平板) t=60mm

市歩道(平板) t=60mm
(管工事仮復旧部)

改質Ⅱ型再生密粒As20
再生粗粒As20
再生瀝青安定処理25

50

平板	60
敷砂	30
RC-30	

仮復旧

本復旧

50

40

As

RC-30

平板

敷砂

RC-30

60

30

付帯工一覧表

区画線工【夜】

番号	種類	色	数量（m）
(1)	実線 20cm	【白】	
(2)	実線 15cm	【白】	
(3)	ゼブラ 45cm	【白】	
(4)	実線 15cm	【白】	
(5)	ゼブラ 45cm	【白】	
(6)	ゼブラ 45cm	【白】	
(7)	ゼブラ 45cm	【白】	
(8)	ゼブラ 45cm	【白】	
(9)	ゼブラ 45cm	【白】	
(10)	実線 15cm	【白】	
(11)	ゼブラ 45cm	【白】	
(12)	実線 15cm	【白】	
(13)	破線 30cm	【白】	
(14)	破線 45cm	【白】	
(15)	実線 15cm	【白】	
(16)	ゼブラ 45cm	【白】	
(17)	実線 15cm	【白】	
(18)	破線 45cm	【白】	
(19)	破線 30cm	【白】	
(20)	実線 15cm	【白】	
(21)	ゼブラ 45cm	【白】	
(22)	破線 45cm	【白】	
(23)	破線 30cm	【白】	
(24)	実線 15cm	【白】	
(25)	ゼブラ 45cm	【白】	
(26)	ゼブラ 45cm	【白】	
(27)	実線 15cm	【白】	
(28)	破線 45cm	【白】	
(29)	破線 30cm	【白】	
(30)	破線 30cm	【白】	
(31)	実線 15cm	【白】	
(32)	実線 15cm	【白】	
(33)	ゼブラ 45cm	【白】	
(34)	ゼブラ 45cm	【白】	
(35)	ゼブラ 45cm	【白】	
合計	実線 15cm	【白】	92.8
	実線 20cm	【白】	9.9
	破線 30cm	【白】	18.6
	破線 45cm	【白】	18.6
	ゼブラ 45cm	【白】	167.0

路面標示工【夜】

番号	種類	色	w=15cm換算 施工延長(m/箇所)
(1)	止まれ（大）	【白】	
(2)	右折矢印(小) 白 × 4	【白】	
(3)	ダイヤモンド	【白】	
合計延長		【白】	56.0

誘導用ブロック設置工【夜】

番号	数量（枚）	面積（m ² ）
(1)		
合計	47	4.2

As切断工(t≦15cm)【昼】

数量[m]	計[m]
	10.1

As切断工(t≦15cm)【夜】

数量[m]	計[m]
	69.3

Con切断工(t≦15cm)【昼】

数量[m]	計[m]
	12.5

Con切断工(t≦15cm)【夜】

数量[m]	計[m]
	11.3

位置見取図



工 事 番 号	R8-021		
工 事 名	城北町一丁目地区ほか・口径300から150mm配水管更新工事		
図 面 名	【C路線】舗装平面図・求積一覧表・付帯工一覧表		7枚の内 7枚
施工年度及び工事種別		令和8年度 更新工事	
高槻市水道部管路整備課			