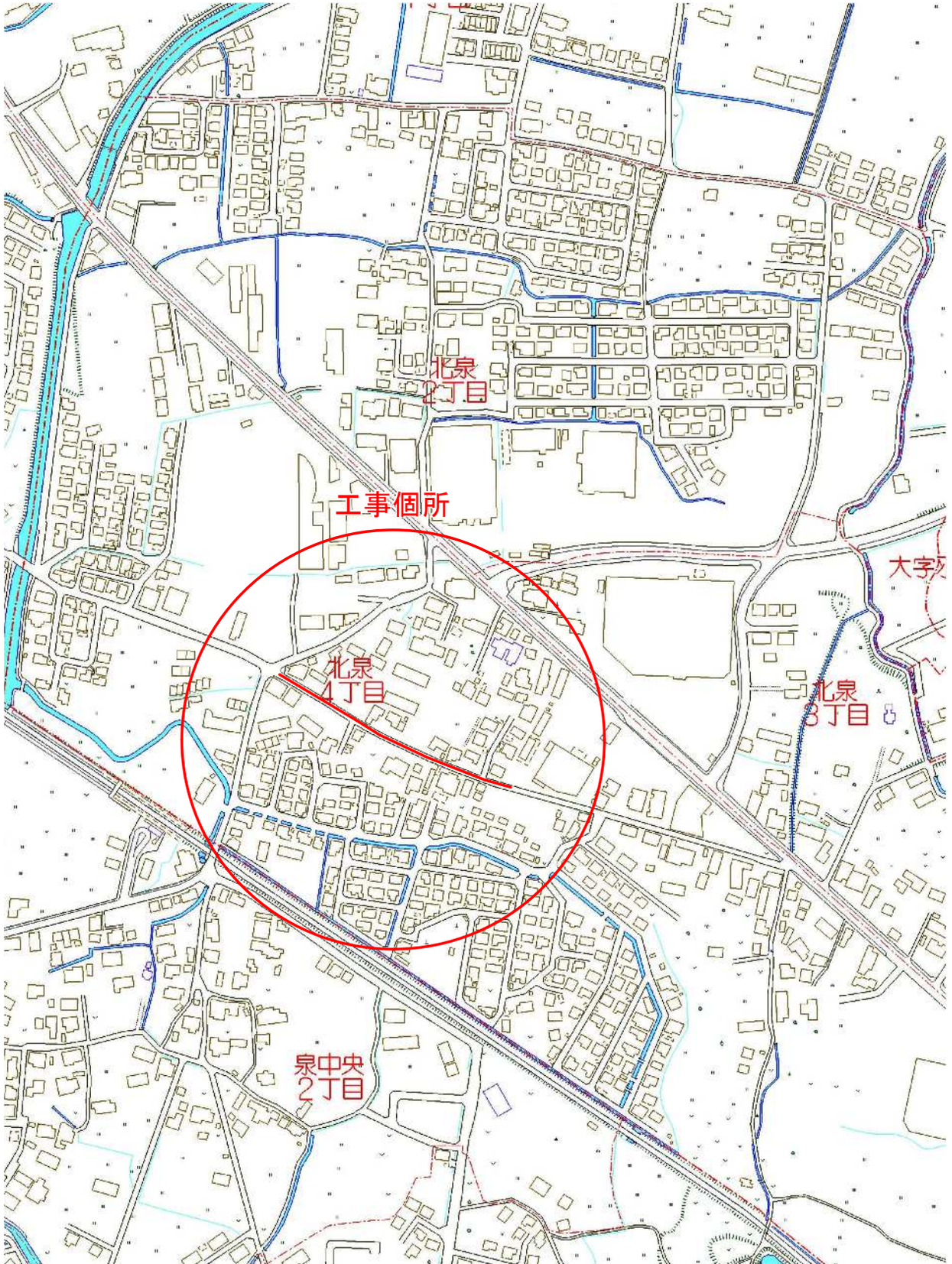


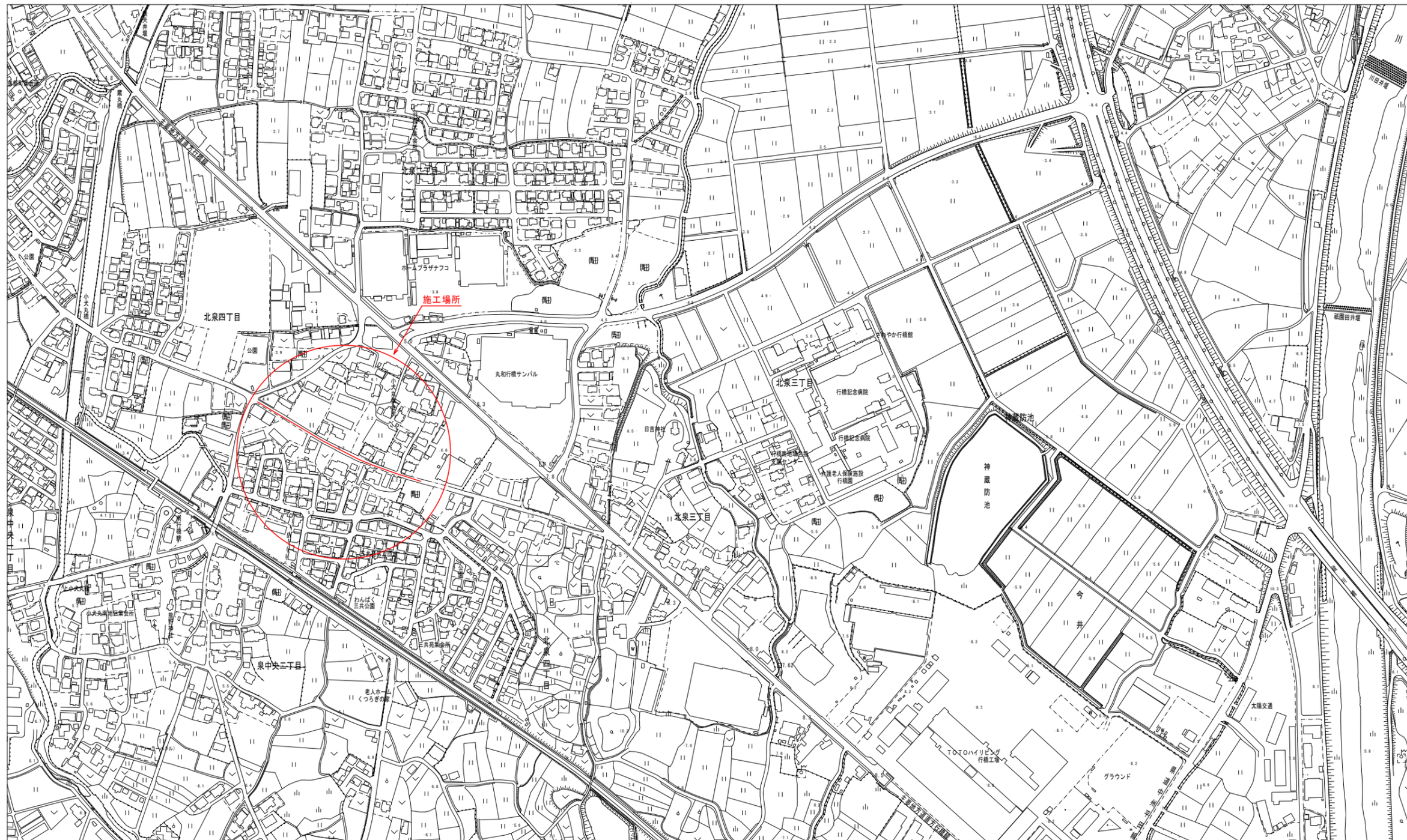
位置図



工事年度	令和 4 年 度 配 工 第 号 工 区 災 害 定	
工事名	配水管布設替(北泉四丁目1工区)	工事
工事箇所	行橋 市 北泉四丁目 地内	
図面名	位 置 図	
縮 尺	1/2,500	図面番号 全 10 葉之内 1 号
事務所名	行橋市上下水道部上水道課	
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初 <input type="checkbox"/> 第 回 変 更	<input type="checkbox"/> 当 初 <input type="checkbox"/> 第 回 変 更 <input type="checkbox"/> 査 定 <input type="checkbox"/>



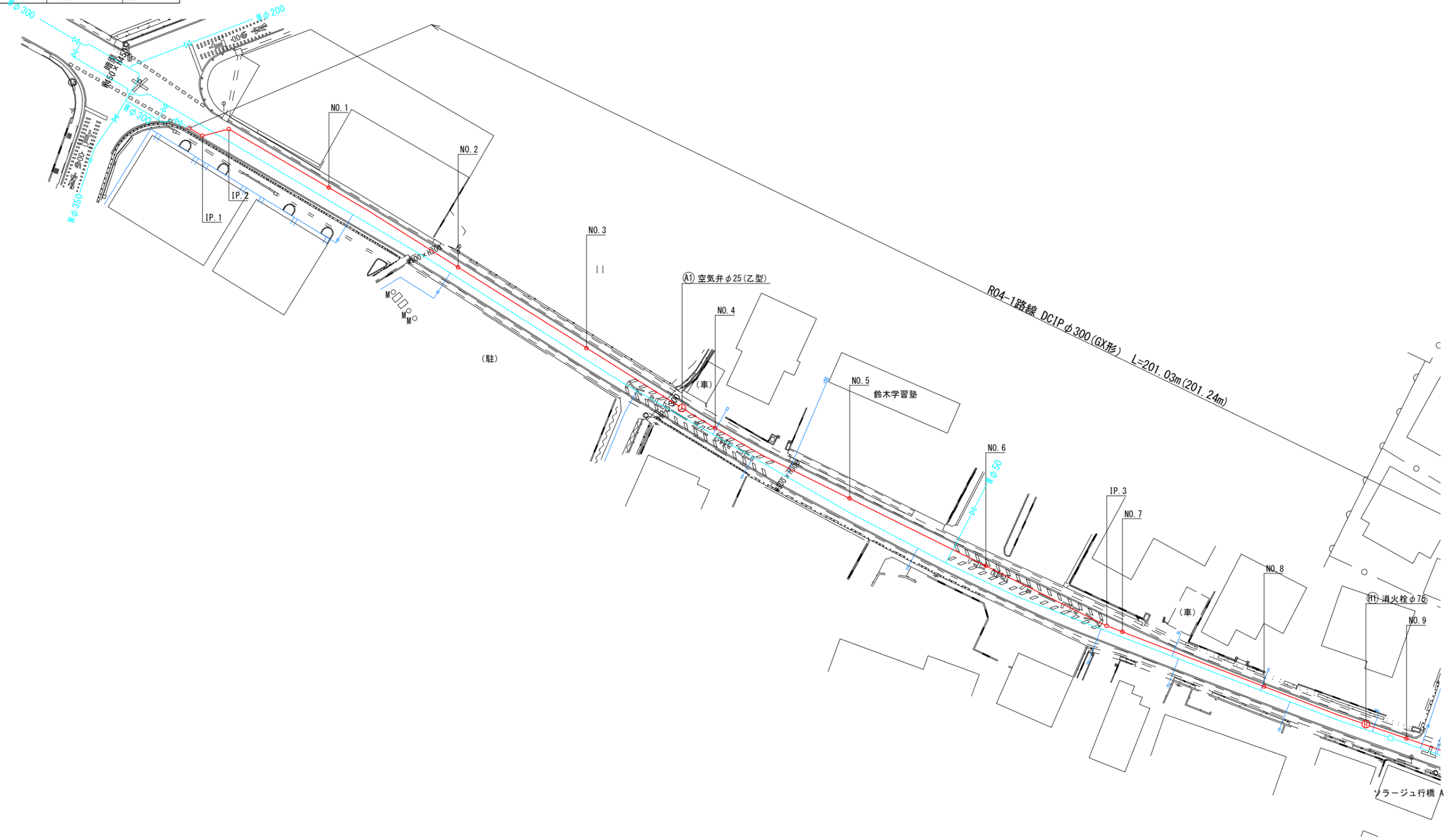
位置図 S=1/2,500



工事年度	令和 4 年	度起工 災査定	第 号	工区
工事名	配水管布設替(北泉四丁目1工区)			工事
工事箇所	行橋 市	町	北泉四丁目	地内
図面名	平面図(1/2)			
縮尺	1/250	図面番号	全 10 葉之内 2 号	
事務所名	行橋市上下水道部上水道課			
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 第 回変更	認 可	<input type="checkbox"/> 当 初
	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/> 第 回変更	査 定	<input type="checkbox"/> 査 定



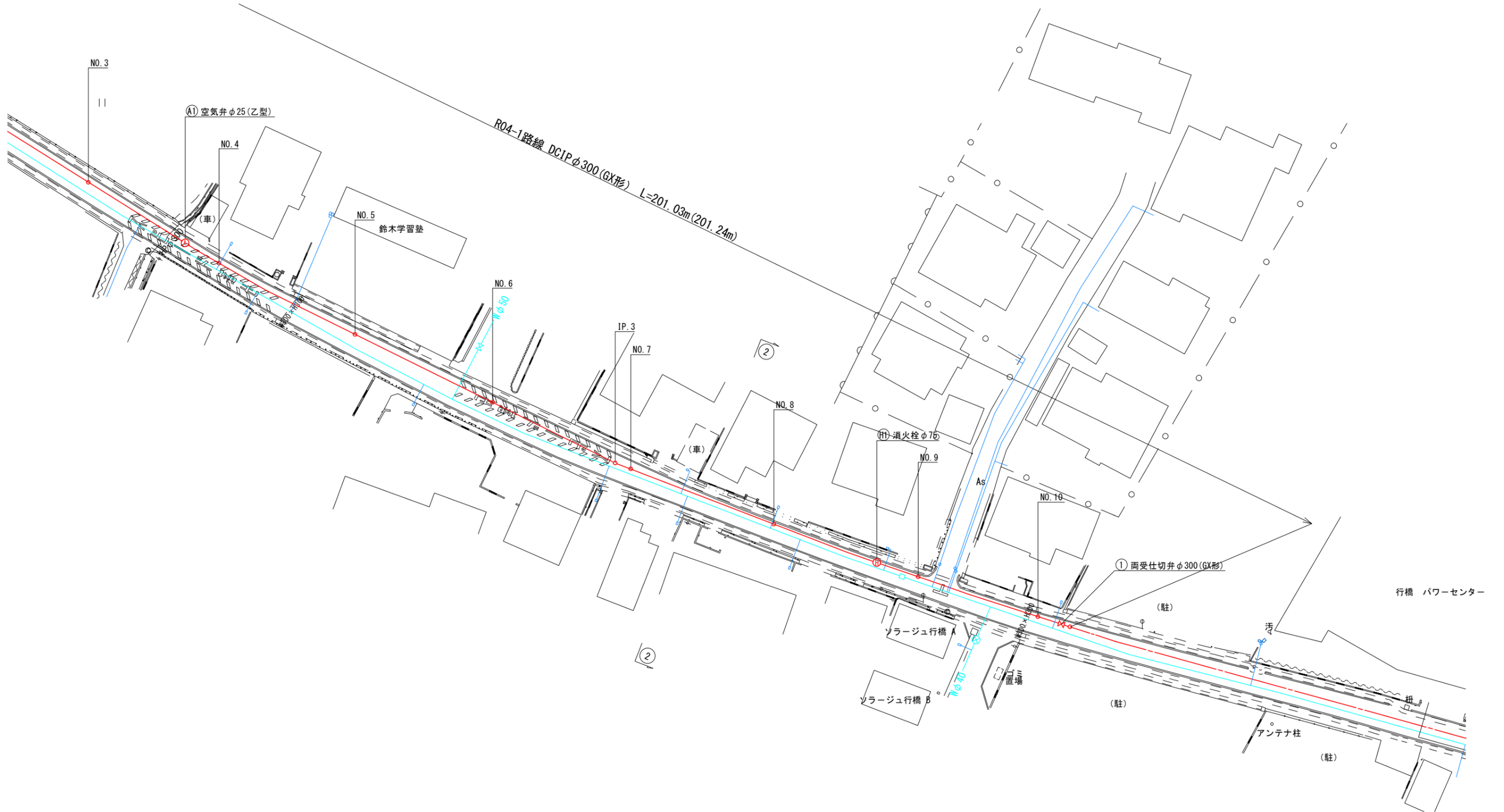
平面図(1/2) S=1/250



工事年度	令和 4 年度	工区	第 号
工事名	配水管布設替 (北泉四丁目 1 工区)		工事
工事箇所	行橋 町	北泉四丁目	地内
図面名	平面図 (2/2)		
縮尺	1/250	図面番号	全 10 葉之内 3 号
事務所名	行橋市上下水道部上水道課		
認 可	初 回	初 回	査 定
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	第 回	第 回	
<input type="checkbox"/>	変 更	変 更	



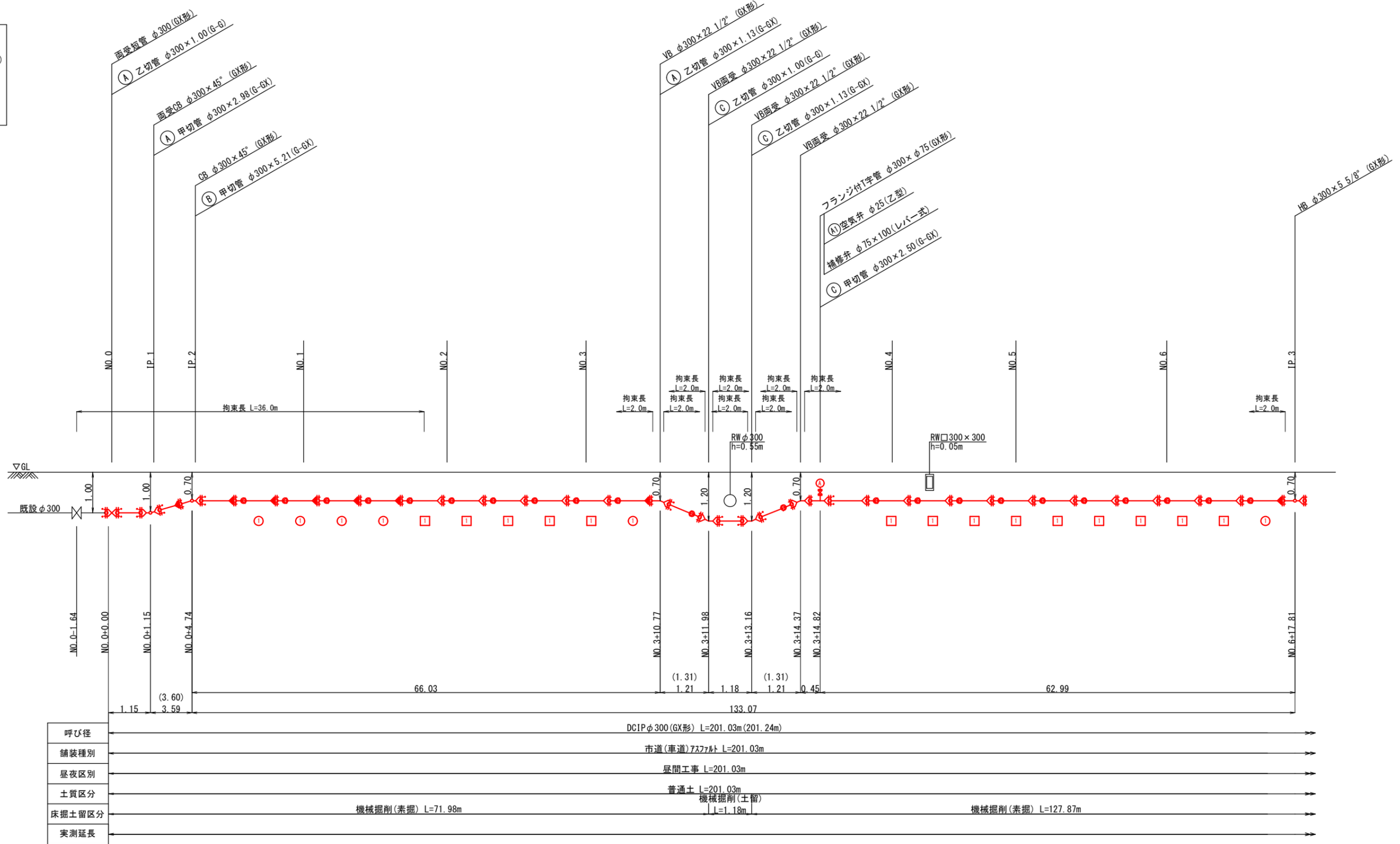
平面図 (2/2) S=1/250



工事年度	令和 4 年 度 第 号 工区		
工事名	配水管布設替(北泉四丁目1工区)	工事	
工事箇所	行橋 町 北泉四丁目 地内		
図面名	配管路図(1/2)		
縮尺	—	図面番号	全 10 葉之内 4 号
事務所名	行橋市上下水道部上水道課		
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初 <input type="checkbox"/> 第 回 変 更	<input type="checkbox"/> 当 初 <input type="checkbox"/> 第 回 変 更	<input type="checkbox"/> 査 定 <input type="checkbox"/>

配管路図(1/2) S=1/FREE

- 凡 例
- GX形 継手
 - GX形 継手 (ライナ使用)
 - G-Link
 - 挿し口突部
 - K形 継手

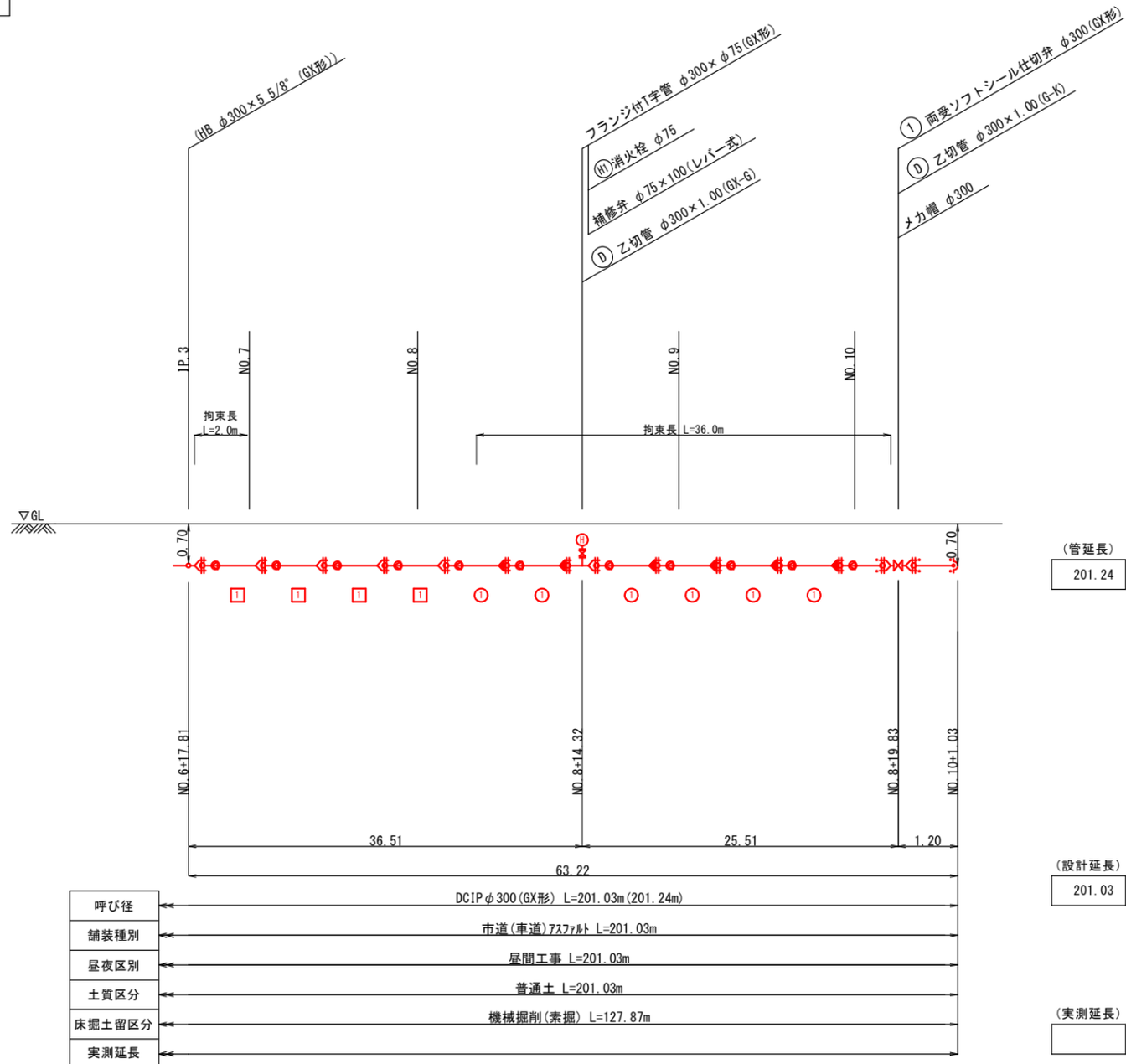


工事年度	令和 4 年 度 第 号 工区		
工事名	配水管布設替(北泉四丁目1工区)	工事	
工事箇所	行橋 町 北泉四丁目他 地内		
図面名	配管路図(2/2)		
縮尺	—	図面番号	全 10 葉之内 5 号
事務所名	行橋市上下水道部上水道課		
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 第 回 変 更	<input type="checkbox"/> 査 定
	<input type="checkbox"/> 第 回 変 更	<input type="checkbox"/> 第 回 変 更	<input type="checkbox"/>

配管路図(2/2) S=1/FREE

凡 例

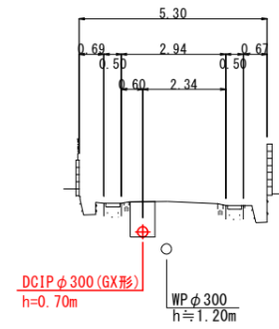
- G-X形 継手
- G-X形 継手 (ライナ使用)
- G-Link
- 挿し口突部
- K形 継手



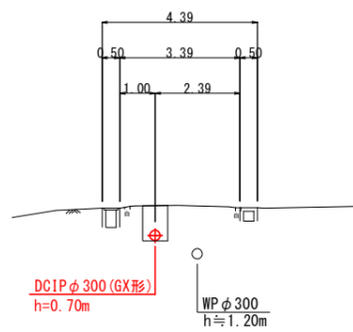
工事年度	令和 4 年	度給工 災査定	第 号	工区
工事名	配水管布設替(北泉四丁目 1 工区)			工事
工事箇所	行橋 町	北泉四丁目	地内	
図面名	横断面(1/1)			
縮 尺	1/100	図面番号	全 10 葉之内 6 号	
事務所名	行橋市上下水道部上水道課			
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 第 回変更
	<input type="checkbox"/> 査 定	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

横断面(1/1) S=1/100

②—②'



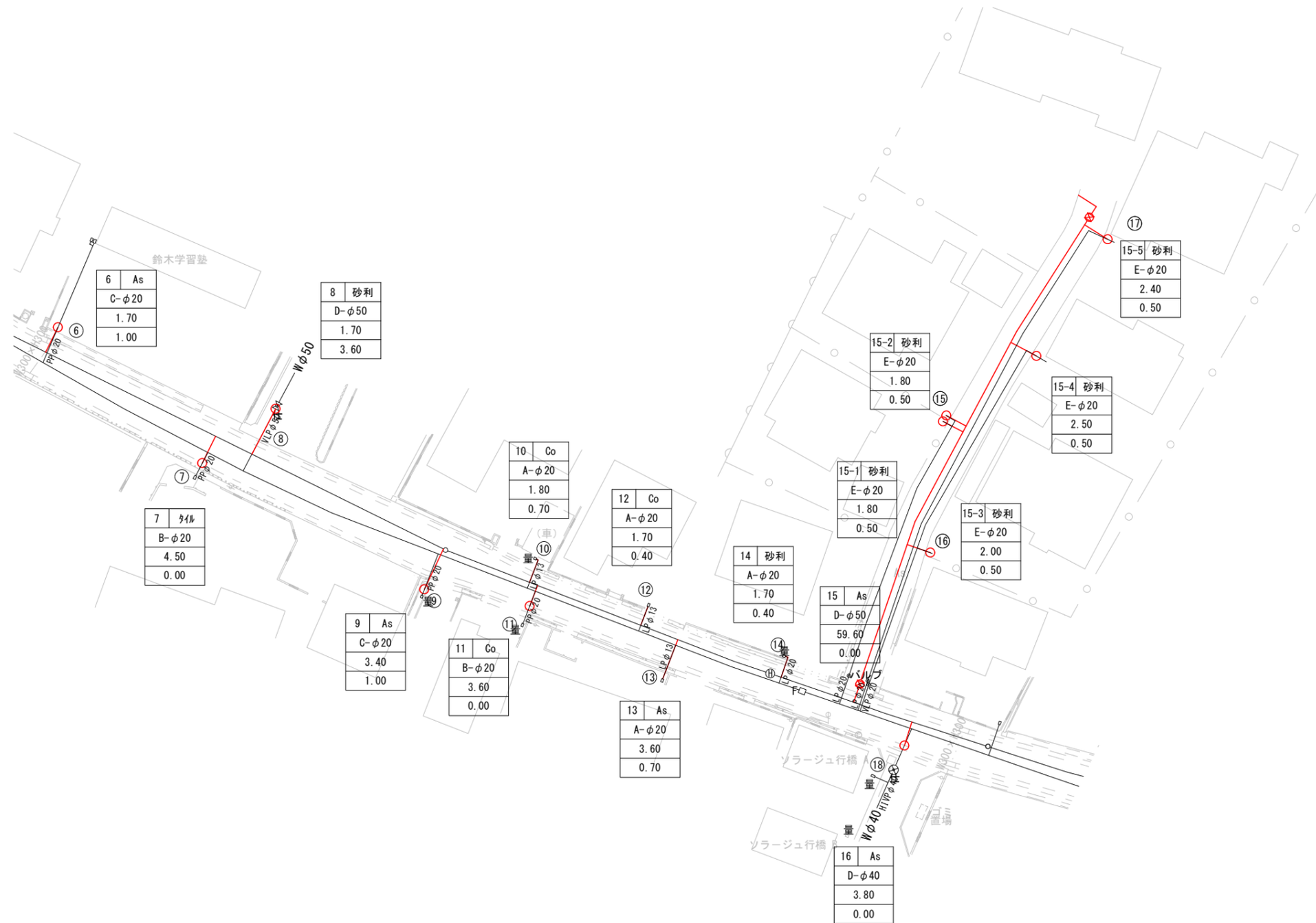
①—①'



工事年度	令和 4 年	度配工 出決定	第 号	工区
工事名	配水管布設替(北泉四丁目 1 工区)			工事
工事箇所	行橋 町	北泉四丁目	地内	
図面名	給水計画平面図(2/2)			
縮 尺	1/250	図面番号	全 10 葉之内 8 号	
事務所名	行橋市上下水道部上水道課			
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	認 可	<input type="checkbox"/> 第 回	査 定
	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



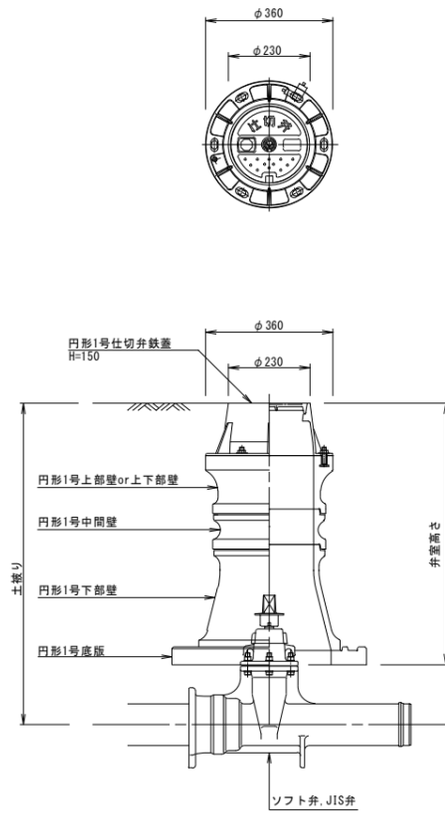
給水計画平面図(2/2) S=1/250



工事年度	令和 4 年 度 第 号 工区	
工事名	配水管布設替(北泉四丁目1工区)	工事
工事箇所	行橋 町 北泉四丁目 地内	
図面名	弁室標準図	
縮尺	1/10	図面番号 全10葉之内9号
事務所名	行橋市上下水道部上水道課	
認 可	初 次 認 可	初 次 査 定
	第 回 変 更	第 回 変 更

弁室標準図 S=1/10

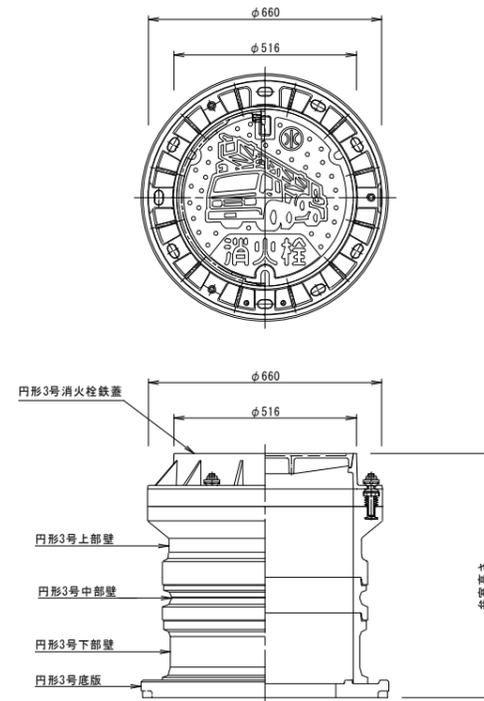
仕切弁室



φ300用仕切弁室材料表

	高さ (m)	配管土被り					
		0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20
鉄 蓋	0.15	1	1	1	1	1	1
調整リング	0.05	1		1			
	0.10		1				
上部壁	0.15				1	1	1
上下部壁	0.15	1	1				
	0.30			1	1		
	0.10					1	
中部壁	0.15						
	0.20						1
	0.30						
下部壁	0.30					1	1
底 版	0.04	1	1	1	1	1	1
弁室高さ		0.39	0.44	0.54	0.64	0.74	0.84

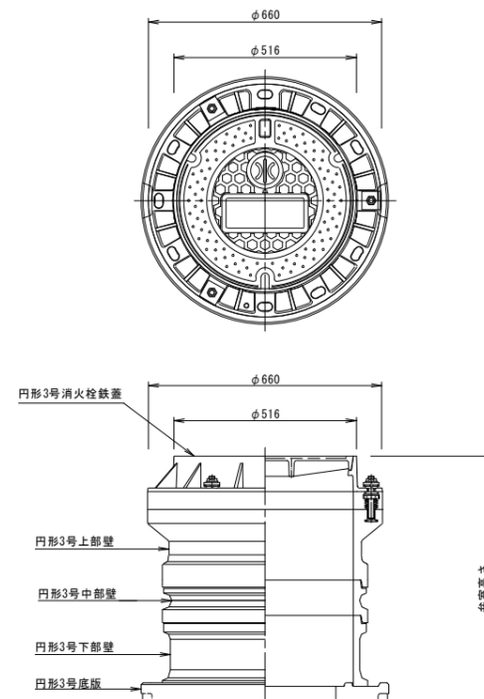
消火栓室



消火栓室材料表

	高さ (m)	配管土被り					
		0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20
鉄 蓋	0.10	1	1	1	1	1	1
上部壁	0.20	1	1	1	1	1	1
中部壁	0.10			1			1
	0.20				1		
	0.30					1	1
下部壁	0.20	1					
	0.30		1	1	1	1	1
	0.50						
底 版	0.04	1	1	1	1	1	1
弁室高さ		0.54	0.64	0.74	0.84	0.94	1.04

空気弁室



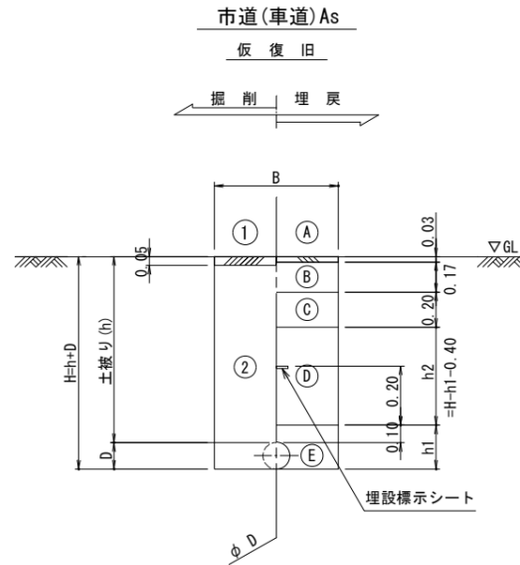
空気弁室材料表

	高さ (m)	配管土被り					
		0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20
鉄 蓋	0.10	1	1	1	1	1	1
上部壁	0.20	1	1	1	1	1	1
中部壁	0.10			1			1
	0.20				1		
	0.30					1	1
下部壁	0.20	1					
	0.30		1	1	1	1	1
	0.50						
底 版	0.04	1	1	1	1	1	1
弁室高さ		0.54	0.64	0.74	0.84	0.94	1.04

注記) 管路遮断弁の弁体高さは、ソフトシール仕切弁(JWWA B 120)より200mm程度高いので、弁室築造においては注意すること。

工事年度	令和 4 年 度 第 号 工区		
工事名	配水管布設替(北泉四丁目 1 工区)		工事
工事箇所	行橋 町 北泉四丁目 地内		
図面名	掘削・埋戻、土留工標準図		
縮 尺	図示	図面番号	全 10 葉之内 10 号
事務所名	行橋市上下水道部上水道課		
認 可	初 回変更	認 可	初 回変更
	<input type="checkbox"/>	初 回変更	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	第 回変更	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	第 回変更	<input type="checkbox"/>

掘削・埋戻標準図 S=1/20



寸法表

単位(m)

項目	DCIP(GX形)			給水管			
	φ300			φ50	φ40	φ30	φ25以下
掘削幅(B)	素掘	0.70		0.60	0.60	0.60	0.60
	土留	0.85		-	-	-	-
管外径(D)	0.32			0.06	0.05	0.04	0.03
下部埋戻(h1)	0.42			0.16	0.15	0.14	0.13

		掘削方法
掘削工	①	舗装版掘削積込 (As)
	②	機械掘削積込(管路土工)
		復旧仕様
埋戻工	A	仮設表層工(再生粗粒度アスコン)
	B	上層路盤工(再生粒調砕石)
	C	下層路盤工(再生クラッシュラン)
	D	下部埋戻工(砕石チップ)
	E	下部埋戻工(砕石チップ) 人力併用タツバ

※ 管路土工とは、機械掘削に加え人力による他埋設物付近の掘削・会所堀等を含むものである。

注1：給水管の土被りは、本管標準土被りと同じとする。