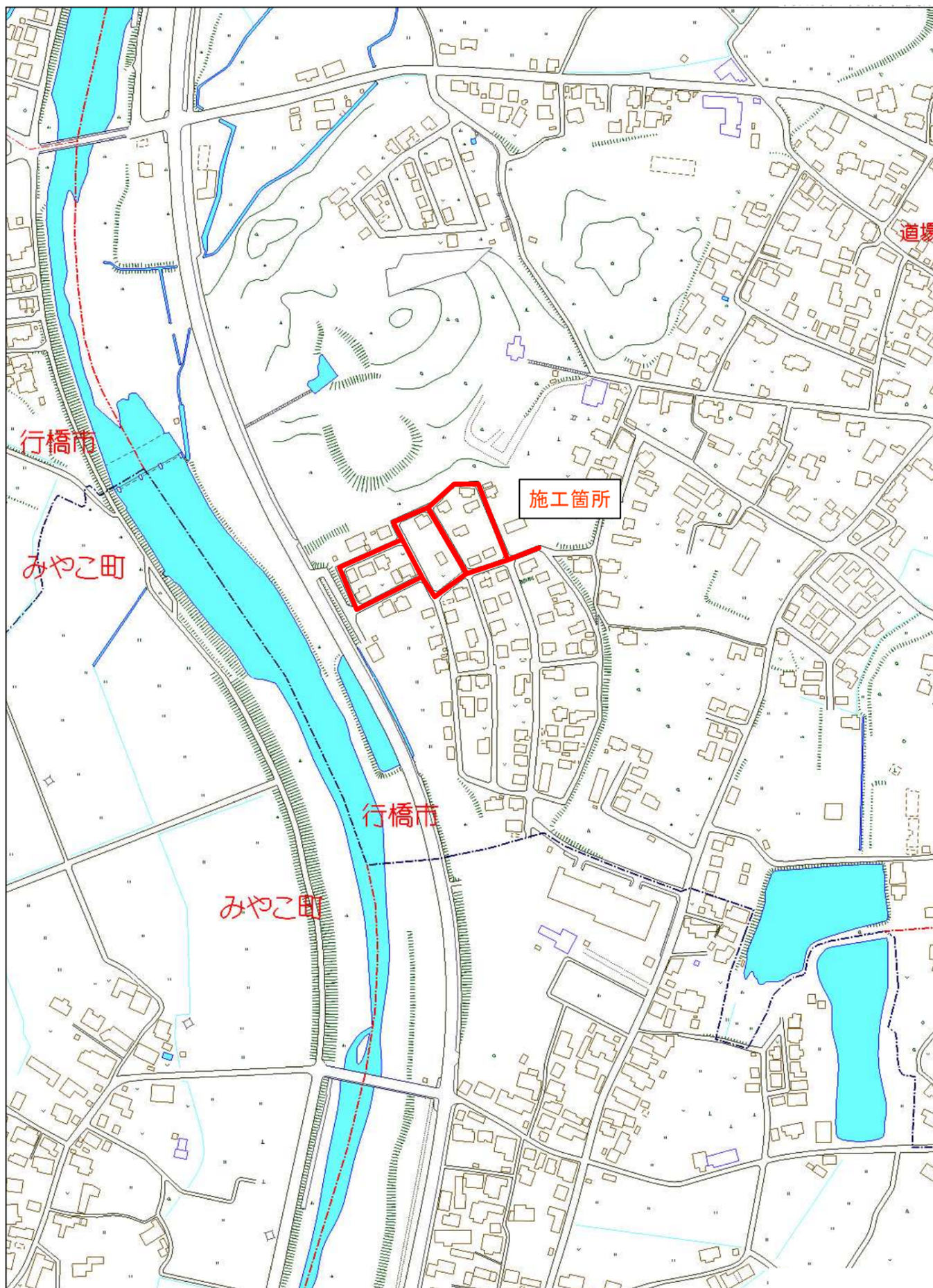


位置図



行橋市大字道場寺付近

縮尺 1 / 4,000 | 120m

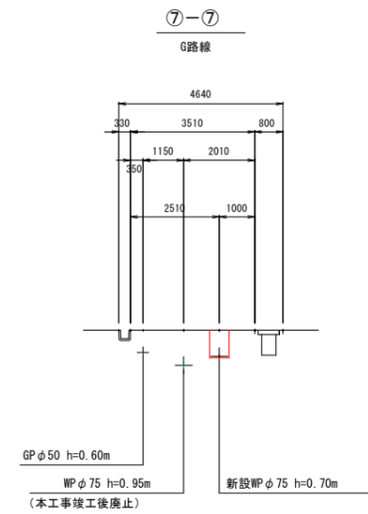
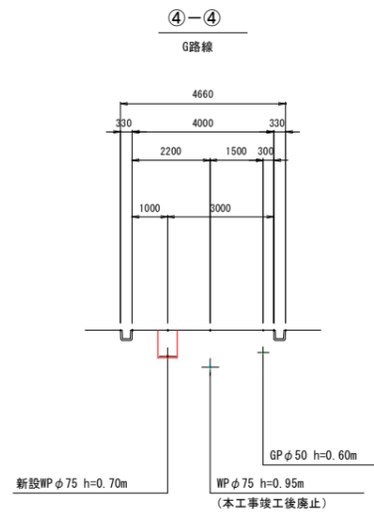
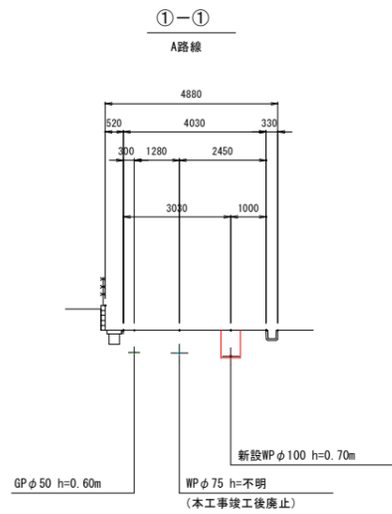
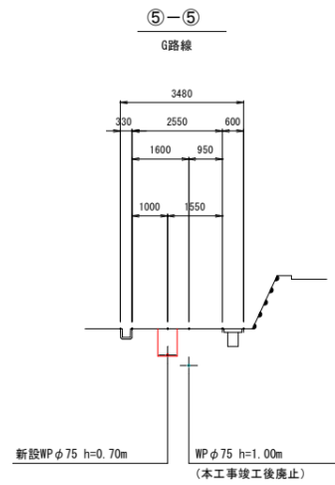
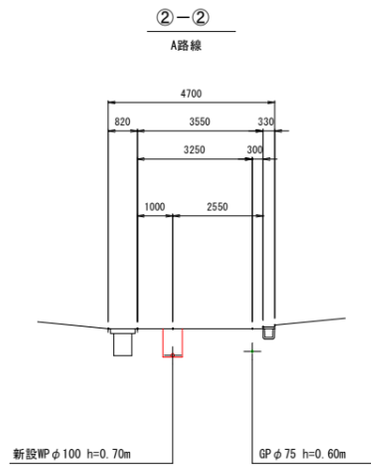
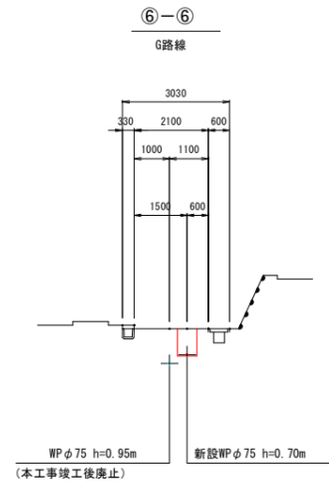
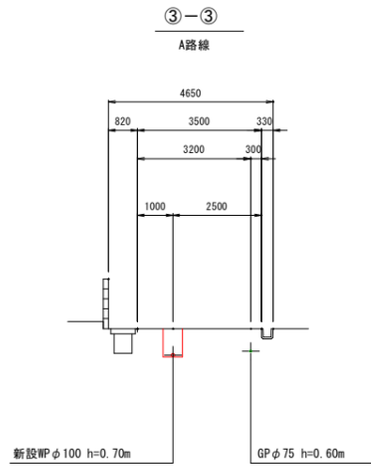
工事年度	令和3年	度別工 次決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)		工事	
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	平面図			
縮尺	1:500(A1) 1:1000(A2)	図面番号	全14葉之内2号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認可	当初	認可	当初	査定
可	第 回変更	可	第 回変更	可

平面図 S=1:500(A1)
S=1:1000(A3)



工事年度	令和3年	建設工 事 決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (蓮峰寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 郡	町 村	大字蓮峰寺	地内
図面名	横断面図 (1/2)			
縮尺	1:100(A1) 1:200(A3)	図面番号	全 14 葉之内 4 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
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	査定 <input type="checkbox"/>

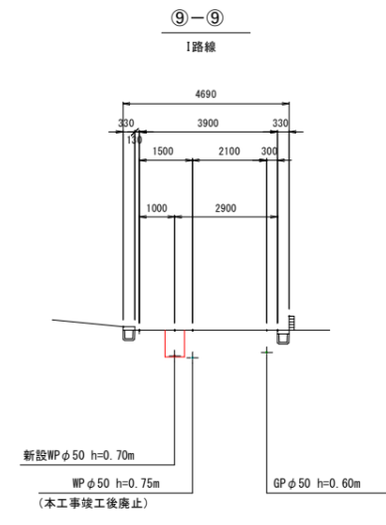
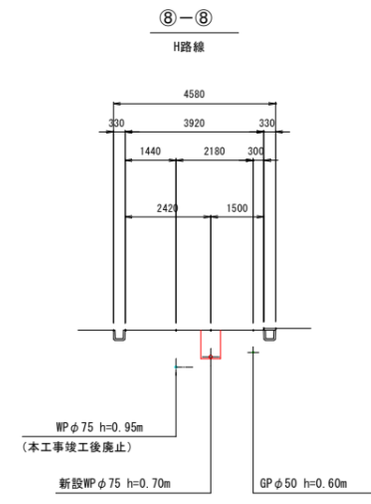
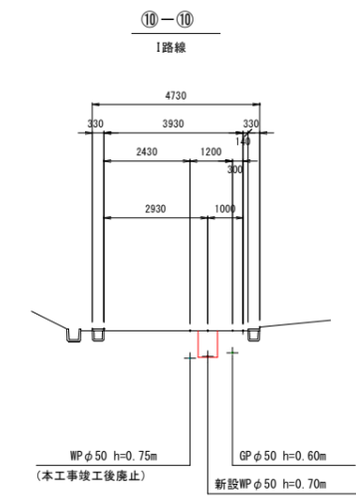
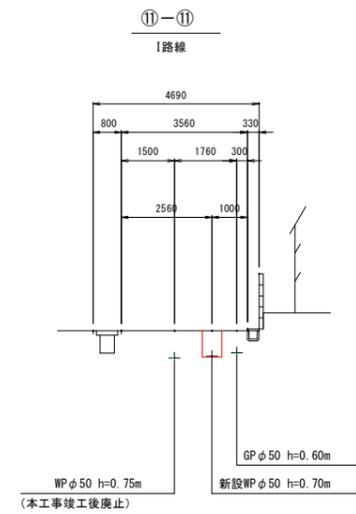
横断面図 (1/2) S=1:100(A1)
S=1:200(A3)



工事年度	令和3年	度配工 決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	横断図 (2/2)			
縮尺	1:100(A1) 1:200(A3)	図面番号	全 14 葉之内 5 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
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"/>	

横断図 (2/2)

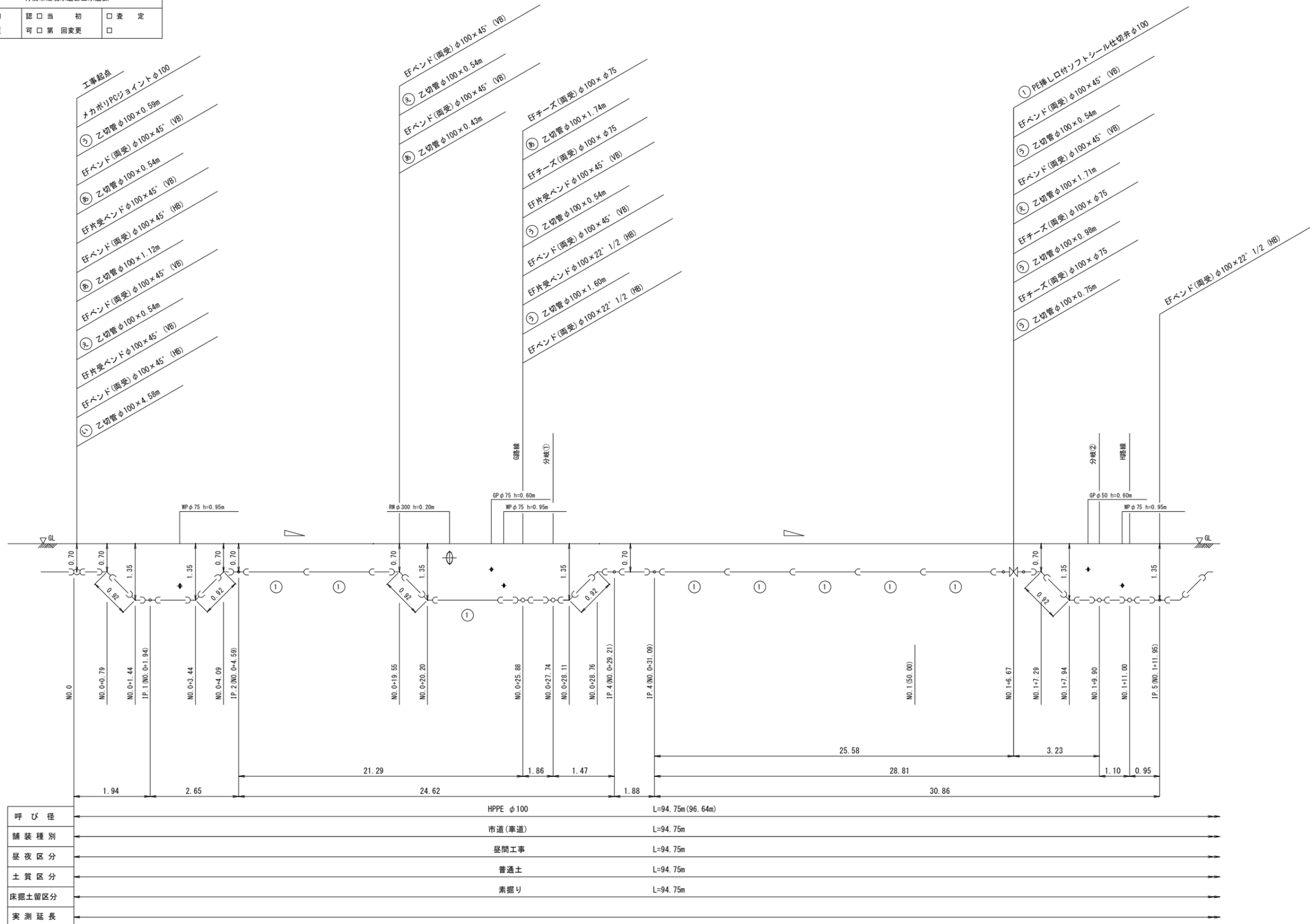
S=1:100(A1)
S=1:200(A3)



工事年度	令和3年	度別工 及決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)		工事	
工事箇所	行橋 郡	町 部	大字道場寺	地内
図面名	配管略図 (1/8)			
縮尺	—	図面番号	全 14 葉之内 6 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	当 初	認 可	当 初	査 定
可 第 回変更	可 第 回変更	可 第 回変更	可 第 回変更	可 第 回変更

配管略図 (1/8)

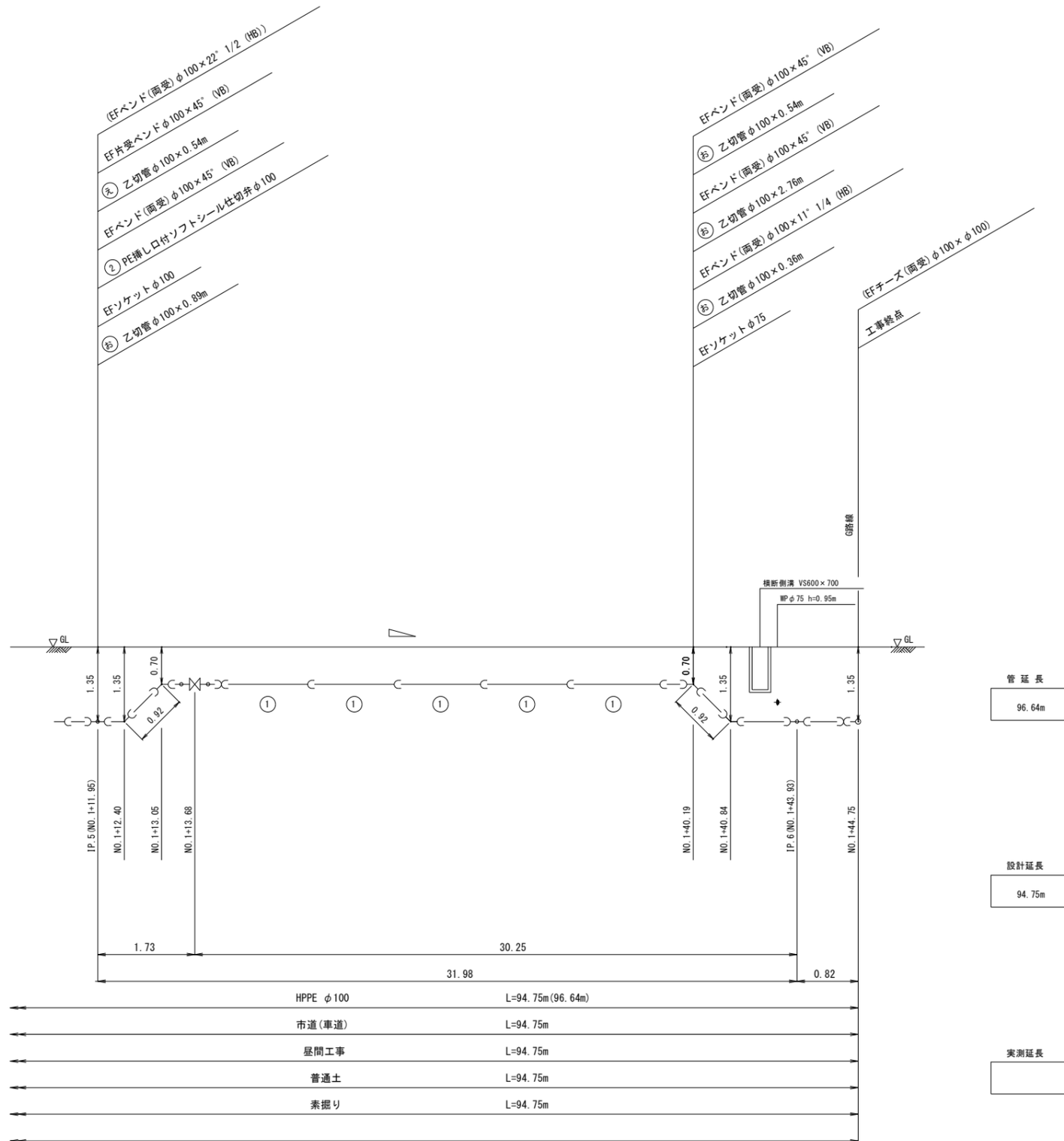
A路線 (1/2)



工事年度	令和3年	建設工 事決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 郡	町 部	大字道場寺	地内
図面名	配管略図 (2/8)			
縮尺	—	図面番号	全 14 葉之内 7 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	<input type="checkbox"/> 当 初	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/> 査 定	<input type="checkbox"/>

配管略図 (2/8)

A路線 (2/2)



管延長
96.64m

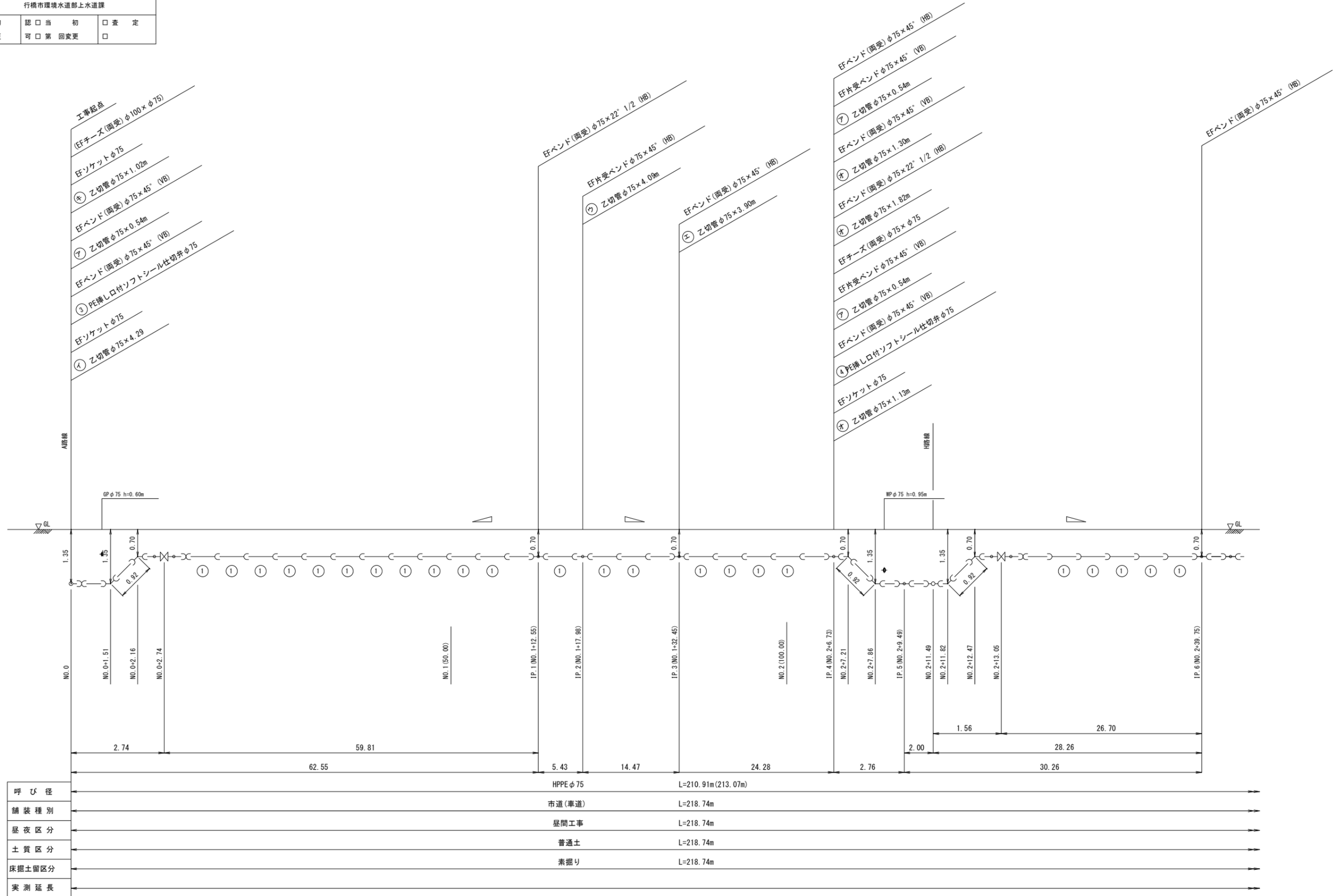
設計延長
94.75m

実測延長

工事年度	令和3年	度配工 及決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	配管略図 (3/8)			
縮尺	—	図面番号	全 14 葉之内 8 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	当 初	認 可	当 初	査 定
可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更

配管略図 (3/8)

G路線 (1/2)

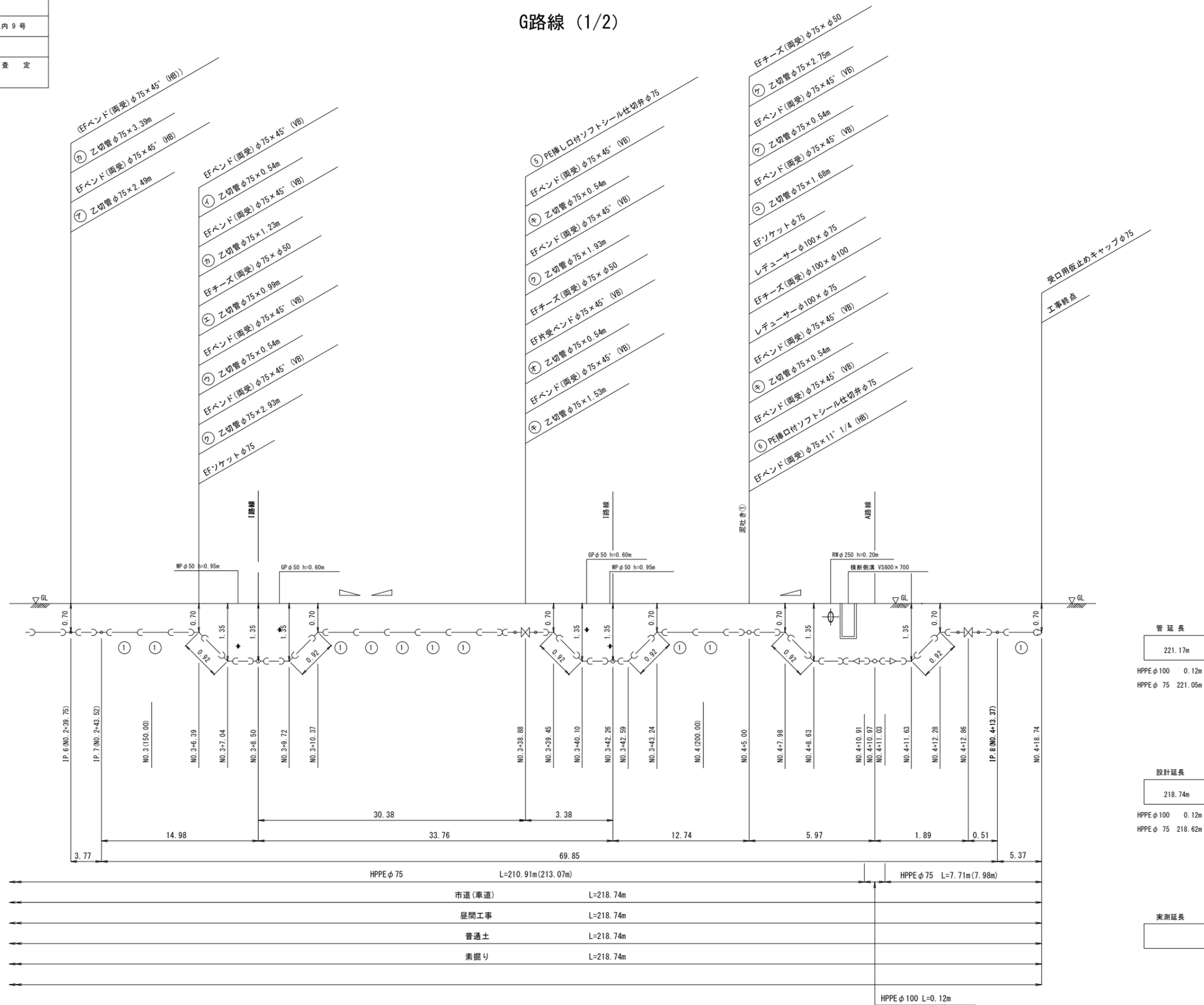


呼び径	HPPE φ75	L=210.91m (213.07m)
舗装種別	市道(車道)	L=218.74m
昼夜区分	昼間工事	L=218.74m
土質区分	普通土	L=218.74m
床掘土留区分	素掘り	L=218.74m
実測延長		

工事年度	令和3年	建設工 及決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	配管略図(4/8)			
縮尺	—	図面番号	全14葉之内9号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認可当初	<input type="checkbox"/>	認可当初	<input type="checkbox"/>	査定
可回変更	<input type="checkbox"/>	可回変更	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

配管略図(4/8)

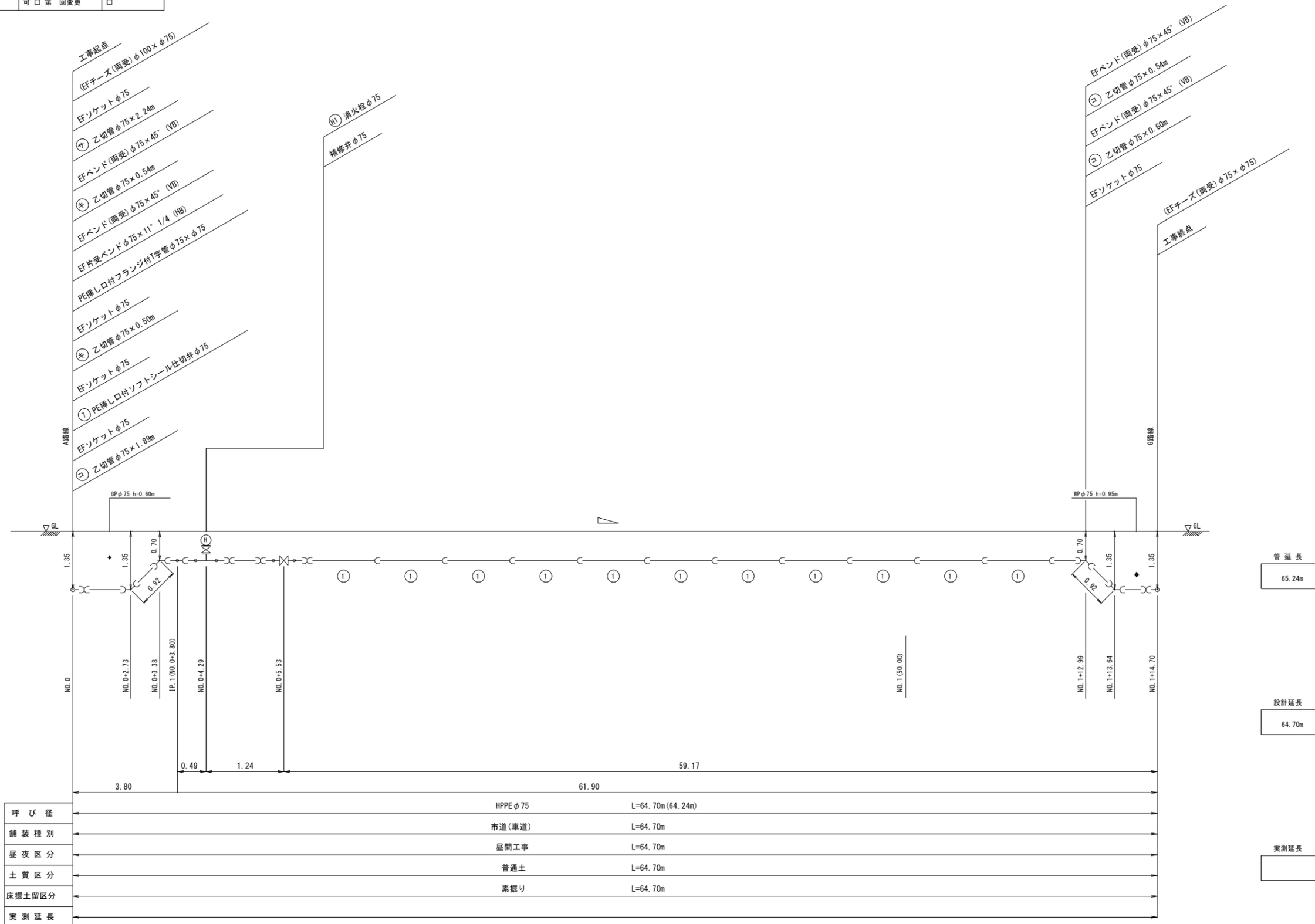
G路線(1/2)



配管略図 (5/8)

H路線

工事年度	令和3年	建設工 及 決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	配管略図 (5/8)			
縮尺	—	図面番号	全 14 葉之内 10 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	当 初	認 可	当 初	査 定
可 第 回 変 更	可 第 回 変 更	可 第 回 変 更	可 第 回 変 更	可 第 回 変 更



管延長
65.24m

設計延長
64.70m

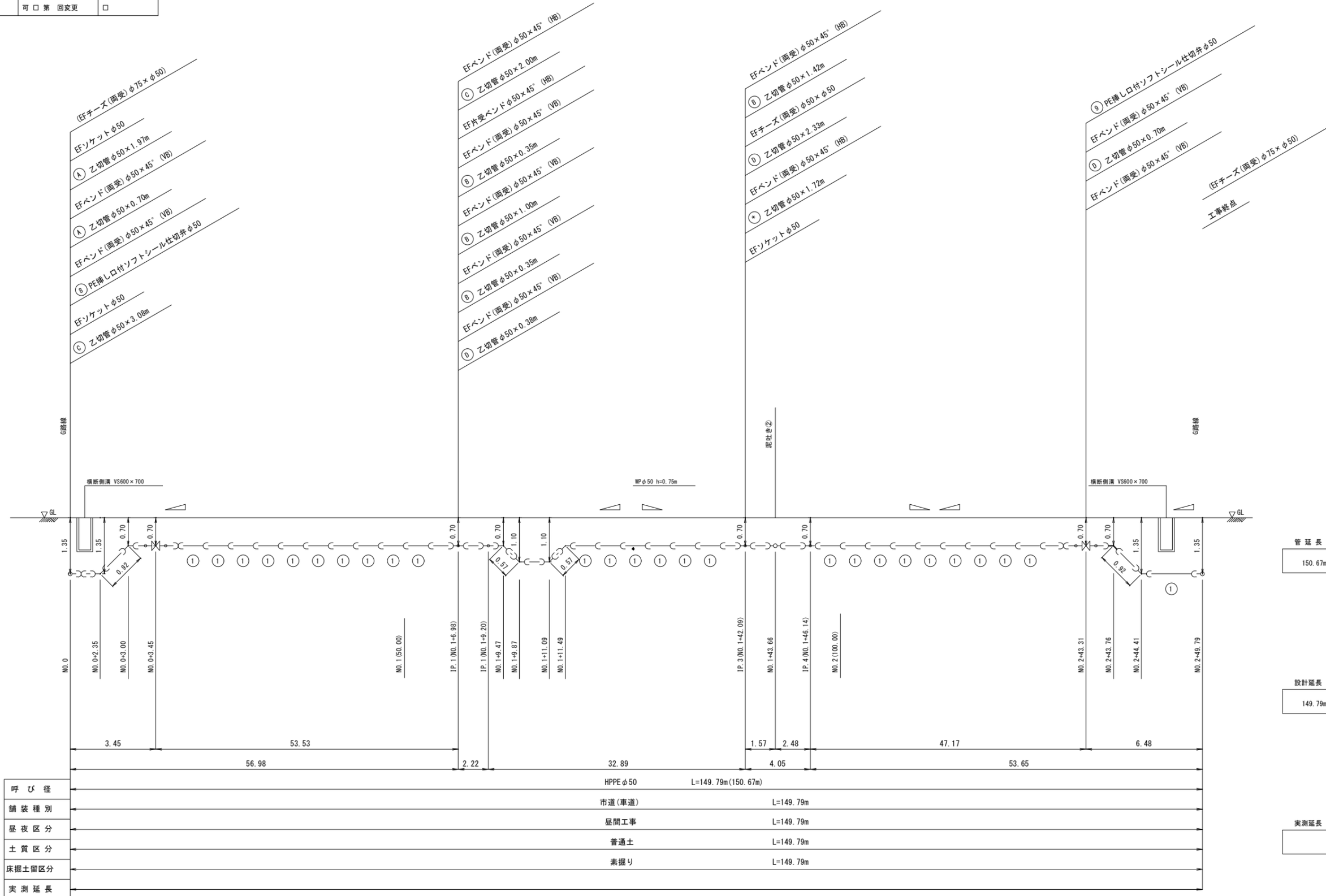
実測延長

呼び径	HPPE φ75	L=64.70m (64.24m)
舗装種別	市道(車道)	L=64.70m
昼夜区分	昼間工事	L=64.70m
土質区分	普通土	L=64.70m
床掘土留区分	素掘り	L=64.70m
実測延長		

工事年度	令和3年	建設工 及決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	配管略図(6/8)			
縮尺	—	図面番号	全14葉之内11号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
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
査 定	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

配管略図(6/8)

I路線



管延長
150.67m

設計延長
149.79m

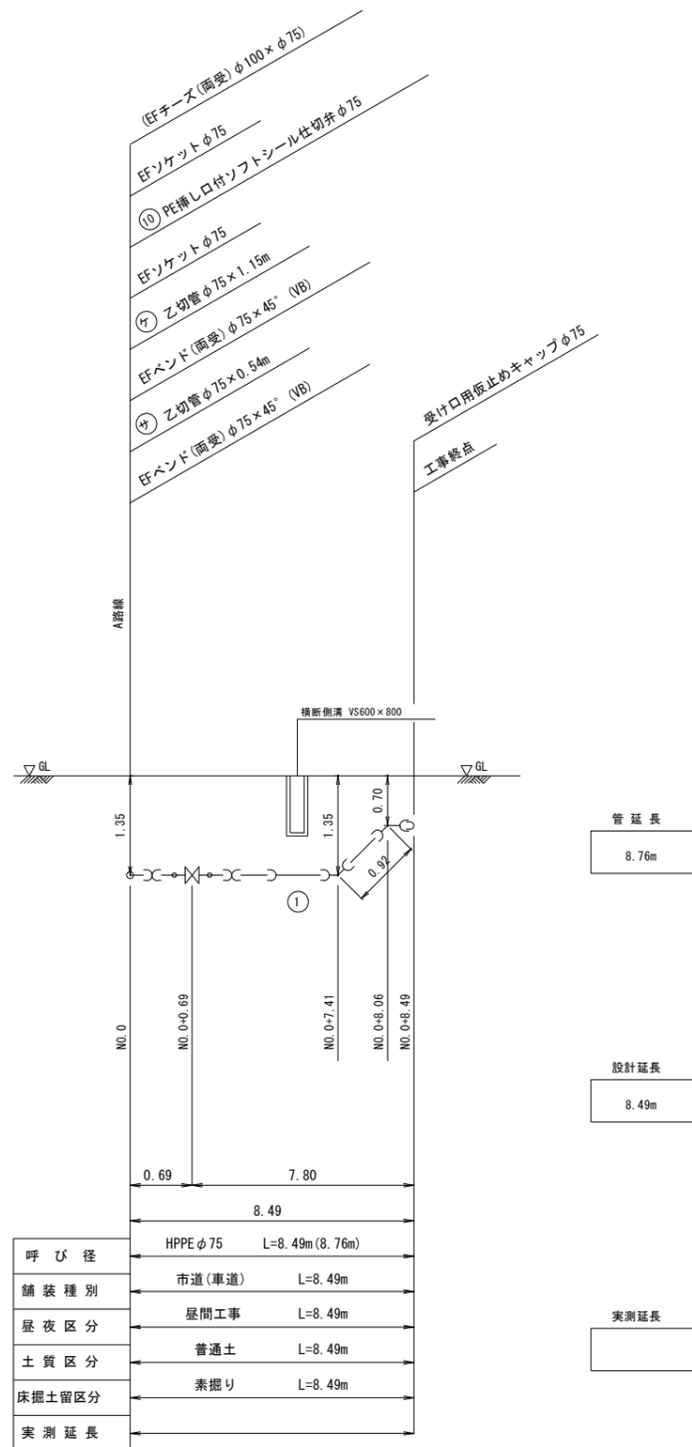
実測延長

呼び径	HPPE φ50	L=149.79m(150.67m)
舗装種別	市道(車道)	L=149.79m
昼夜区分	昼間工事	L=149.79m
土質区分	普通土	L=149.79m
床掘土留区分	素掘り	L=149.79m
実測延長		

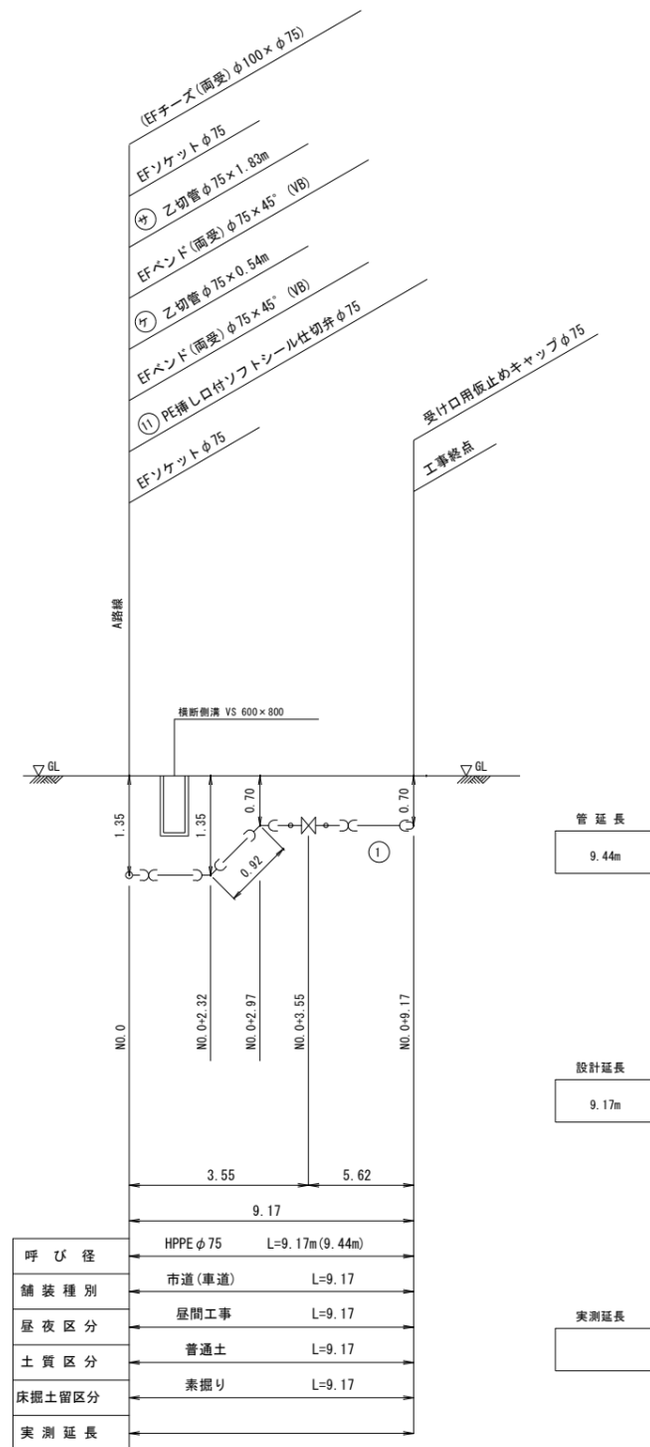
工事年度	令和3年	建設工 事決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西 1 工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	配管略図 (7/8)			
縮尺	—	図面番号	全 14 葉之内 12 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	当 初	認 可	当 初	査 定
可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更

配管略図 (7/8)

分岐①



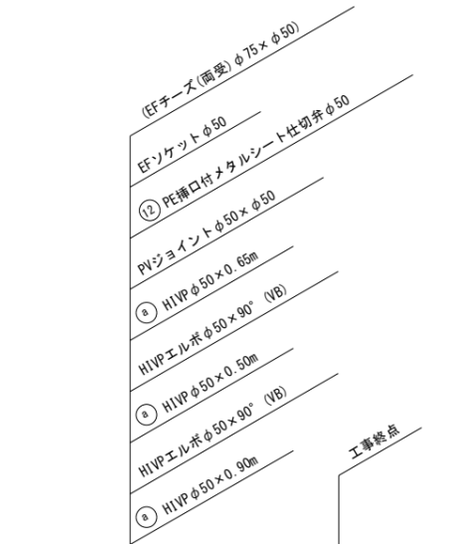
分岐②



工事年度	令和3年	建設工 及 決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)		工事	
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	配管略図(8/8)			
縮尺	—	図面番号	全14葉之内13号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	当 初	認 可	当 初	査 定
可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更	可 回 変 更

配管略図(8/8)

泥吐き①



管延長	3.13m
-----	-------

HPPEφ50 0.96m
HIVPφ50 2.17m

設計延長	2.57m
------	-------

HPPEφ50 0.96m
HIVPφ50 1.61m

呼び径	HPPEφ50 L=0.96m	HIVPφ50 L=1.61m(2.17m)
舗装種別	市道(車道) L=2.47m	
昼夜区分	昼間工事 L=2.47m	
土質区分	普通土 L=2.47m	
床掘土留区分	素掘り L=2.47m	
実測延長		

実測延長	
------	--

泥吐き②



管延長	5.98m
-----	-------

HPPEφ50 0.87m
HIVPφ50 5.11m

設計延長	5.42m
------	-------

HPPEφ50 0.87m
HIVPφ50 4.55m

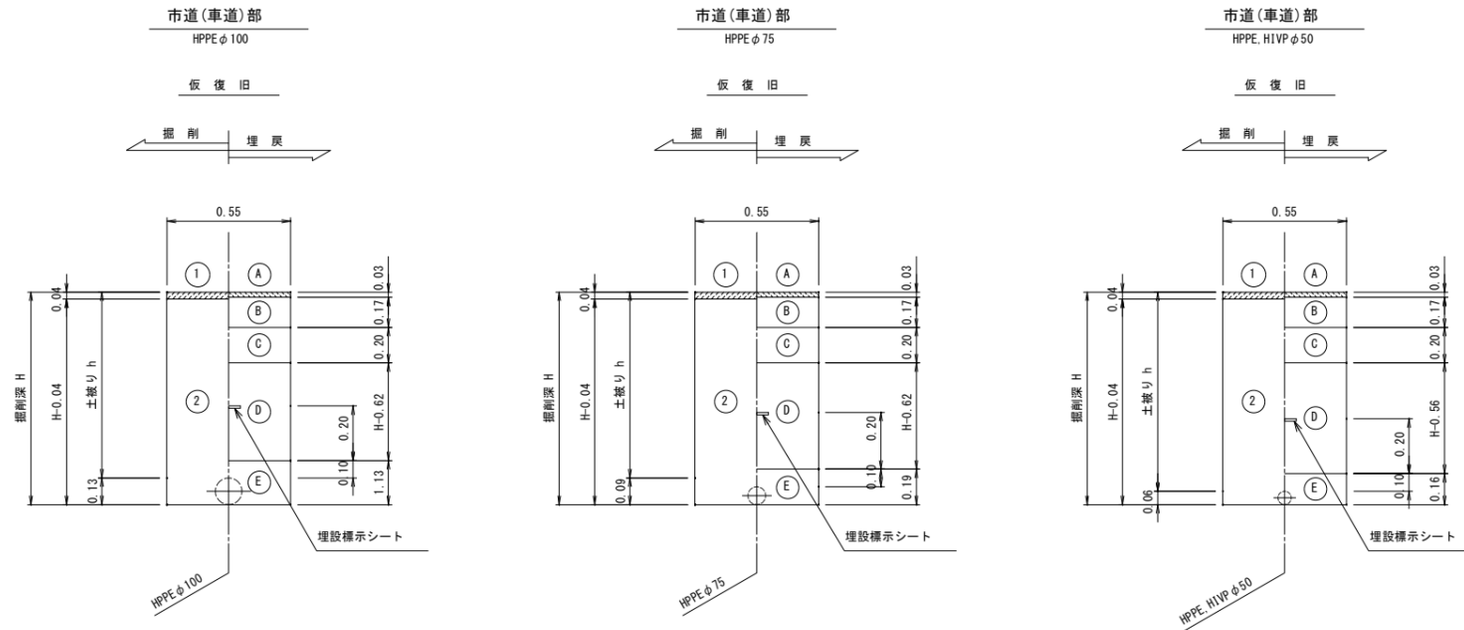
呼び径	HPPEφ50 L=0.87m	HIVPφ50 L=4.55m(5.11m)
舗装種別	市道(車道) L=5.32m	
昼夜区分	昼間工事 L=5.32m	
土質区分	普通土 L=5.32m	
床掘土留区分	素掘り L=5.32m	
実測延長		

実測延長	
------	--

工事年度	令和3年	度配工 決定	第 号	工区
工事名	配水管布設工事 (道場寺西區 1工区)			工事
工事箇所	行橋 部	町 村	大字道場寺	地内
図面名	掘削・埋戻標準図			
縮尺	—	図面番号	全 14 葉之内 14 号	
事務所名	行橋市環境水道部上水道課			
認 可	<input type="checkbox"/> 当初	<input type="checkbox"/> 当初	<input type="checkbox"/> 査定	
	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/> 第 回変更	<input type="checkbox"/>	

掘削・埋戻標準図

S=1:FREE



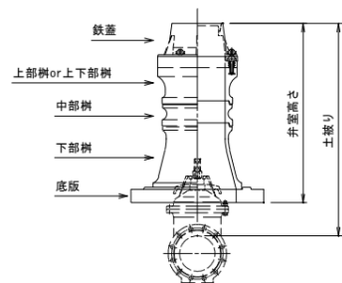
		掘削方法
掘削 H	①	舗装版掘削機込 (As)
	②	機械掘削機込 (管路土工)
		復旧仕様
復旧 H	A	仮設表層工 (再生密粒度アスコン)
	B	上層路盤工 (再生粒調砕石)
	C	下層路盤工 (再生クラッシュラン)
	D	上部埋戻工 (砕石チップ)
	E	下部埋戻工 (砕石チップ) 人力併用タツパ

※上層路盤は、2層仕上げとする。
(1層あたり: 150mm以下)
※砕石チップは、1層あたり200mm以下とする。

弁室標準図

S=1:FREE

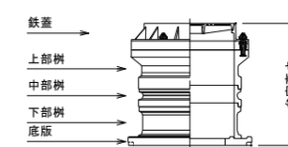
仕切弁室



仕切弁室材料表

	高さ (m)	配管土盛り															
		口径 φ50								口径 φ75, φ100							
		0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20	1.30
鉄蓋	0.15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
調整リング	0.05	1									1						
	0.10			1							1						
上部樹	0.15		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1
上下部樹 (h1)	0.15																
	0.30	1								1	1						
中部樹 (h2)	0.10						1						1				
	0.15											1	1	1	1	1	
	0.20					1		1						1		2	
下部樹	0.30		1	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1
底板	0.04	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
BNWセット M12×75			1		1	1	1	1	1				1	1	1	1	1
BNWセット M12×110		1									1						
BNWセット M12×150				1								1					
口径サイズ キャップ		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
流れ方向 キャップ		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
弁室高さ		0.54	0.64	0.74	0.84	0.94	1.04	1.14	1.24	0.49	0.59	0.69	0.79	0.89	0.99	1.09	1.19

消火栓室



消火栓室材料表

	高さ (m)	配管土盛り							
		0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	1.10	1.20	
鉄蓋	0.10	1	1	1	1	1	1	1	
上部樹	0.20	1	1	1	1	1	1	1	
中部樹	0.10				1			1	
	0.20								1
下部樹	0.30								
	0.20	1							
	0.30		1	1	1				
	0.50					1	1	1	
底板	0.04	1	1	1	1	1	1	1	
BNWセット M16×75		1	1	1	1	1	1	1	
BNWセット M16×110									
弁室高さ		0.54	0.64	0.64	0.74	0.84	0.94	1.04	