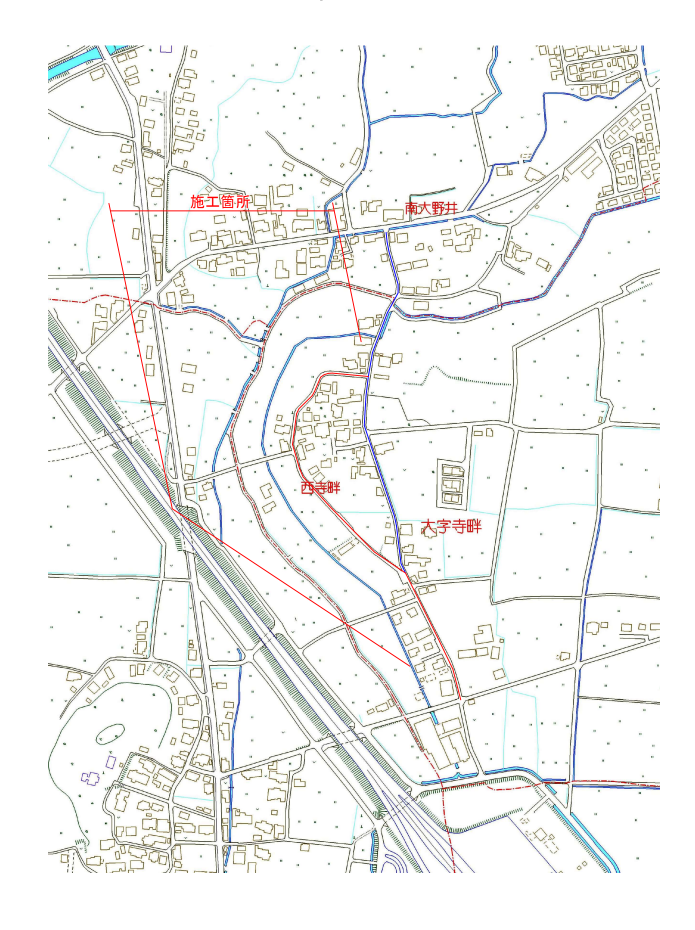
位 置 図



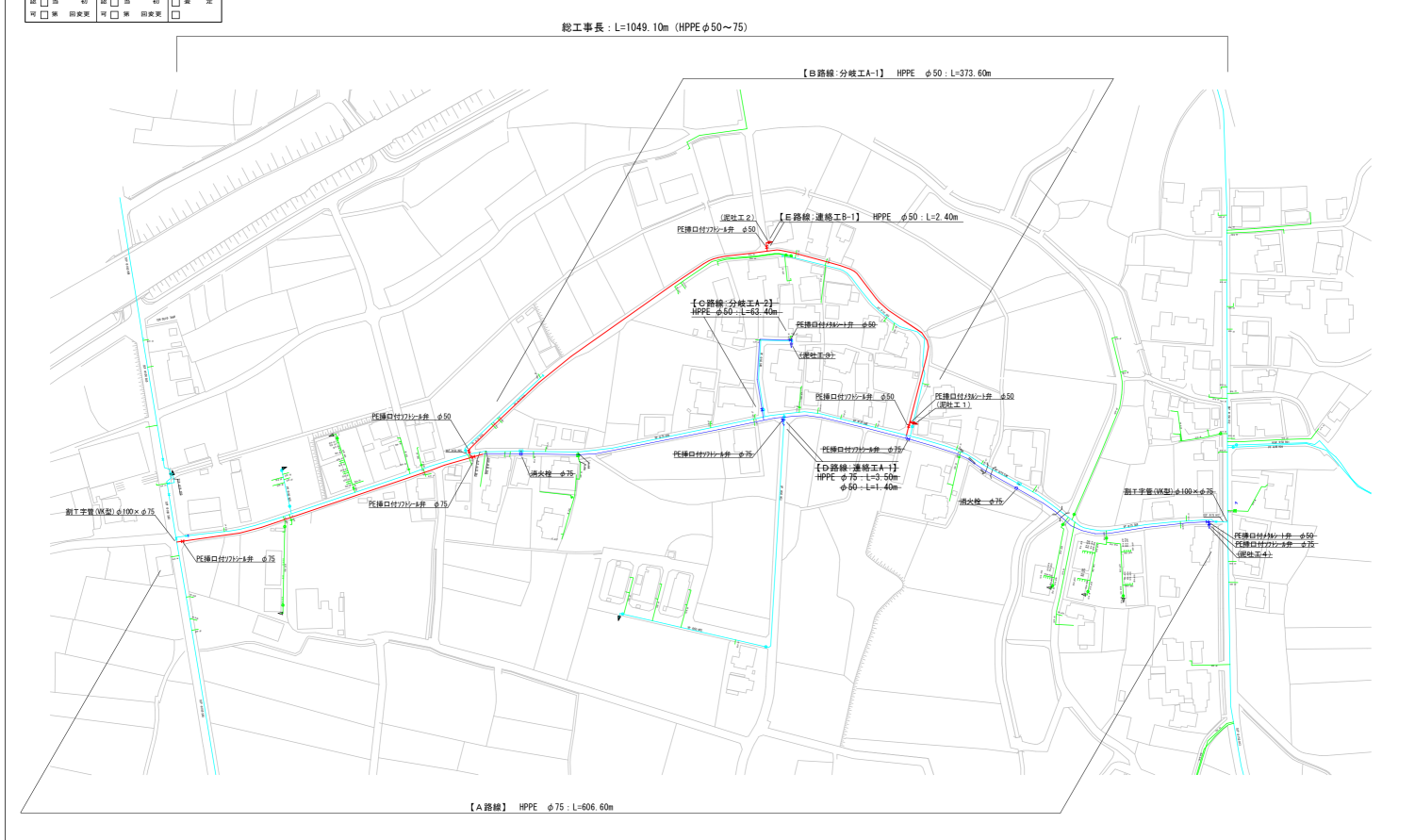




平面図

S=1/2000

行橋市大字寺畔

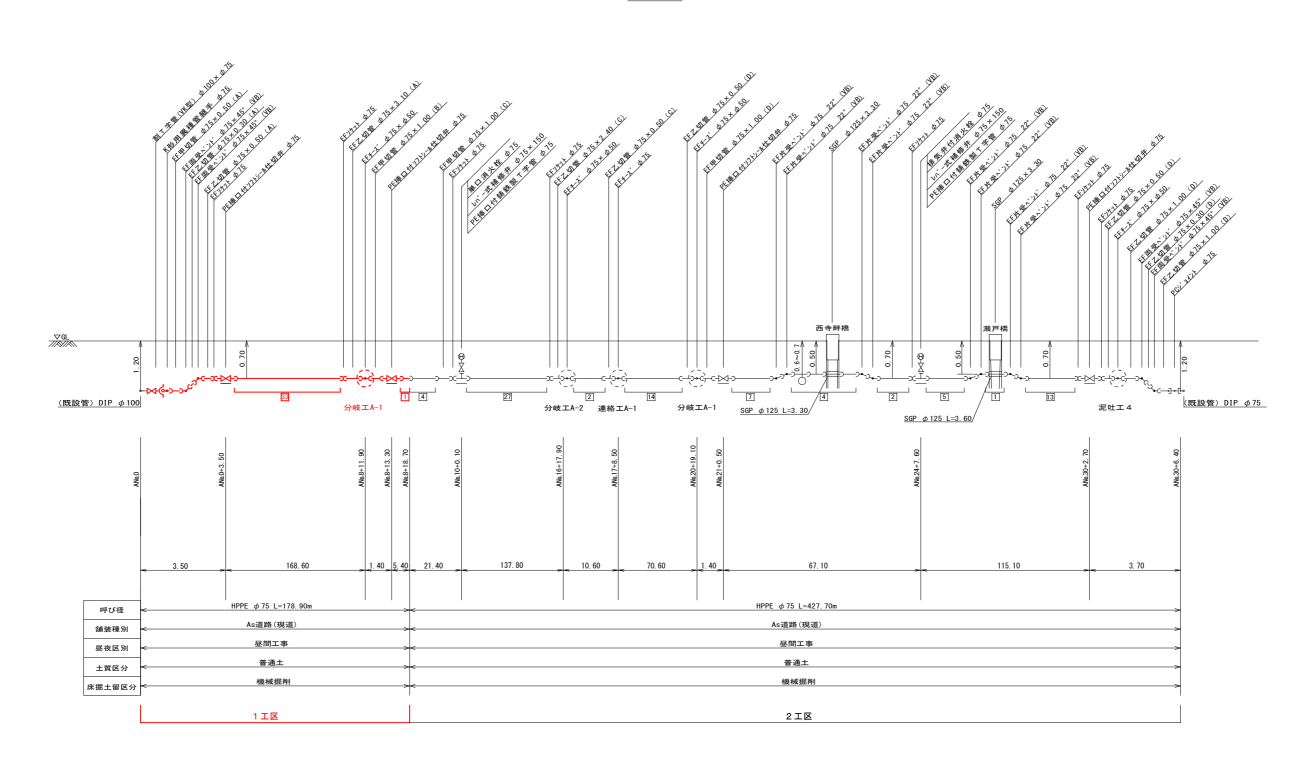


工事年度	令和 3	年 度起工 災査定	第	号	工区
工事名	配力	k管布設替工	事(寺郎	#1工区)	
工事箇所	行橋 ;	市町村	大字	寺畔	地内
図面名		配管略	図 (1))	
縮尺	FREE	図面番号	全 7	葉之内	2 =
事務所名	行	橋市環境才	k道部J	上水道課	
認□当	初認	□ 当	初	□ 査	定
可 第四	回変更 可	第四	回変更		

配管略図(1) A3:S=FREE

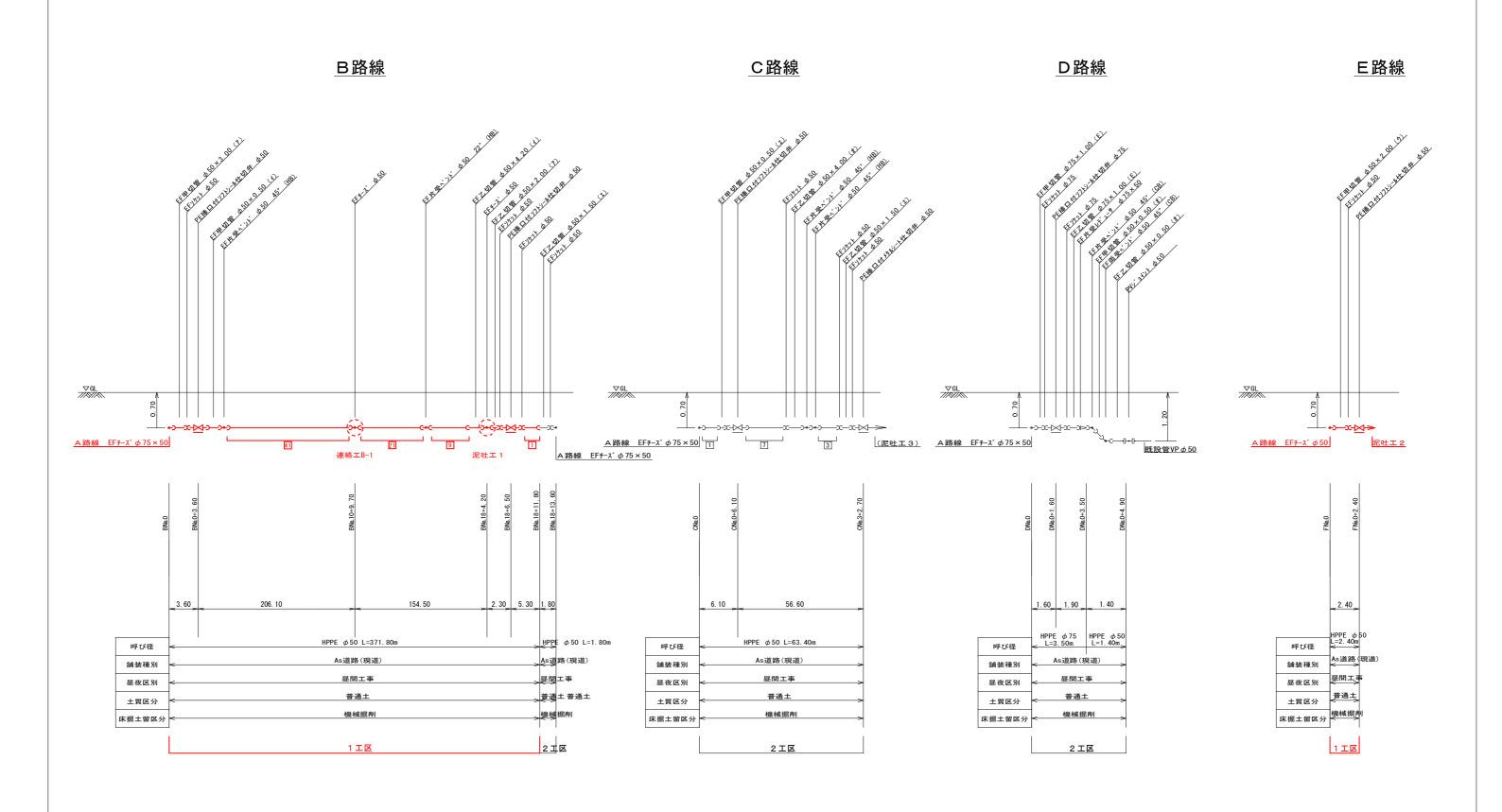
行橋市大字寺畔

A路線



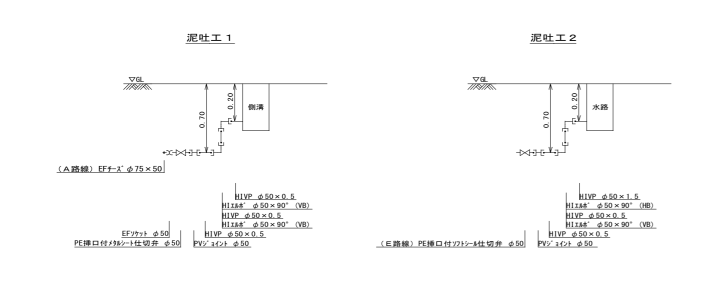
工事年度	令和	3 年 ~~	起工 角 査定	Ė	号	ΙÞ
工事名	Ē	記水管布器	读替工事	(寺畔 1	(図エロ	
工事箇所	行橋	市郡	町 村	大字寺	畔	地卢
図面名		配管	略区	(2)		
縮尺	FREE	図面都	番号 全	È 7 ∄	葉之内	3 -
事務所名	:	行橋市環	境水道	部上	水道課	
認□当	初	認 🗌 当		初[査	定
可 第 [回変更	可 第	回変	更	7	

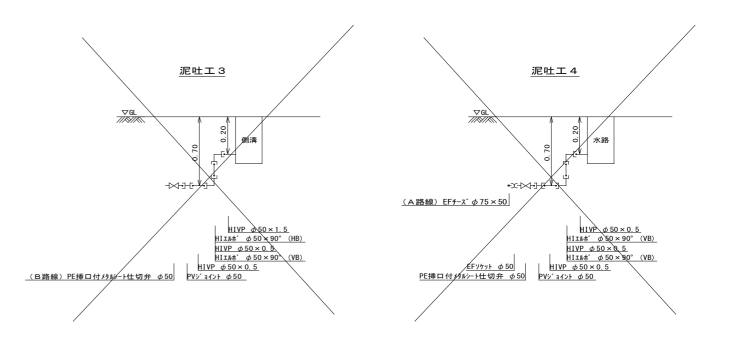
配管略図(2) A3:S=FREE 行橋市大字寺畔



	工事年度	令和 3	年 度起工 災査定	第	号	工区	
	工事名	配水管布設替工事(寺畔 1 工区)					
	工事箇所	行橋 7	15 町	大字	寺畔	地内	
	図面名	泥吐工配管略図					
	縮尺	FREE	図面番号	全 7	葉之内	4号	
	事務所名	行	橋市環境水	〈道部上	水道課		
Ī	認□当	初 認	当	初	□ 査	定	
	可冒第回]変更 可	第回	変更			

泥吐工配管略図 A3:S=FREE 行橋市大字寺畔



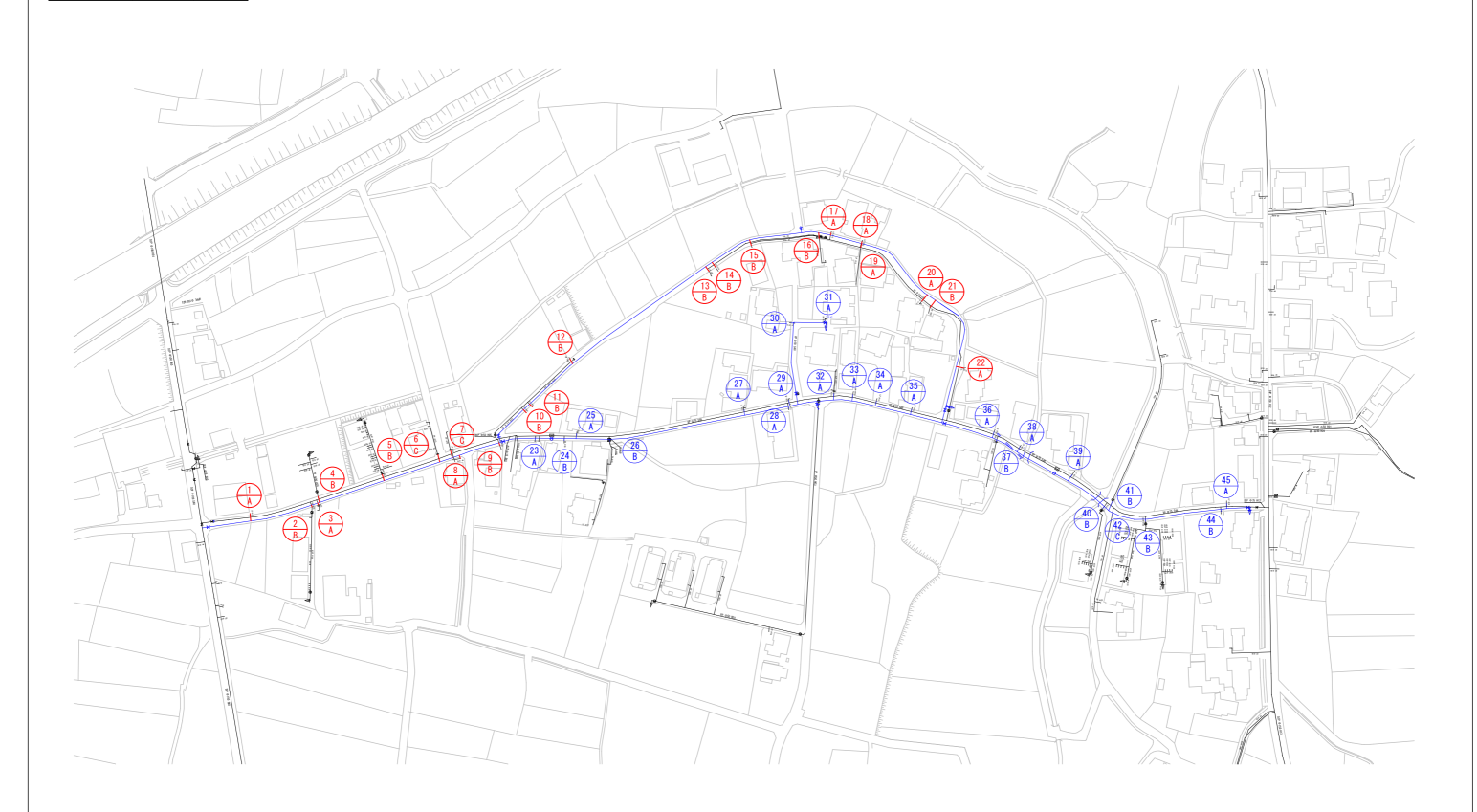


工事年度	令和 3	年 度起工 災査定	第	号	工区		
工事名	配	水管布設替二	[事(寺	畔1工区)			
工事箇所	行橋	市 町 村	大字	寺畔	地内		
図面名	給水平面図						
縮尺	1/2000	図面番号	全 7	葉之内	5 号		
事務所名	行	橋市環境水	〈道部」	上水道課			
認□当	初認		初	查	定		
可開第回]変更 可	第回	変更				

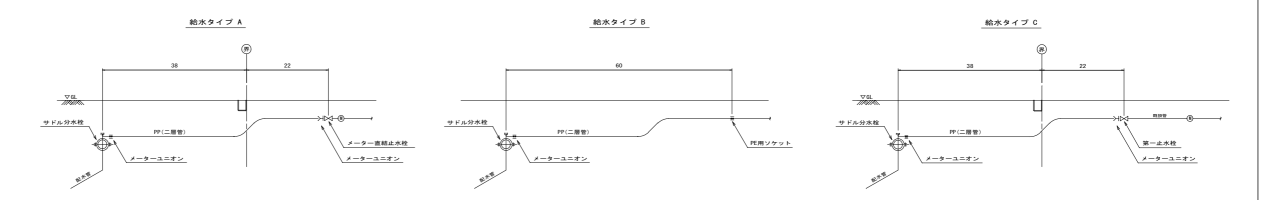


給水平面図 S=1/2000

行橋市大字寺畔



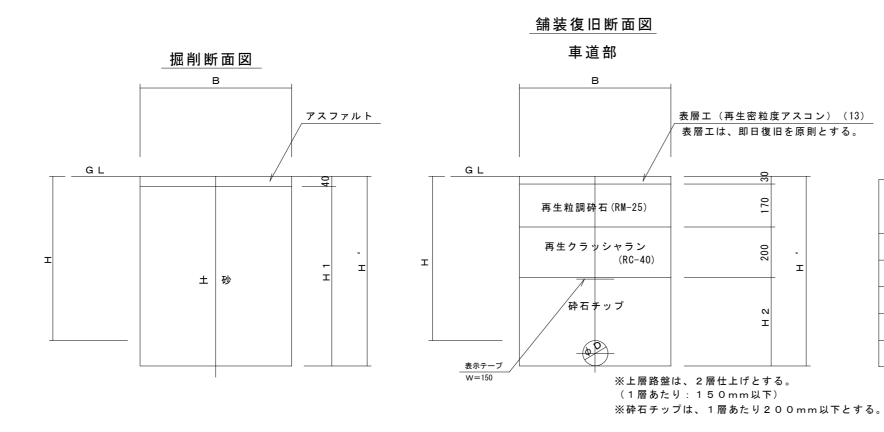
工事年度	令和 3	年 度起工 災査定	第	号	工区
工事名	配力	水管布設替エ	事(寺)	#1工区)	
工事箇所	行橋	市 町 村	大字	寺畔	地内
図面名	給水標準図				
縮尺	FREE	図面番号	全 7	葉之内	6号
事務所名	行	橋市環境水	〈道部」	上水道課	
認□当	初 認	当	初	□ 査	定
可 🗌 第 🙃	変更 可	第回	変更		



給水番号	氏名	給水タイプ	本管管種	本管口径	給水口径	サドル分水栓	割丁字管	メータユニオン	PEソケット	直結止水栓	一次止水栓	PE延長 (m)	HIVP延長 (m)	公道内距離 (m)	舗装切断	舗装面積 (㎡)	その他材料
1	有豊田建設	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 ケ		φ 20 × φ 13		3.9		2. 4	4. 8	1. 3	
2	エスポワール寺畔	В	HPPE	φ75	φ 50		φ75×φ50	φ 50	φ 50			1.0		1.0	2. 0	0. 5	
3	今川公民館	A	HPPE	φ75	φ 25	φ75×φ25		φ 25 × 2 <i>†</i> r		φ 25 × φ 25		2. 1		0.6	1. 2	0. 3	
4	佐竹他3名	В	HPPE	φ75	φ 40		φ75×φ40	φ 40	φ 40			1.0		1.0	2. 0	0.5	
5	フローラ・M	В	HPPE	φ75	φ 50		φ75×φ50	φ50	φ 50			1.0		1.0	2. 0	0. 5	
6	福田他1名	С	HPPE	φ75	φ 25	φ75×φ25		φ 25 × 2 ケ			普通止水栓φ25	3.9		2. 9	5. 8	1.5	
7	植村	C	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>'</i> τ			普通止水栓φ20	3.9		2.9	5. 8	1.5	
8	豊田	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ 20 × φ 13		2.1		1.1	2. 2	0. 6	
9	川上	В	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ20	φ20			1.0		1.0	2. 0	0. 5	
10	田中	В	HPPE	φ50	φ 20	φ 50 × φ 20		φ20	φ20			1.0		1.0	2. 0	0. 5	
11	福見	В	HPPE	φ50	φ 20	φ 50 × φ 20		φ20	φ20			1.0		1.0	2. 0	0. 5	
12	橋本	В	HPPE	φ50	φ 20	φ 50 × φ 20		φ20	φ20			1.0		1.0	2. 0	0.5	
13	福山	В	HPPE	φ50	φ 20	φ 50 × φ 20		φ20	φ20			1.0		1.0	2. 0	0.5	
14	有永	В	HPPE	φ50	φ 20	φ 50 × φ 20		φ20	φ20			1.0		1.0	2. 0	0. 5	
15	川島	В	HPPE HPPE	φ 50	φ 25 φ 20	φ 50 × φ 25		φ 25	φ 25 φ 20		-	1.0		1.0	2.0	0.5	
16	石川1	В		φ50 φ50	φ 20 φ 20	φ 50 × φ 20		φ 20 φ 20 × 2 / -	φ 20	420 412	-	1.0		1.0	2.0	0.5	
17		A A	HPPE	φ50 φ50	φ 20 φ 20	φ 50 × φ 20		φ 20 × 2 / τ		φ 20 × φ 13	-	2.5		1.5	3.0	0.8	
18			HPPE HPPE	φ 50 φ 50	φ 20 φ 20	φ 50 × φ 20		φ 20 × 2 / τ		φ 20 × φ 13		2.5		1.5	3.0	0.8	
19	石川2	A	HPPE	φ 50 φ 50	φ 20 φ 20	φ 50 × φ 20		φ 20 × 2 / τ		φ 20 × φ 13		3.5		2.5	5.0	1.3	
20	木村1	A B	HPPE	φ 50 φ 50	φ 20 φ 20	φ 50 × φ 20		φ 20 × 2 <i>τ</i>	420	φ 20 × φ 13		3. 5 1. 0		2.5	5.0	1. 3 0. 5	
22	西寺畔集会所田川	A A	HPPE	φ 50 φ 50	φ 20 φ 20	φ 50 × φ 20 φ 50 × φ 20		φ 20 φ 20 × 2 <i>†</i> τ	φ 20	φ20×φ13	-	3.5		1.0	2. 0 5. 0	1. 3	
計:22箇所		A:8箇所 B:12箇所 C:2箇所				φ50 × φ20 : 12 τ φ50 × φ25 : 1 τ φ75 × φ20 : 4τ φ75 × φ25 : 2τ	φ75×φ40:15 φ75×φ50:25	φ 20 : 24 γ φ 25 : 5 γ φ 40 : 1 γ φ 50 : 2 γ	φ 20 : 8τ φ 25 : 1τ φ 40 : 1τ φ 50 : 2τ	φ 20 × φ 13 : 7 τ φ 25 × φ 25 : 1 τ	普通止水栓 φ20:1ヶ 普通止水栓 φ25:1ヶ	PE φ 20 : 33. 4m φ 25 : 7. 0m φ 40 : 1. 0m φ 50 : 2. 0m		L=32. 4m	L=64.8m	A=16.7 m²	鉄蓋 φ150:2ヶ
給水番号	氏名	給水タイプ	本管管種	本管口径	給水口径	サドル分水栓	割丁字管	メータユニオン	PEソケット	直結止水栓	一次止水栓	PE延長 (m)	HIVP延長 (m)	公道内距離 (m)	舗装切断	舗装面積 (m)	その他材料
23	豊田	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 /		φ 20 × φ 13		2.1		0.6	1. 2	0.3	
24	石川3	В	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20	φ 20			1.0		1.0	2. 0	0.5	
25	石川4	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 ケ		φ 20 × φ 13		3.5		2.5	5.0	1.3	
26	石川5	В	HPPE	φ75	φ 25	φ 75 × φ 25		φ 25	φ 25			1.0		1.0	2.0	0. 5	
27	中村1	A .	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 5 τ		φ 20 × φ 13 × 2 τ	普通止水栓φ20	3.6		2.6	5. 2	1.4	PEチース゜・PEエルホ゜
28	石川6	A .	HPPE	\$15 	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ 20 × φ 13		2.0		1.0	2. 0	0. 5	
29	木村2	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ 20 × φ 13		3.6		2.6	5. 2	1.4	
30	村上	A	HPPE	φ50	φ 20	φ 50 × φ 20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ 20 × φ 13		2.5		1.5	3. 0	0.8	
31	石川7	A	HPPE	φ50	φ 20	φ50× φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ 20 × φ 13		2.5		1.5	3.0	0.8	
32	中田	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ 20 × φ 13		3.6		2.6	5. 2	1.4	
33	大川	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ20×φ13		3.6		2.6	5. 2	1.4	
34	西村1	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20 × 2 <i>†</i>		φ2θ× φ13		3.6		2.6	5. 2	1.4	
35	西村2	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75×φ20		φ 20×27		φ20×φ13		3.6		2.6	5. 2	1.4	
36	花盛	A	HPPE	φ75	φ 20	φ75 × φ20		φ 20 × 2 <i>τ</i>		φ 20 × φ 13		3.6		2.6	5. 2	1. 4	
37	中村空調設備	В	HPPE	φ75	φ 20 4 20	φ75 × φ20		φ20 + 39/235	\$20	400 / 40	-	1.0		1.0	2. 0	0.5	
38	中村2	A	HPPE	φ75	φ 20 φ 20	φ75 × φ20		\$20×27		φ 20 × φ 13 φ 20 × φ 13	-	4. 0 4. 0		3.0	6.0	1.6	
39	石川8	A	HPPE	φ75	φ 20	φ 75 × φ 20	\$75× \$40	φ 20 × 2 τ		φ 20 × φ 13	<u> </u>	1.0		3.0	6. 0	1.6	
40	グリーンタウンE	B B	HPPE HPPE	φ 75 φ 75	φ 40 φ 25	475 - 105	19 × Ø 40	φ 40 φ 25	φ 40 φ 25			1.0		1.0	2.0	0.5	
41	里道 長岡	C	HPPE	φ 75 φ 75	φ 25 φ 25	φ 75 × φ 25 φ 75 × φ 25		φ 25 φ 25 × 2 <i>'</i> τ	Ψ20		普通止水栓 025	2.0		1.0	2.0	0.5	
42		В	HPPE	φ 75 φ 75	_	\$ 10 × \$ 25	φ75×φ50	φ 25 × 2 7 φ 50	φ50		百週止水任 Φ 25	1.0			2. 0	0.5	42.3
43	グリーンタウンA他 小川	В	HPPE	φ75 φ75	Ø 50 Ø 20	φ75×φ20	ψ13× φ30	φ50 φ20	φ 50 φ 20			1.0		1.0	2. 0	0. 5 0. 5	42. 3 84. 6
44		A	HPPE	φ 75 φ 75	φ 20 φ 20	ϕ 75 × ϕ 20 ϕ 75 × ϕ 20		φ 20 × 2 <i>'</i> τ	ΨΖυ	φ20×φ13		4.0		3.0	6. 0	1.6	22.3
44	雷玉	A	IIPPE	Ψ15	Ψ 20	Ψ13×Ψ20		Ψ 20 × 2′)		ψ 20 × ψ 13		4. U		3.0	0.0	1.0	22. 3
44	宮下							1	I	1	1	I	I	_	_	1	

工事年度	令和 3	年 度起工 災査定	第	号	工区			
工事名	配水	管布設替工	事(寺畔	1工区)				
工事箇所	行橋	南 耶 村	大字	寺畔	地内			
図面名	掘削・復旧図							
縮尺	FREE	図面番号	全 7	葉之内	7 등			
事務所名	行橋市環境水道部上水道課							
認□当	初認	当	初	 查	定			
可 二第 回	変更 可	第回	変更					

掘削 · 復旧断面図



1.0m当り 外径 土被り 名称 管体積 H '(m) H 1 (m) H 2 (m) B (m) 口径 D (mm) H (m) (m3) ϕ 75 0.700 0.800 0.760 0.400 0.550 0.007 ϕ 50 60 0.700 0.760 0.720 0.360 0.550 0.000 48 0.750 0.000 ϕ 40 0.700 0.710 0.350 0.550 34 0.700 0.740 0.340 0.000 ϕ 25 0.700 0.550 ϕ 20 27 0.700 0.730 0.690 0.330 0.550 0.000

弁室詳細図

