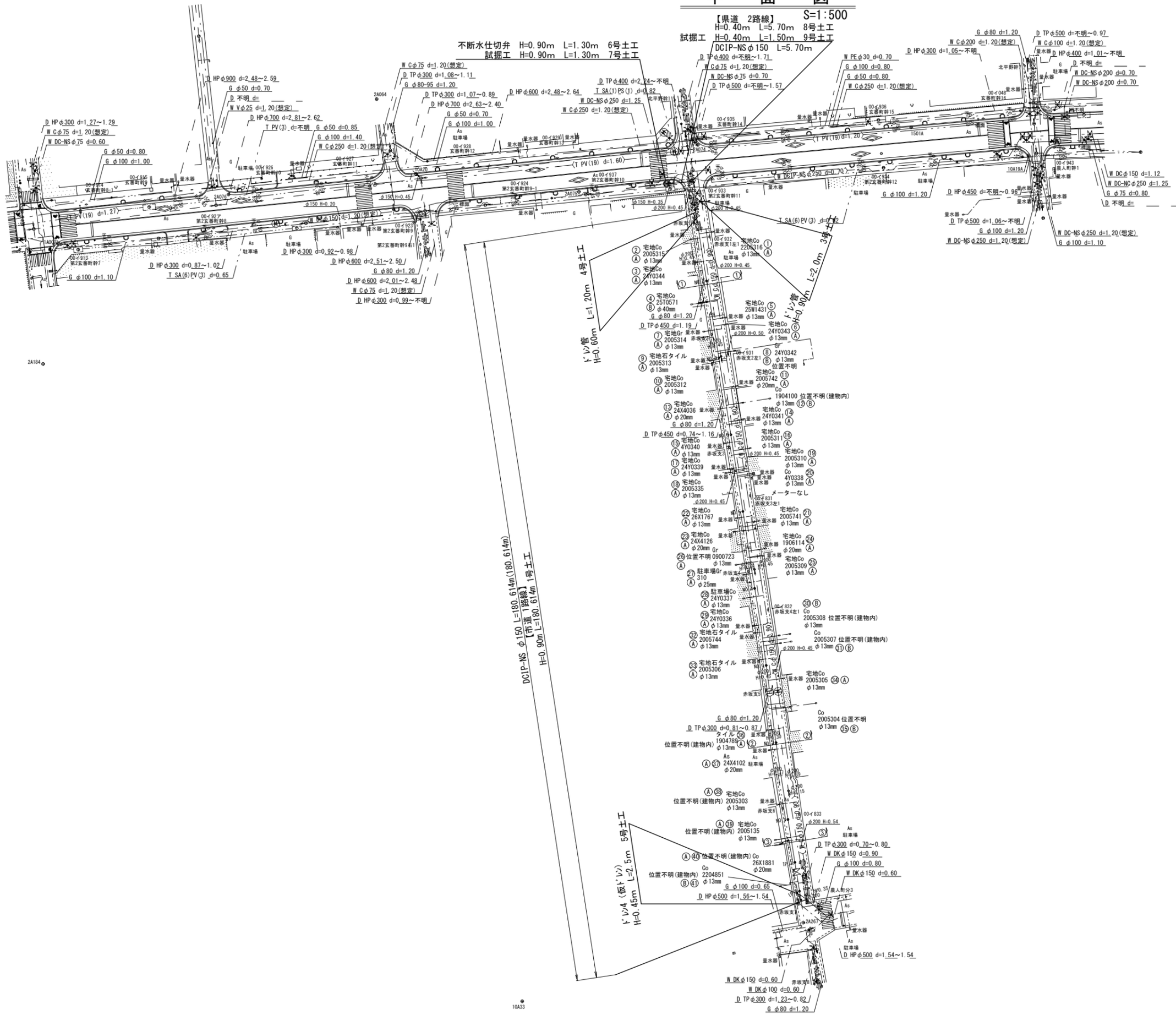


平面図

【奥道 2路線】 S=1:500
 H=0.40m L=5.70m 8号土工
 試掘工 H=0.40m L=1.50m 9号土工

不断水仕切弁 H=0.90m L=1.30m 6号土工
 試掘工 H=0.90m L=1.30m 7号土工



道路占用凡例	
計画管路	———
仕切弁	⊗
不断水仕切弁	⊗
空気弁	(A)
消火栓	(H)
ドレン管	(D)
既設配水管	---
既設下水管	---
ガス管	---
NTTケーブル	---

この図面は、A1サイズを原寸とする。

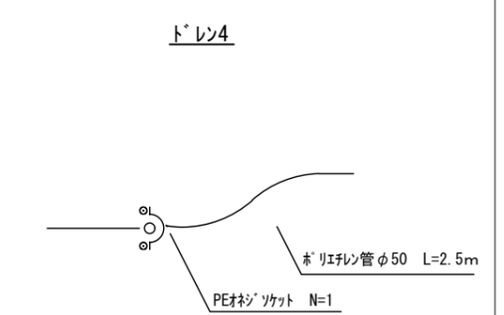
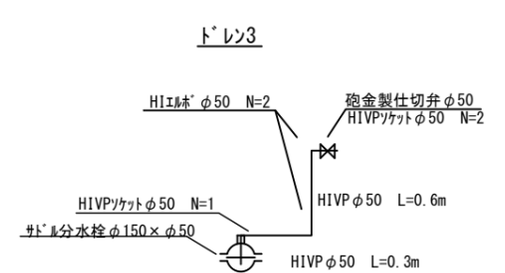
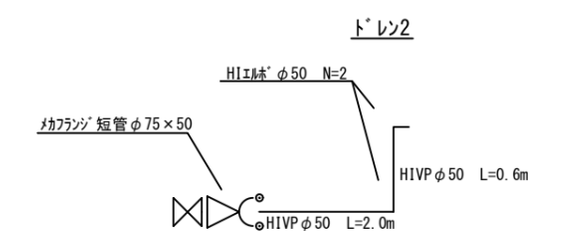
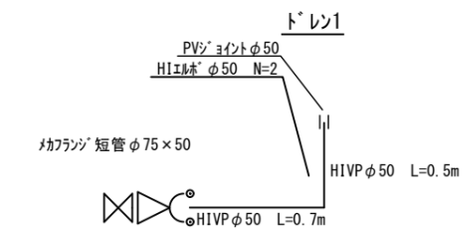
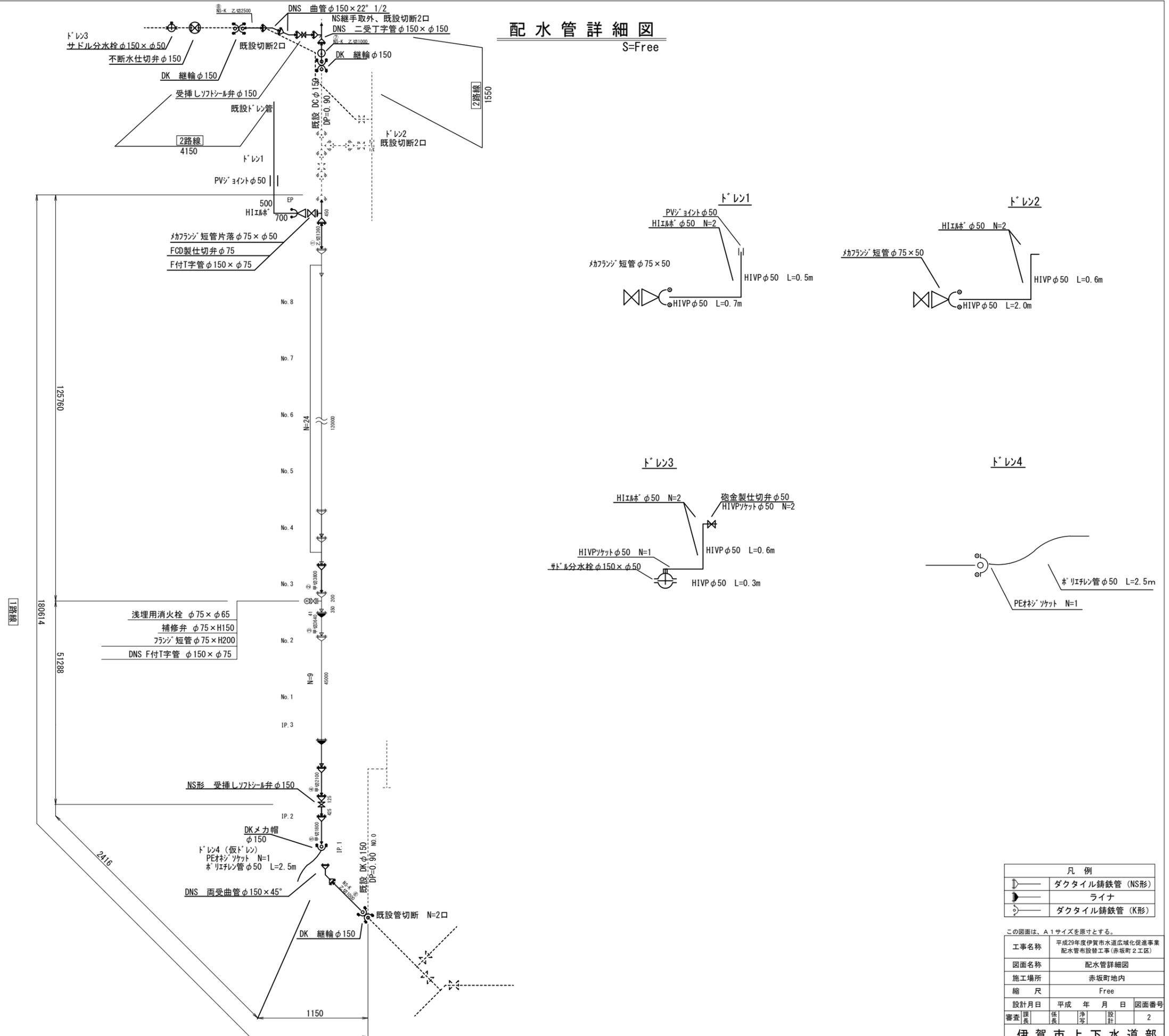
工事名称	平成29年度伊賀市水道広域化促進事業 配水管布設工事(赤坂町2工区)	
図面名称	平面図	
施工場所	赤坂町地内	
縮尺	1:500	
設計月日	平成 年 月 日	図面番号
審査	課長	係長
設計	1	

伊賀市上下水道部

注) () 内の値は配管延長を示す。

配水管詳細図

S=Free



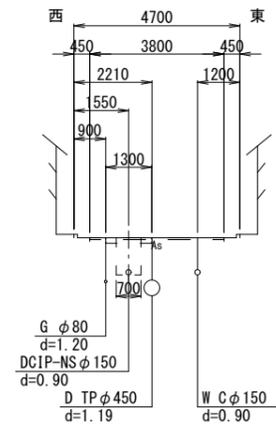
凡例	
	ダクタイル鑄鉄管 (NS形)
	ライン
	ダクタイル鑄鉄管 (K形)

この図面は、A1サイズを原寸とする。					
工事名称	平成29年度伊賀市水道広域化促進事業 配水管布設工事(赤坂町2工区)				
図面名称	配水管詳細図				
施工場所	赤坂町地内				
縮尺	Free				
設計月日	平成	年	月	日	図面番号
審査課長	係長	幹事	設計		2
伊賀市上下水道部					

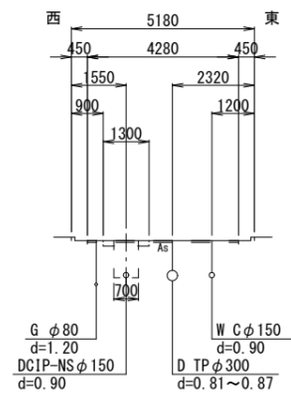
横断面図

S=1:100

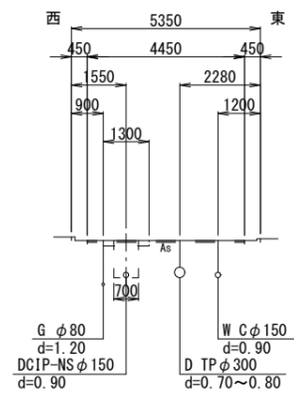
①-①断面



②-②断面



③-③断面



この図面は、A1サイズを原寸とする。

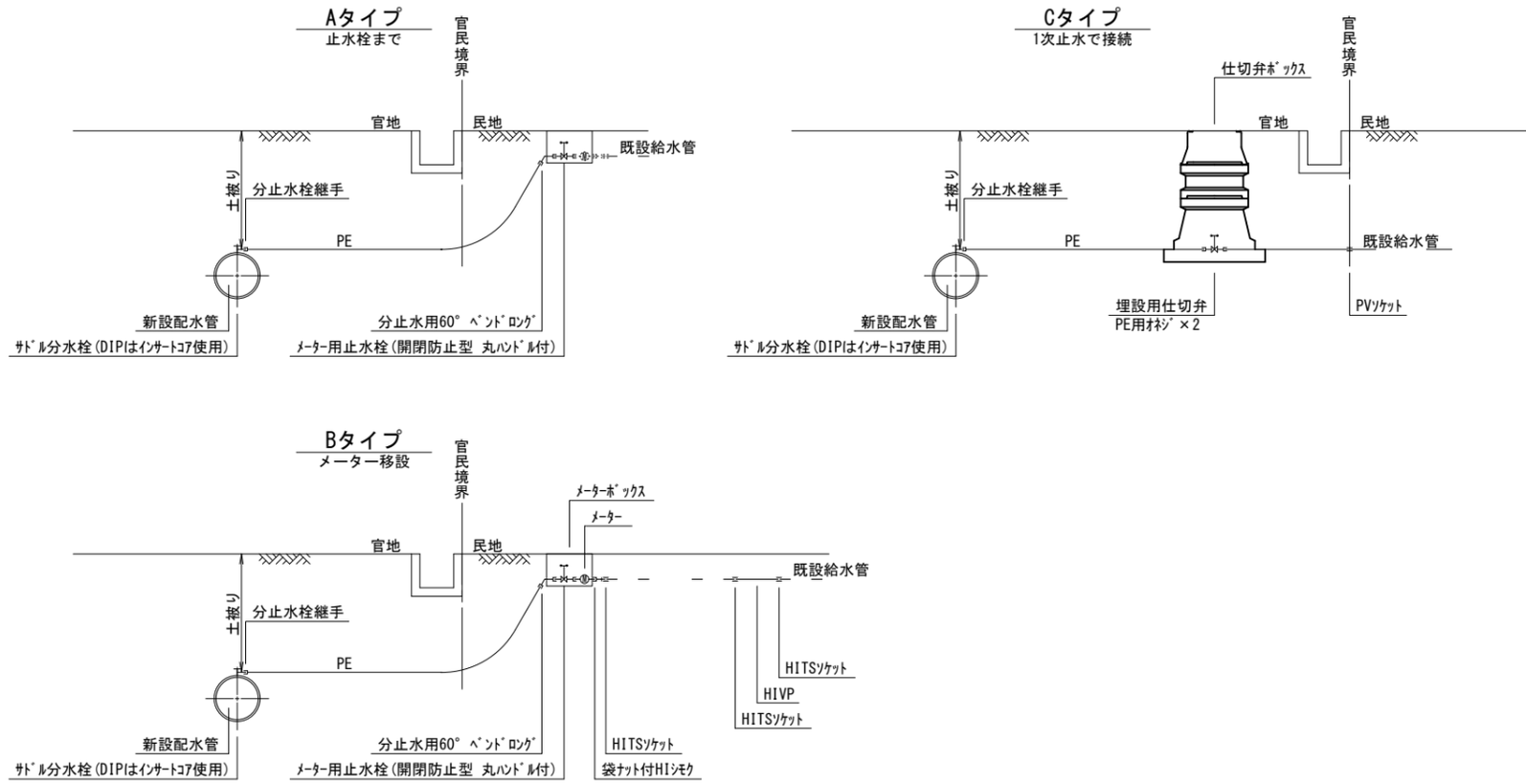
工事名称	平成29年度伊賀市水道広域化促進事業 配水管布設替工事(赤坂町2工区)		
図面名称	横断面図		
施工場所	赤坂町地内		
縮尺	1:100		
設計月日	平成 年 月 日	図面番号	
審査課長	係長	浄水課長	設計
			3
伊賀市上下水道部			

各種標準図

S=1:20

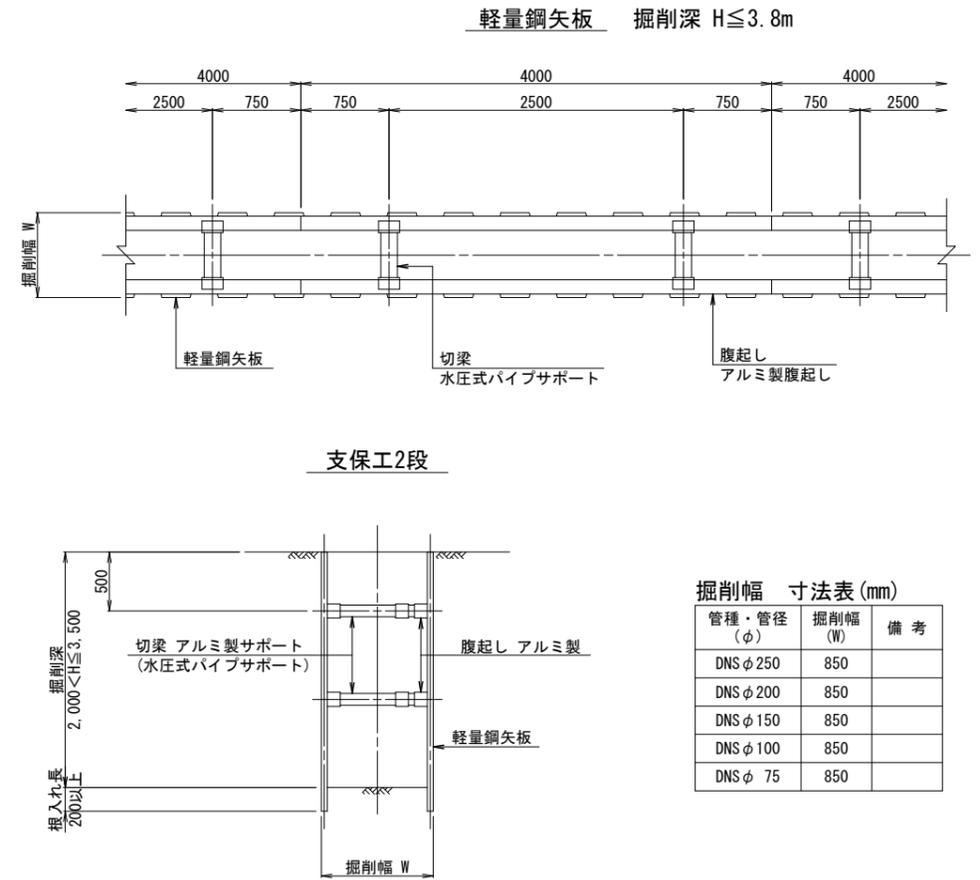
本設給水管

分水栓口径：給水口径 ≤ φ20の場合 φ20mm
給水口径 ≥ φ25の場合給水口径

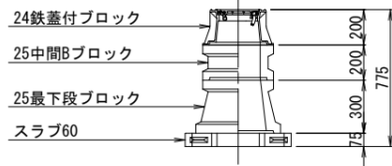
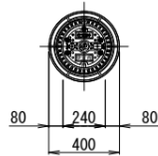


土留工標準図

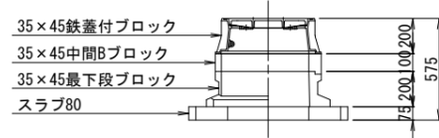
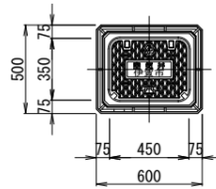
S=1:30



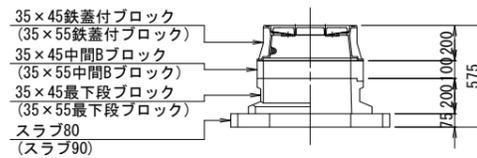
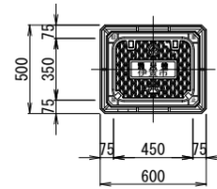
仕切弁ボックス据付図 (T-25)



空気弁ボックス据付図 (T-25)



消火栓ボックス据付図 (T-25)



仕切弁ボックス 組合せ表

土被り	鉄蓋付ブロック	中間ブロック	最下段ブロック	スラブ
H=1.2m	24蓋付枠	25B20, 25B30	25C30	60
H=0.9m	24蓋付枠	25B20	25C30	60
H=0.7m	24蓋付枠	25B5	25C30	60
H=0.6m	24蓋付枠	25B5	25C20	60

空気弁ボックス 組合せ表

土被り	鉄蓋付ブロック	中間ブロック	最下段ブロック	スラブ
H=0.6~0.8m	35x45蓋付枠	35x45B10	35x45C20	80
H=0.9m	35x45蓋付枠	35x45B20	35x45C20	80

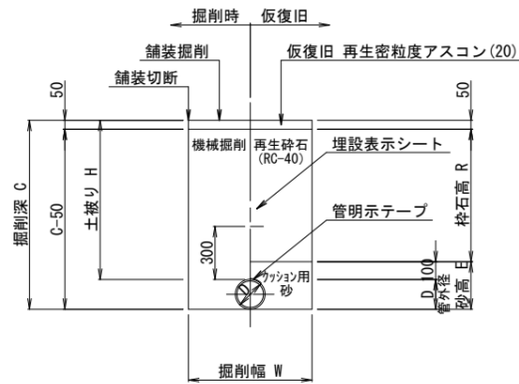
消火栓ボックス 組合せ表

土被り	鉄蓋付ブロック	中間ブロック	最下段ブロック	スラブ
H=0.6~0.8m	35x45蓋付枠	35x45B10	35x45C20	80
H=0.9m	35x45蓋付枠	35x45B20	35x45C20	80
空気弁付 H=0.6~0.8m	35x55蓋付枠	35x55B10	35x55C20	90

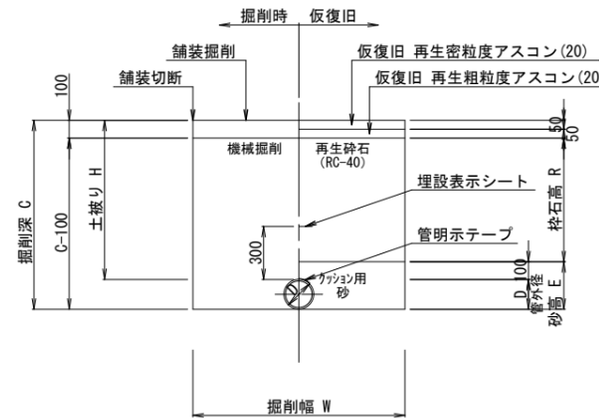
土工断面図

S=1:20

市道As(車道)L交通相当標準部



国道As(車道)B交通相当標準部



土工 寸法表 (mm)

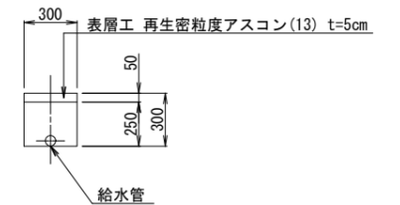
番号	管種・管径 (φ)	管外径 (D)	土被り (H)	掘削深 (C)	掘削幅 (W)	砂高 (E)	砕石高 (R)	備考
1号	DCIP φ150	169.0	900	1069	700	269	750	
2号	DCIP φ75	93.0	900	993	600	193	750	
3号	φ50以下	60.0	900	960	550	160	750	
4号	φ50以下	60.0	600	660	550	160	450	
5号	φ50以下	60.0	450	510	550	160	300	

土工 寸法表 (mm)

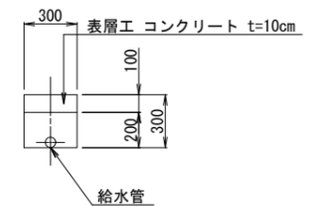
番号	管種・管径 (φ)	管外径 (D)	土被り (H)	掘削深 (C)	余掘深 (F)	掘削幅 (W)	砂高 (E)	砕石高 (R)	備考
8号	DCIP φ150	169.0	400	569	-	700	269	200	
9号	試験φ150	169.0	400	569	-	1500	269	250	L=1500

給水(宅内)

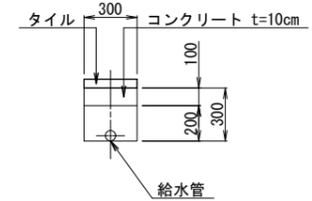
宅内As



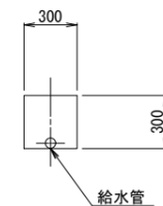
宅内Co



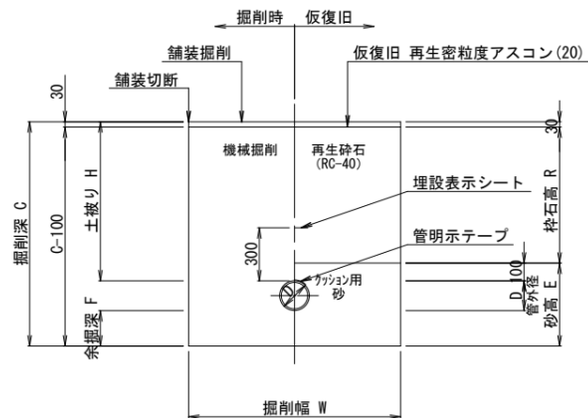
宅内タイル (参考図)



宅内Gr



県道As(歩道) 不断水部



土工 寸法表 (mm)

番号	管種・管径 (φ)	管外径 (D)	土被り (H)	掘削深 (C)	余掘深 (F)	掘削幅 (W)	砂高 (E)	砕石高 (R)	備考
6号	不断水仕切弁 φ150	169.0	900	1069	200	1200	469	770	L=1300
7号	試験φ150	169.0	900	1069	-	1200	269	770	L=1300

この図面は、A1サイズを原寸とする。

工事名称	平成29年度伊賀市水道広域化促進事業 配水管布設替工事(赤坂町2工区)				
図面名称	土工断面図				
施工場所	赤坂町地内				
縮尺	1:20				
設計月日	平成	年	月	日	図面番号
審査	課長	係長	浄水	設計	5
伊賀市上下水道部					