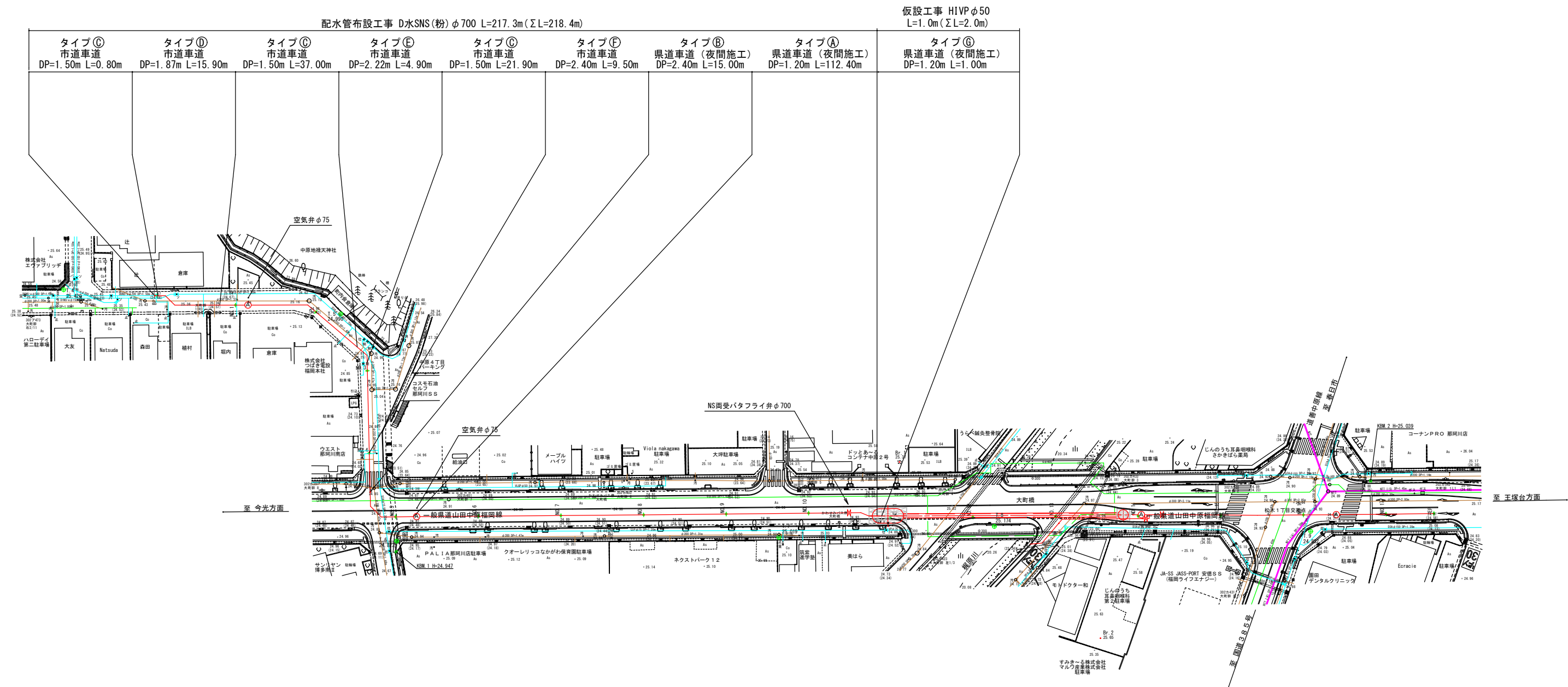


設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	位置図		
作成年月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	1/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

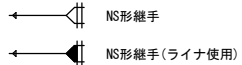
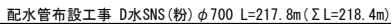
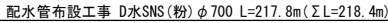
S=1 : 500



凡 例

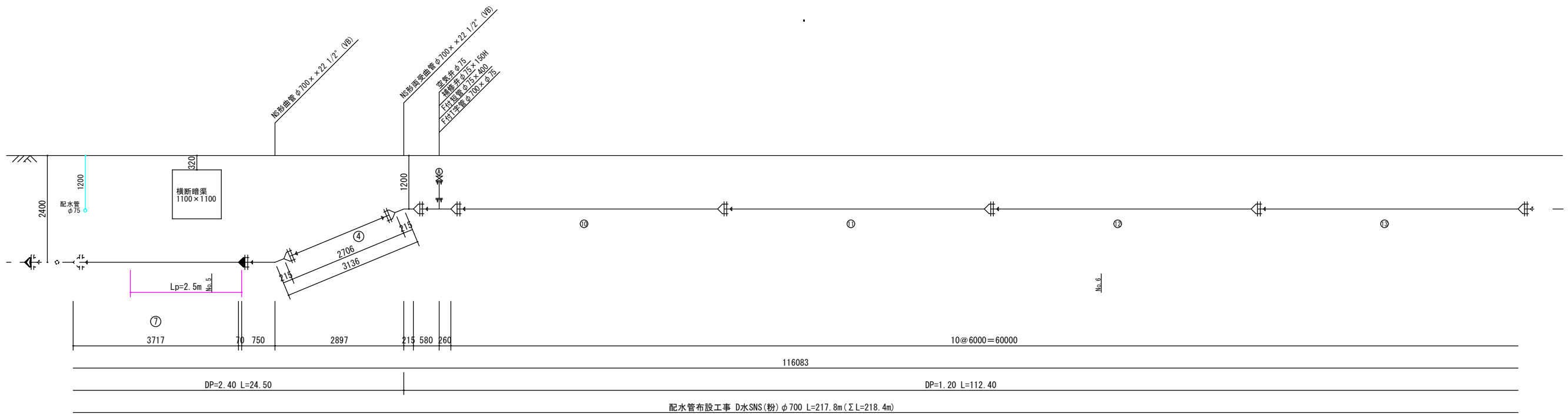
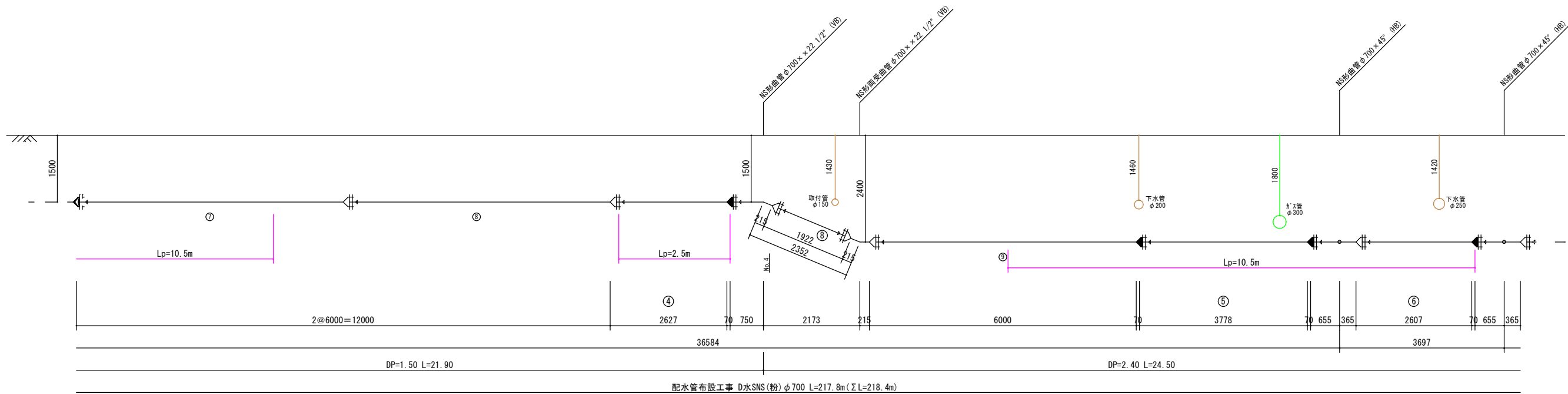
— NTT管路
 — 九電管路
 — ガス
 — 下水道
 — 上水道

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	平面図		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	2/12
会 社 名			
事業者名	春日郡珂川水道企業団 施設課		



設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	管割図-1		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	3/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

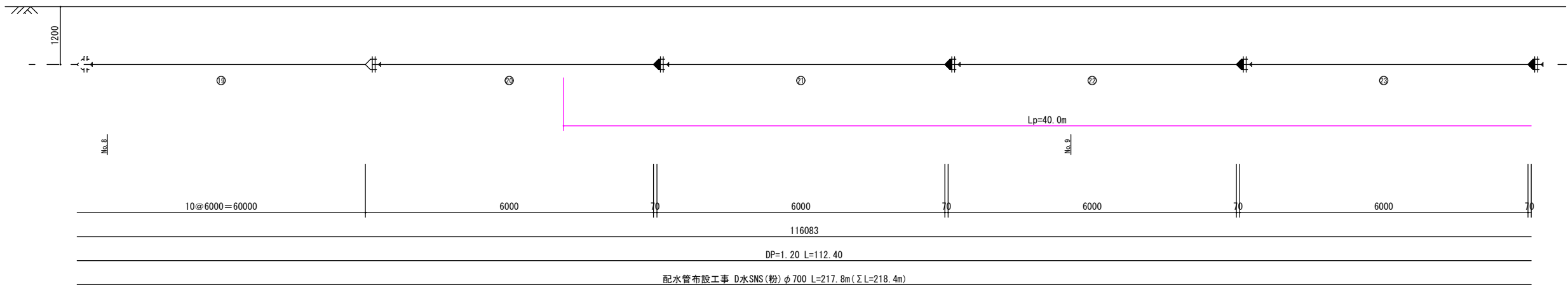
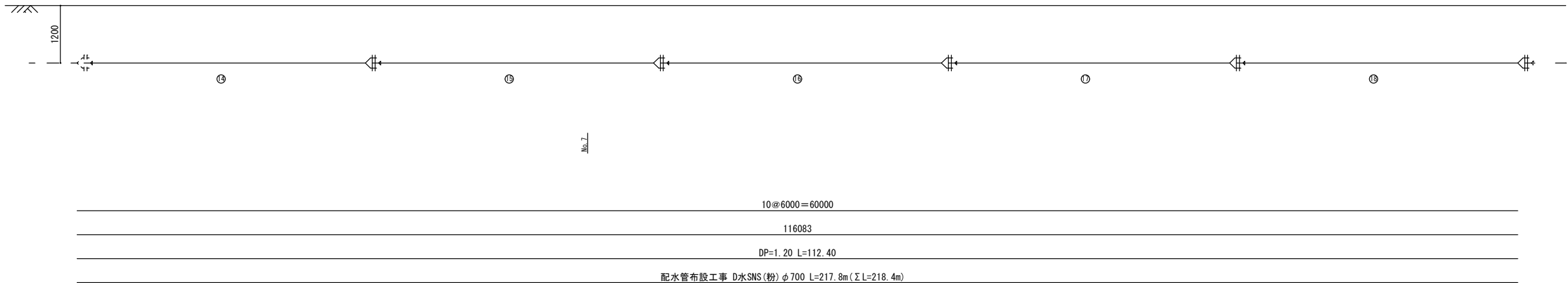
管割図-2 S=Free



凡 例	
	NS形継手
	NS形継手(ラインナ使用)

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	管割図-2		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	4/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

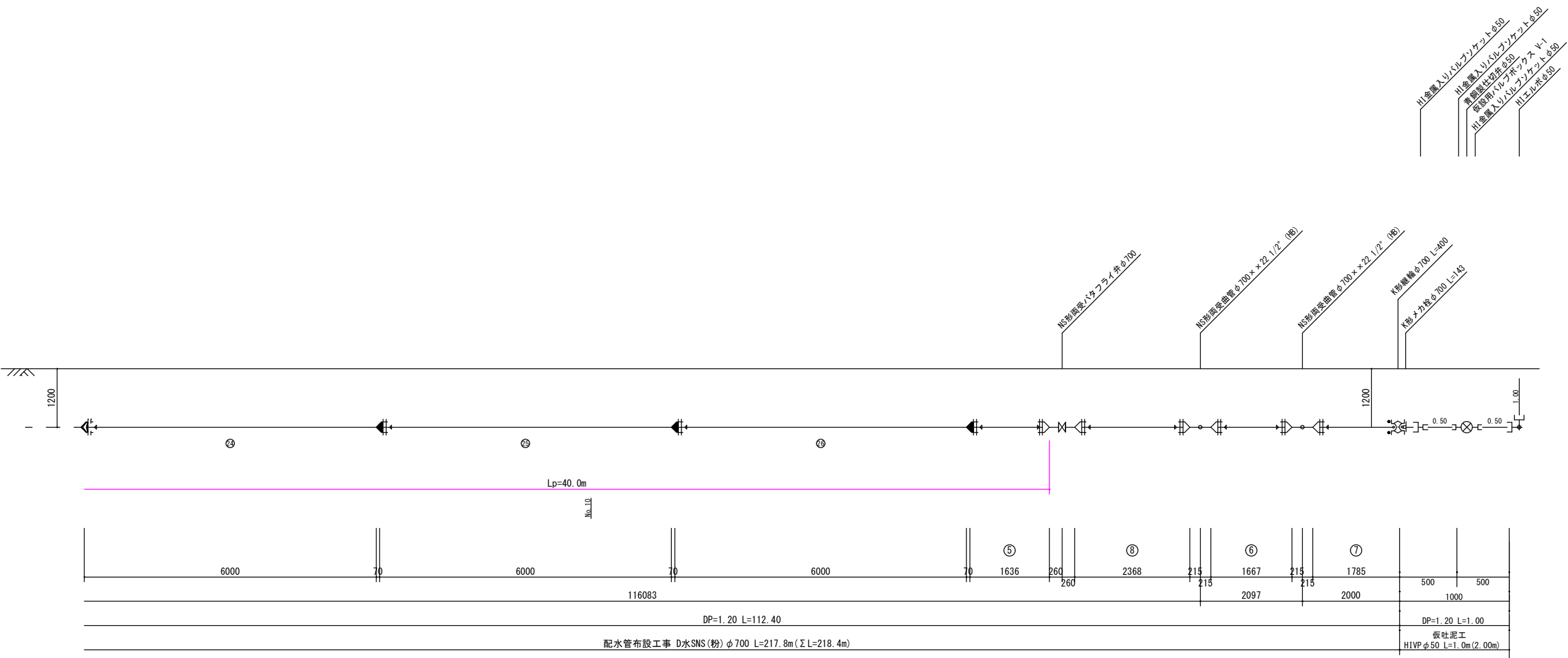
管割図-3 S=Free



凡 例	
	NS形継手
	NS形継手(ライナ使用)

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	管割図-3		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	5/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

管割図-4 S=Free



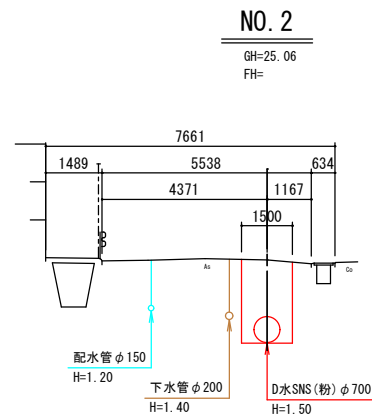
凡 例

← NS形継手

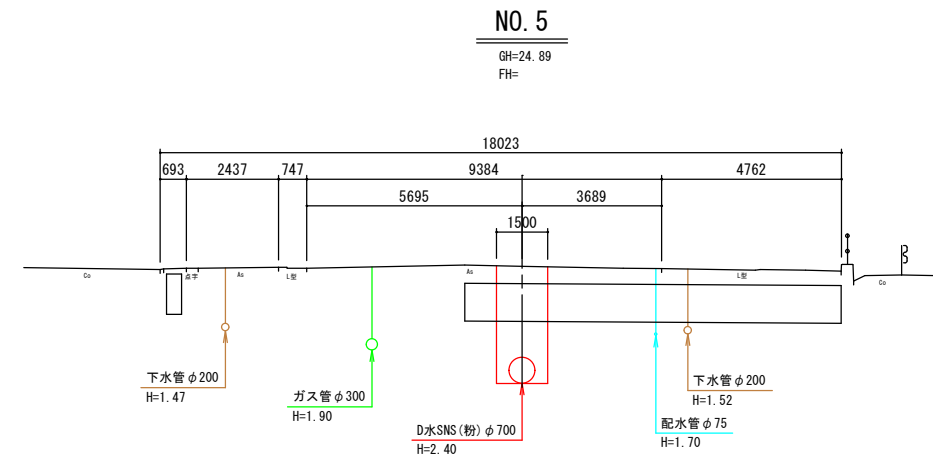
← NS形継手(ライナ使用)

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	管割図-4		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	6/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

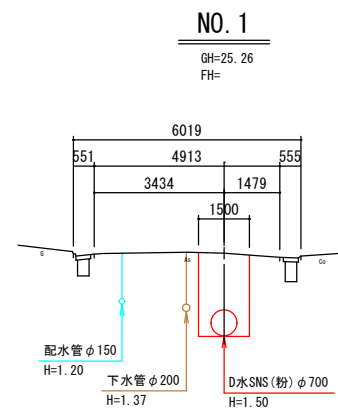
横断面-1 S=1:100



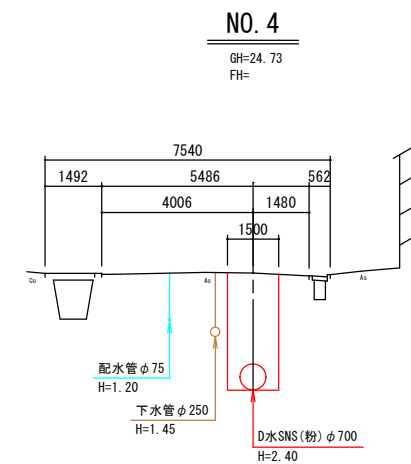
DL=23.000



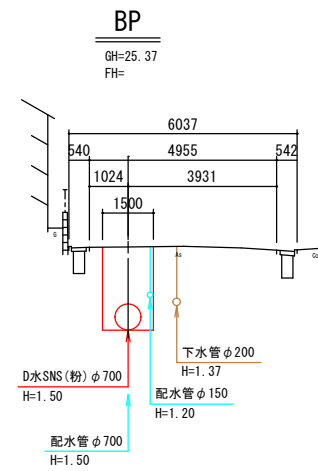
DL=23.000



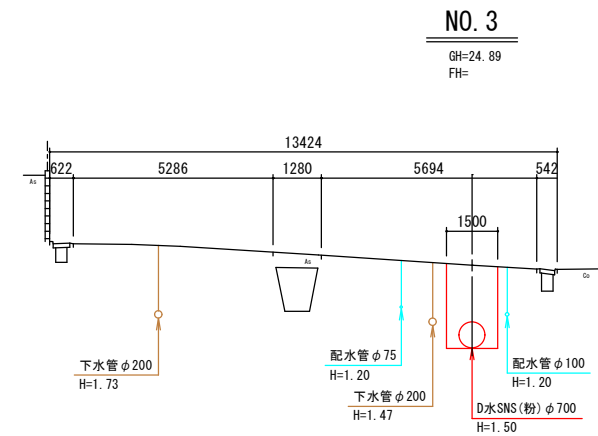
DL=23.000



DL=23.000



DL=23.000

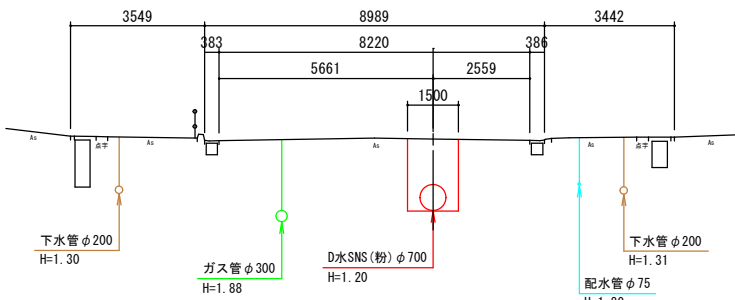


DL=23.000

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	横断図-1		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	7/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

横断面-2 S=1:100

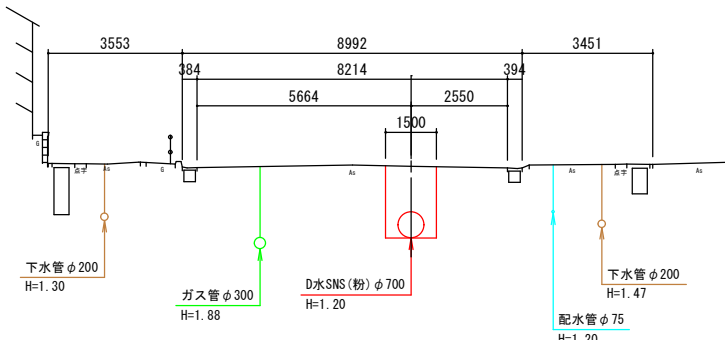
NO. 8

GH=24.9
FU=

DL = 23.000

NO. 7

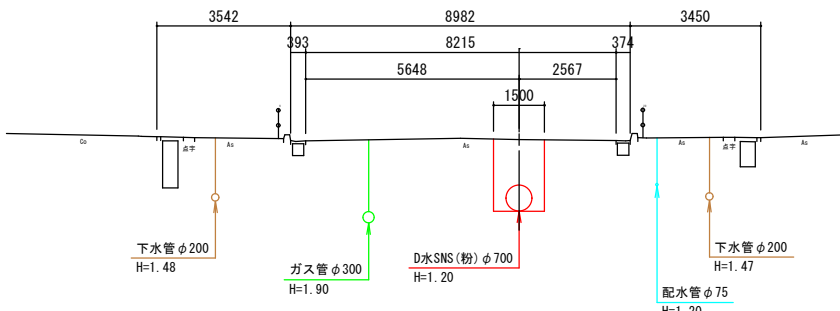
GH=24.9
FM=



DL=23.000

NO. 6

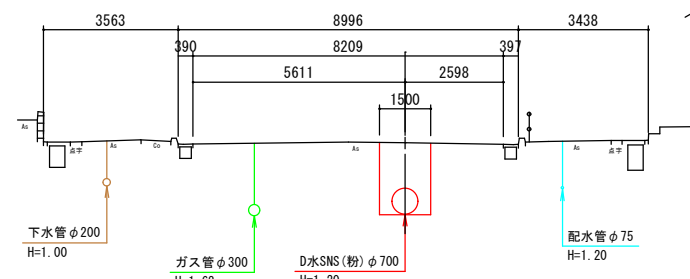
GH=24.9
FH=



DI = 23 000

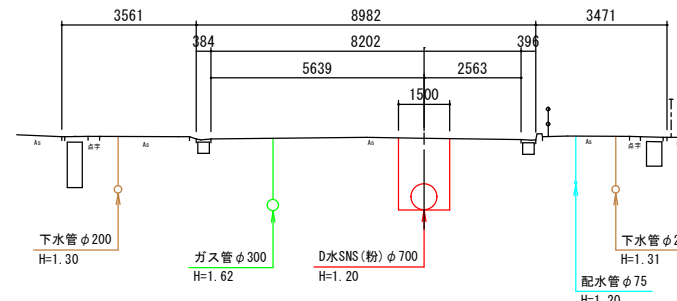
NO.

GH=24
FW=



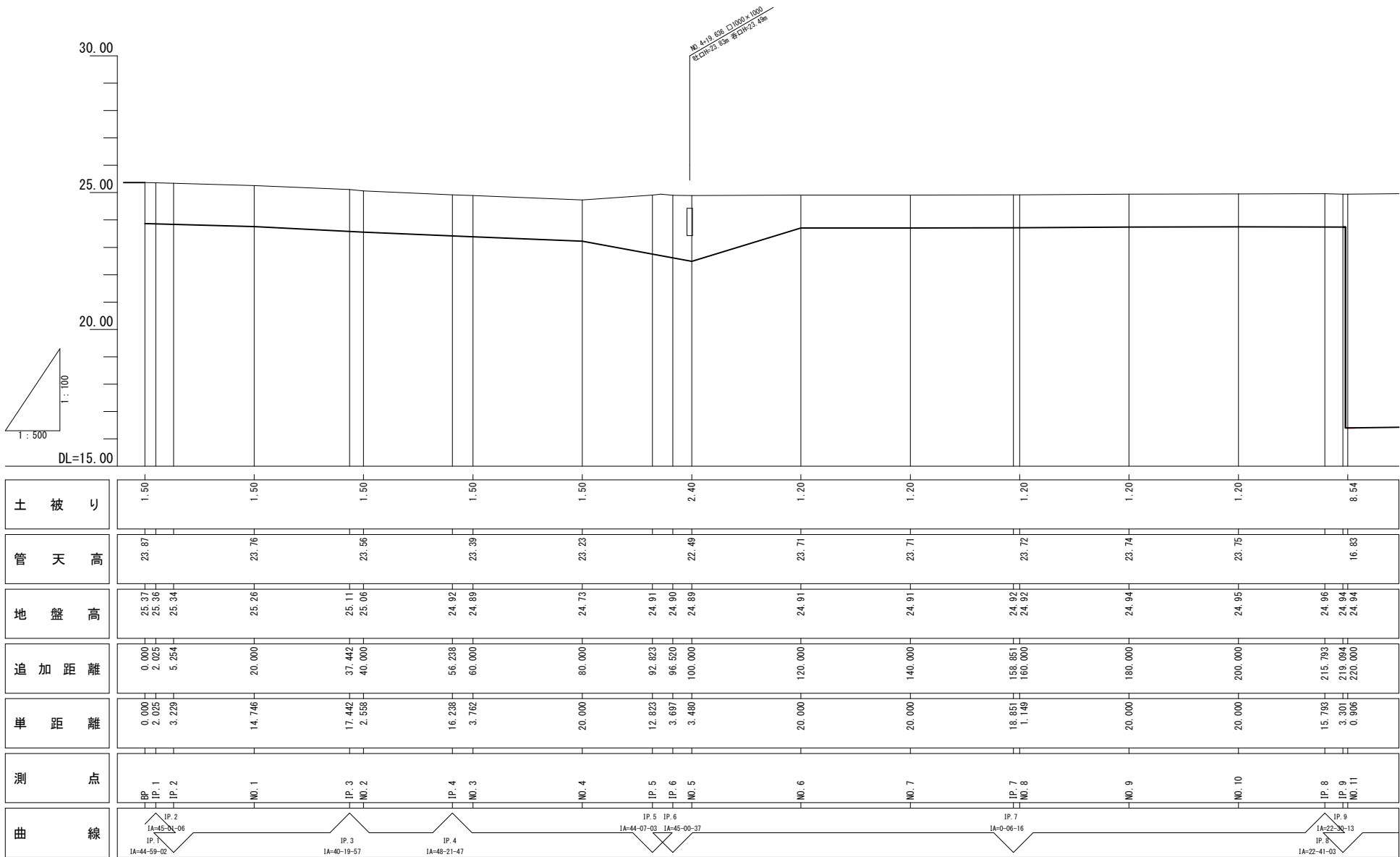
NO.

GH=24
FH=



設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水管本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	横断図-2		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	8/12
会 社 名			
事業者名	春日郡那珂川水道合衆園 施設課		

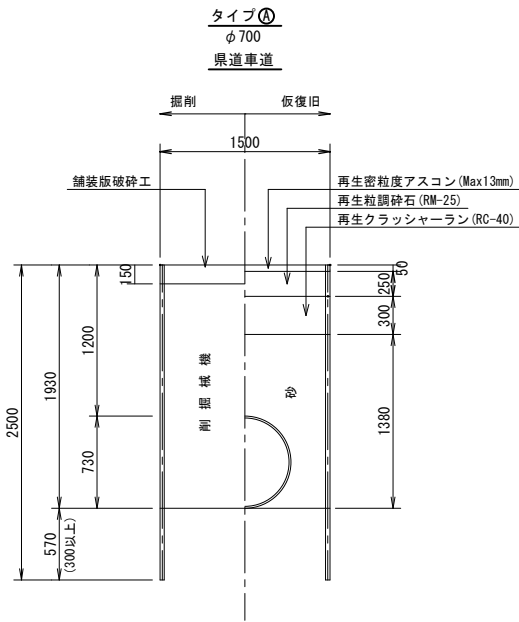
縦断図



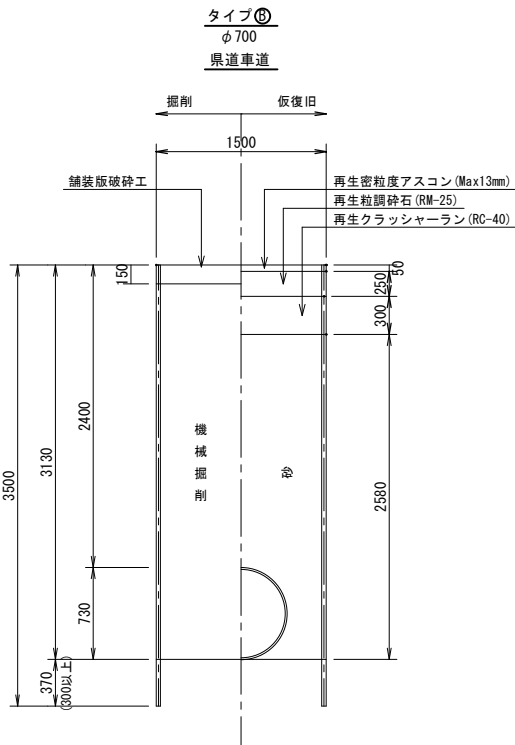
設 計 図		
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)	
図 面 名	縦断図	
作 成 年 月	令和 8 年 4 月	
縮 尺	図面番号	9/12
会 社 名		
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課	

掘削復旧断面図

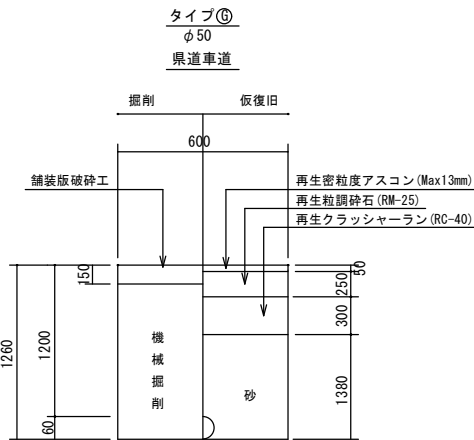
S=1:30



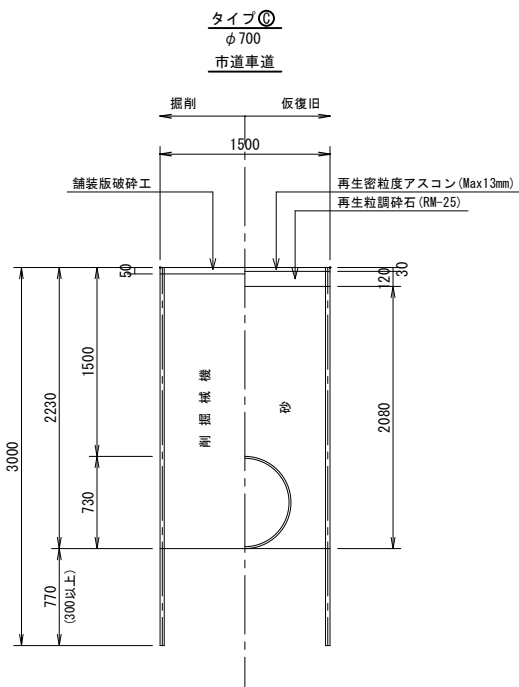
1.00m当り		
名 称	口 径	φ700
舗装版破砕	(m ²)	1.500
機械掘削	(m ³)	2.670
埋戻	(m ³)	1.652
残土処理	(m ³)	2.670
管体積	(m ³)	0.418



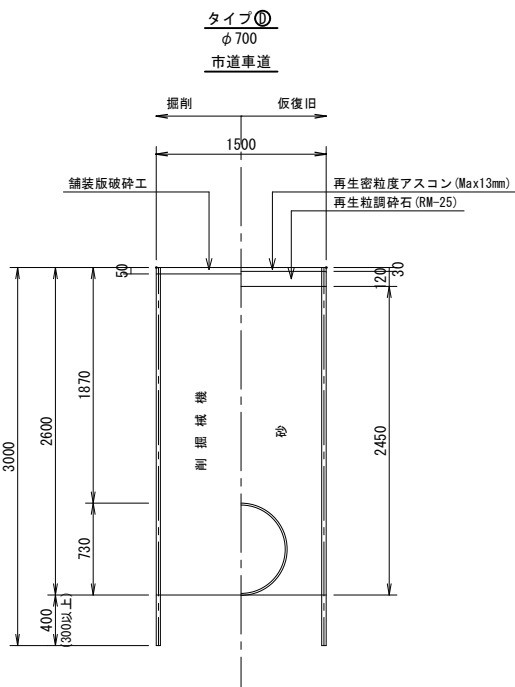
1.00m当り		
名 称	口 径	φ700
舗装版破砕	(m ²)	1.500
機械掘削	(m ³)	4.470
埋戻	(m ³)	3.452
残土処理	(m ³)	4.470
管体積	(m ³)	0.418



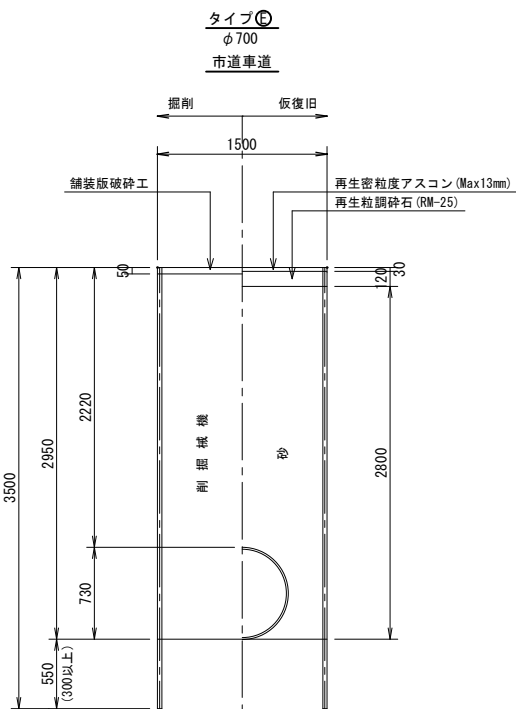
1.00m当り		
名 称	口 径	φ50
舗装版破砕	(m ²)	0.600
機械掘削	(m ³)	0.666
埋戻	(m ³)	0.825
残土処理	(m ³)	0.666
管体積	(m ³)	0.003



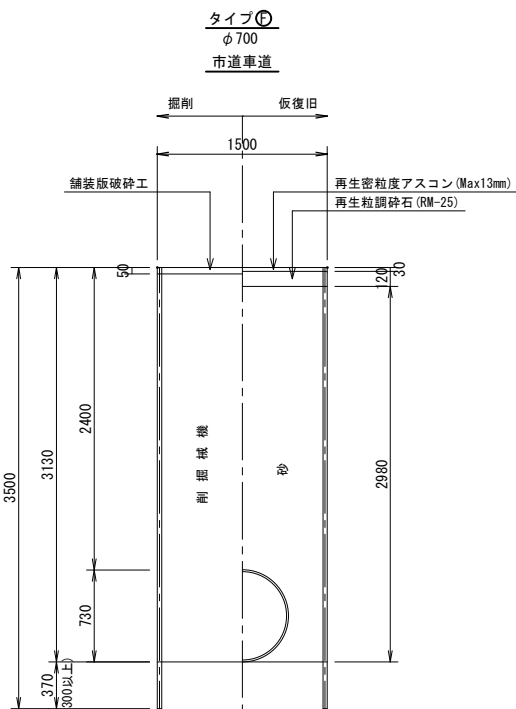
1.00m当り		
名 称	口 径	φ700
舗装版破砕	(m ²)	1.500
機械掘削	(m ³)	3.270
埋戻	(m ³)	2.702
残土処理	(m ³)	3.270
管体積	(m ³)	0.418



1.00m当り		
名 称	口 径	φ700
舗装版破砕	(m ²)	1.500
機械掘削	(m ³)	3.825
埋戻	(m ³)	3.257
残土処理	(m ³)	3.825
管体積	(m ³)	0.418



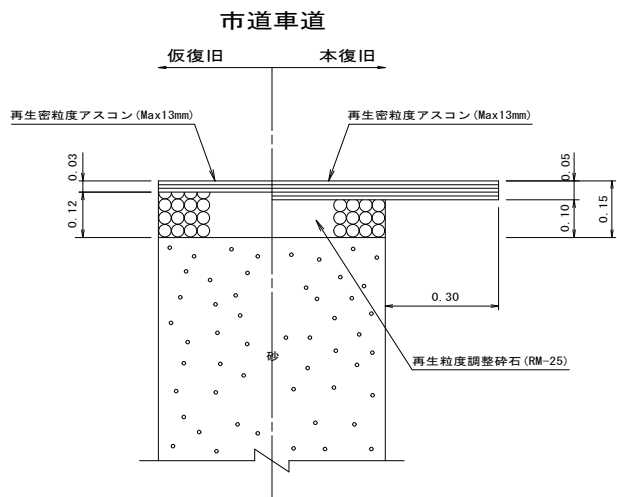
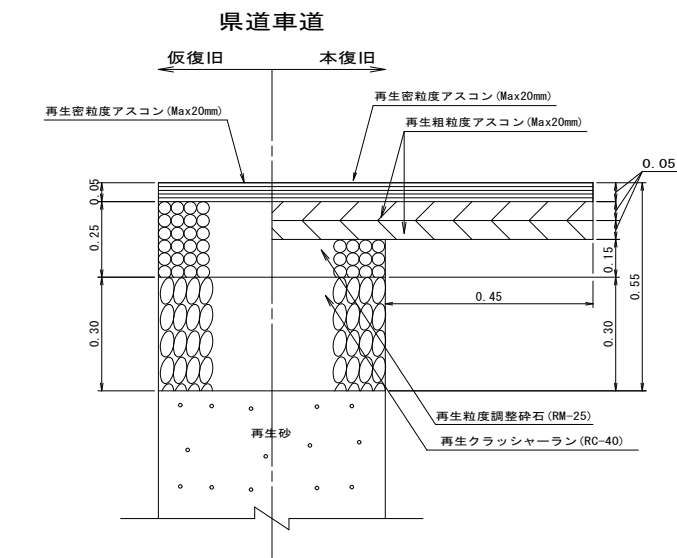
1.00m当り		
名 称	口 径	φ700
舗装版破砕	(m ²)	1.500
機械掘削	(m ³)	4.350
埋戻	(m ³)	3.782
残土処理	(m ³)	4.350
管体積	(m ³)	0.418



1.00m当り		
名 称	口 径	φ700
舗装版破砕	(m ²)	1.500
機械掘削	(m ³)	4.620
埋戻	(m ³)	4.052
残土処理	(m ³)	4.620
管体積	(m ³)	0.418

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	掘削復旧断面図		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	10/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

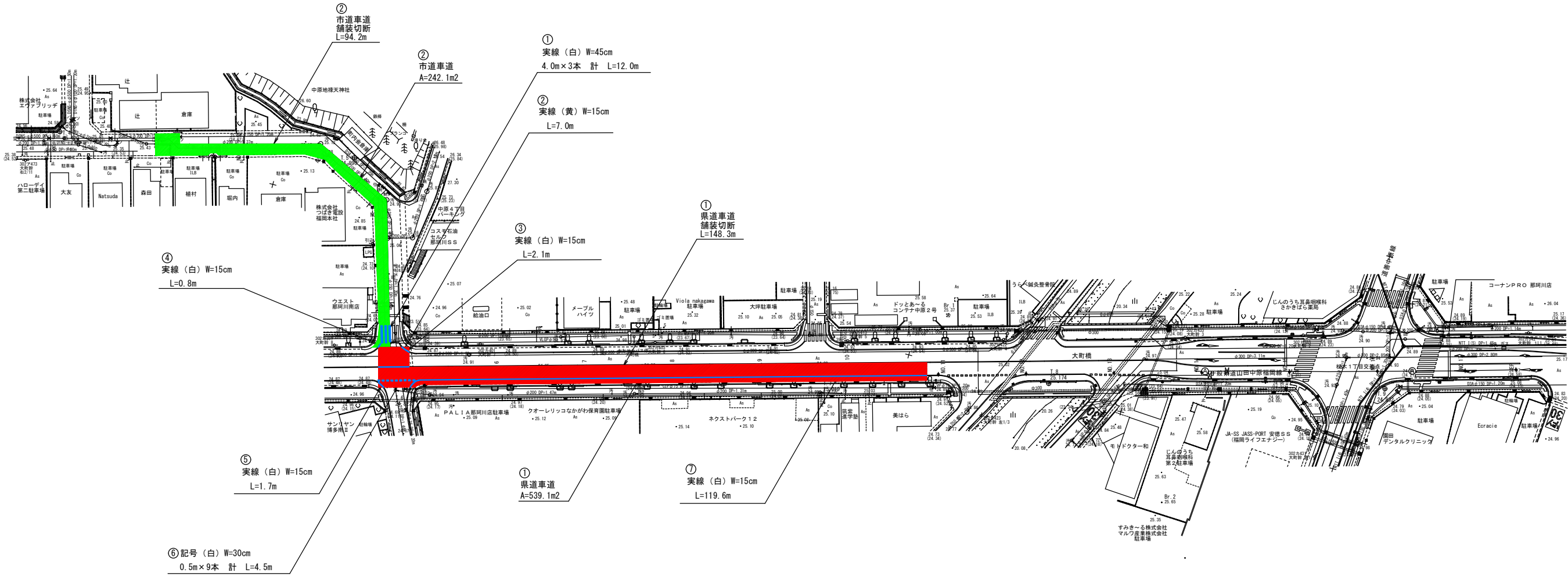
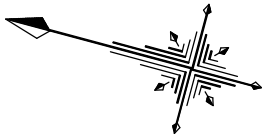
復旧断面図 S=1:10



設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	復旧断面図		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	11/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		

舗装復旧図

S=1:500



復旧面積

県道車道 W=1.8以上	① 539.1
To	539.1m2

市道車道 W=1.8以上	② 242.1
To	242.1m2

舗装切断

県道車道	① 148.3
To	148.3m

市道車道	② 94.2
To	94.2m

区画線工

実線 (白) W=15cm ③2.1m+④0.8m+⑤1.7m+⑦119.6m 計124.2m
実線 (黄) W=15cm ②計7.0m
実線 (白) W=45cm ①計12.0m
記号 (白) W=30cm ⑥計4.5m

設 計 図			
工 事 名	炭焼系配水本管布設工事(第1-1工区)		
図 面 名	舗装復旧図		
作 成 年 月	令和 8 年 4 月		
縮 尺	図示	図面番号	12/12
会 社 名			
事業者名	春日那珂川水道企業団 施設課		