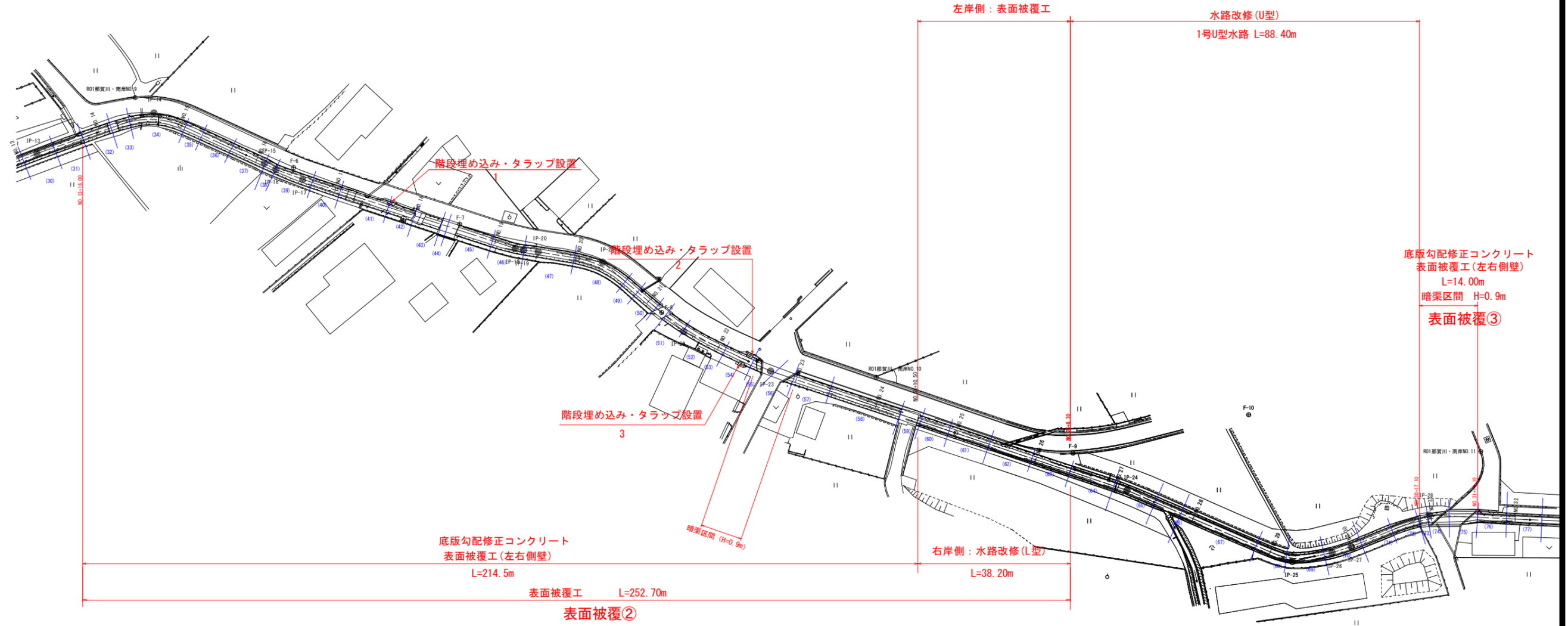


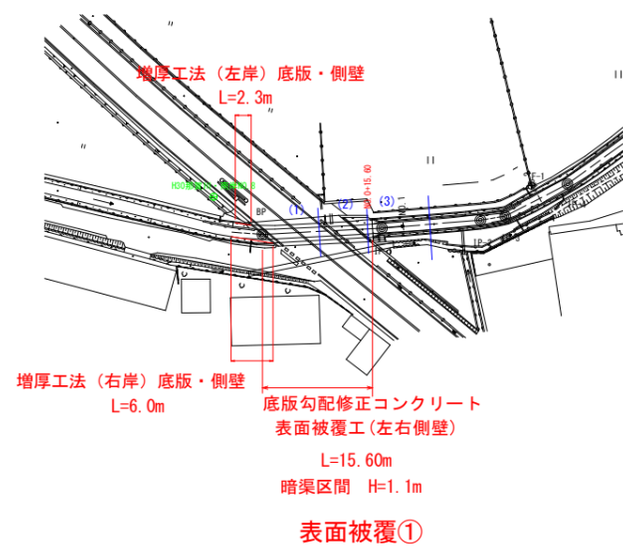
# 計画平面図

S=1:500



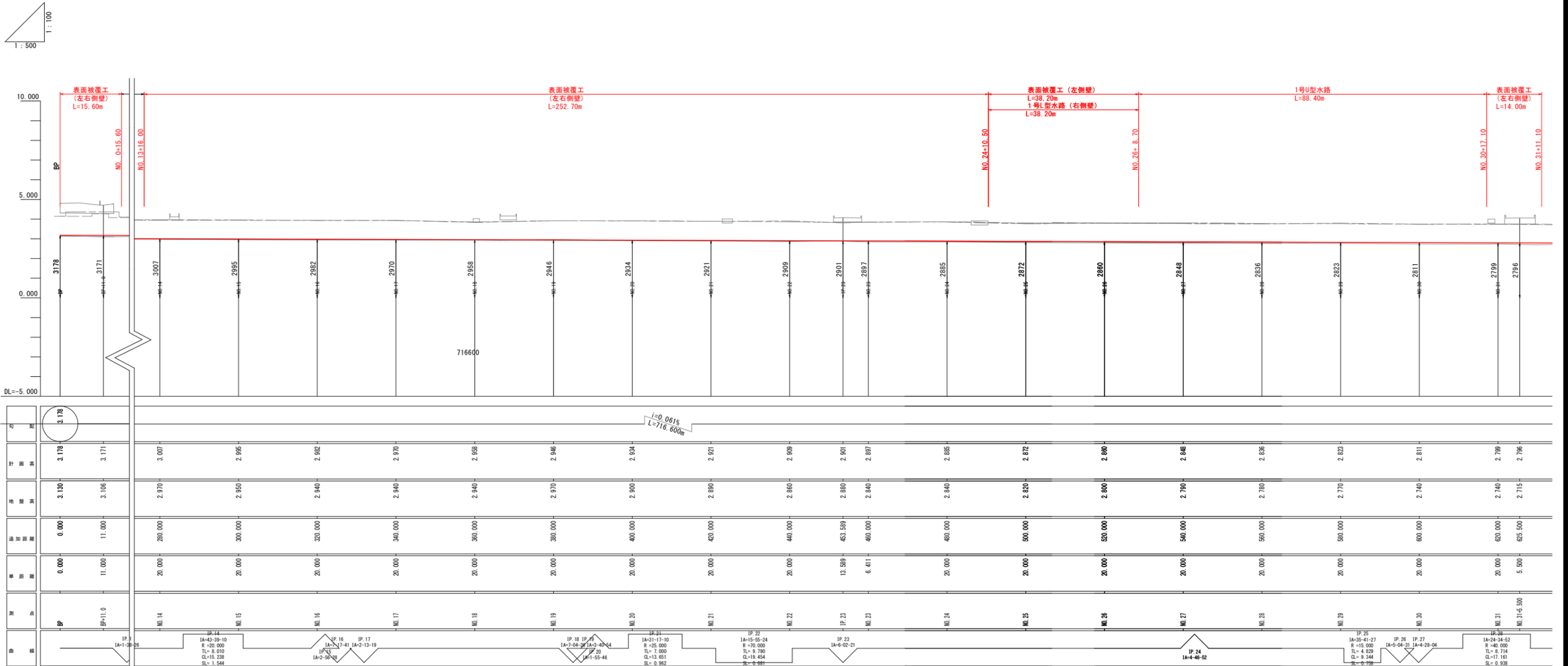
BP付近 平面図

S=1:500



工事名	R2 阿南 国那 那賀川南岸 用水路10工事(着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	計画平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

# 縦断図 V=1:100 H=1:500

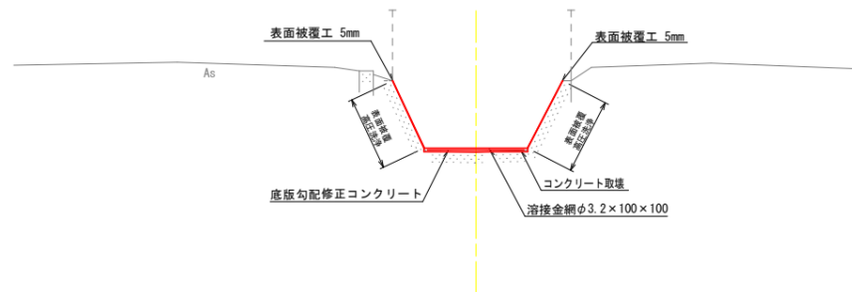


勾配	3.178																						
計画高	3.178	3.171	3.007	2.995	2.992	2.970	2.958	2.946	2.934	2.921	2.909	2.901	2.897	2.885	2.872	2.860	2.848	2.836	2.823	2.811	2.799	2.796	
地盤高	3.130	3.108	2.970	2.950	2.940	2.940	2.940	2.970	2.900	2.890	2.860	2.880	2.840	2.840	2.820	2.800	2.790	2.780	2.770	2.740	2.740	2.715	
通行距離	0.000	11.000	290.000	300.000	320.000	340.000	360.000	380.000	400.000	420.000	440.000	453.589	460.000	480.000	500.000	520.000	540.000	560.000	580.000	600.000	620.000	625.500	
溝距離	0.000	11.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	13.589	6.411	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	5.500	
測点	BP	BP+11.0	NO.14	NO.15	NO.16	NO.17	NO.18	NO.19	NO.20	NO.21	NO.22	IP.23	NO.23	NO.24	NO.25	NO.26	NO.27	NO.28	NO.29	NO.30	NO.31	NO.31+5.500	
曲線		IP.13 IA-1-38-26	IP.14 IA-43-39-10 R=20.000 TL=8.010 CL=15.238 SL=1.544	IP.15 IA-2-56-28	IP.16 IA-7-17-41 IA-2-13-19 R=25.000 TL=7.000 CL=13.651 SL=0.982	IP.17 IA-7-04-28 IA-3-40-24 R=25.000 TL=7.000 CL=13.651 SL=0.982	IP.18 IA-1-55-46	IP.19 IA-15-55-24 R=70.000 TL=9.780 CL=19.454 SL=0.681	IP.20 IA-6-02-21	IP.21 IA-35-41-27 R=15.000 TL=4.529 CL=9.344 SL=0.788	IP.22 IA-5-04-31 IA-4-28-04 R=15.000 TL=4.529 CL=9.344 SL=0.788	IP.23 IA-24-34-52 R=40.000 TL=8.714 CL=17.161 SL=0.938	IP.24 IA-4-46-52	IP.25 IA-4-46-52	IP.26 IA-4-46-52	IP.27 IA-4-46-52	IP.28 IA-4-46-52	IP.29 IA-4-46-52	IP.30 IA-4-46-52	IP.31 IA-4-46-52	IP.32 IA-4-46-52	IP.33 IA-4-46-52	IP.34 IA-4-46-52

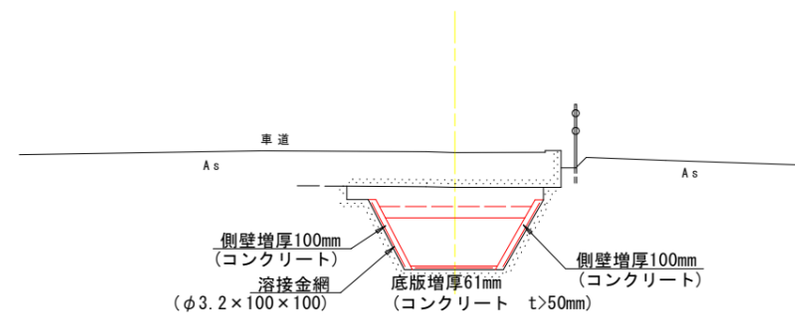
工事名	R2 阿蘇 国那 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	縦断図		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	2 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

# 標準断面図 S=1:50

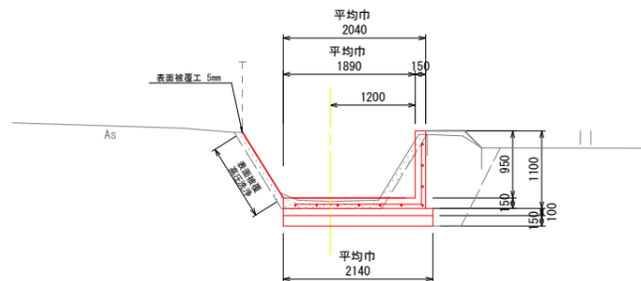
表面被覆工  
 底板勾配修正コンクリート  
 NO. 23付近



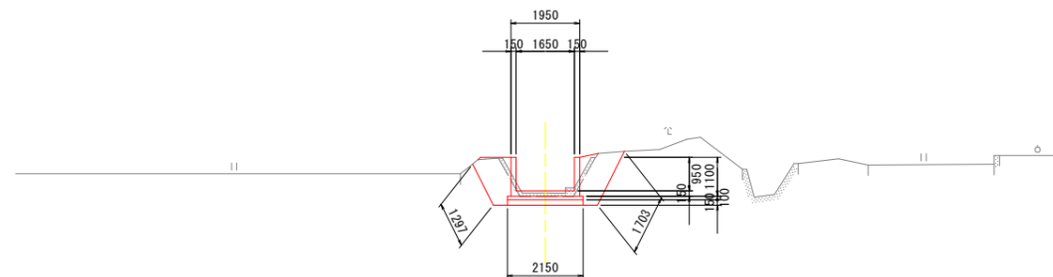
増打工  
 底板勾配修正コンクリート  
 NO. BP-4. 15付近



1号L型水路・表面被覆  
 NO. 25付近

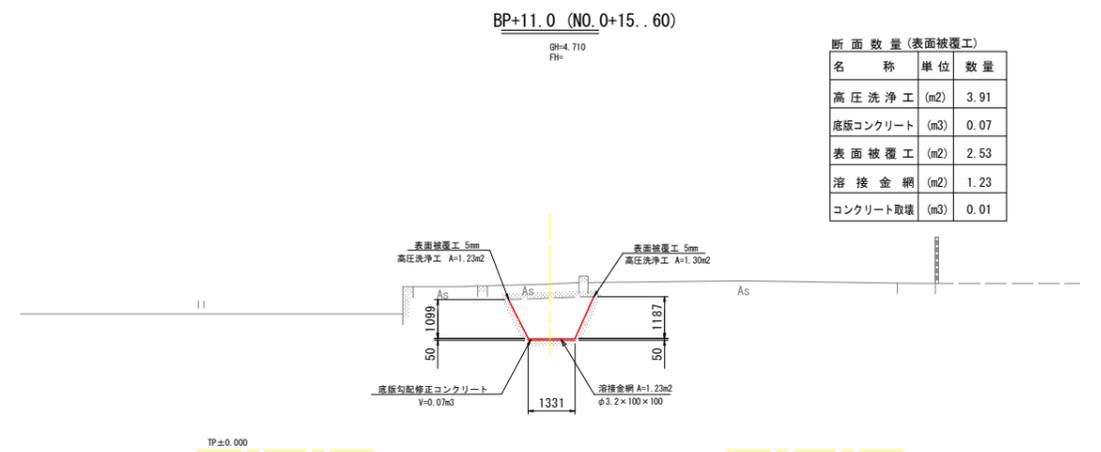
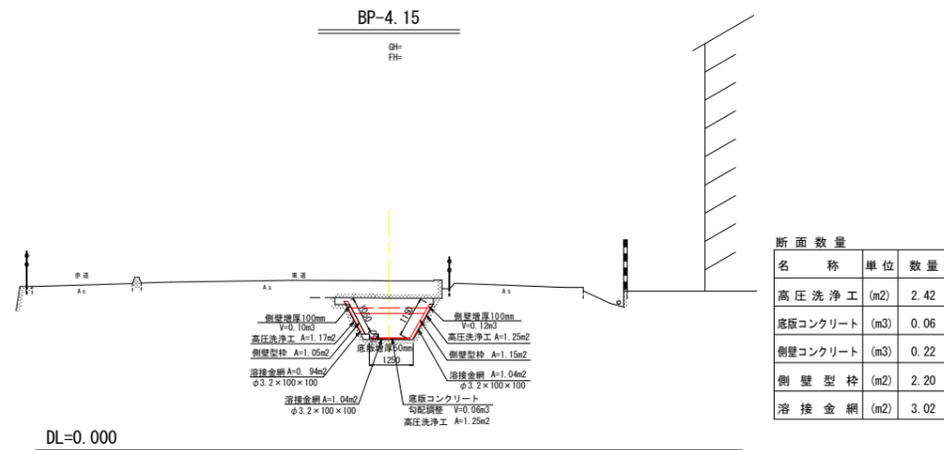
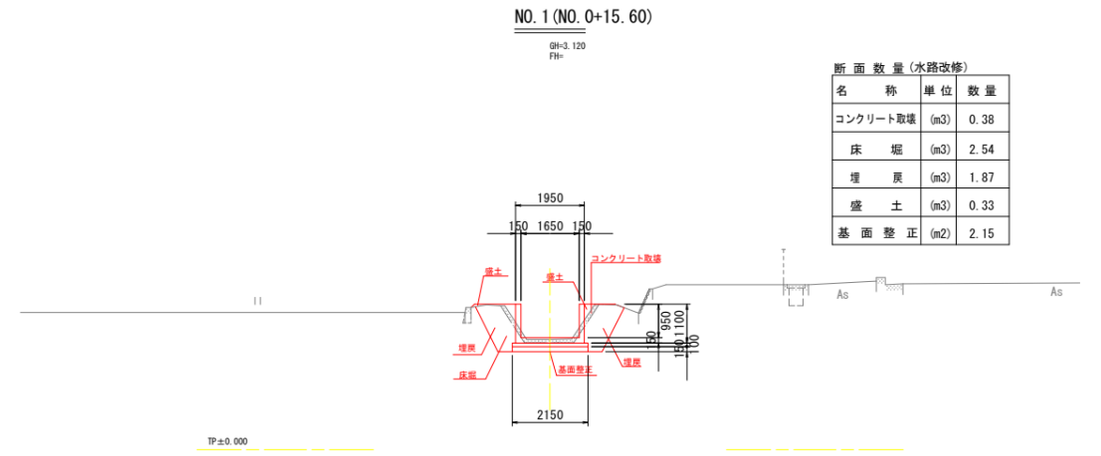
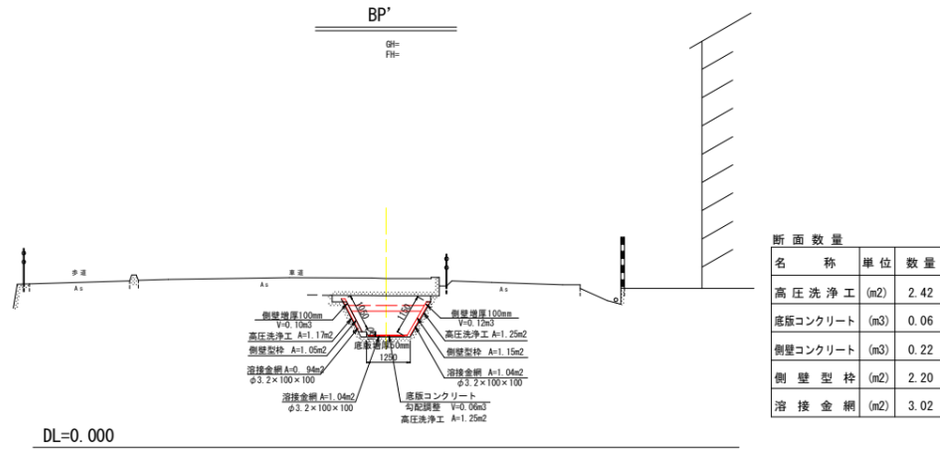
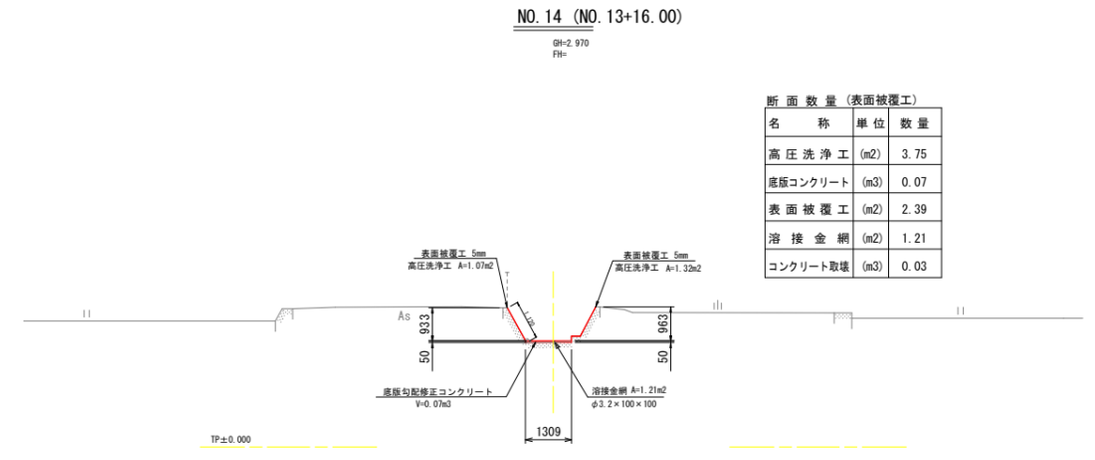
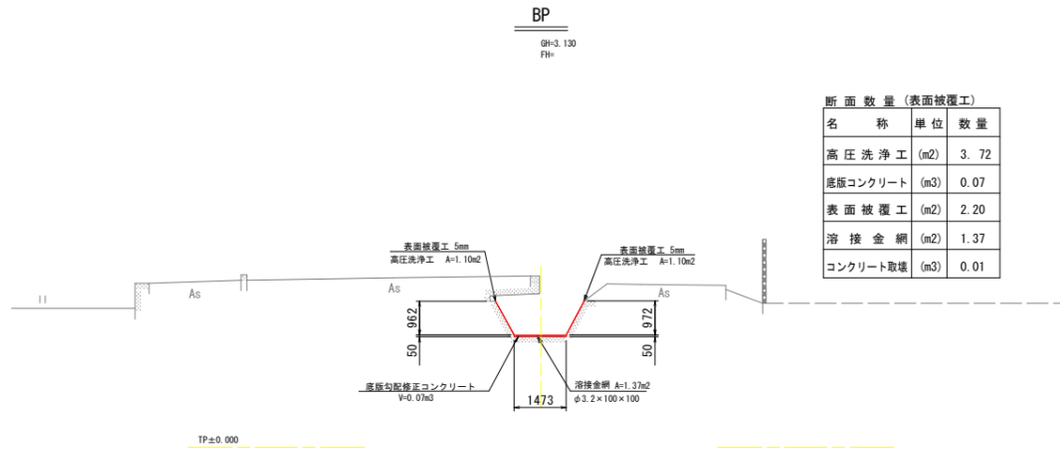


1号U型水路  
 NO. 29付近



工事名	R2 阿南 国附 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	標準断面図		
縮尺	1:50	図面番号	3 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

# 横断図(1) S=1:100



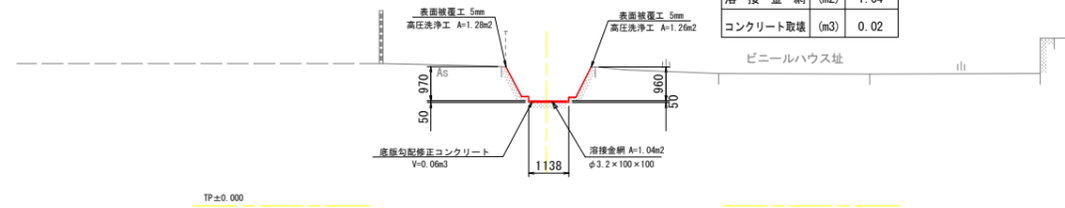
工事名	R2 阿南 国府 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)
路線名等	那賀川・南岸地区
工事箇所	阿南市横見町・柳島町
図面名	横断図 1/5
縮尺	1:100 図面番号 4 / 22
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>

# 横断図(2) S=1:100

NO. 17

GH=2.940  
FH=

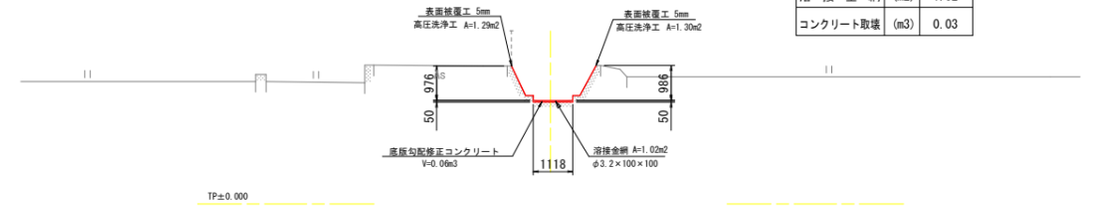
断面数量		
名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.75
底版コンクリート	(m3)	0.06
表面被覆工	(m2)	2.54
溶接金網	(m2)	1.04
コンクリート取壊	(m3)	0.02



NO. 20

GH=2.900  
FH=

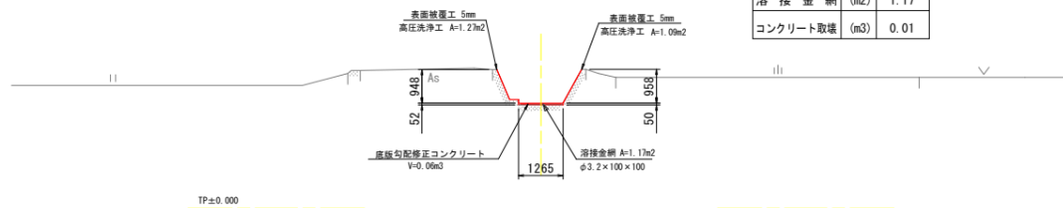
断面数量		
名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.74
底版コンクリート	(m3)	0.06
表面被覆工	(m2)	2.59
溶接金網	(m2)	1.02
コンクリート取壊	(m3)	0.03



NO. 16

GH=2.940  
FH=

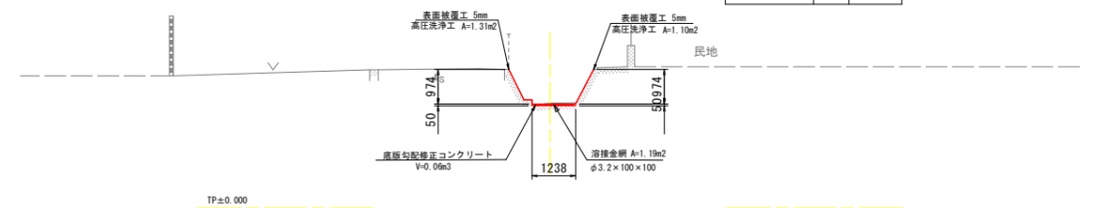
断面数量 (表面被覆工)		
名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.70
底版コンクリート	(m3)	0.06
表面被覆工	(m2)	2.36
溶接金網	(m2)	1.17
コンクリート取壊	(m3)	0.01



NO. 19

GH=2.970  
FH=

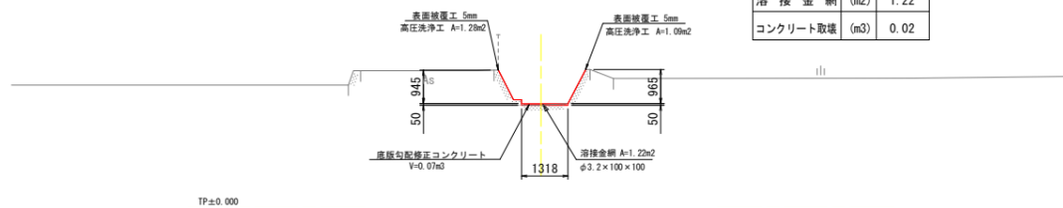
断面数量		
名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.69
底版コンクリート	(m3)	0.06
表面被覆工	(m2)	2.41
溶接金網	(m2)	1.14
コンクリート取壊	(m3)	0.08



NO. 15

GH=2.950  
FH=

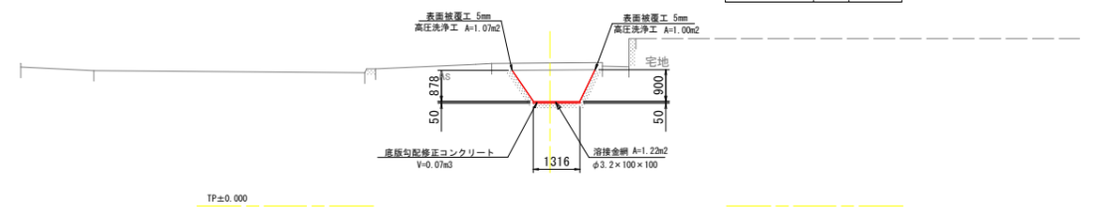
断面数量 (表面被覆工)		
名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.74
底版コンクリート	(m3)	0.07
表面被覆工	(m2)	2.37
溶接金網	(m2)	1.22
コンクリート取壊	(m3)	0.02



NO. 18

GH=2.940  
FH=

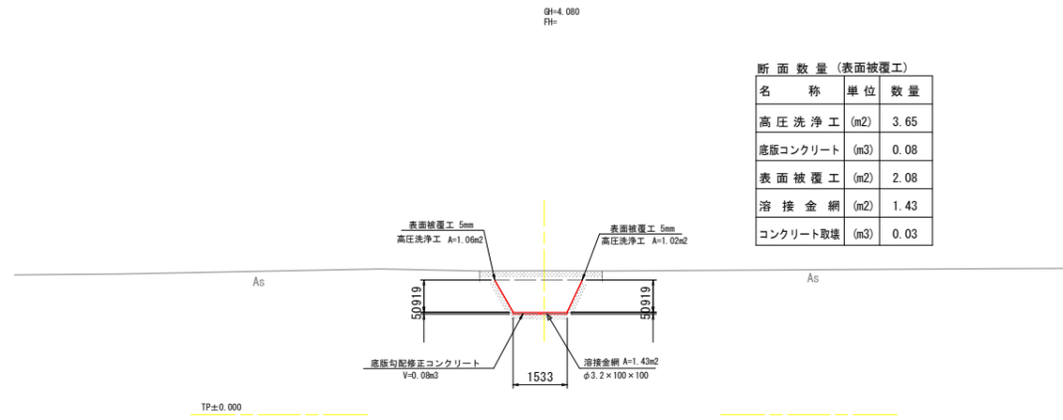
断面数量		
名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.41
底版コンクリート	(m3)	0.07
表面被覆工	(m2)	2.07
溶接金網	(m2)	1.22
コンクリート取壊	(m3)	0.04



工事名	R2 阿南 国府 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	横断図 2/5		
縮尺	1:100	図面番号	5 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

# 横断図(3) S=1:100

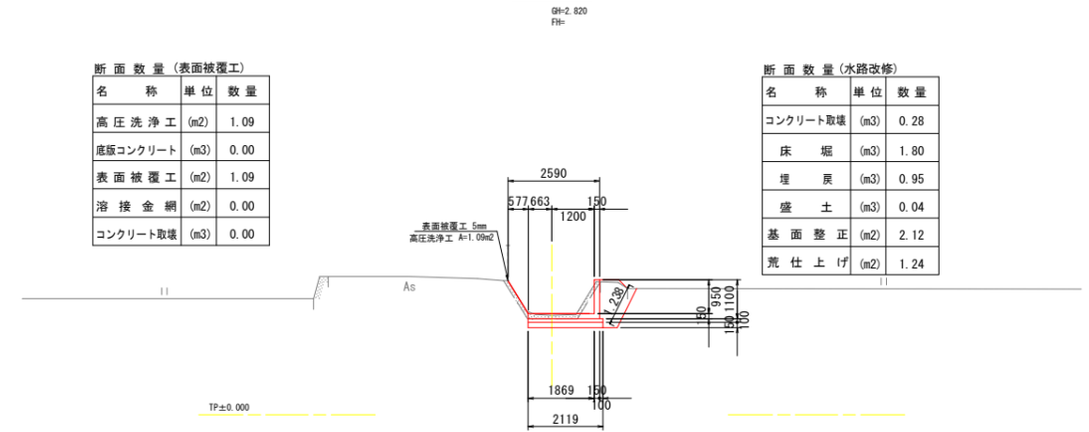
IP. 23 (NO. 22+13. 589)



断面数量 (表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.65
底版コンクリート	(m3)	0.08
表面被覆工	(m2)	2.08
溶接金網	(m2)	1.43
コンクリート取壊	(m3)	0.03

NO. 25



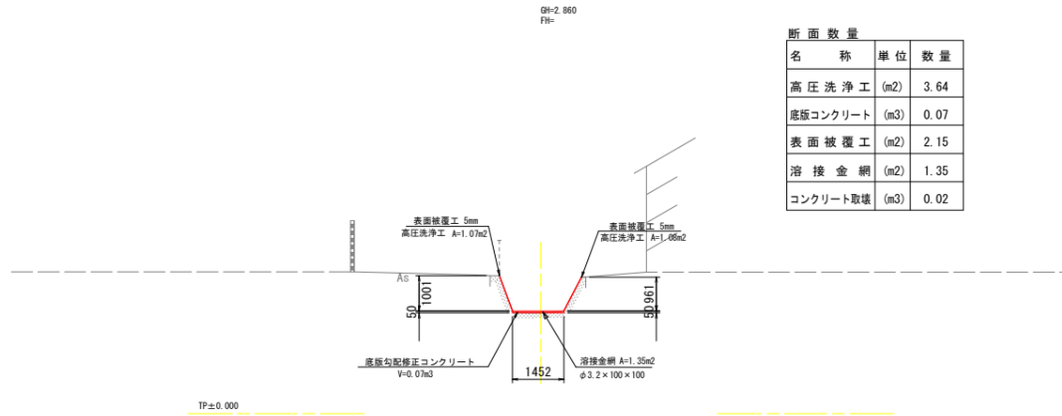
断面数量 (表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	1.09
底版コンクリート	(m3)	0.00
表面被覆工	(m2)	1.09
溶接金網	(m2)	0.00
コンクリート取壊	(m3)	0.00

断面数量 (水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.28
床掘	(m3)	1.80
埋戻	(m3)	0.95
盛土	(m3)	0.04
基面整正	(m2)	2.12
荒仕上げ	(m2)	1.24

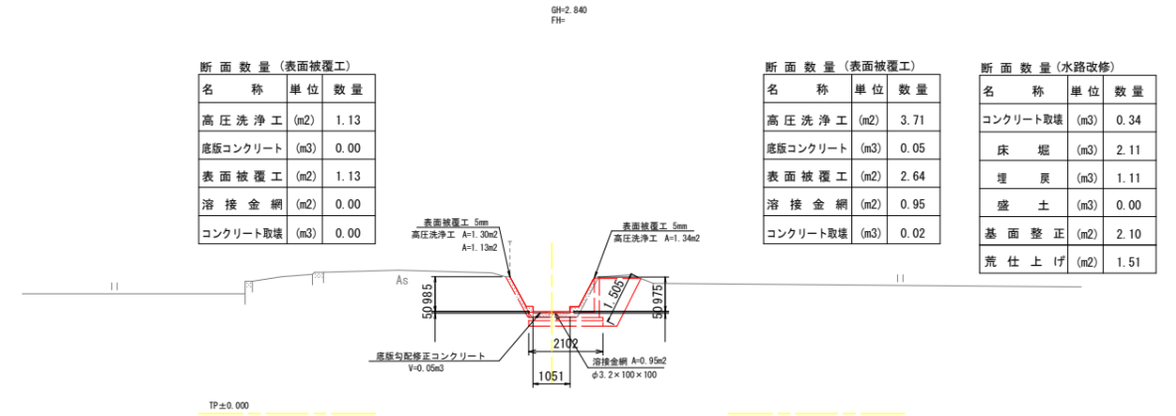
NO. 22



断面数量

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.64
底版コンクリート	(m3)	0.07
表面被覆工	(m2)	2.15
溶接金網	(m2)	1.35
コンクリート取壊	(m3)	0.02

NO. 24 (NO. 24+10. 50)



断面数量 (表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	1.13
底版コンクリート	(m3)	0.00
表面被覆工	(m2)	1.13
溶接金網	(m2)	0.00
コンクリート取壊	(m3)	0.00

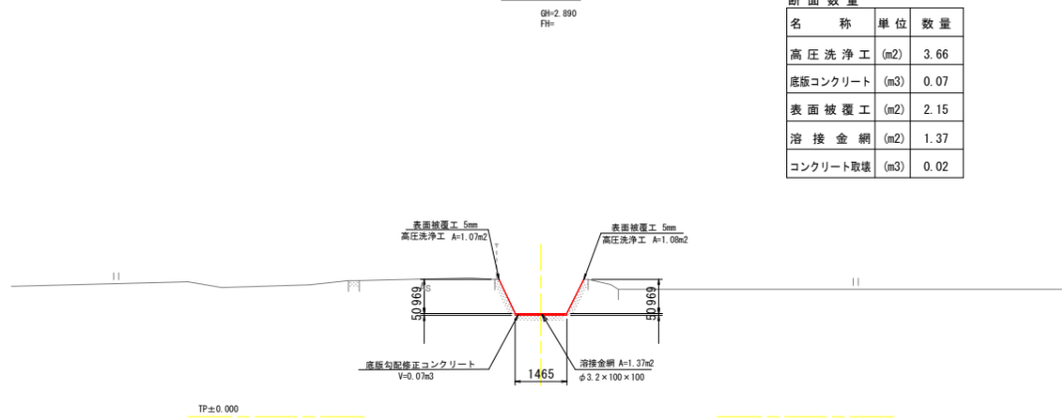
断面数量 (表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.71
底版コンクリート	(m3)	0.05
表面被覆工	(m2)	2.64
溶接金網	(m2)	0.95
コンクリート取壊	(m3)	0.02

断面数量 (水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.34
床掘	(m3)	2.11
埋戻	(m3)	1.11
盛土	(m3)	0.00
基面整正	(m2)	2.10
荒仕上げ	(m2)	1.51

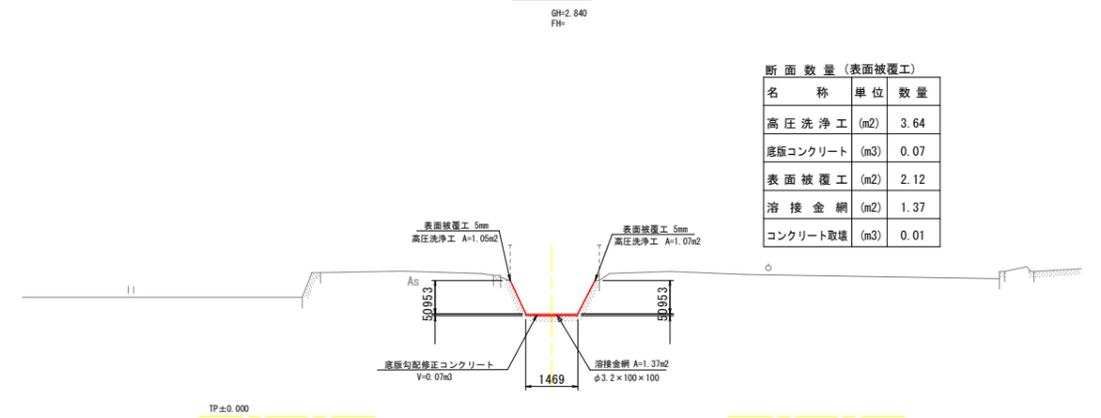
NO. 21



断面数量

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.66
底版コンクリート	(m3)	0.07
表面被覆工	(m2)	2.15
溶接金網	(m2)	1.37
コンクリート取壊	(m3)	0.02

NO. 23



断面数量 (表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.64
底版コンクリート	(m3)	0.07
表面被覆工	(m2)	2.12
溶接金網	(m2)	1.37
コンクリート取壊	(m3)	0.01

工事名	R2 阿南 国府 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	横断図 3/5		
縮尺	1:100	図面番号	6 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

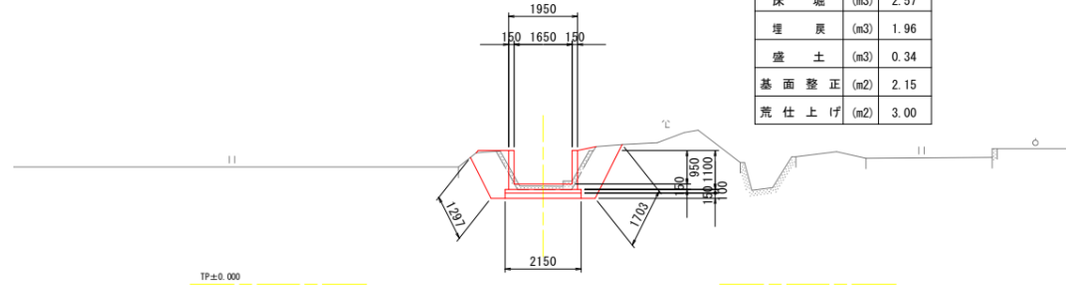
# 横断図(4) S=1:100

NO. 28

GH=2.780  
FH=

断面数量(水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.41
床堀	(m3)	2.57
埋戻	(m3)	1.96
盛土	(m3)	0.34
基面整正	(m2)	2.15
荒仕上げ	(m2)	3.00

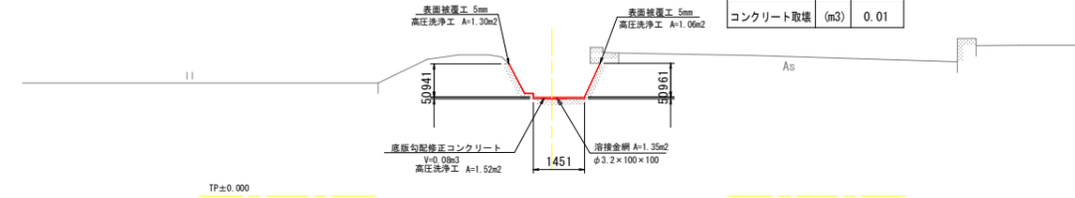


NO. 31 (NO. 30+17.10)

GH=2.740  
FH=

断面数量(表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	3.88
底版コンクリート	(m3)	0.08
表面被覆工	(m2)	2.36
溶接金網	(m2)	1.35
コンクリート取壊	(m3)	0.01

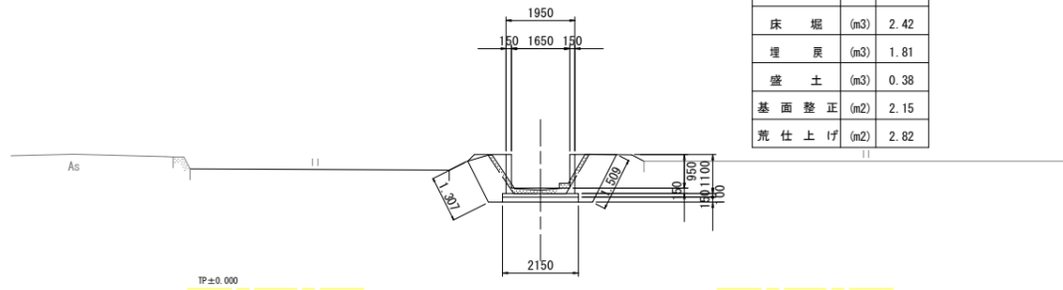


NO. 27 (NO. 26+8.70)

GH=2.790  
FH=

断面数量(水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.46
床堀	(m3)	2.42
埋戻	(m3)	1.81
盛土	(m3)	0.38
基面整正	(m2)	2.15
荒仕上げ	(m2)	2.82

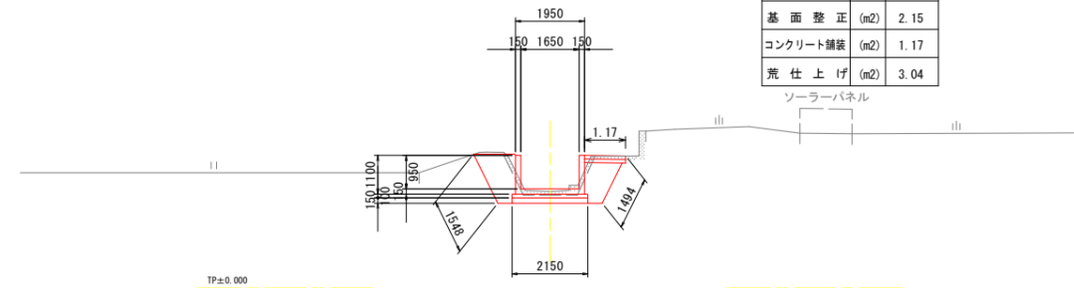


NO. 30 (NO. 30+17.10)

GH=2.740  
FH=

断面数量(水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.52
床堀	(m3)	2.58
埋戻	(m3)	1.85
盛土	(m3)	0.17
基面整正	(m2)	2.15
コンクリート舗装	(m2)	1.17
荒仕上げ	(m2)	3.04



NO. 26 (NO. 26+8.70)

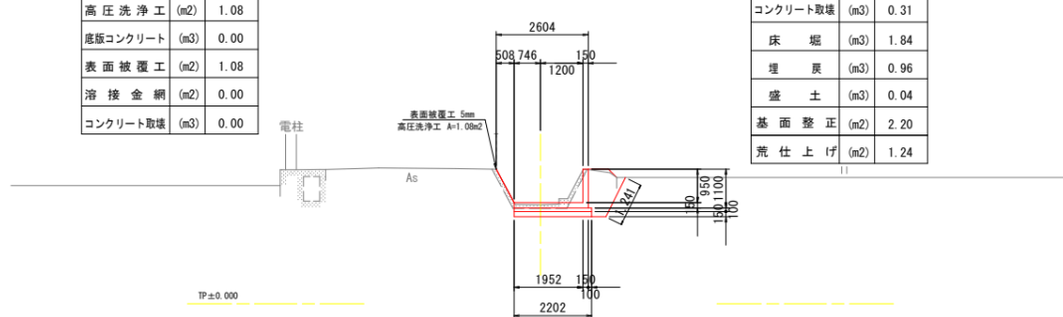
GH=2.800  
FH=

断面数量(表面被覆工)

名称	単位	数量
高圧洗浄工	(m2)	1.08
底版コンクリート	(m3)	0.00
表面被覆工	(m2)	1.08
溶接金網	(m2)	0.00
コンクリート取壊	(m3)	0.00

断面数量(水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.31
床堀	(m3)	1.84
埋戻	(m3)	0.96
盛土	(m3)	0.04
基面整正	(m2)	2.20
荒仕上げ	(m2)	1.24

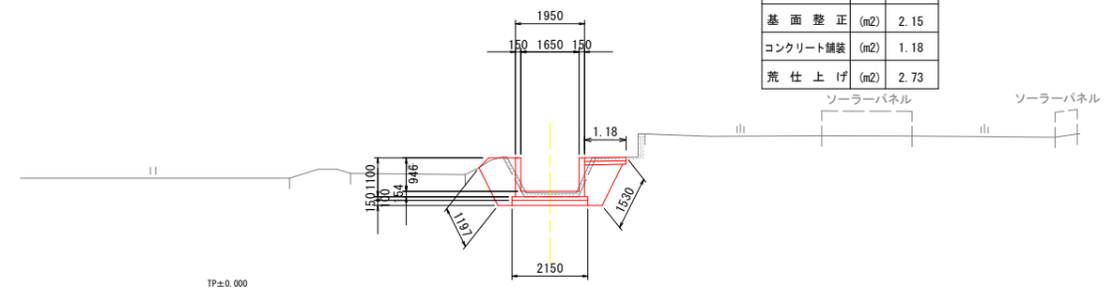


NO. 29

GH=2.770  
FH=

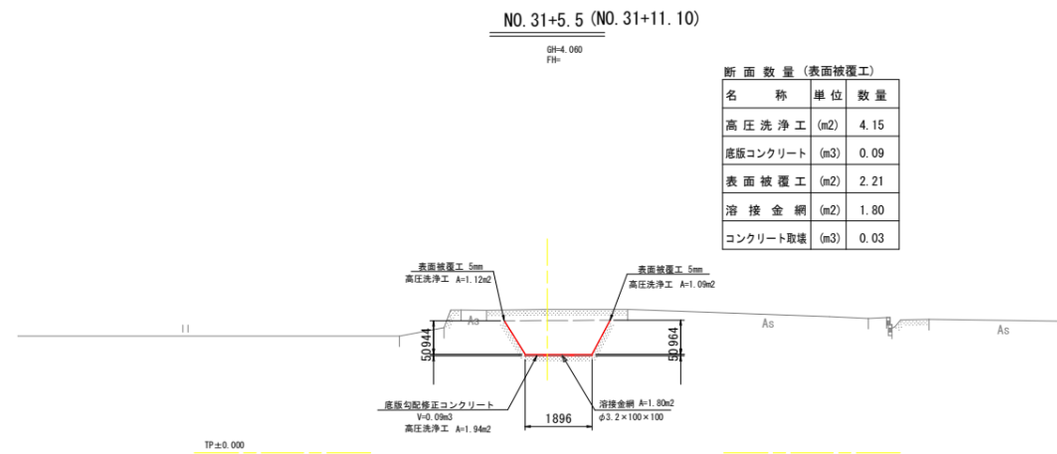
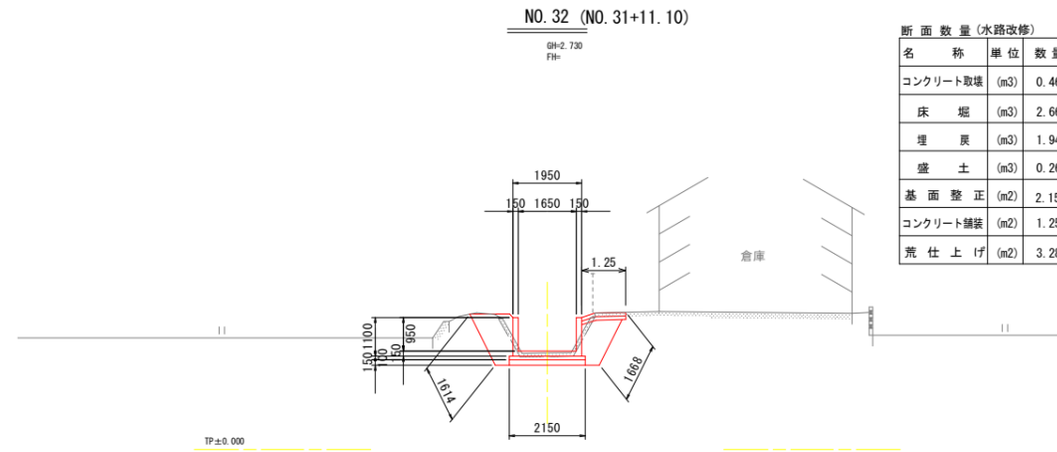
断面数量(水路改修)

名称	単位	数量
コンクリート取壊	(m3)	0.47
床堀	(m3)	2.45
埋戻	(m3)	1.74
盛土	(m3)	0.20
基面整正	(m2)	2.15
コンクリート舗装	(m2)	1.18
荒仕上げ	(m2)	2.73



工事名	R2 阿南 国那 那賀川南岸 用水路10工事(着手日指定型)
路線名等	那賀川・南岸地区
工事箇所	阿南市横見町・柳島町
図面名	横断図 4/5
縮尺	1:100 図面番号 7 / 22
会社名	
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>

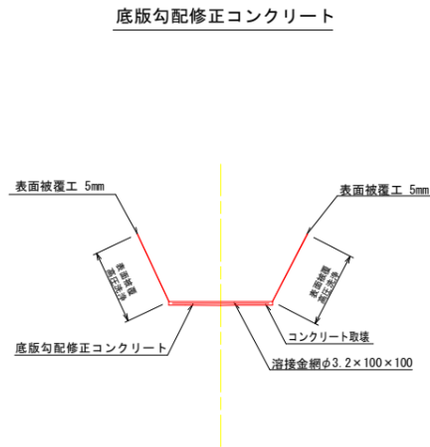
# 横断図(5) S=1:100



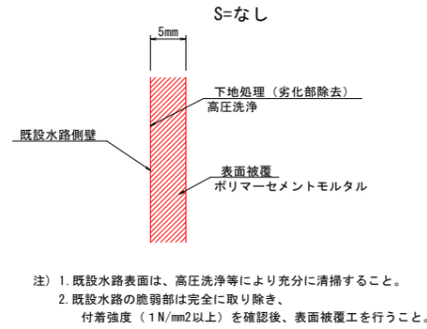
工事名	R2 阿南 国附 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	横断図 5/5		
縮尺	1:100	図面番号	8 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

# 構造図 S=1:50

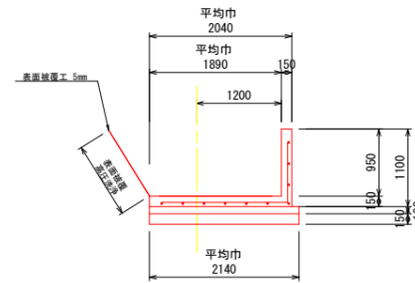
## 表面被覆工



## 表面被覆工詳細図



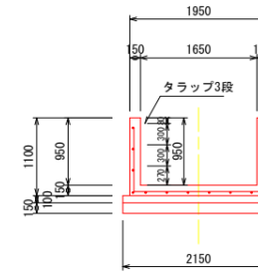
## 1号L型水路・表面被覆



### 1号L型水路(1.0m当)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧24N/mm <sup>2</sup>	(m <sup>3</sup> )	0.449
型枠	一般型枠	(m <sup>2</sup> )	2.05
均しコンクリート	σ28≧24N/mm <sup>2</sup>	(m <sup>3</sup> )	0.214
同上型枠		(m <sup>2</sup> )	0.10
基礎材	RC-40(t=15cm)	(m <sup>2</sup> )	2.14
鉄筋	D13	(Kg)	23.6
目地材	t=10mm	(m <sup>2</sup> )	0.045
止水板	CF200	(m)	0.299

## 1号U型水路



1号U型水路(1.0m当)

名称	規格	単位	数量
コンクリート	σ28≧24N/mm <sup>2</sup>	(m <sup>3</sup> )	0.578
型枠	一般型枠	(m <sup>2</sup> )	4.10
均しコンクリート	σ28≧24N/mm <sup>2</sup>	(m <sup>3</sup> )	0.215
同上型枠		(m <sup>2</sup> )	0.20
基礎材	RC-40(t=15cm)	(m <sup>2</sup> )	2.15
鉄筋	D13	(Kg)	32.1
目地材	t=10mm	(m <sup>2</sup> )	0.058
止水板	CF200	(m)	0.385

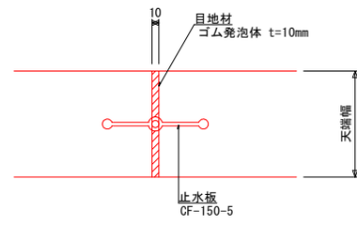
1箇所当

タラップ	(個)	4.0
------	-----	-----

## 目地補修工

### 目地補修工標準構造図

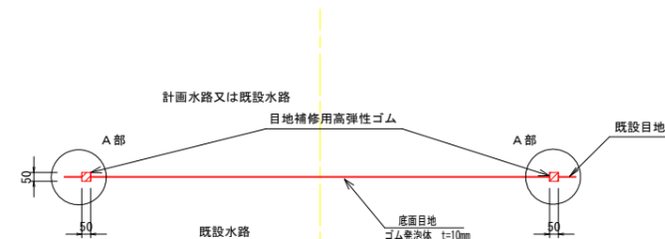
S=1:5



注) 1. 打換え工法区間のバレル間(目地位置)に設置する。

### 平面図

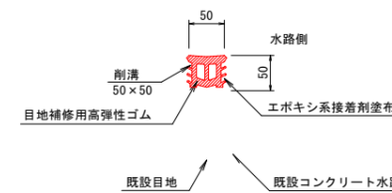
S=1:20



注) 1. 表面被覆工区間のバレル間(目地位置)に設置する。

### A部詳細図

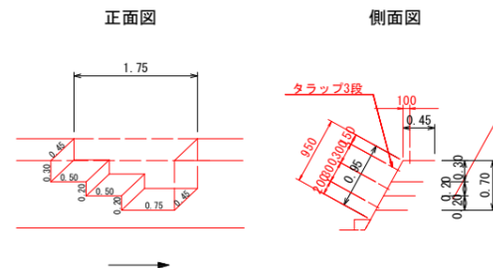
S=1:5



注) 1. 既設目地の補修、現況水路との接続部に設置する。  
2. 施工に当たっては溝の整形を行うこと。  
3. 目地補修用高弾性ゴムの形状は参考である。

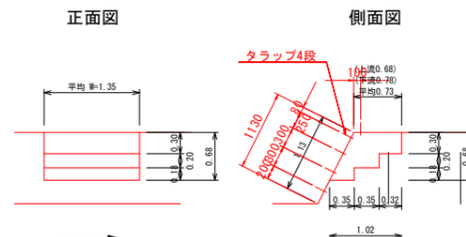
### 既設階段埋め込み 1

S=1:50



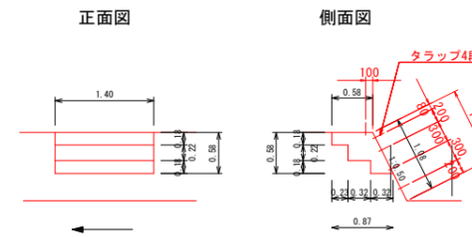
### 既設階段埋め込み 2

S=1:50



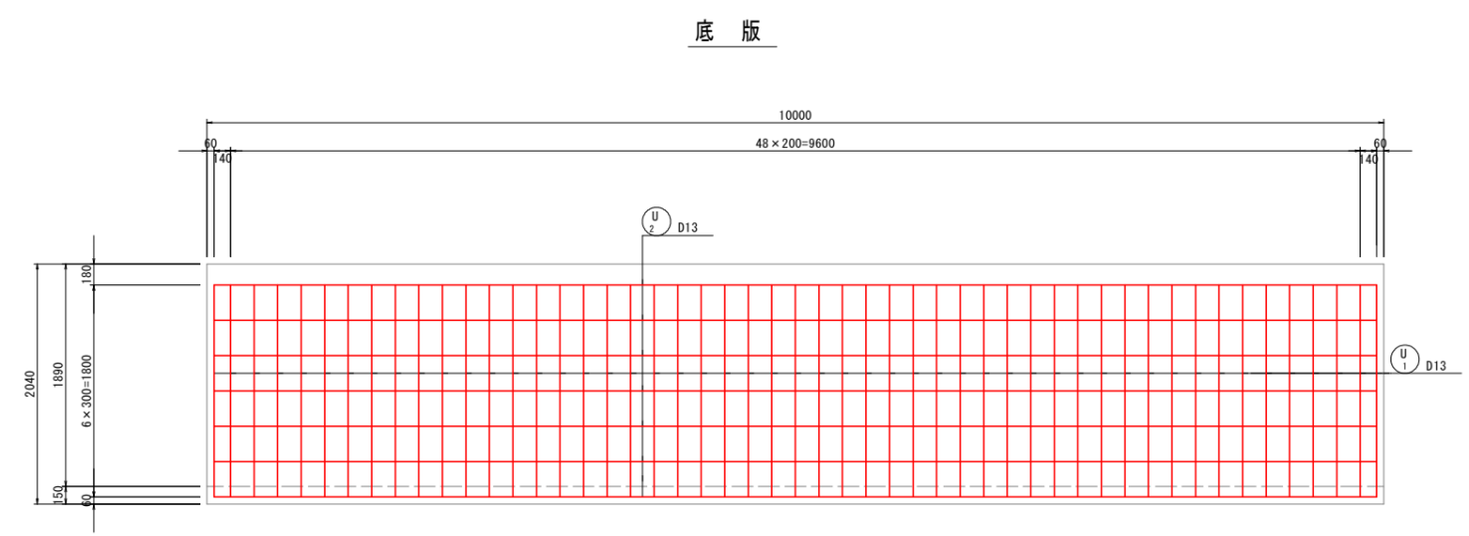
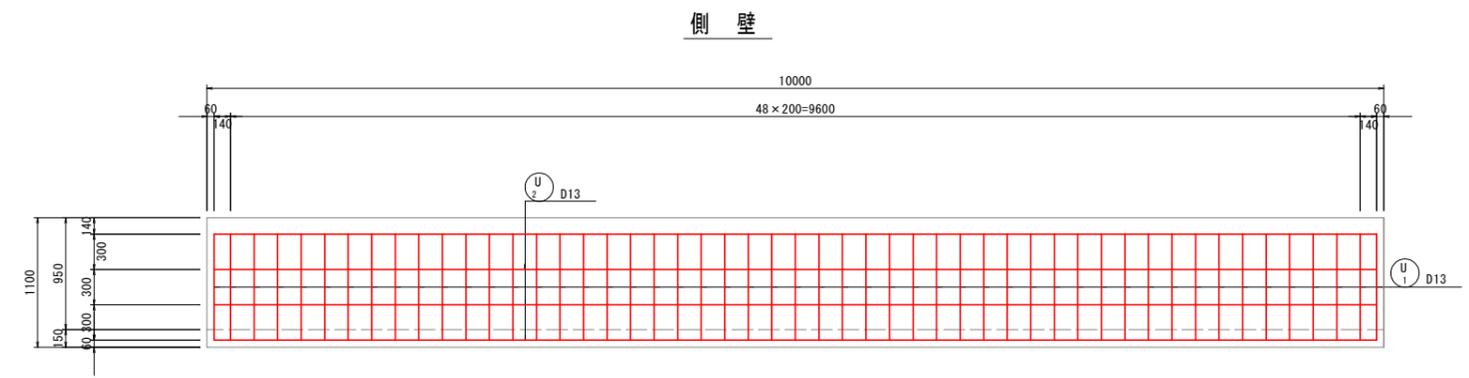
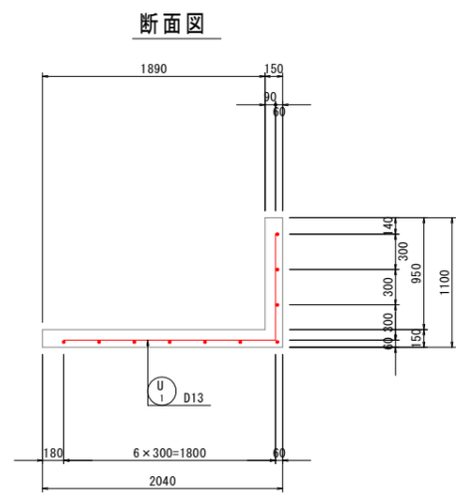
### 既設階段埋め込み 3

S=1:50



工事名	R2 阿南 国附 那賀川南岸 用水路10工事(着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	構造図		
縮尺	1:50	図面番号	9 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

# 1号L型水路工配筋図 S=1:30

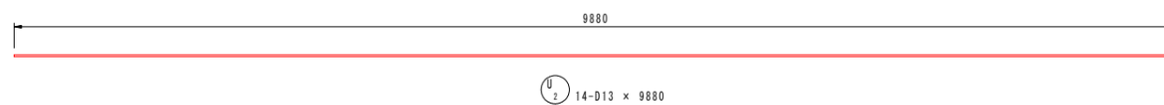
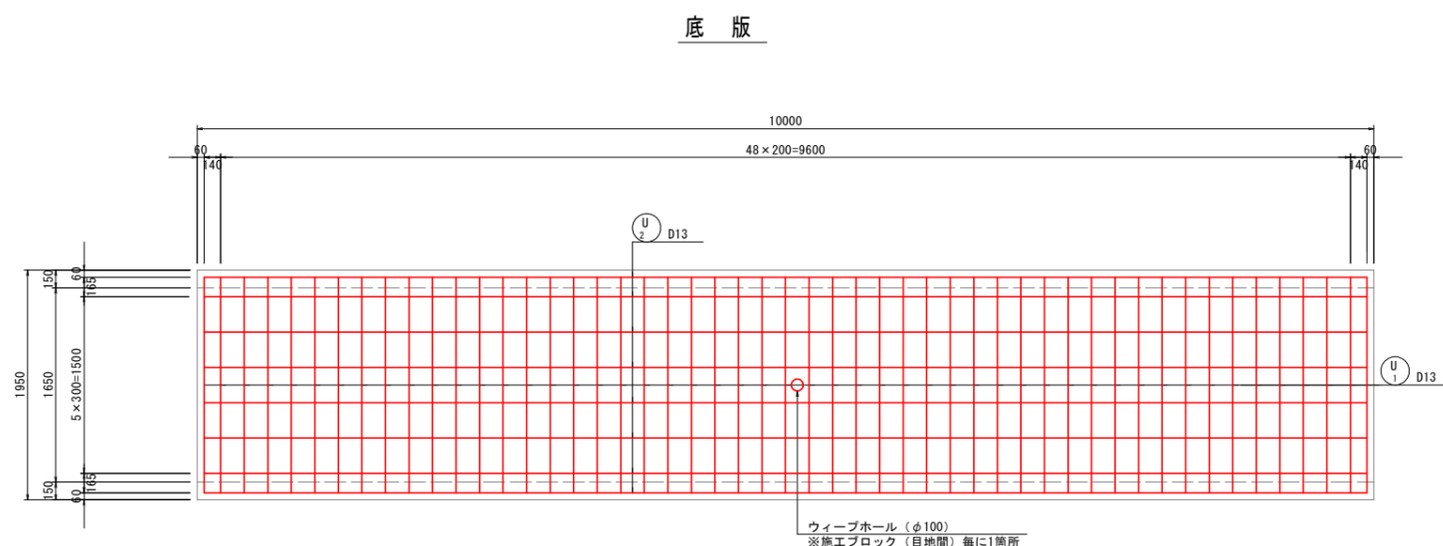
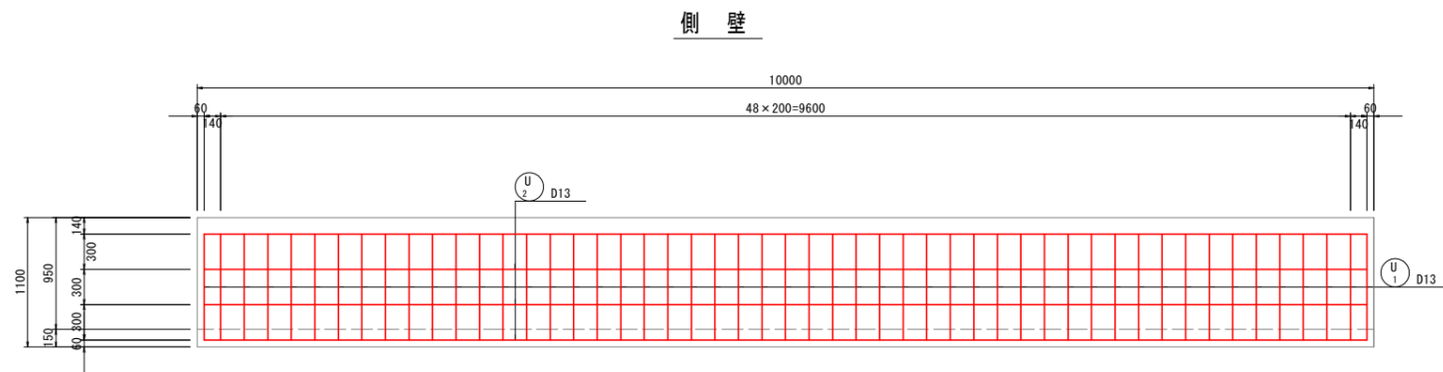
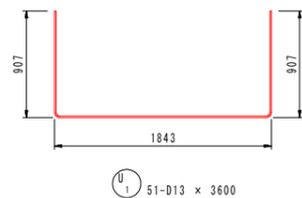
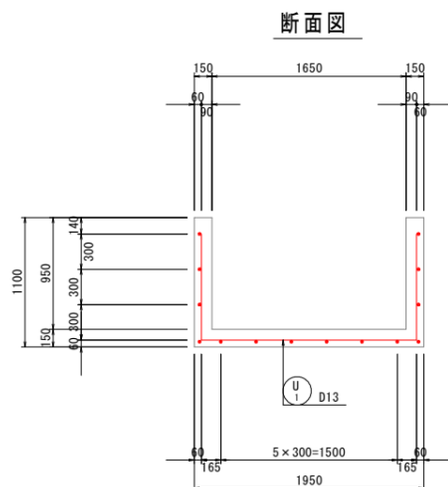


鉄筋質量表

符号	径	長さ (mm)	本数	単位質量 (kg/m)	1本当質量 (kg)	質量 (kg)	摘要
U 1	D13	2690	51	0.995	2.68	137	┌
2	"	9880	10	"	9.83	99	—
SD345				D13	—	236	kg
合計				—	236		

工事名	R2 阿南 国附 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	1号L型水路工配筋図		
縮尺	1:30	図面番号	10 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

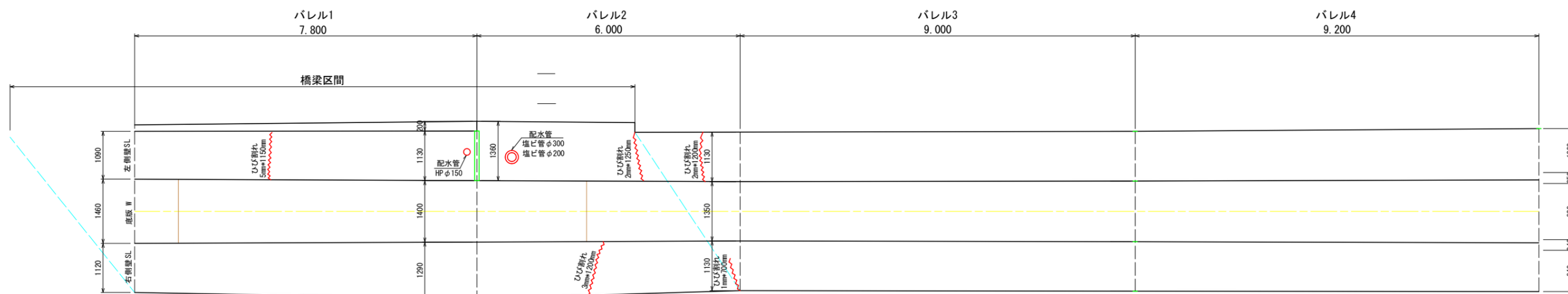
# 1号U型水路工配筋図 S=1:30



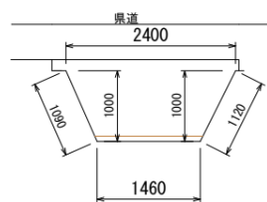
鉄筋質量表

符号	径	長さ (mm)	本数	単位質量 (kg/m)	1本当質量 (kg)	質量 (kg)	摘要
U 1	D13	3600	51	0.995	3.58	183	└┘
2	"	9880	14	"	9.83	138	—
SD345				D13	—	321	kg
合計				—	321		

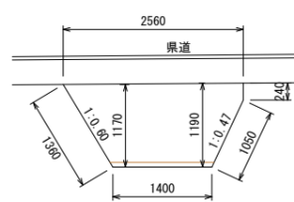
工事名	R2 阿南 国附 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	1号U型水路工配筋図		
縮尺	1:30	図面番号	11 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



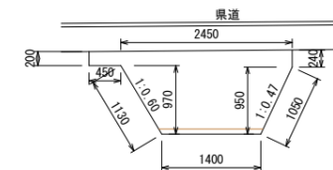
バレル1 B.P



バレル2 B.P



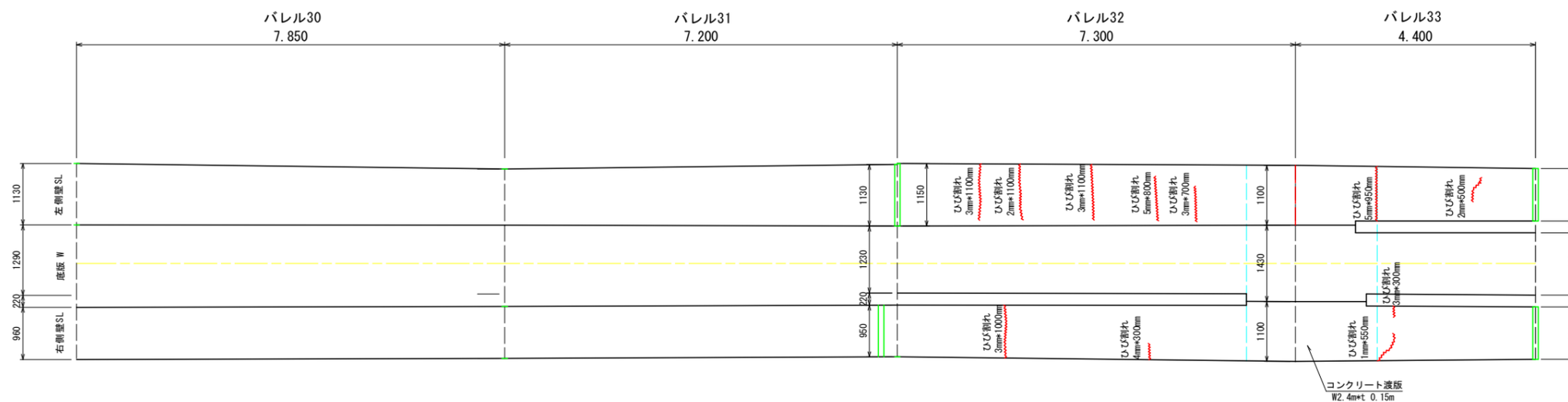
バレル1 E.P



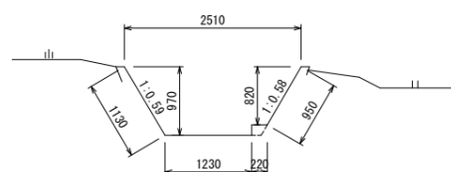
凡 例

- ひび割れ
- 孔
- 目地材

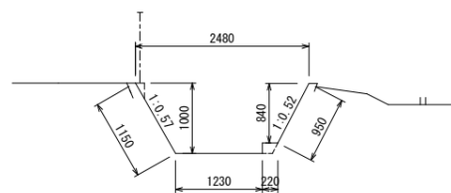
工事名	R2 阿蘇 国 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (1/10)		
縮尺	1:50	図面番号	12 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



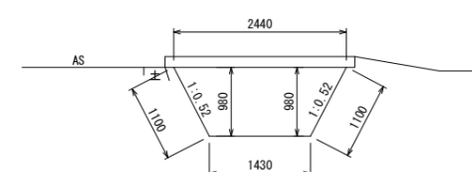
バレル31 E.P



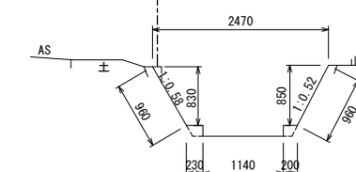
バレル32 B.P



バレル 33

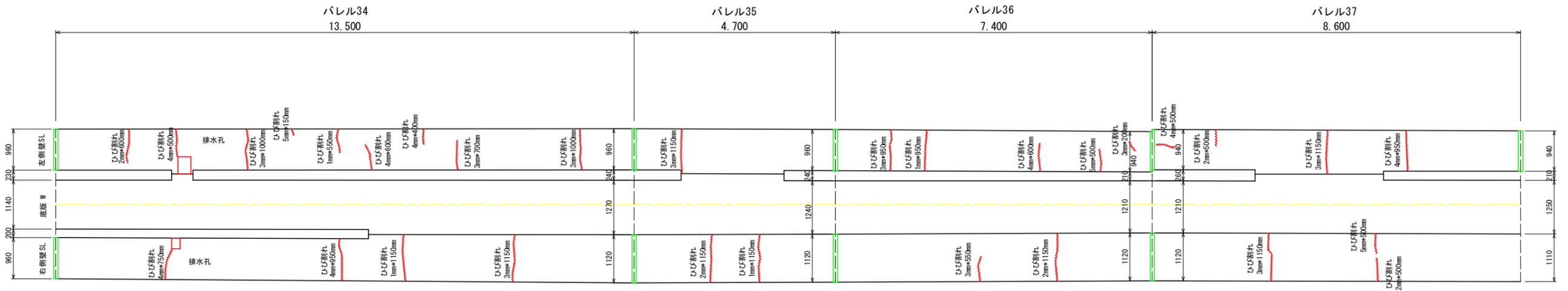


バレル33 E.P



凡 例					
	ひび割れ		孔		目地材

工事名	R2 阿南 国附 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (2/10)		
縮尺	1:50	図面番号	13 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



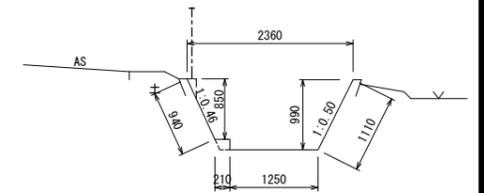
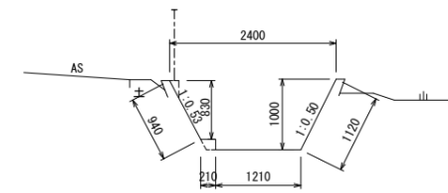
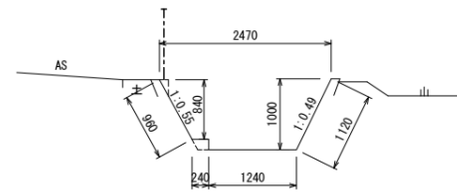
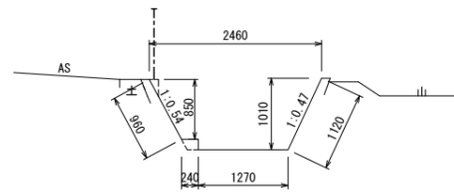
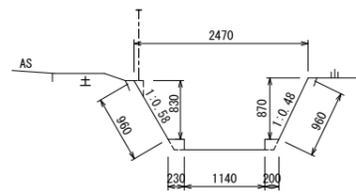
バレル34 B.P

バレル34 E.P

バレル35 EP

バレル36 E.P

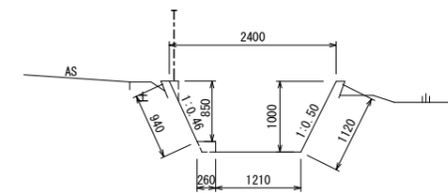
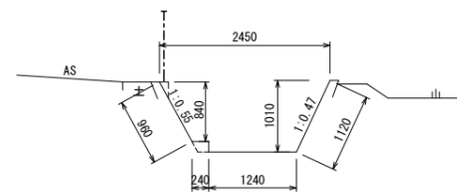
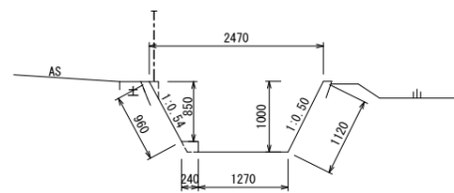
バレル37 E.P



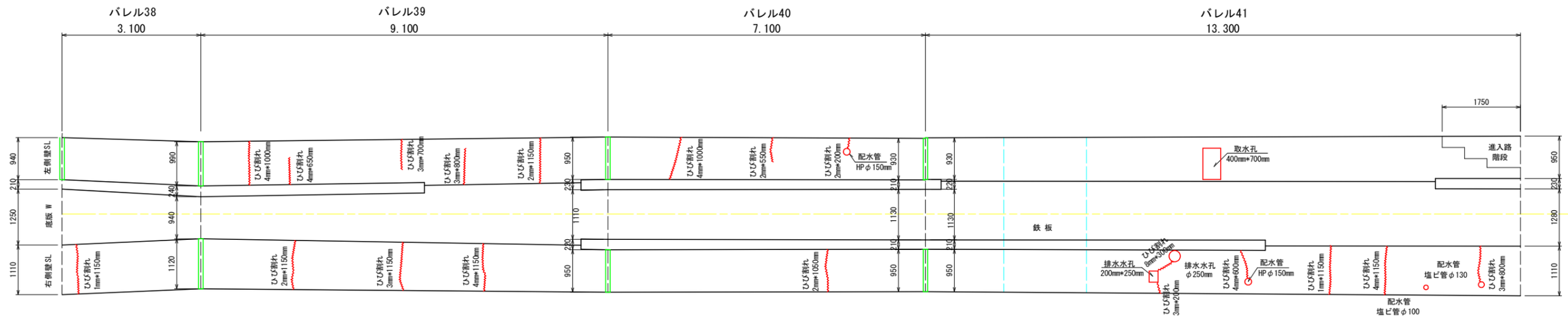
バレル35 B.P

バレル36 BP

バレル37 BP



工事名	R2 阿南 国府 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (3/10)		
縮尺	1:50	図面番号	14 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



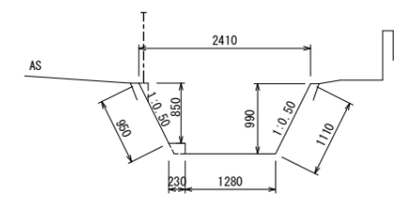
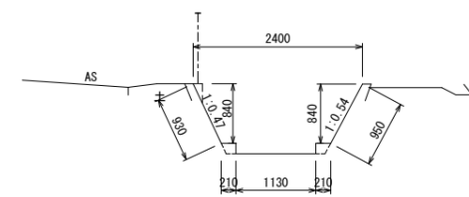
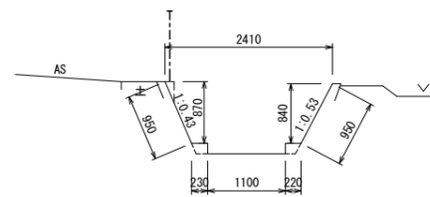
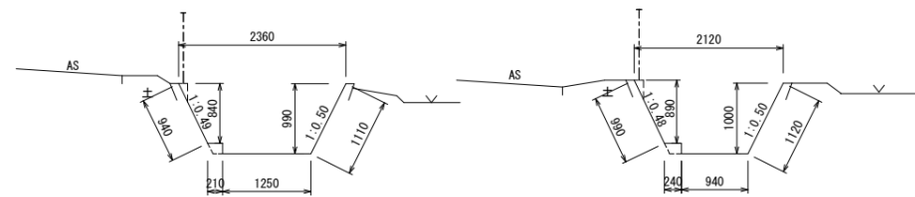
バレル38 B.P

バレル38 E.P

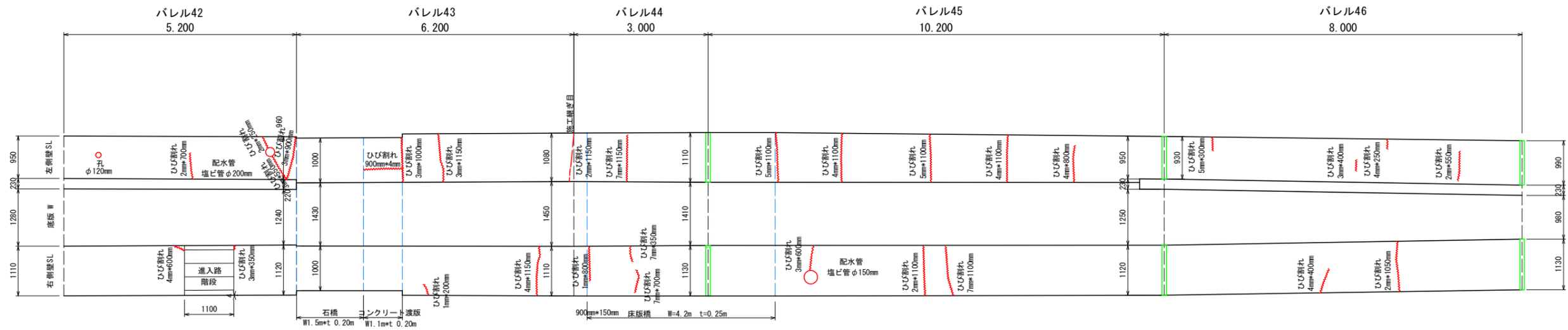
バレル39 E.P

バレル40 E.P

バレル 42



工事名	R2 阿蘇 国府 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (4/10)		
縮尺	1:50	図面番号	15 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



バレル42

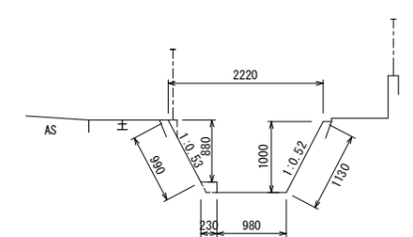
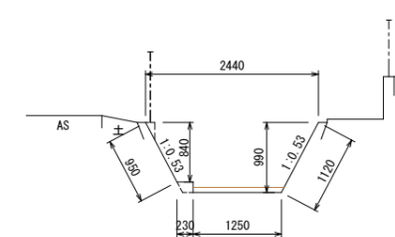
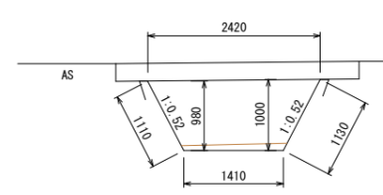
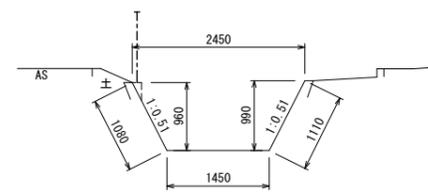
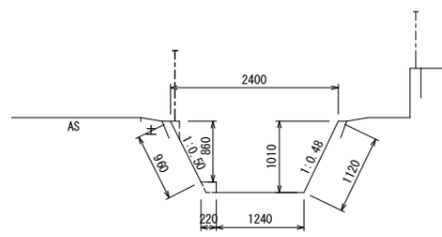
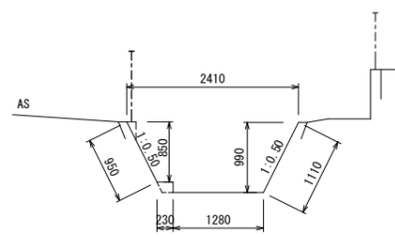
バレル42 E.P

バレル44

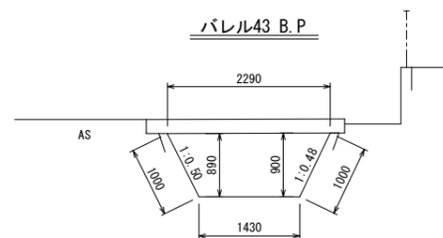
バレル45

バレル45 E.P

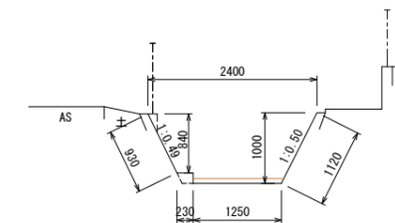
バレル46 E.P



バレル43 B.P



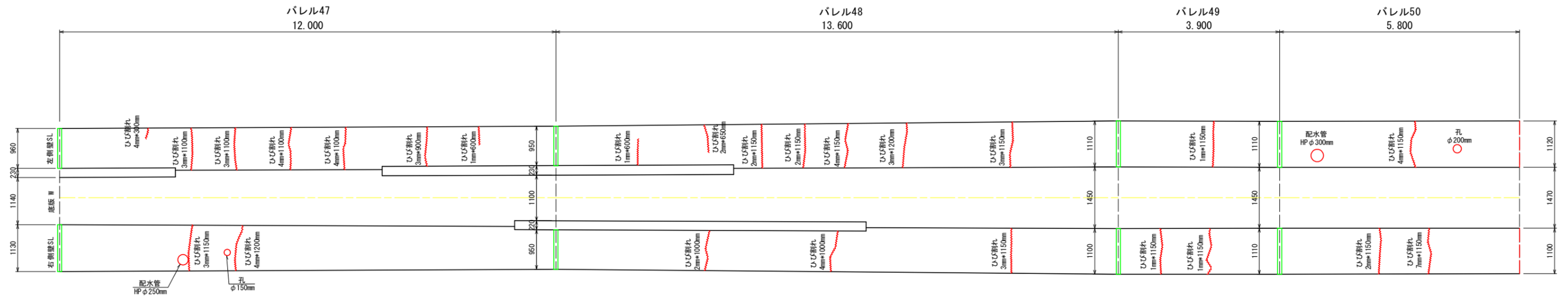
バレル46 B.P



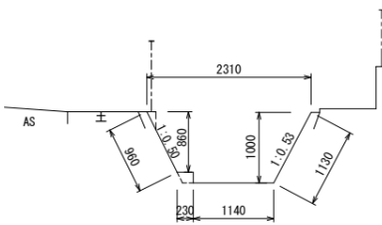
凡 例

- ひび割れ
- 孔
- 目地材

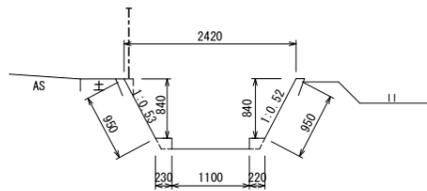
工事名	R2 阿蘇 国那 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (5/10)		
縮尺	1:50	図面番号	16 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



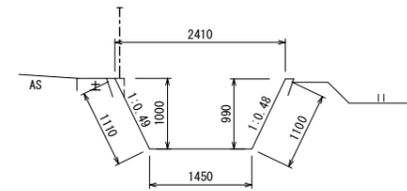
バレル47 B.P



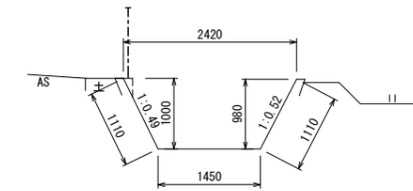
バレル47 E.P



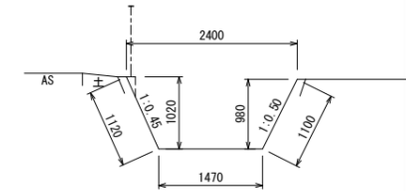
バレル48 E.P



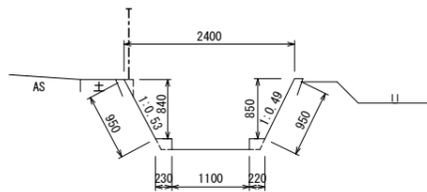
バレル 50



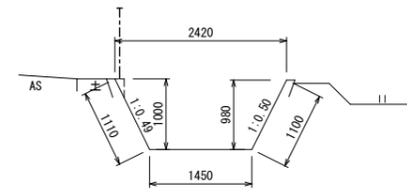
バレル 51



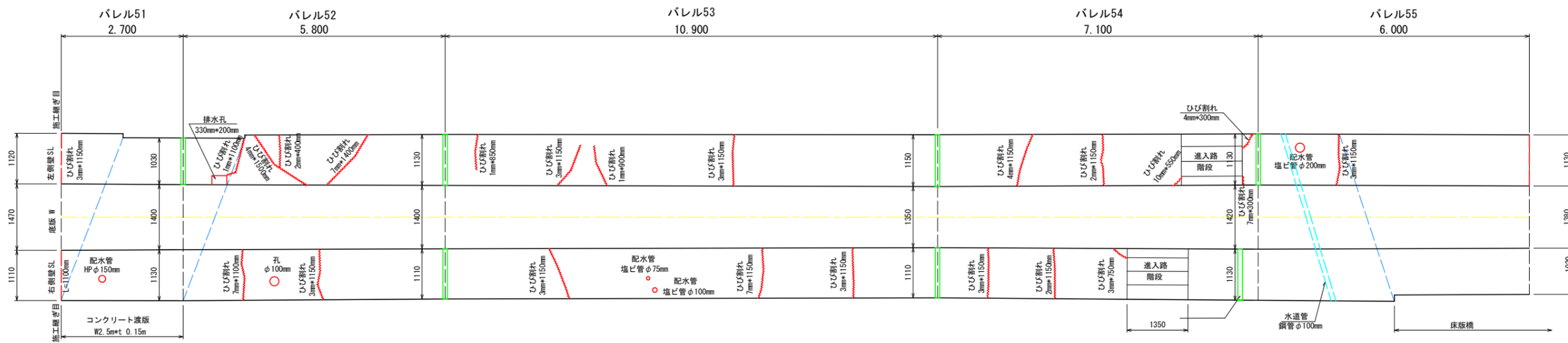
バレル48 B.P



バレル49 B.P



工事名	R2 阿蘇 国那 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (6/10)		
縮尺	1:50	図面番号	17 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



バレル 51

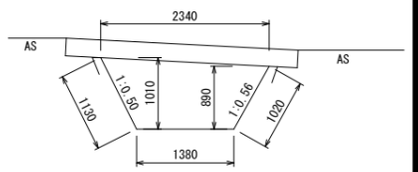
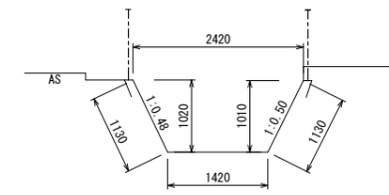
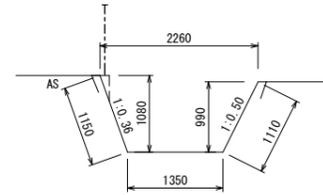
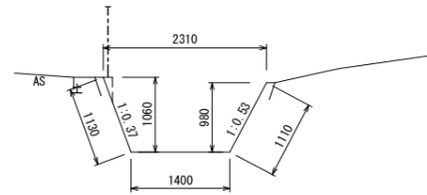
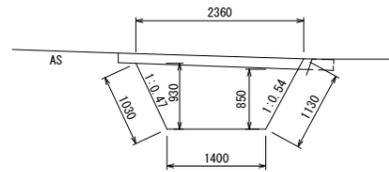
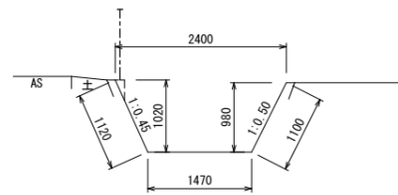
バレル 52

バレル52 E.P

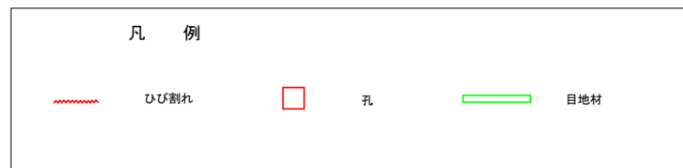
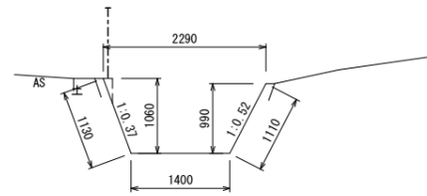
バレル 54

バレル 55

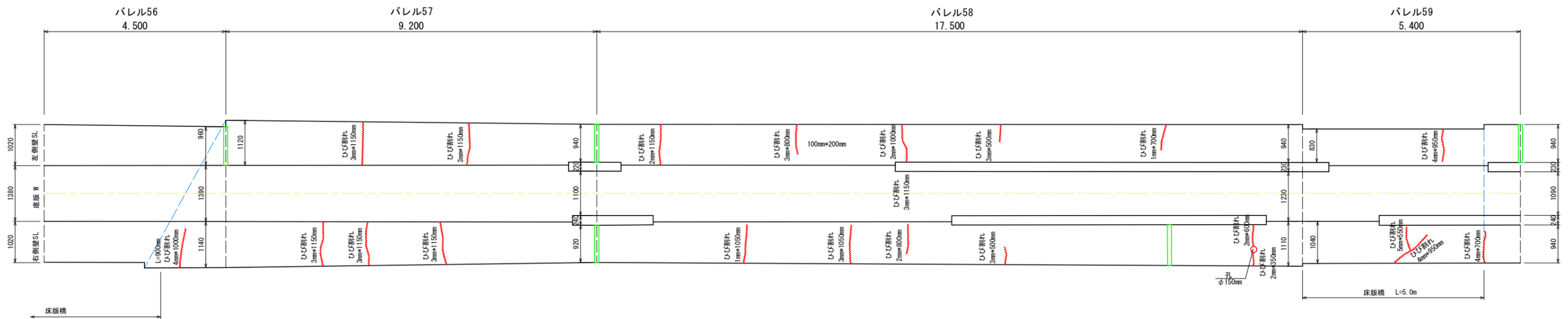
バレル55 E.P



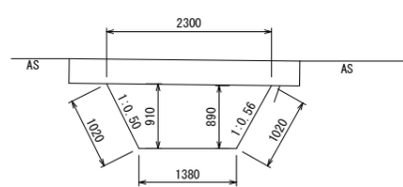
バレル53 B.P



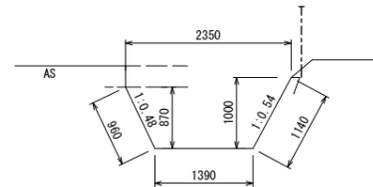
工事名	R2 阿蘇 国 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (7/10)		
縮尺	1:50	図面番号	18 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



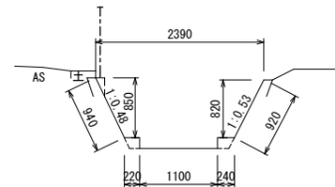
パレル56 B.P



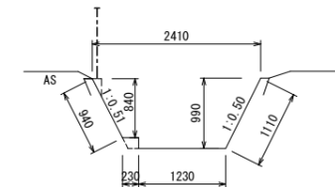
パレル56 E.P



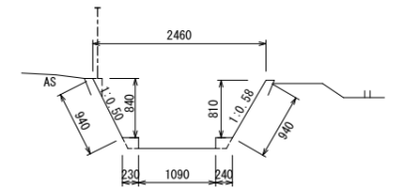
パレル57 E.P



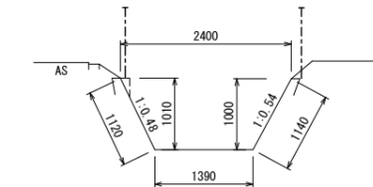
パレル58 E.P



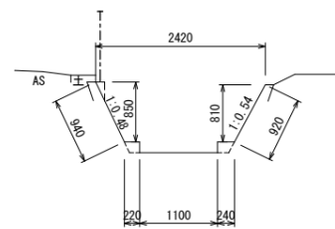
パレル 60



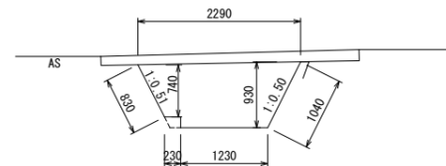
パレル57 B.P



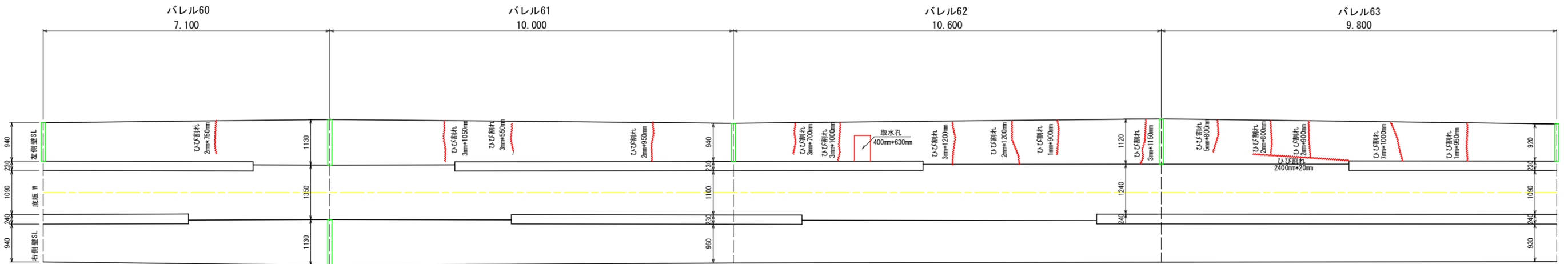
パレル58 B.P



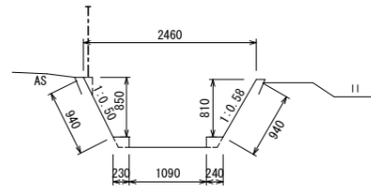
パレル59 B.P



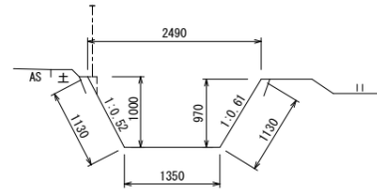
工事名	R2 阿蘇 国那 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (8/10)		
縮尺	1:50	図面番号	19 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		



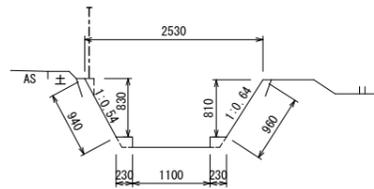
バレル 60



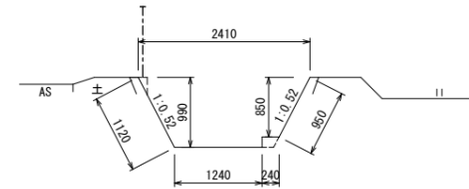
バレル 61



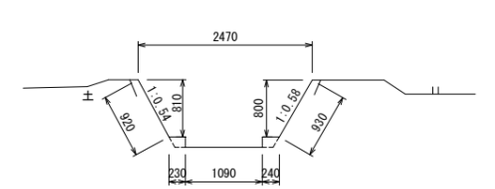
バレル61 E.P



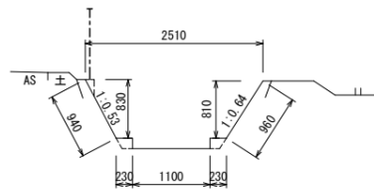
バレル 63



バレル63 E.P



バレル62 B.P

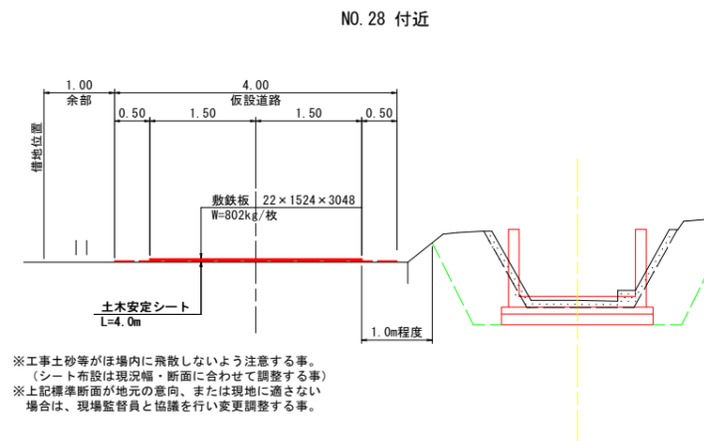


工事名	R2 阿蘇 国府 那賀川南岸 用水路10工事 (着手日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	展開図 (9/10)		
縮尺	1:50	図面番号	20 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		

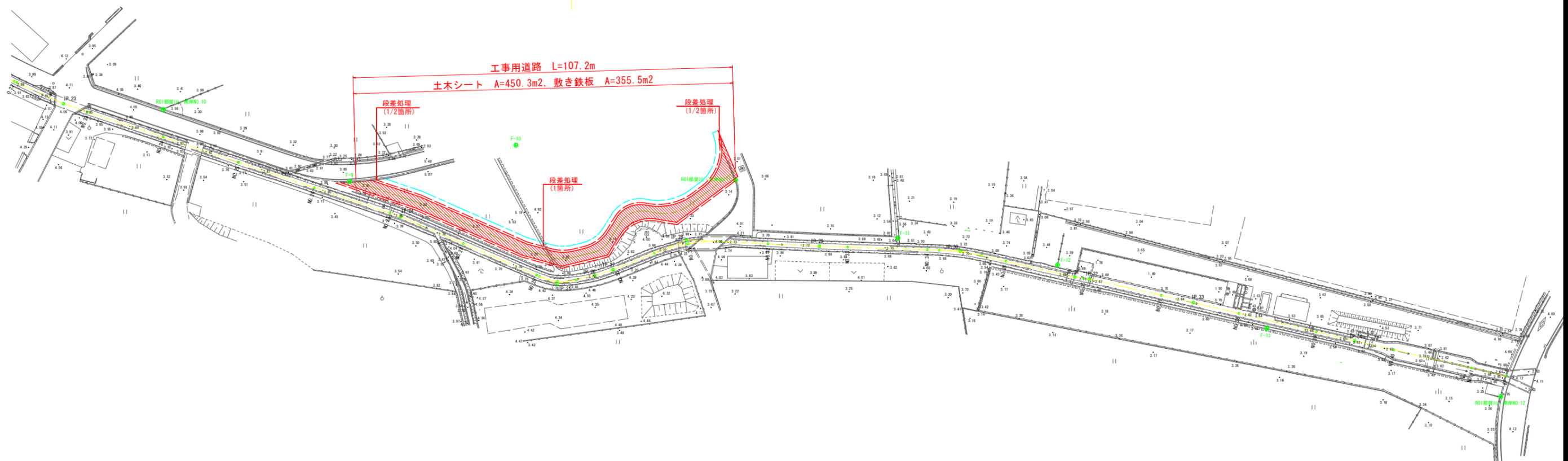
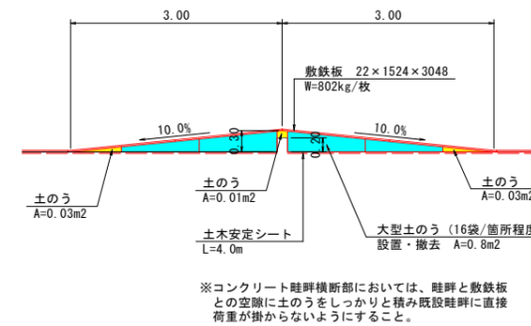


# 仮設計画平面図 S=1:500

## 仮設道路標準図 S=1:50



## 段差処理 S=1:50



工事名	R2 阿南 国那 那賀川南岸 用水路10工事 (着平日指定型)		
路線名等	那賀川・南岸地区		
工事箇所	阿南市横見町・柳島町		
図面名	仮設計画平面図		
縮尺	1:500	図面番号	22 / 22
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農林水産部<阿南>		