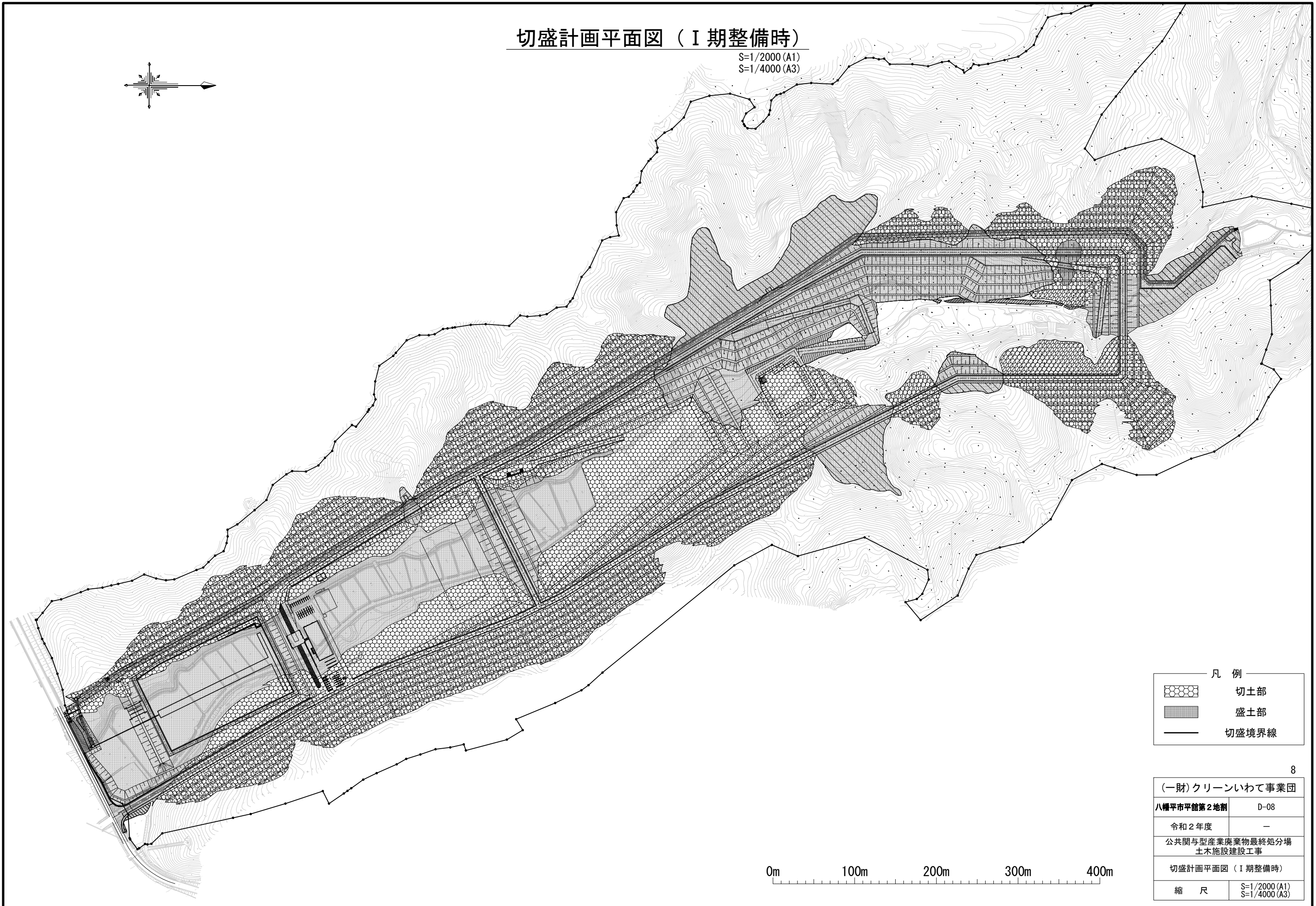
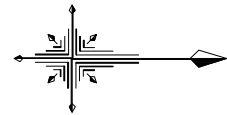


切盛計画平面図（I期整備時）

S=1/2000 (A1)
S=1/4000 (A3)



凡 例	
	切土部
	盛土部
	切盛境界線

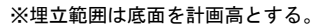
8

(一財) クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-08
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
切盛計画平面図（I期整備時）	
縮 尺	S=1/2000 (A1) S=1/4000 (A3)

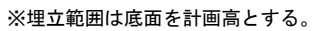
0m 100m 200m 300m 400m

$$\begin{aligned} S &= 1/300 \text{ (A1)} \\ S &= 1/600 \text{ (A3)} \end{aligned}$$

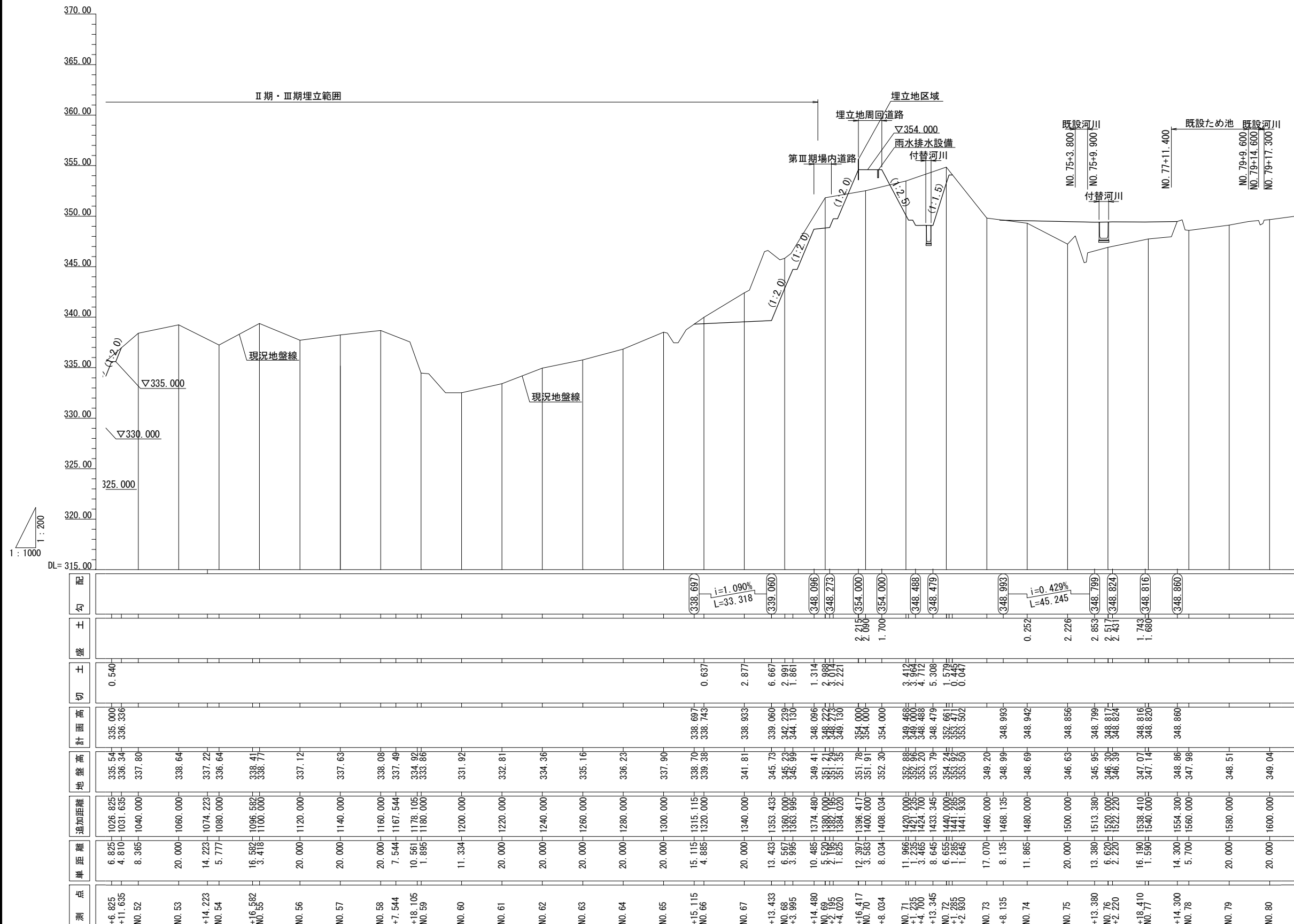

遮光性保護マット(反毛フェルト) t=10mm
遮水シート t=1.5mm
電気の漏水検知(電極等)
保護マット(反毛フェルト) t=10mm
遮水シート t=1.5mm
保護マット(反毛フェルト) t=10mm

$$\begin{aligned} H &= 1/1000 (A1) : 2000 (A3) \\ V &= 1/200 (A1) : 400 (A3) \end{aligned}$$


$$H=1/1000 (A1) : 2000 (A3)$$

$$V=1/200 (A1) : 400 (A3)$$


I 期計画縦断図(3)

$$H=1/1000(A1):2000(A3)$$
$$V=1/200(A1):400(A3)$$


※埋立範囲は底面を計画高とする。

I 期計画横断図(1)

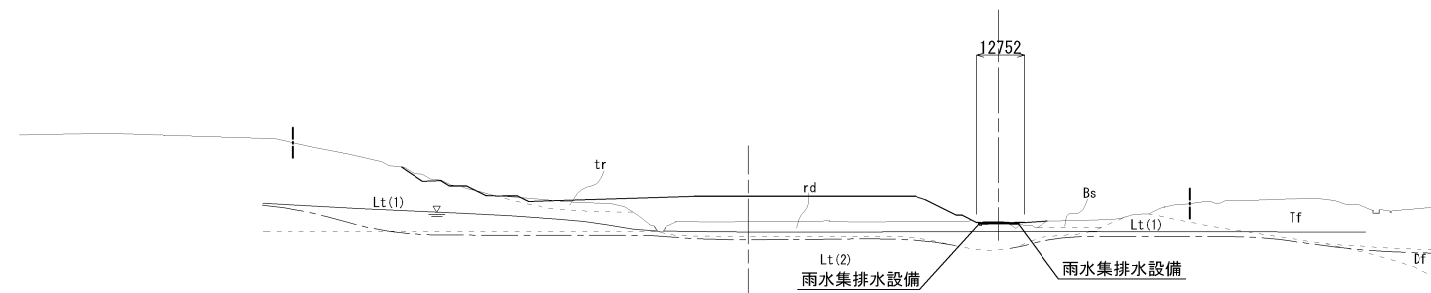
S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)

NO. 1
GH=293.370
FH=300.000

搬入道路 (左岸)
NO. 1+07.938
FH=293.205

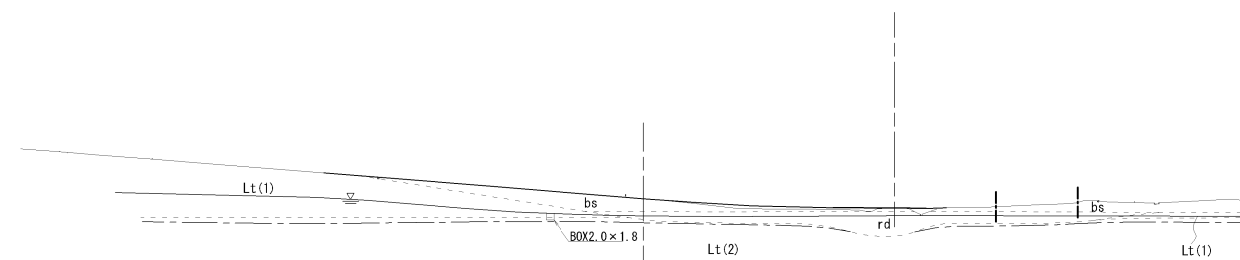
DL=270.00



NO. 0
GH=295.660

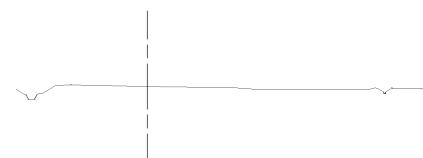
搬入道路 (左岸)
NO. 0+07.936
FH=293.191

DL=270.000



-25.0
GH=292.690
FH=

DL=270.000



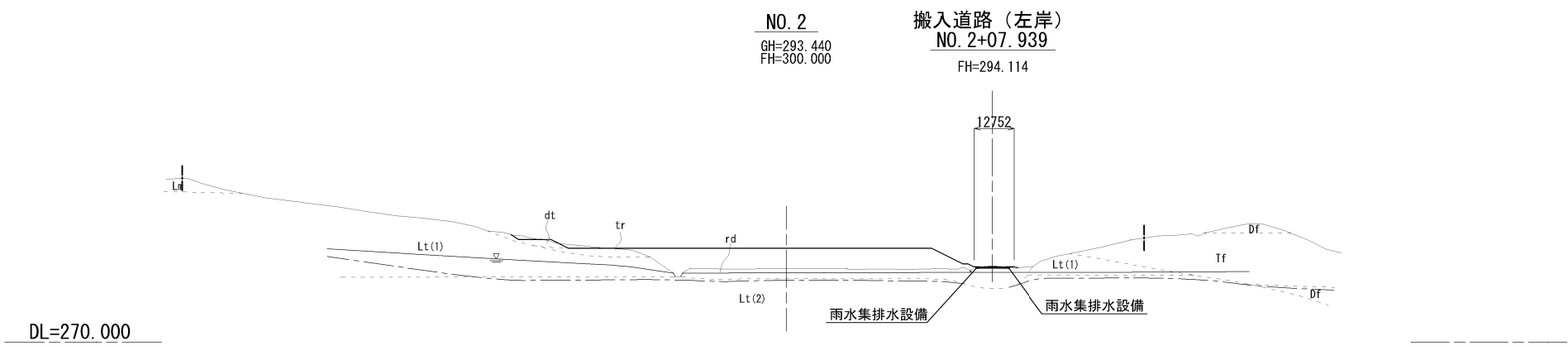
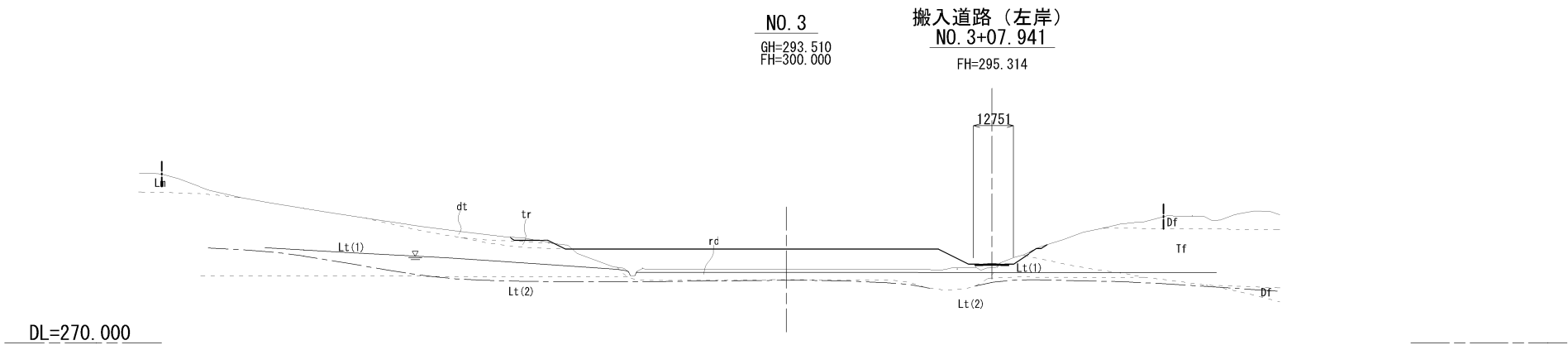
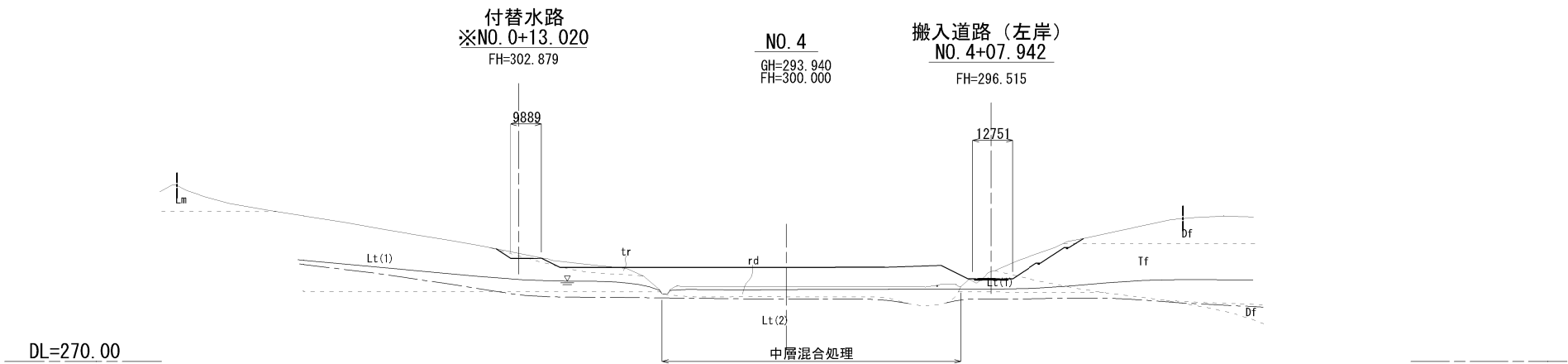
凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
----	遮水工
---	埋立完了線
---	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-13
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(1)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(2)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



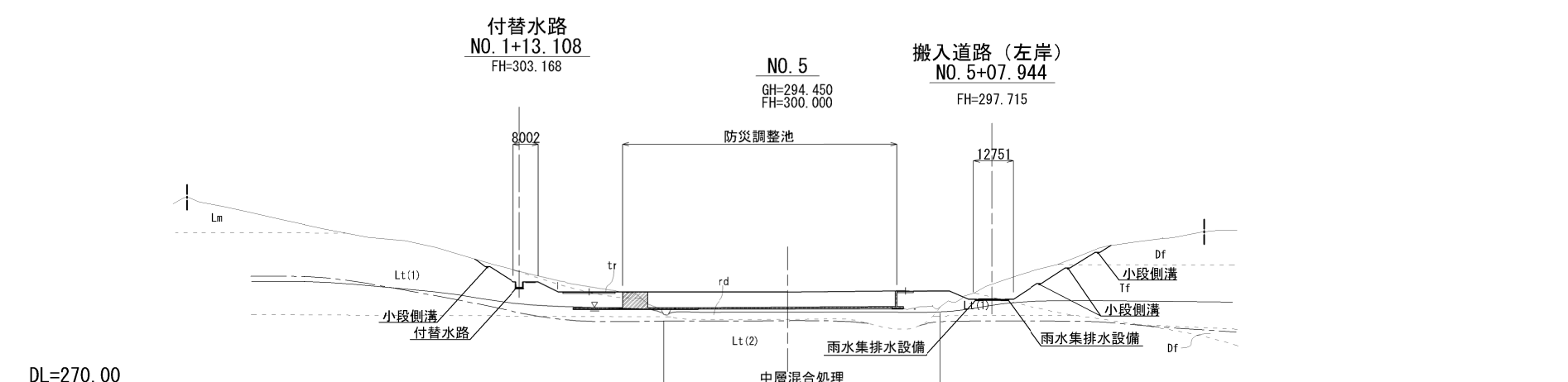
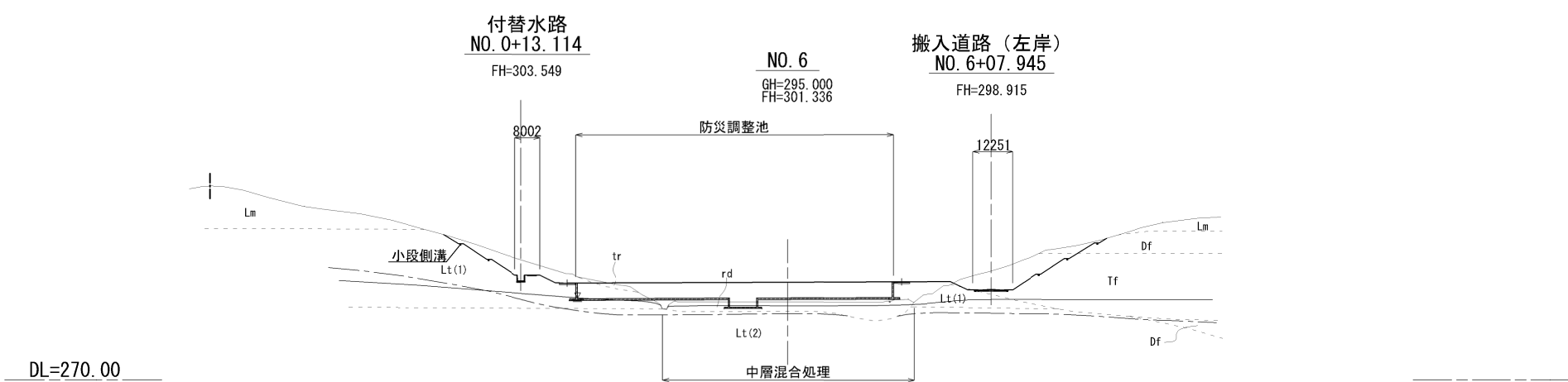
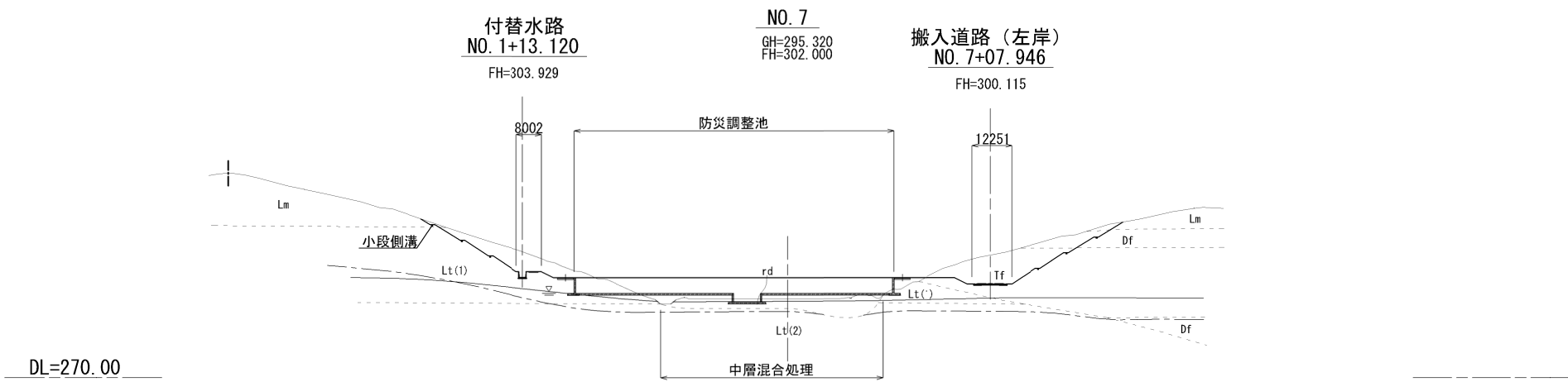
凡 例	
---	最終処分場区域
---	埋立地区域
---	遮水工
---	埋立完了線
---	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-14
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(2)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(3)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



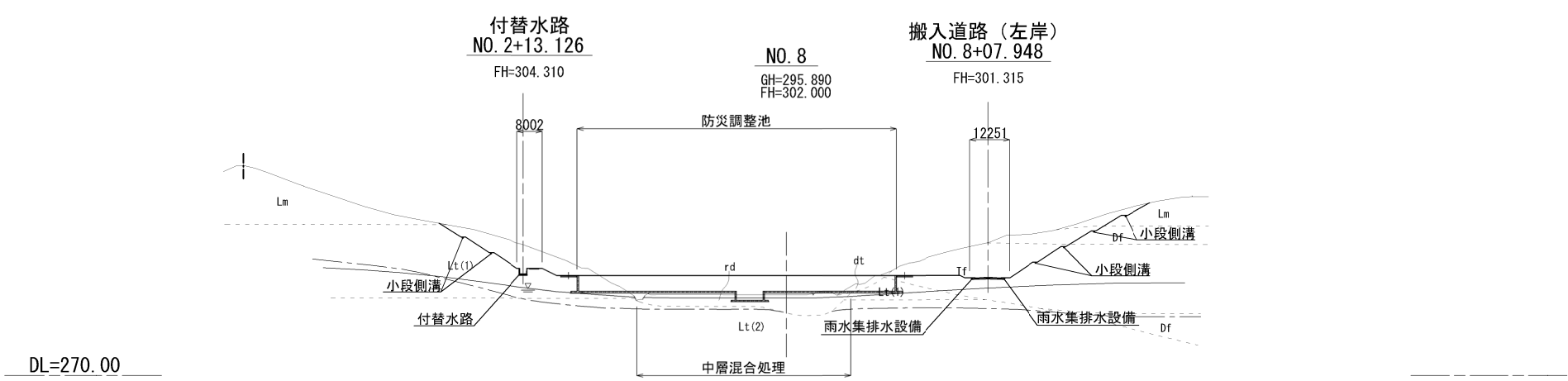
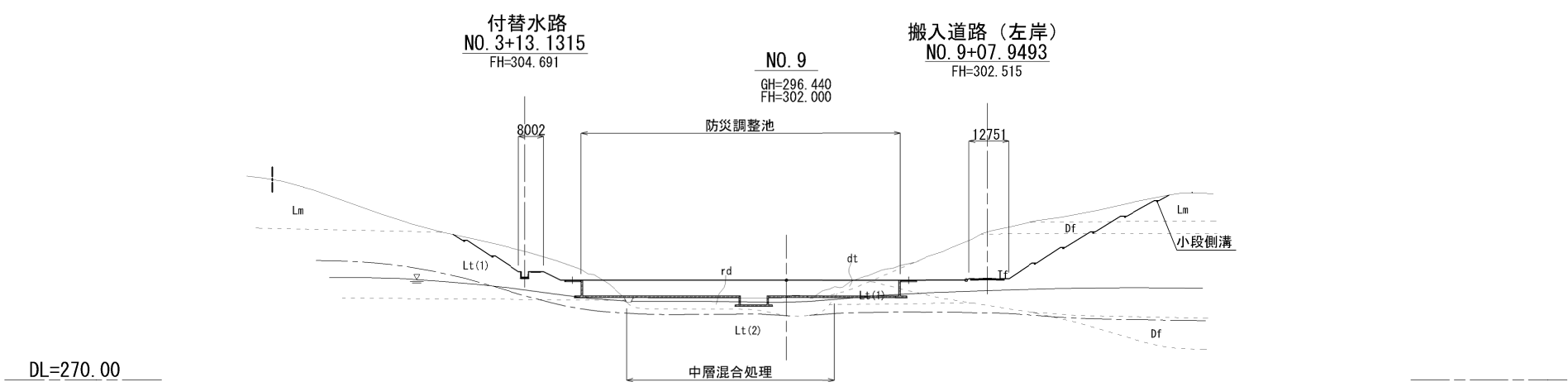
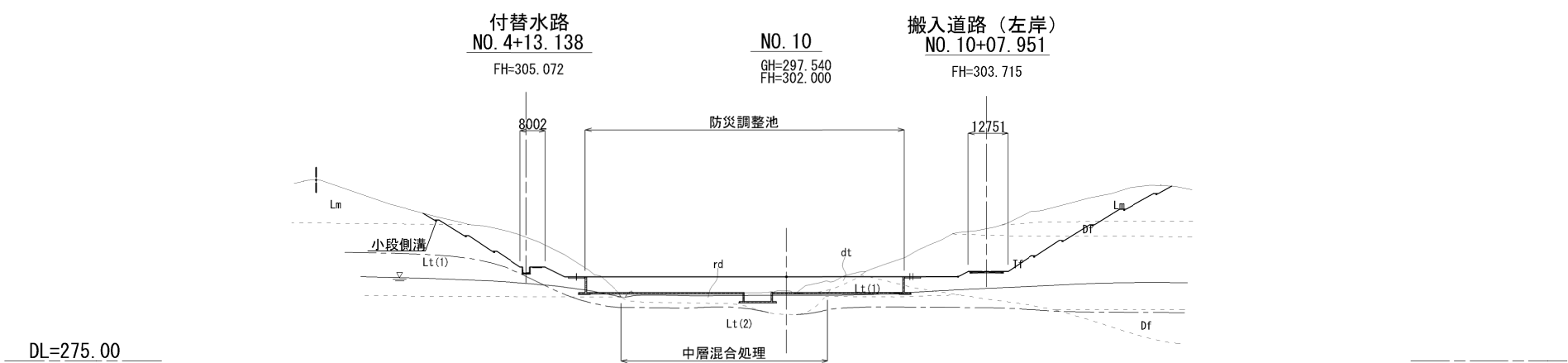
凡 例	
——	最終処分場区域
——	埋立地区域
----	遮水工
----	埋立完了線
----	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-15
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(3)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(4)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



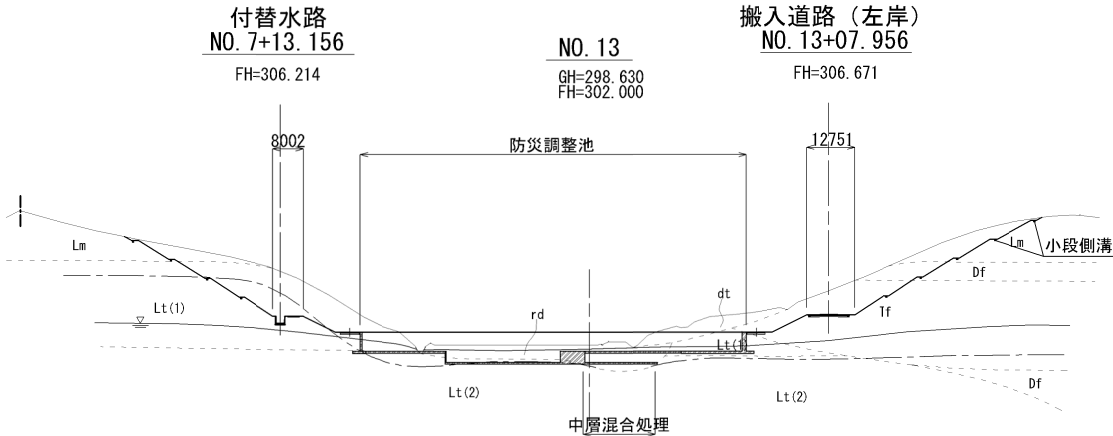
凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-16
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(4)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

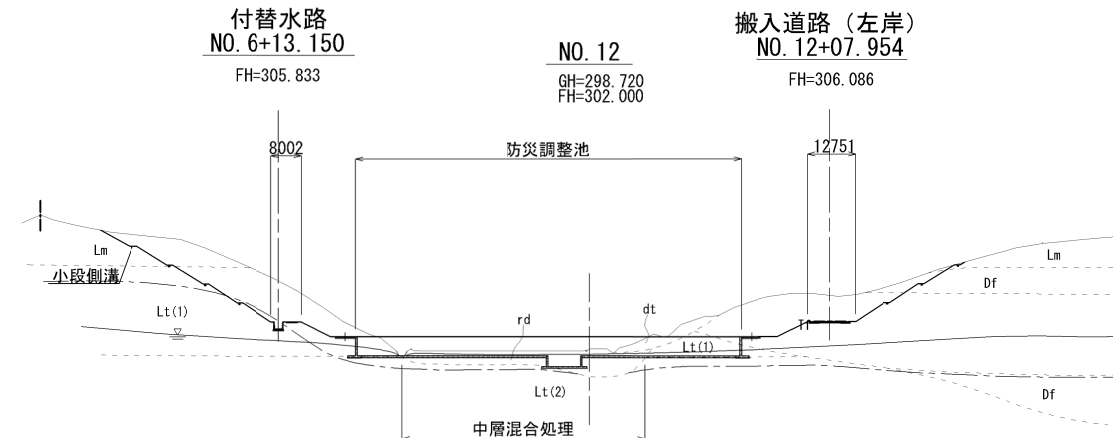
I 期計画横断図(5)

S=1/1000 (A1)

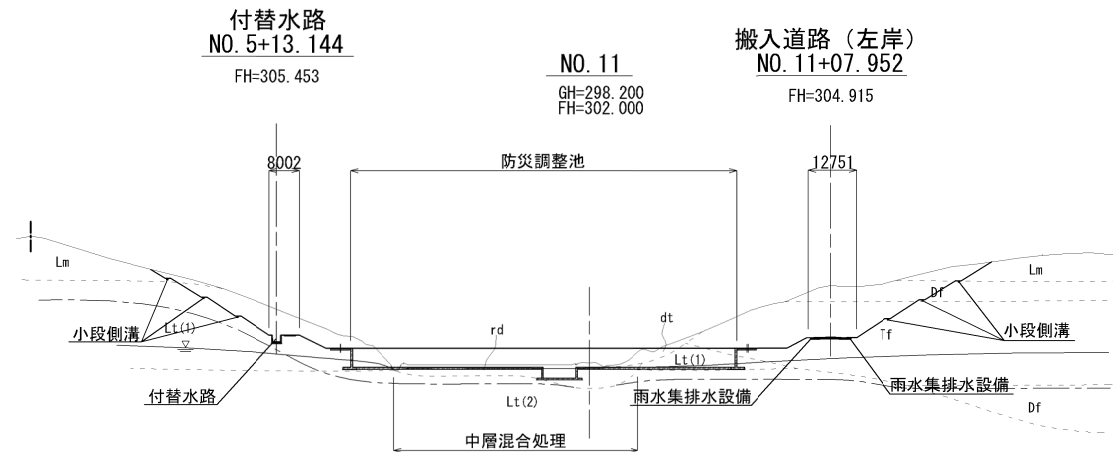
S=1/2000 (A3)



DL=275.00



DL=275.00



DL=275.00

凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団

八幡平市平舘第2地割

D-17

令和2年度

—

公共関与型産業廃棄物最終処分場
土木施設建設工事

I 期計画横断図(5)

縮

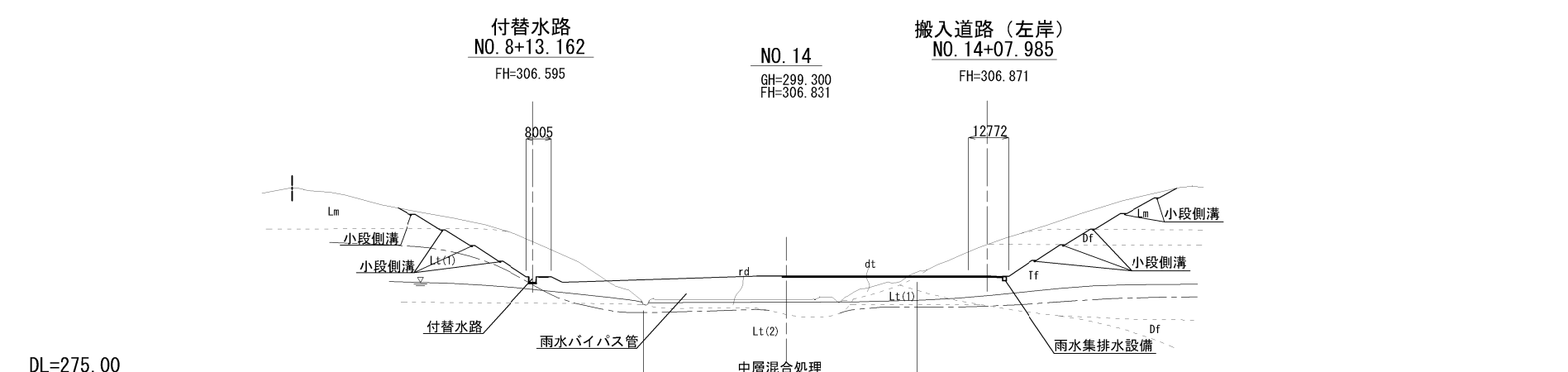
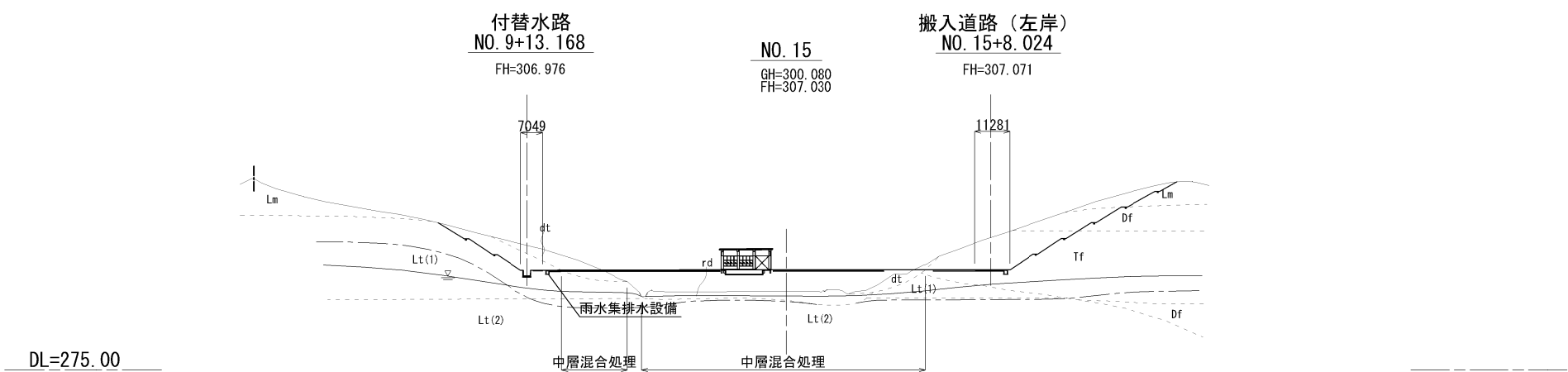
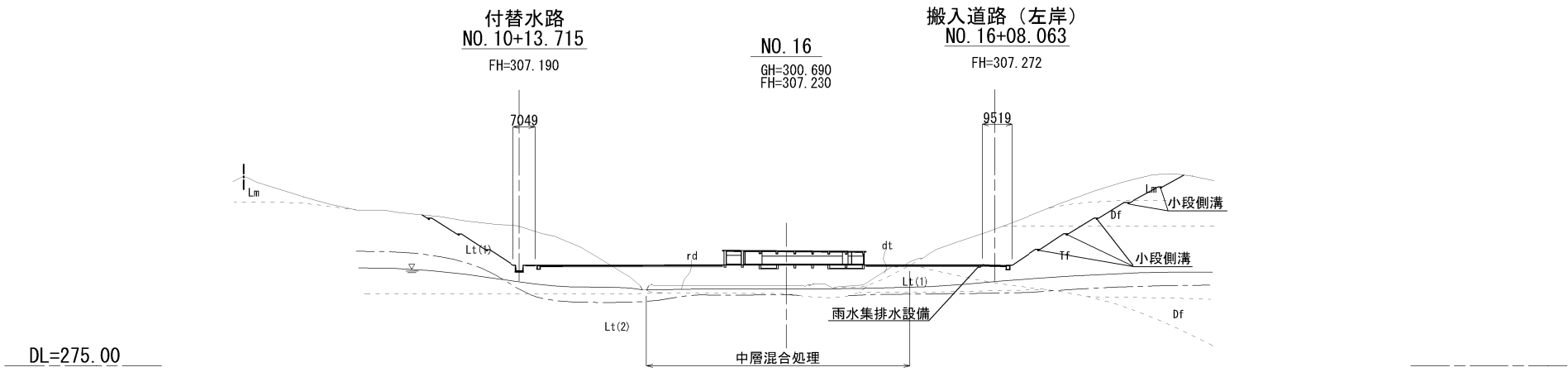
尺

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(6)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



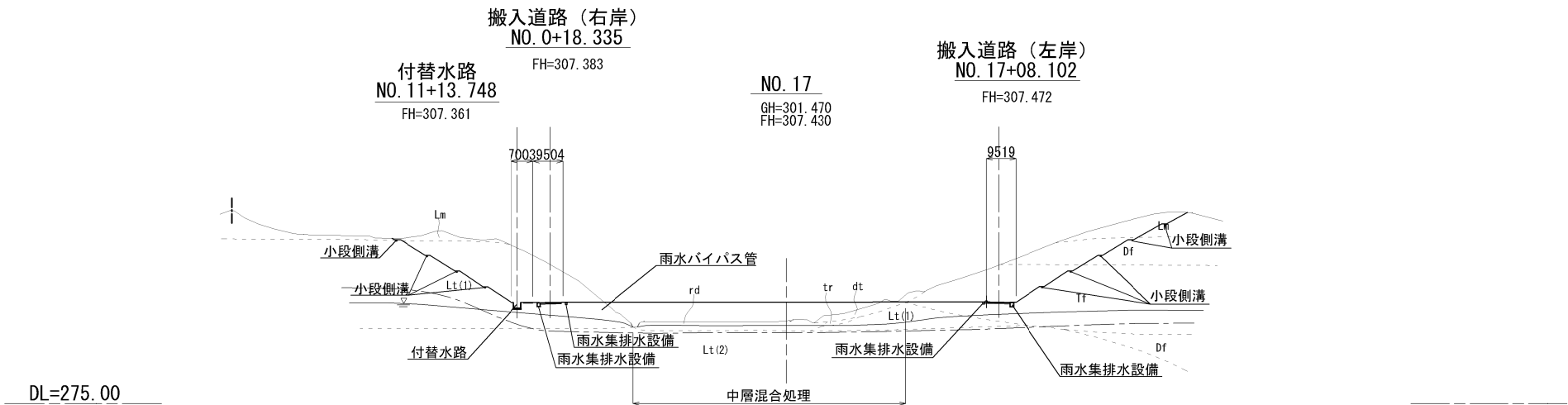
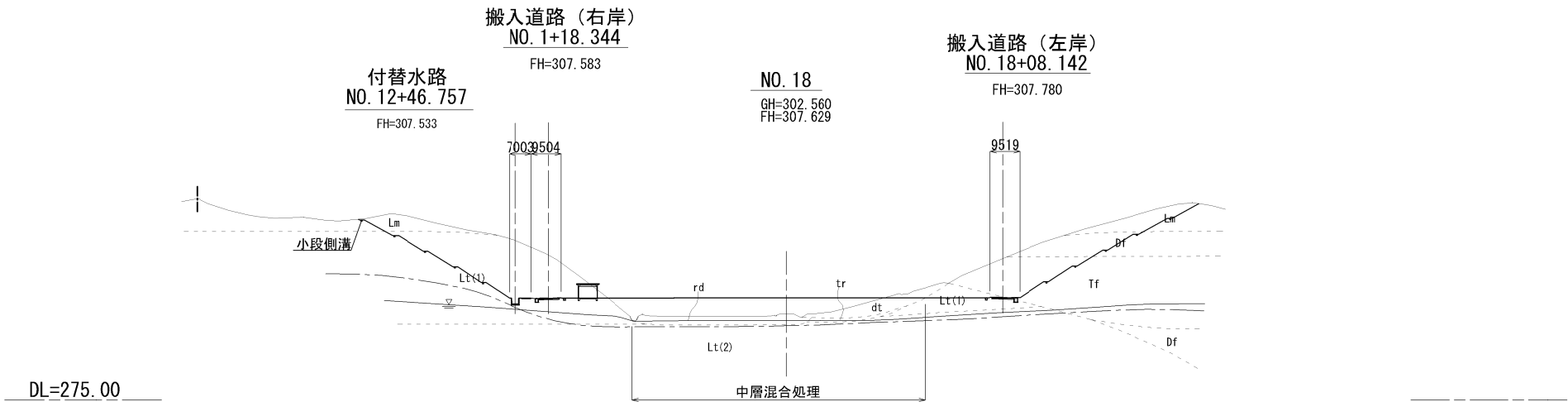
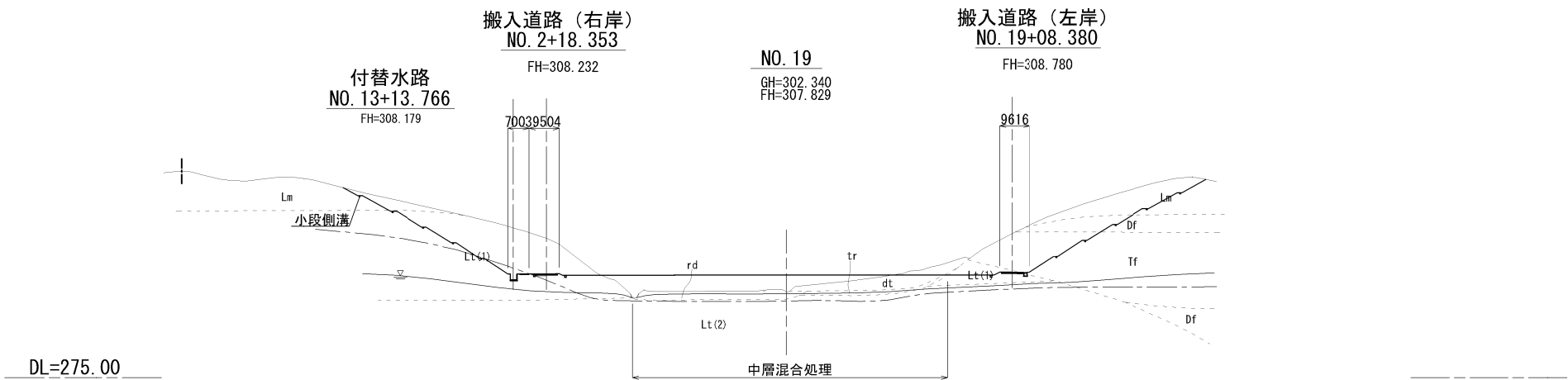
凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

18	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-18
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(6)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(7)

S=1/1000 (A1)

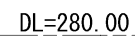
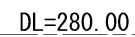
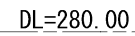
S=1/2000 (A3)



凡 例	
— — —	最終処分場区域
— — —	埋立地区域
-----	遮水工
- - - -	埋立完了線
— — — —	支持層線

19	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-19
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(7)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

S=1/2000 (A3)

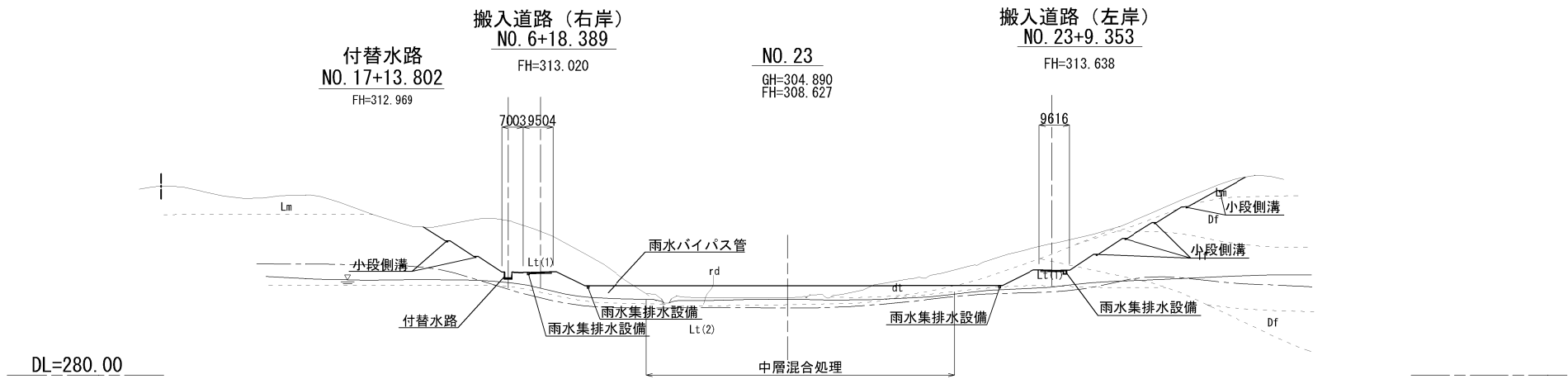
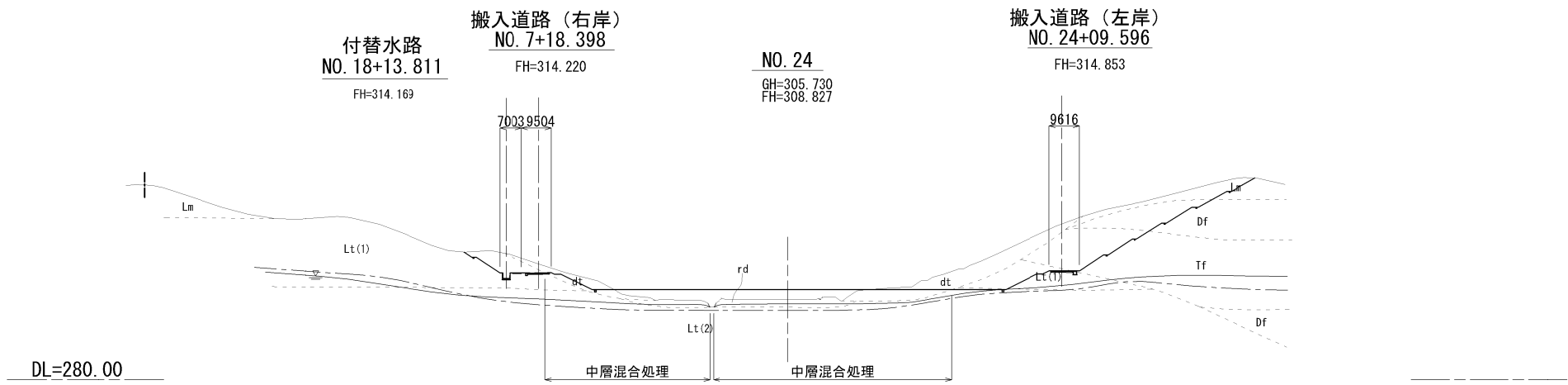
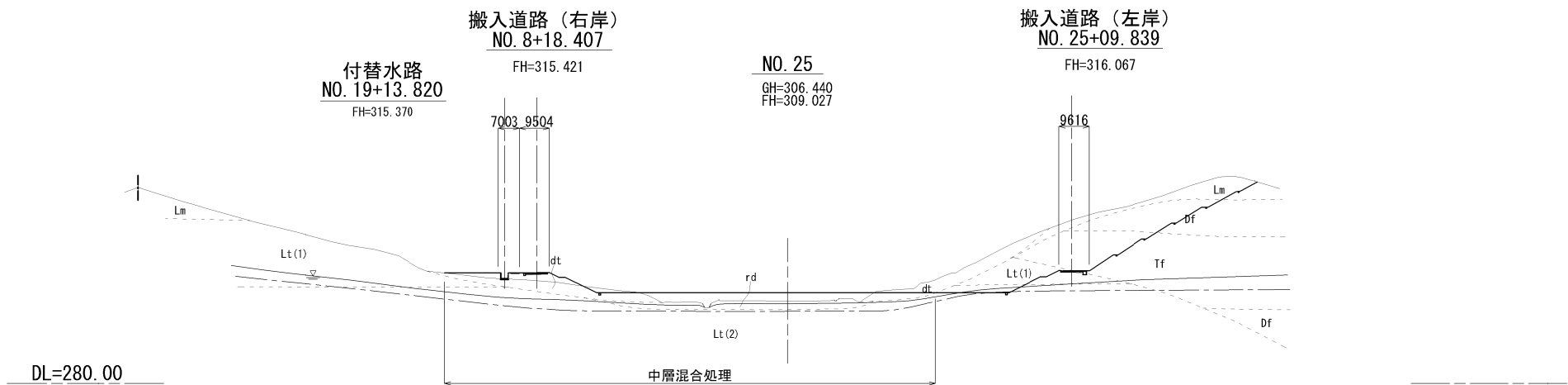
20

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平詔第2地割	D-20
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断面図 (8)	
縮 尺	$S=1/1000 (A1)$ $S=1/2000 (A3)$

I 期計画横断図(9)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)

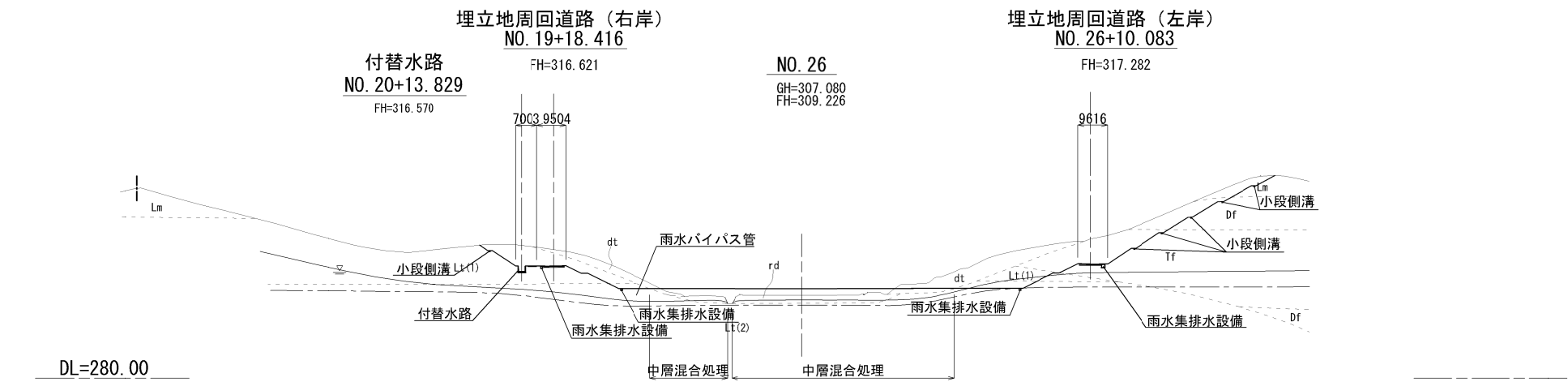
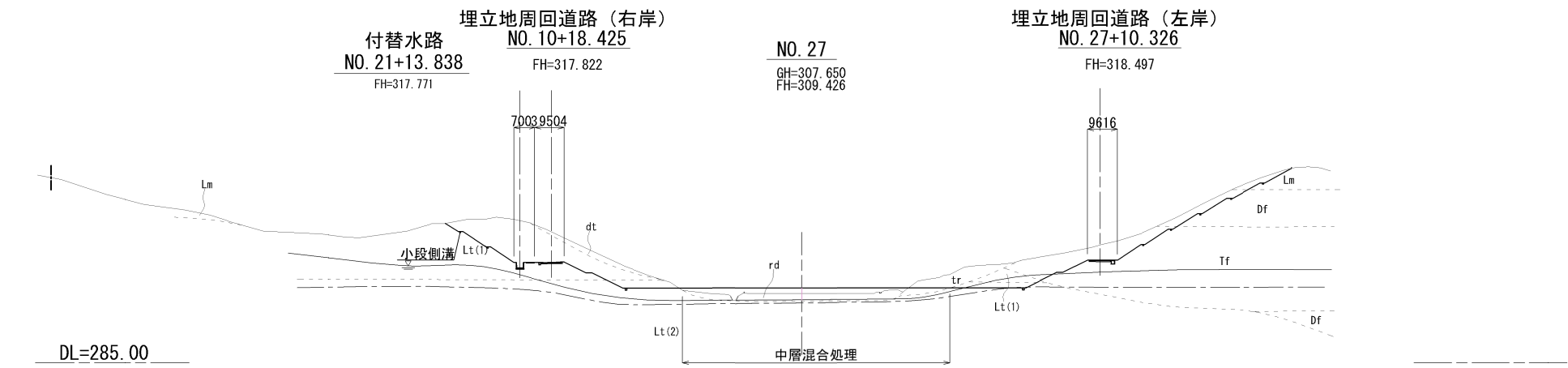
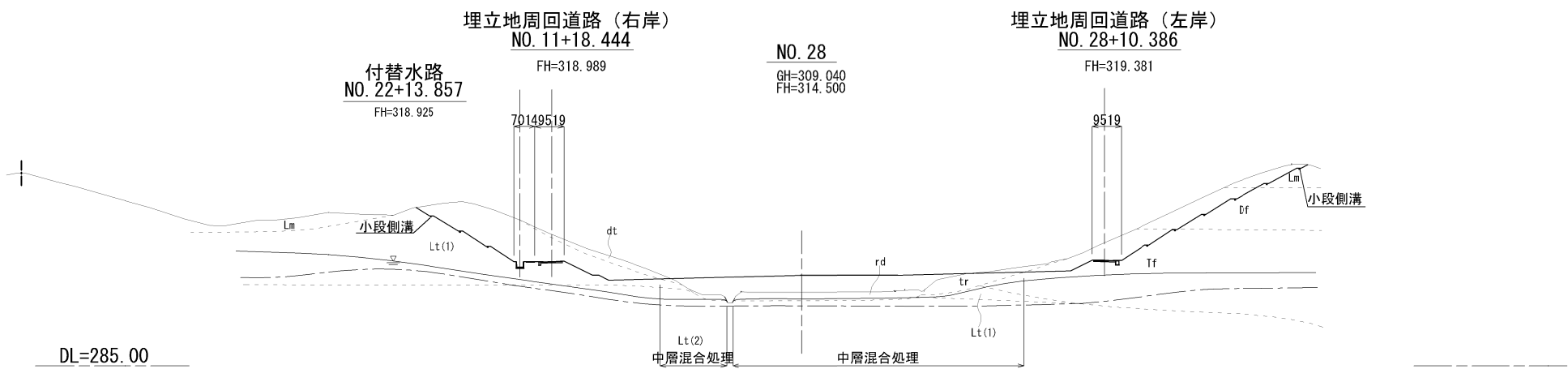


凡 例	
———	最終処分場区域
———	埋立地区域
———	遮水工
———	埋立完了線
———	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-21
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(9)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(10)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)



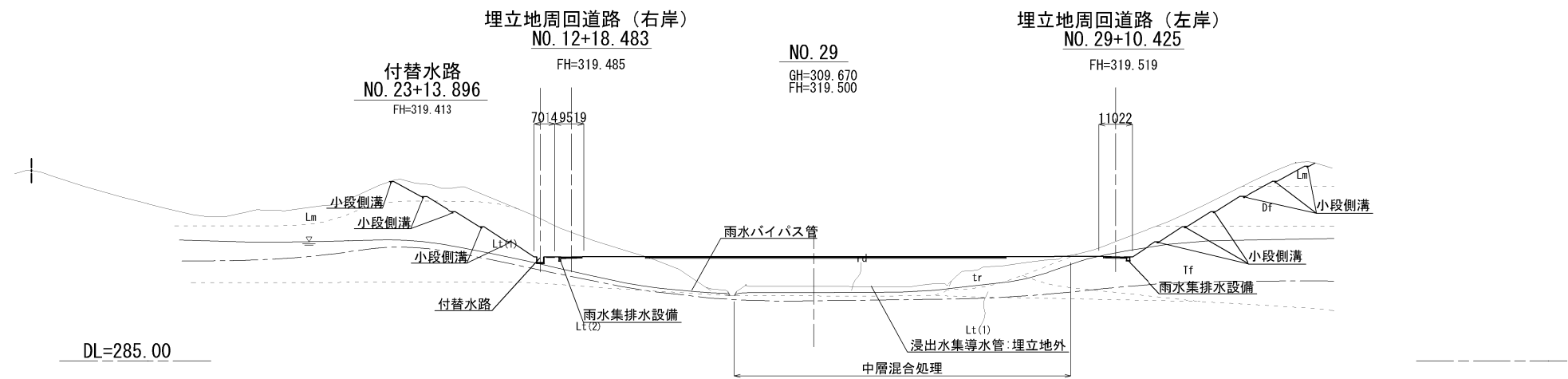
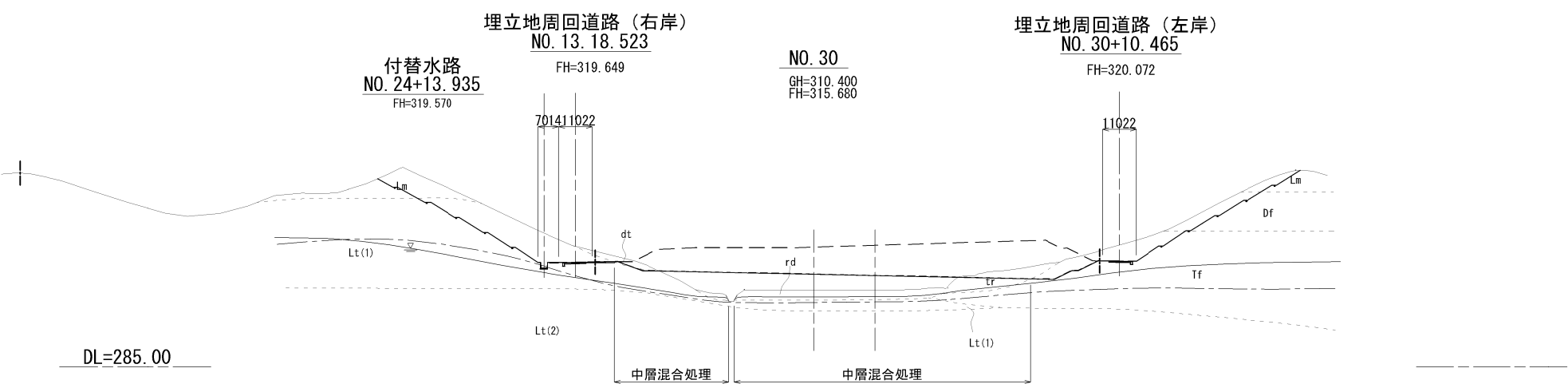
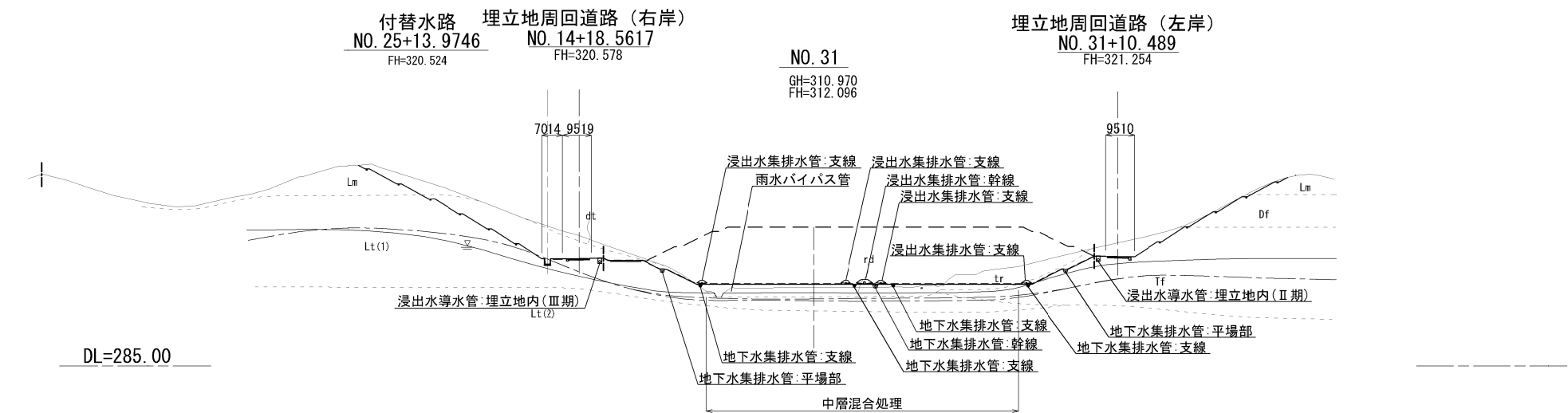
凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
----	遮水工
----	埋立完了線
----	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-22
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(10)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(11)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)

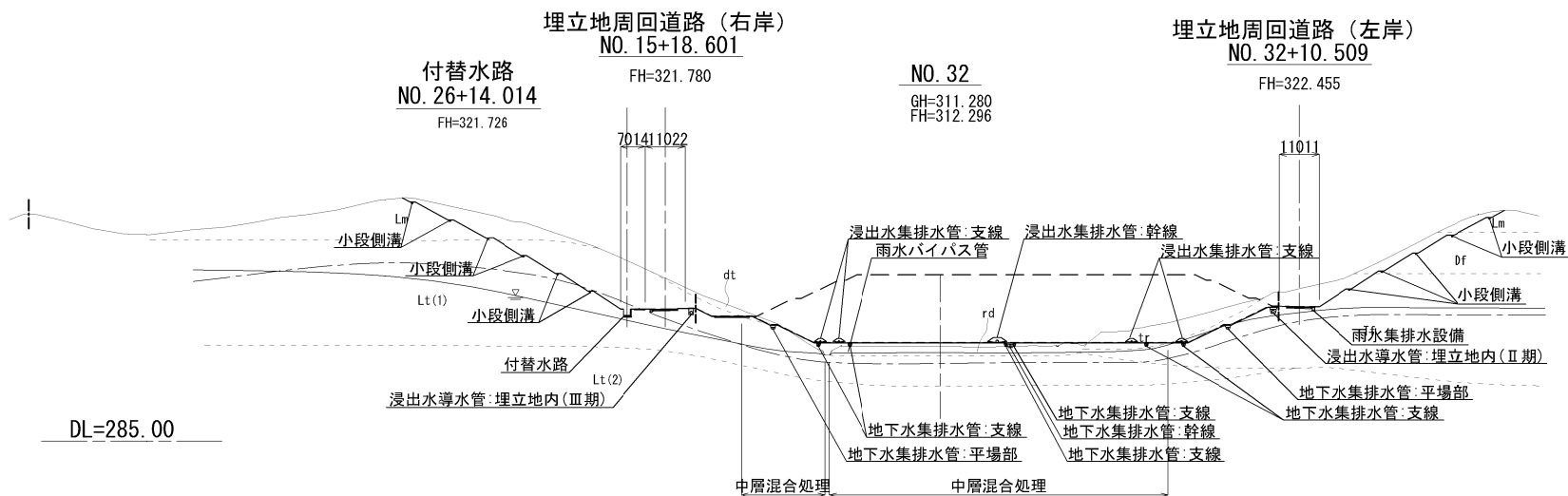
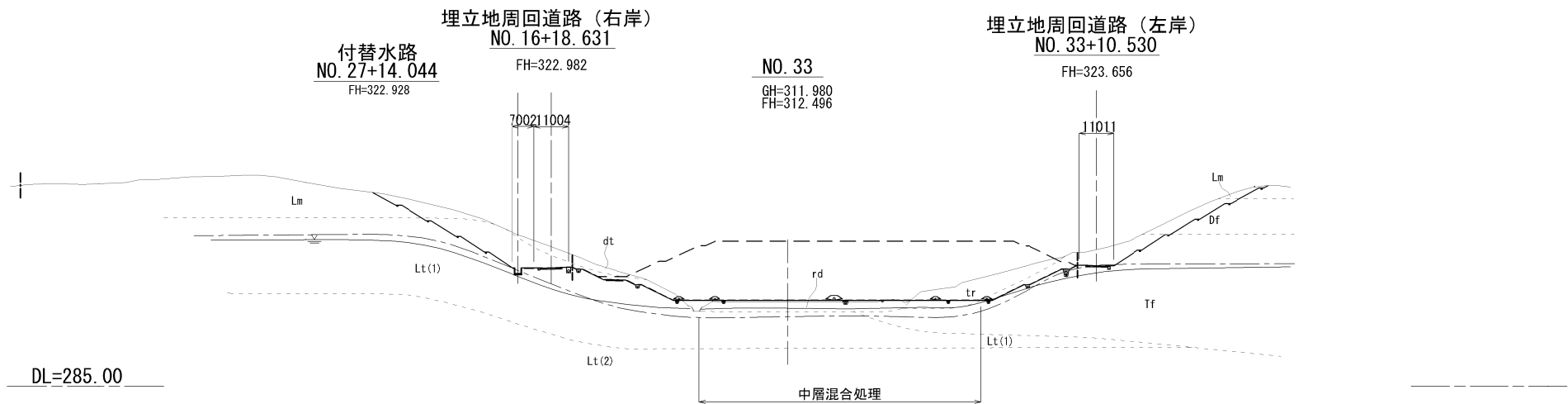
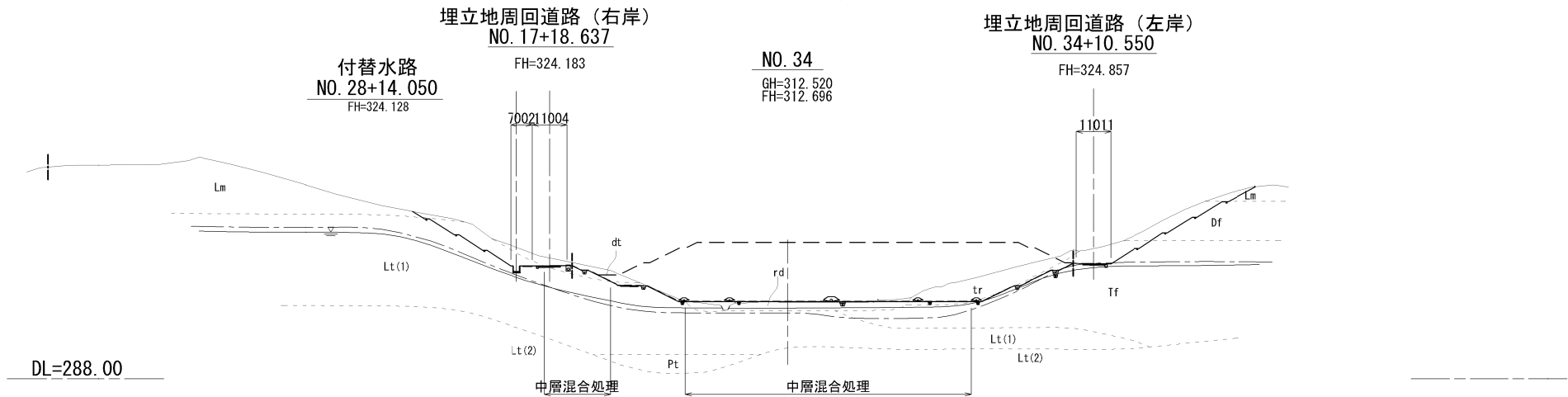


凡 例	
——	最終処分場区域
——	埋立地区域
-----	遮水工
----	埋立完了線
-----	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-23
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(11)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(12)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

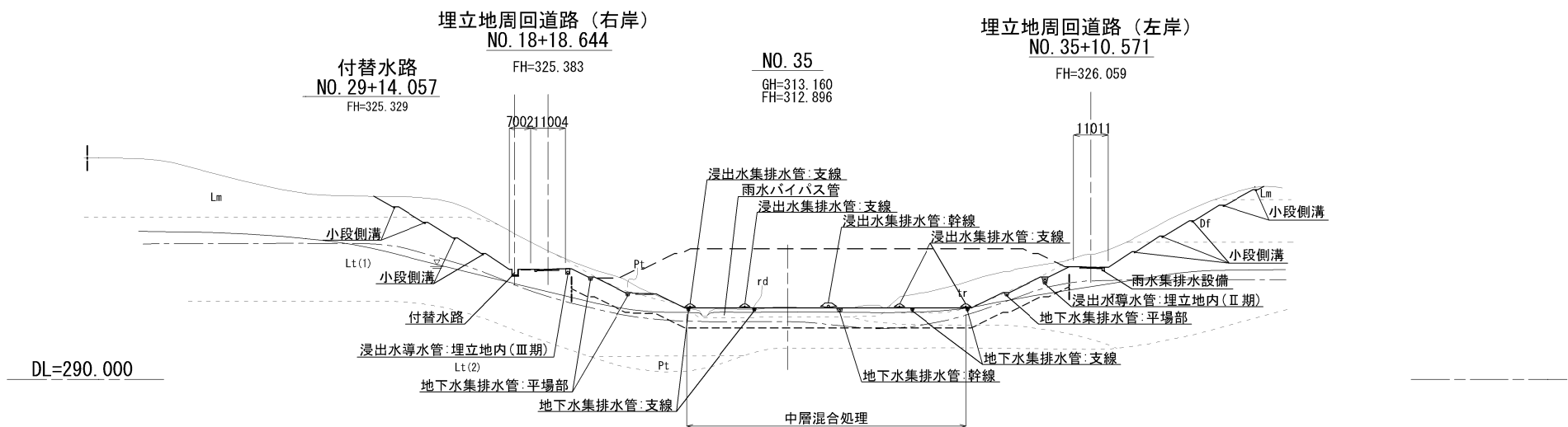
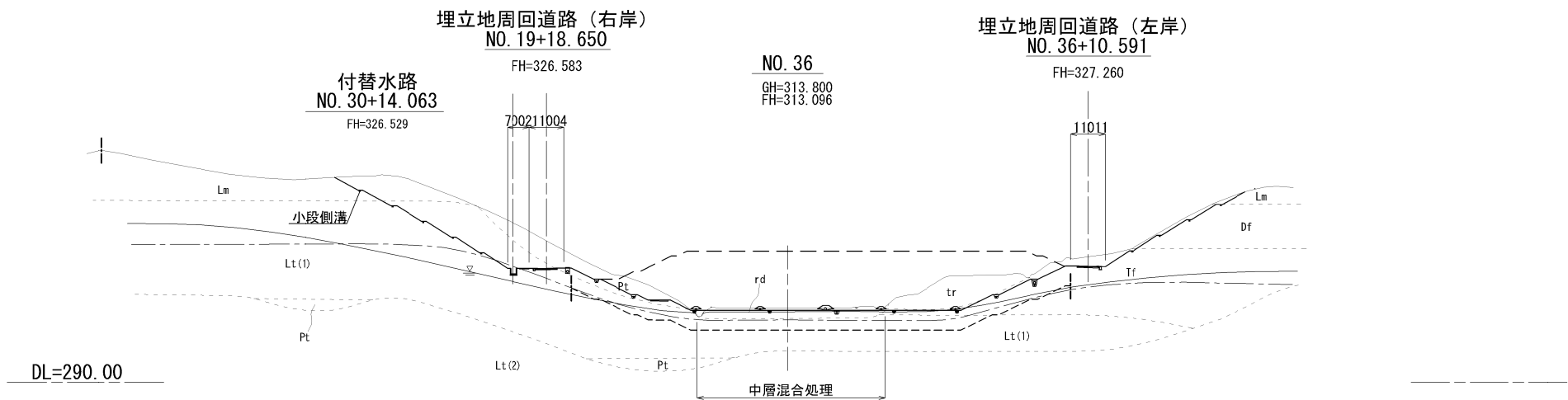
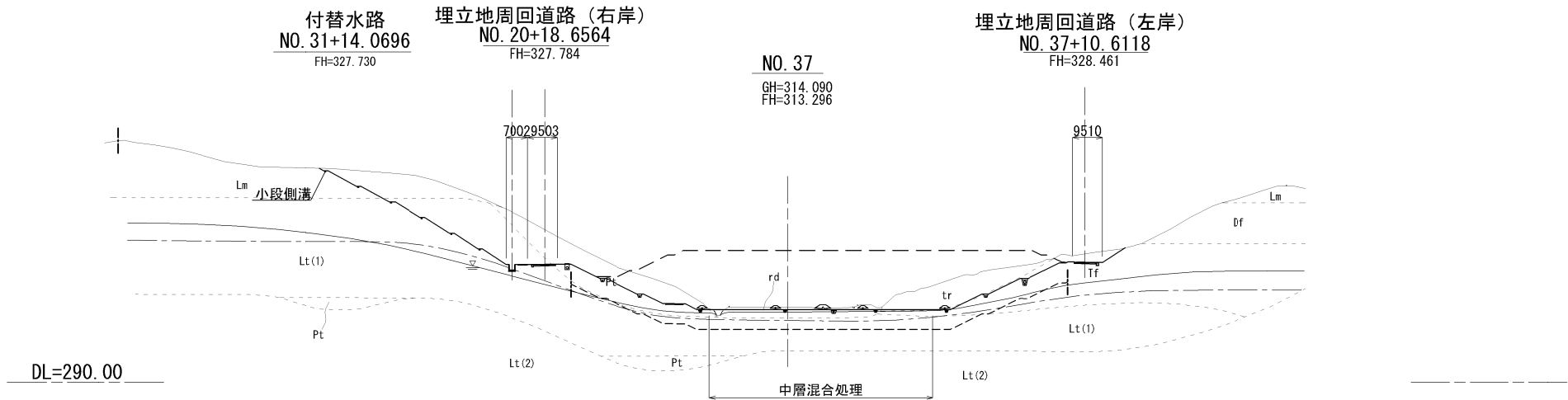


凡 例	
—	最終処分場区域
—	埋立地区域
---	遮水工
- - -	埋立完了線
---	支持層線

24	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-24
令和2年度	-
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(12)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(13)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

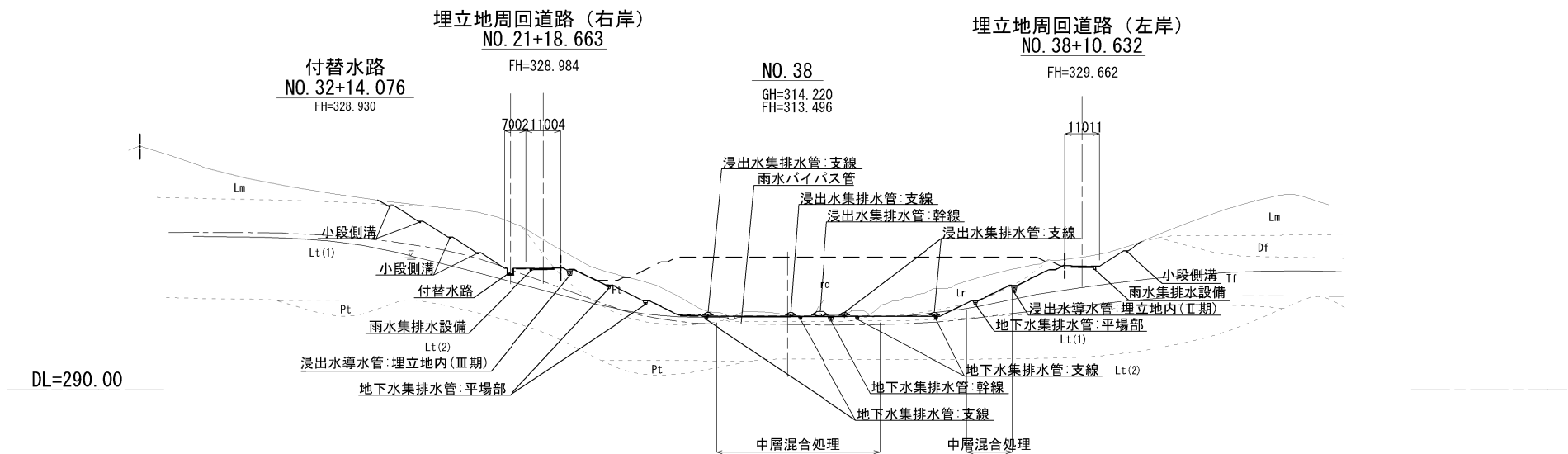
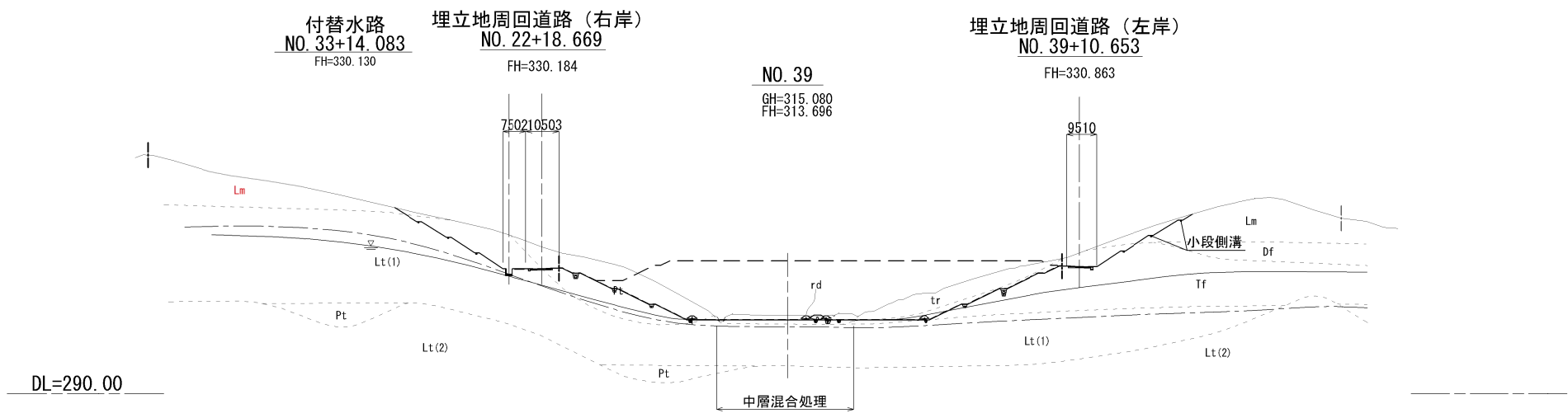
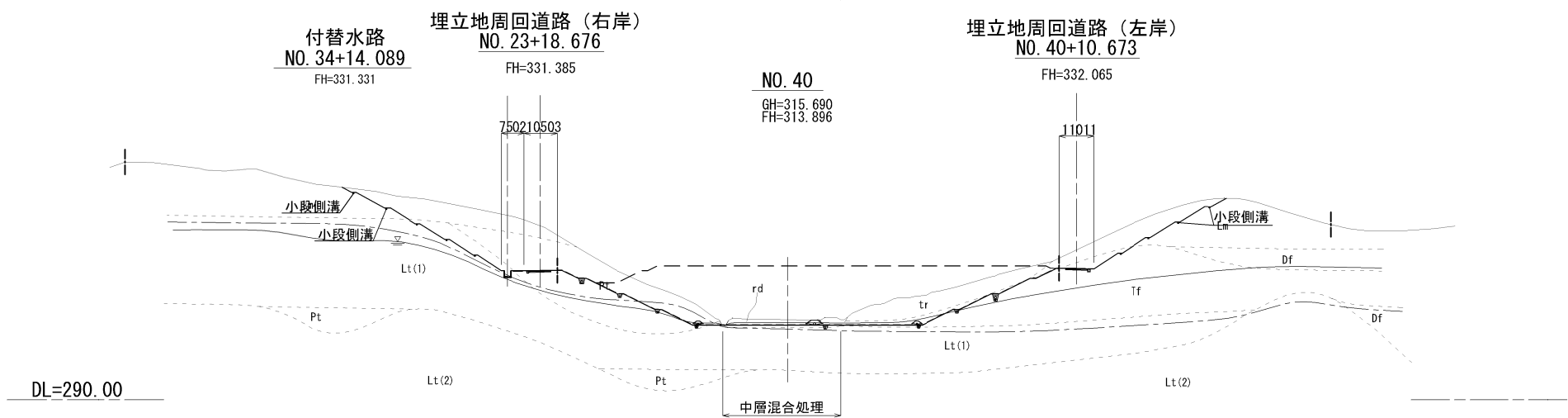


凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

25	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-25
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(13)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(14)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

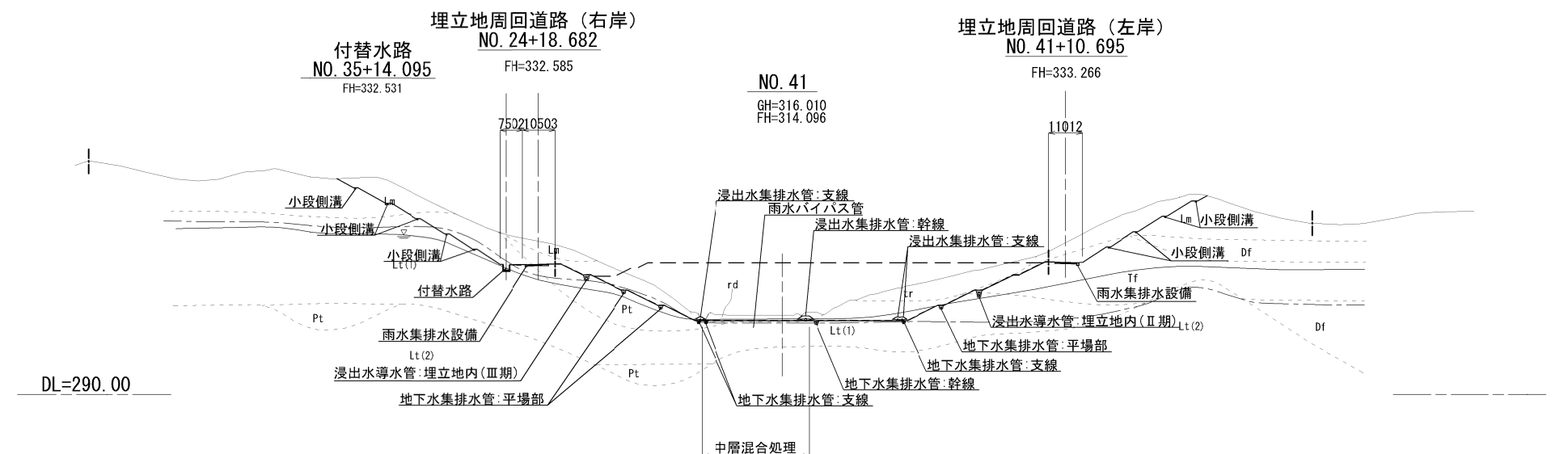
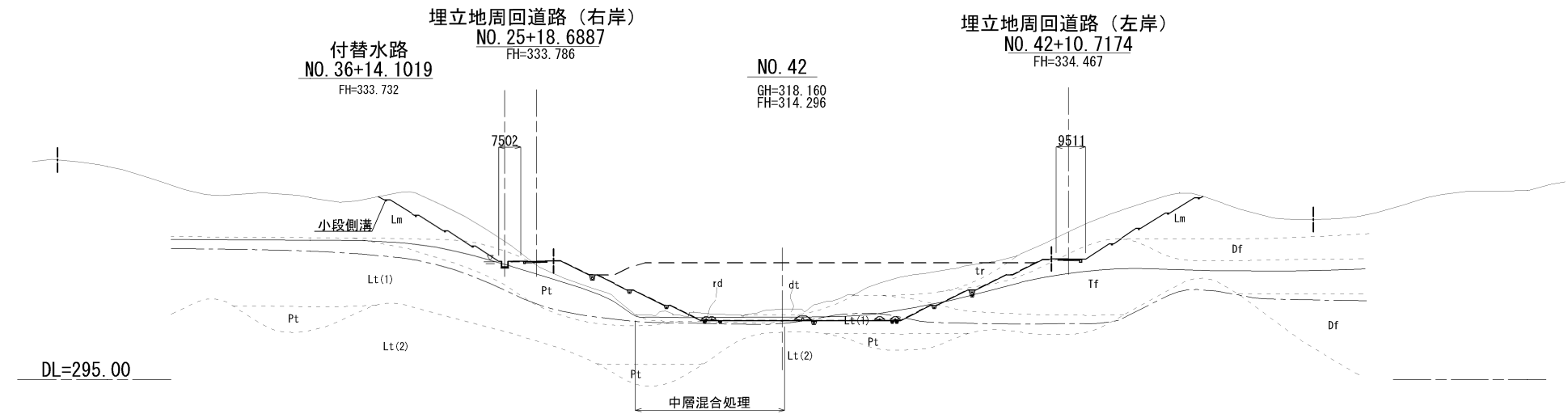
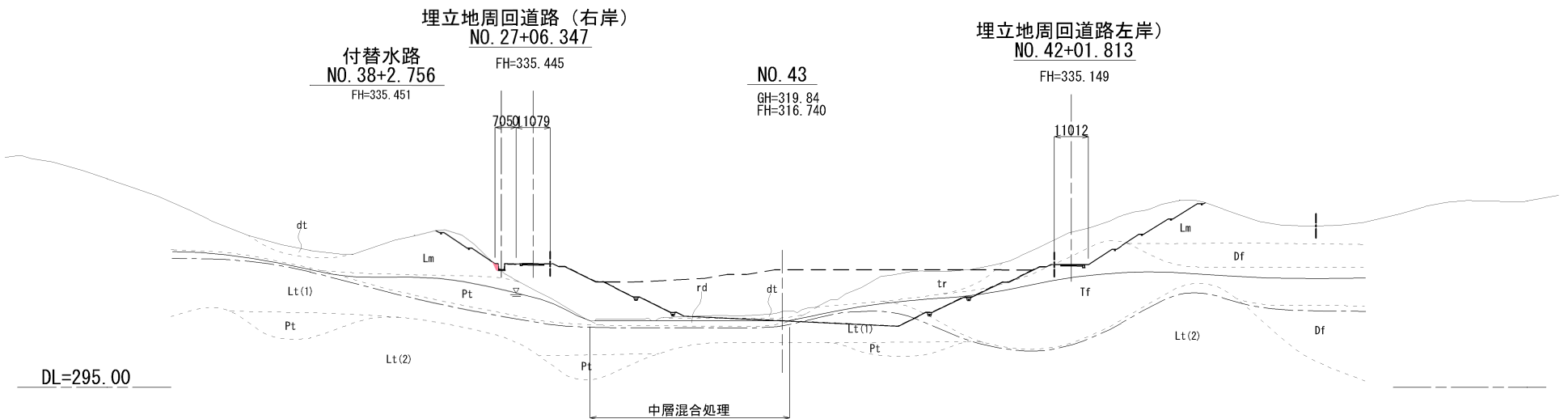


凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
----	遮水工
----	埋立完了線
----	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-26
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(14)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(15)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)



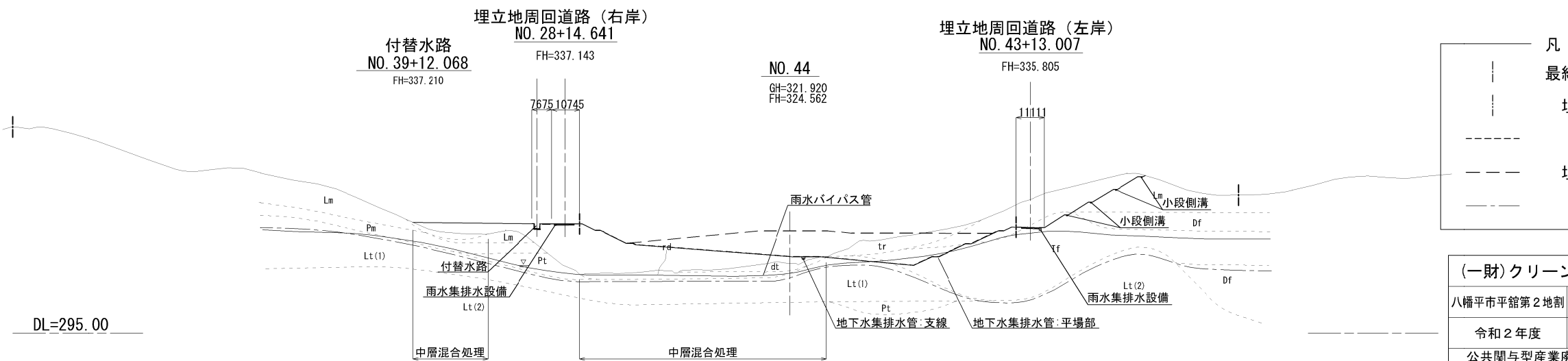
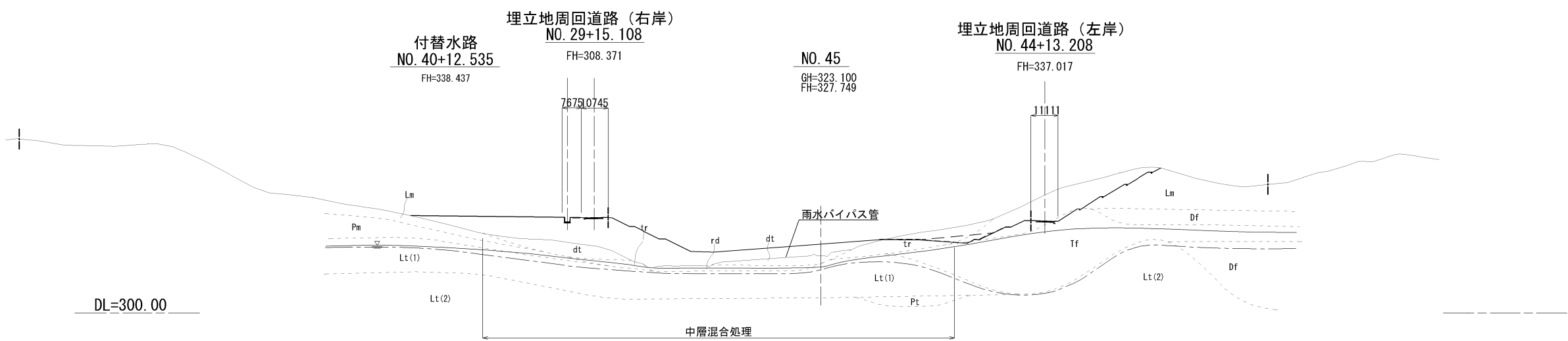
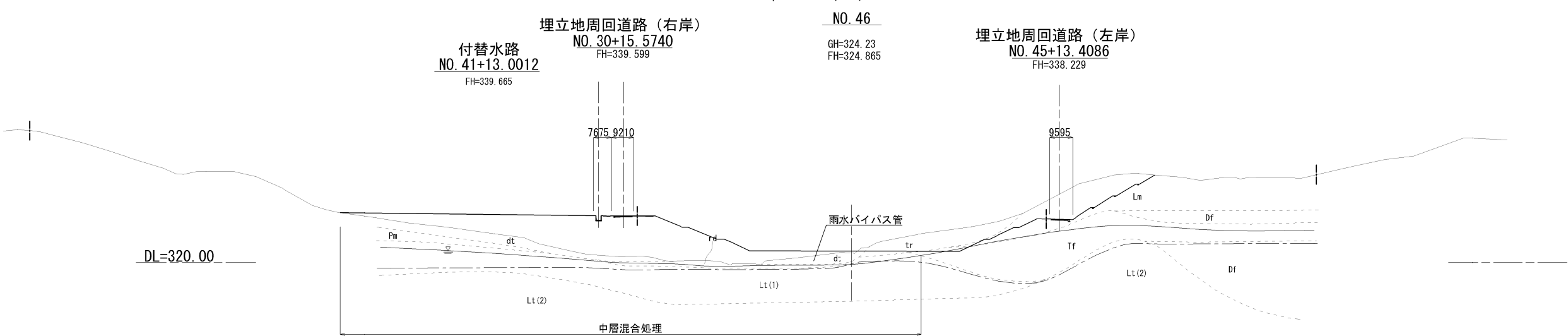
凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-27
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(15)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(16)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)

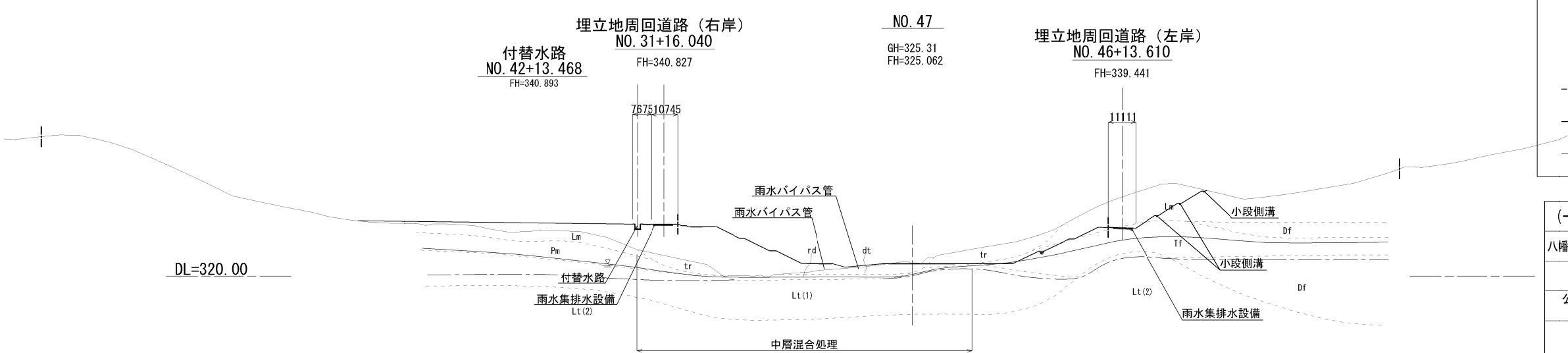
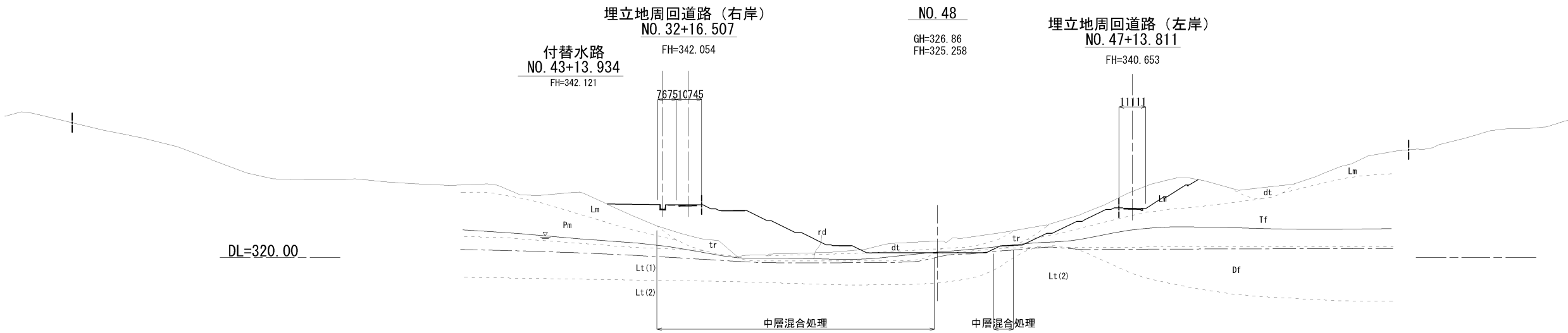
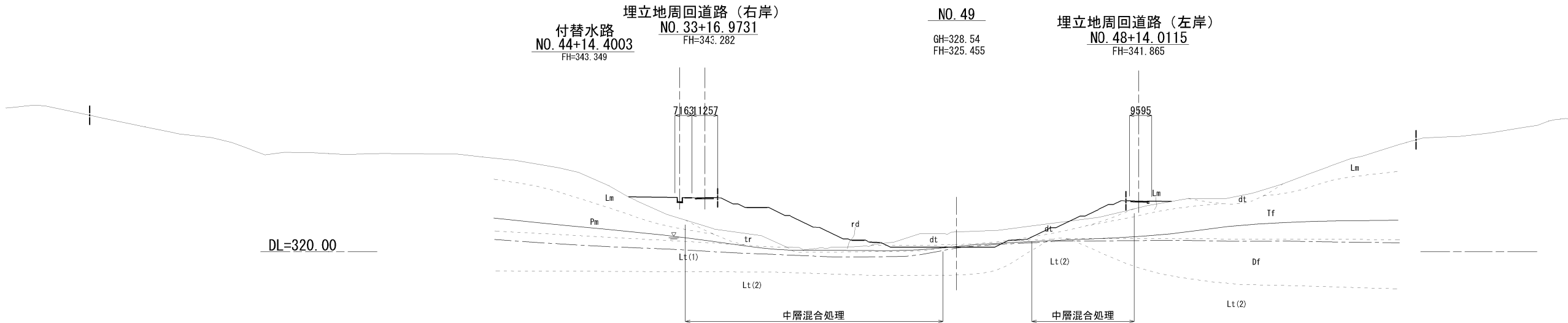


凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-28
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(16)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(17)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

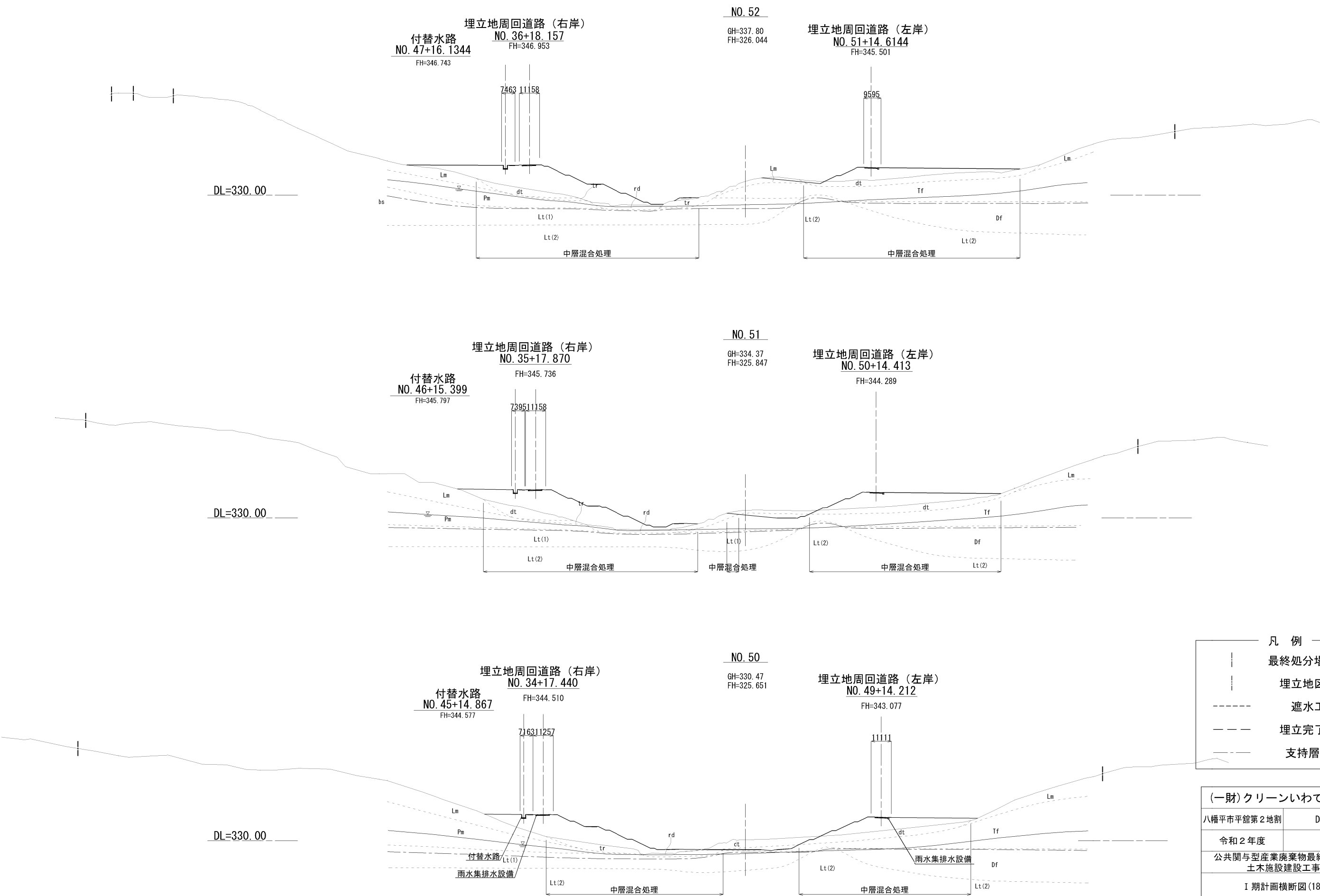


凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-29
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(17)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断面図(18)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

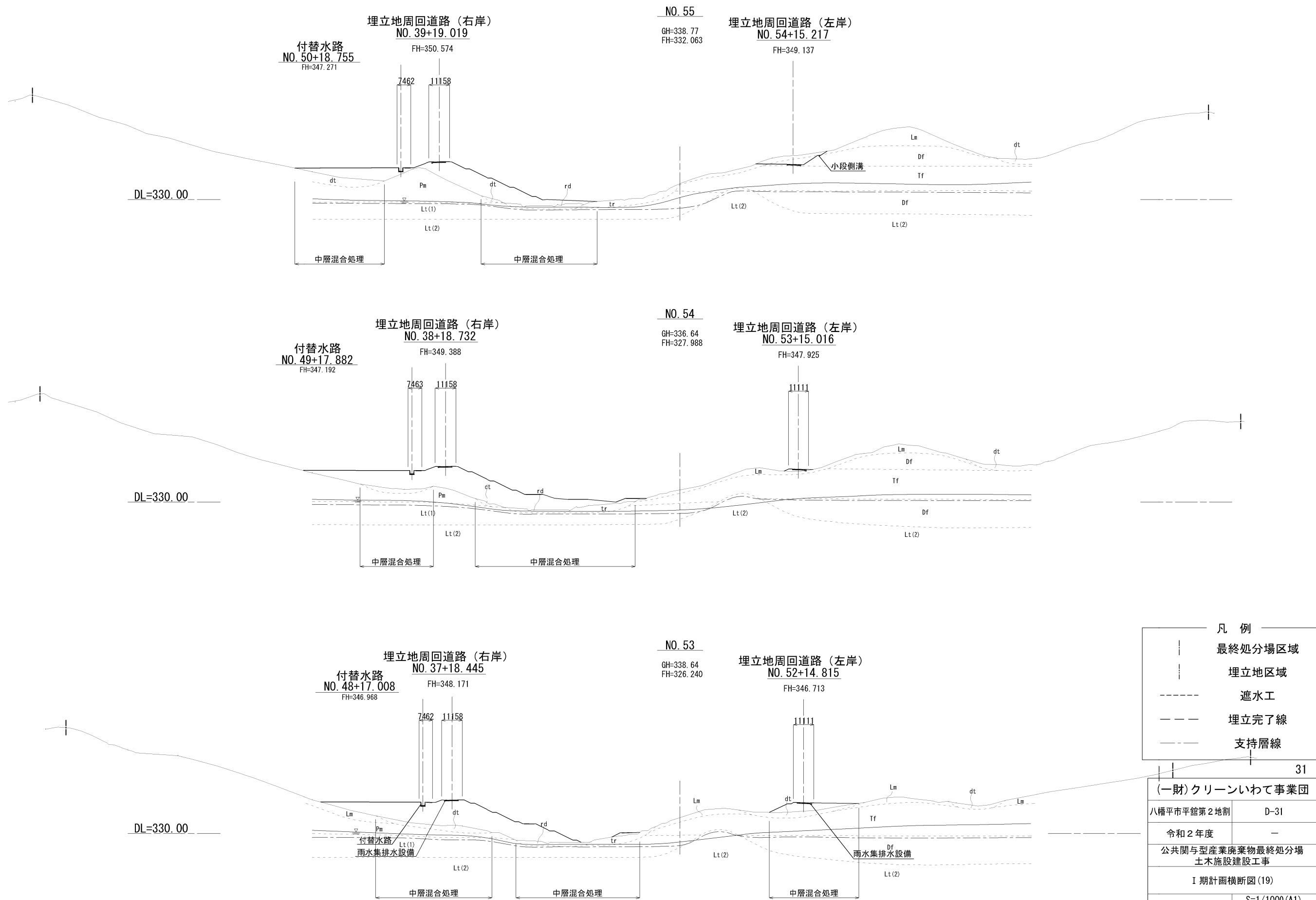


凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-30
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断面図(18)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

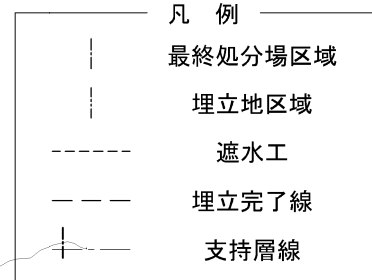
I 期計画横断図(19)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)



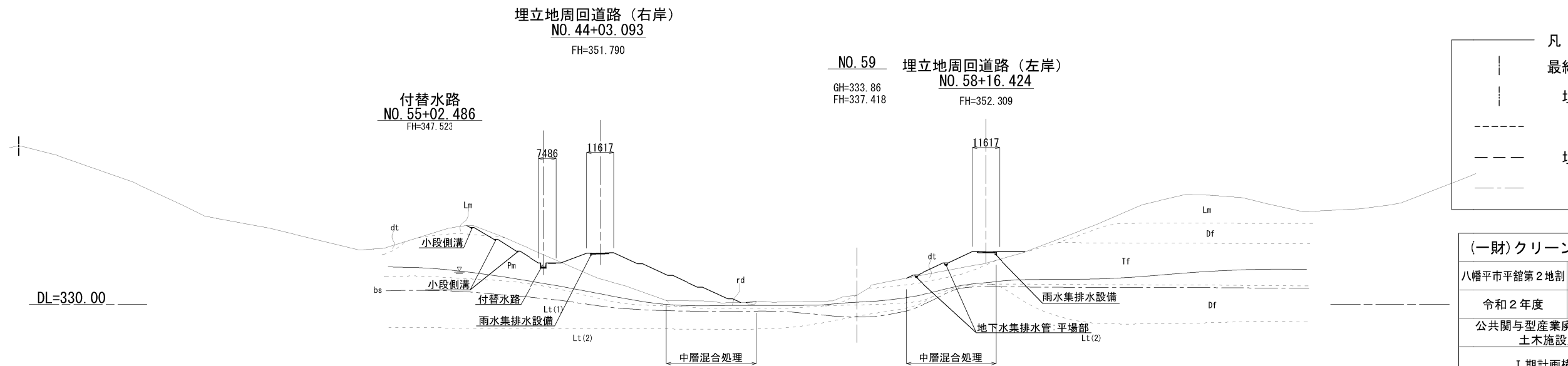
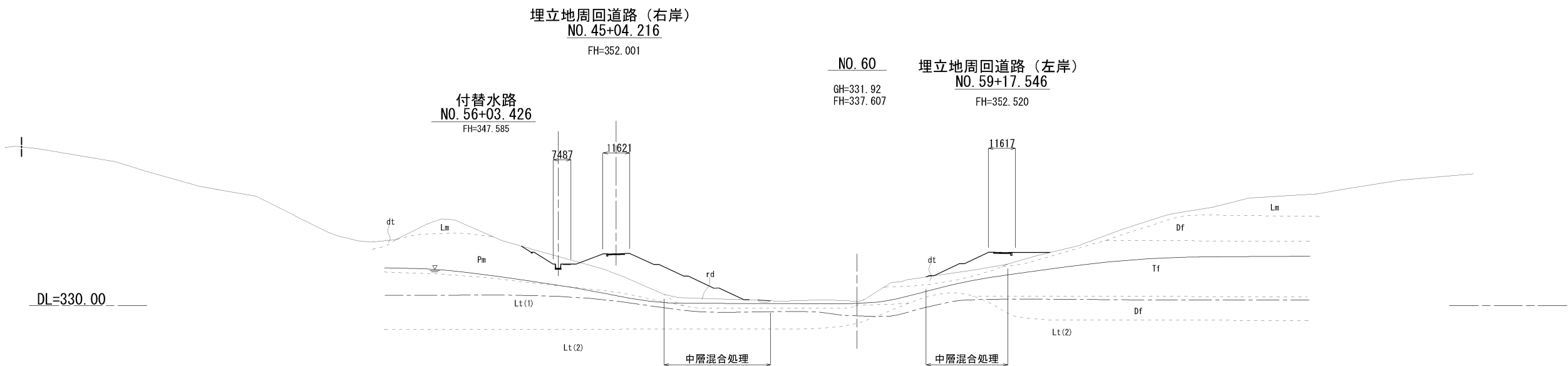
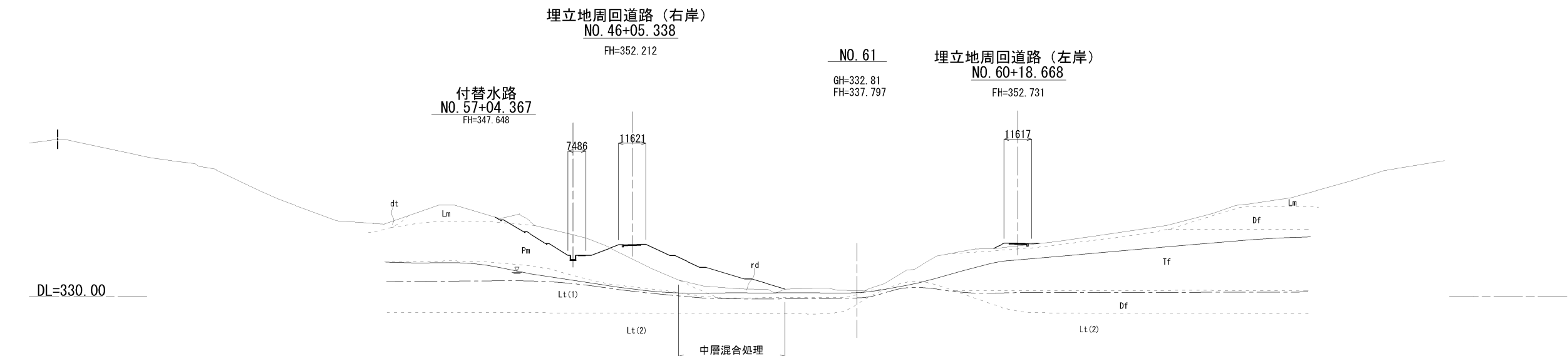
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-31
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(19)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)



I 期計画横断図(21)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)



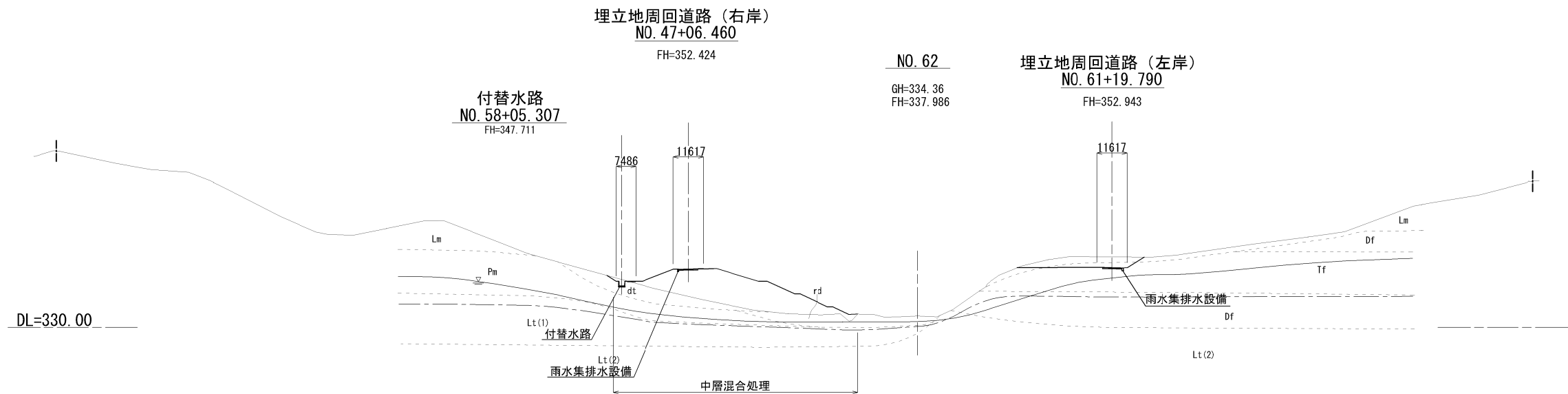
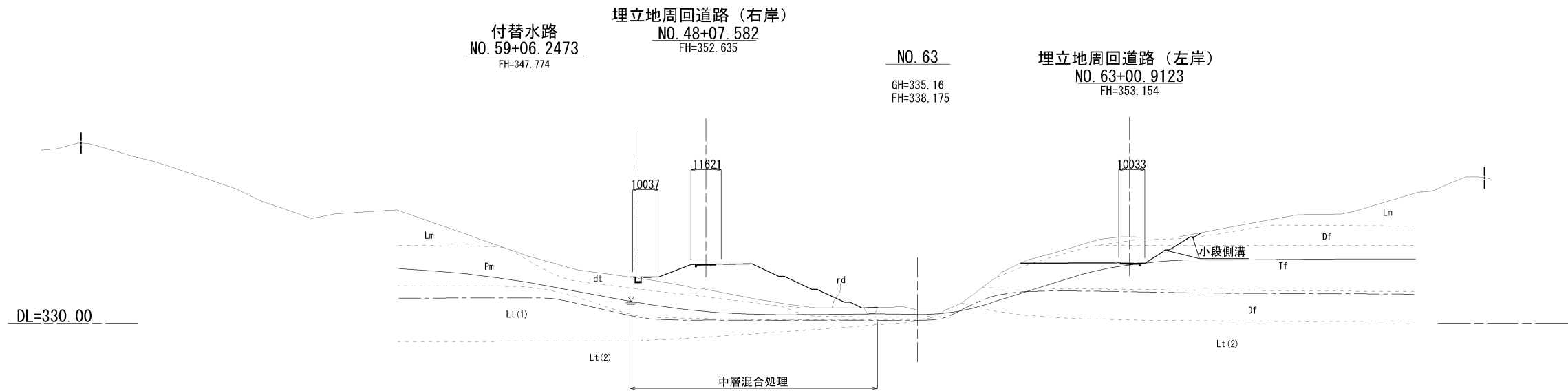
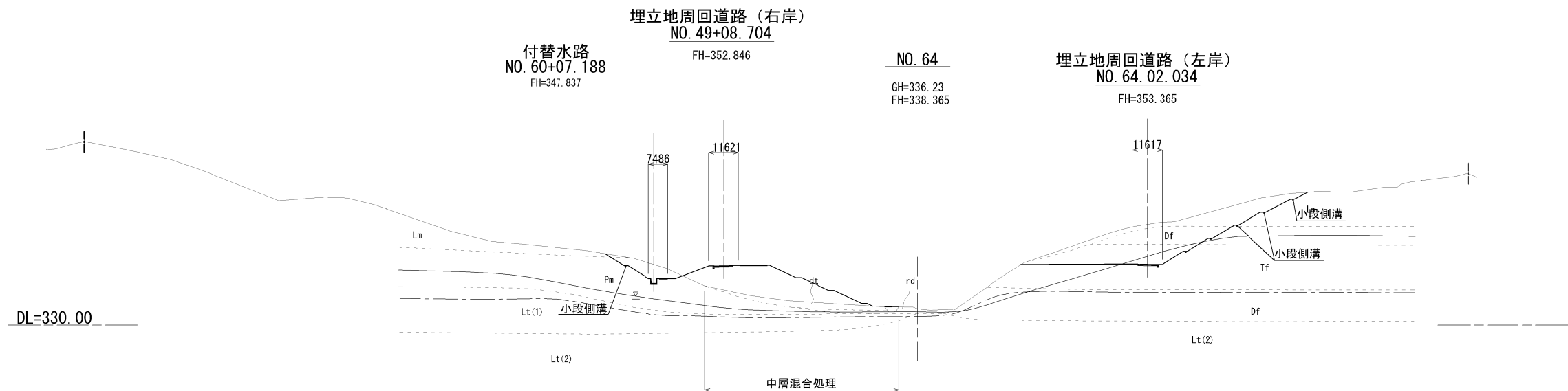
凡 例	
—	最終処分場区域
—	埋立地区域
---	遮水工
---	埋立完了線
---	支持層線

33	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-33
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(21)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図 (22)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



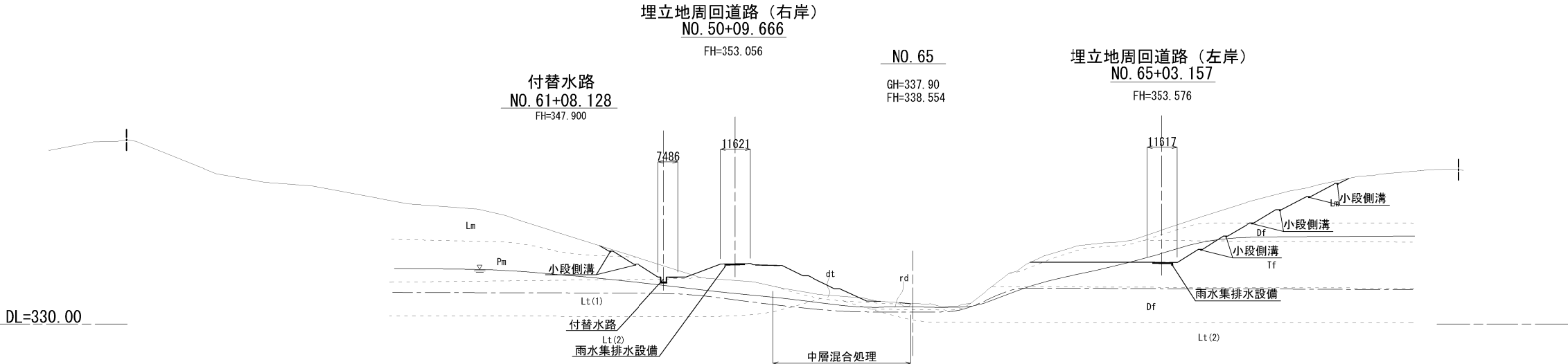
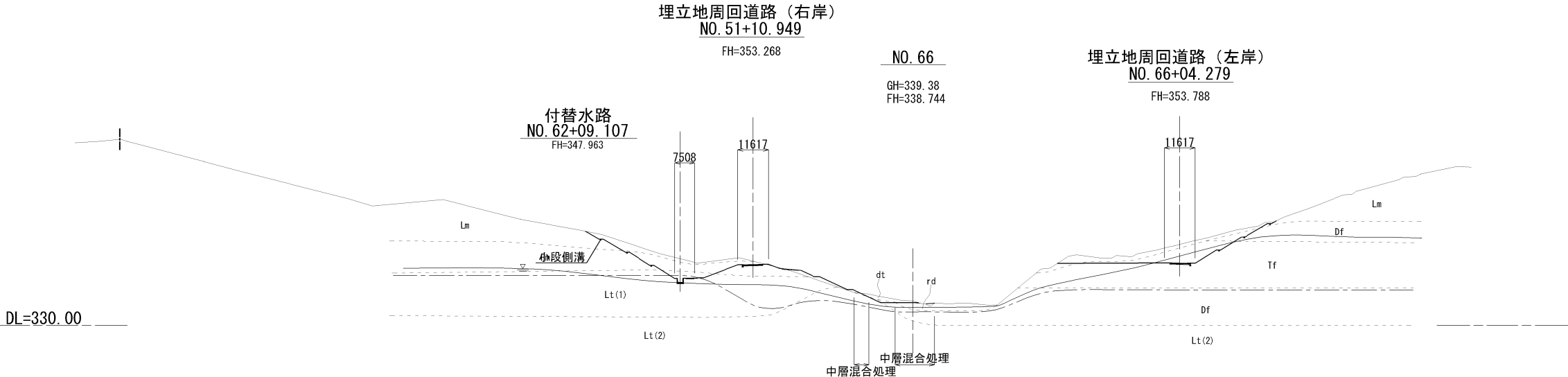
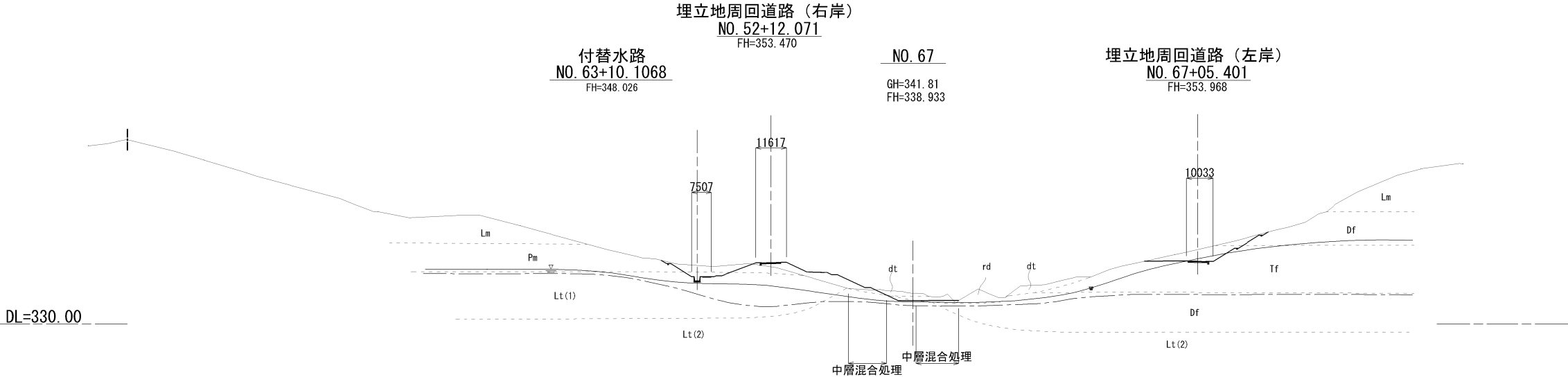
凡 例	
---	最終処分場区域
---	埋立地区域
---	遮水工
---	埋立完了線
---	支持層線

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-34
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図 (22)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(23)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



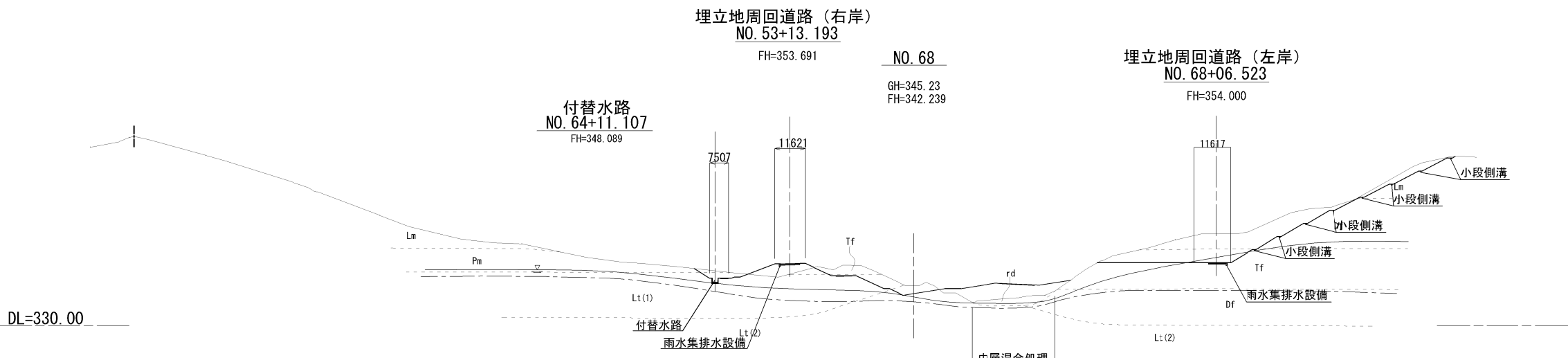
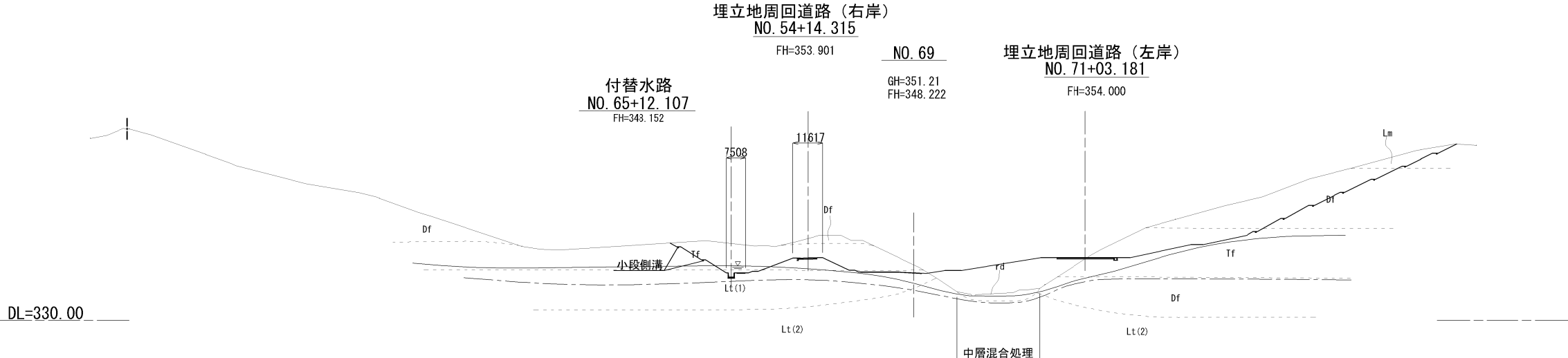
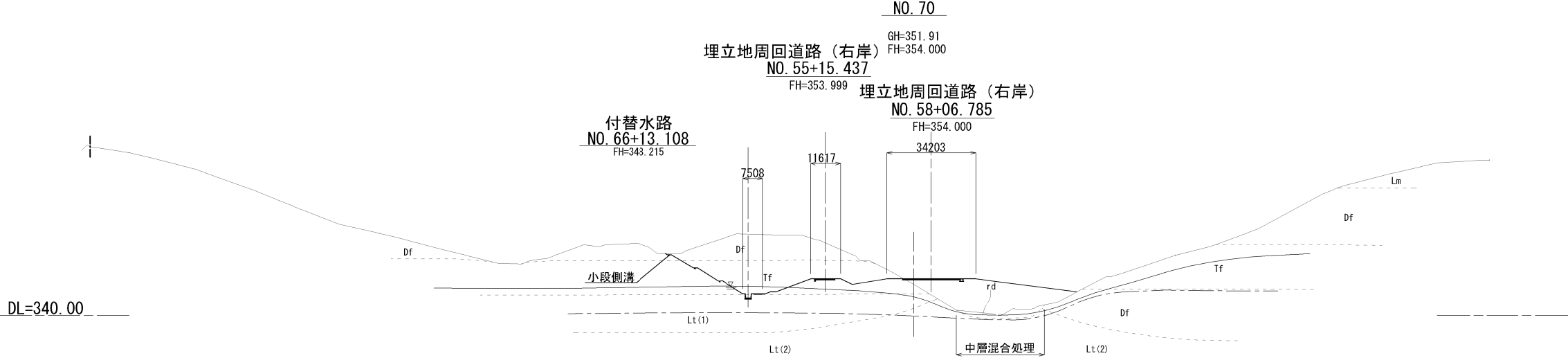
凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

35	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-35
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(23)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(24)

S=1/1000 (A1)

S=1/2000 (A3)



凡 例	
	最終処分場区域
	埋立地区域
	遮水工
	埋立完了線
	支持層線

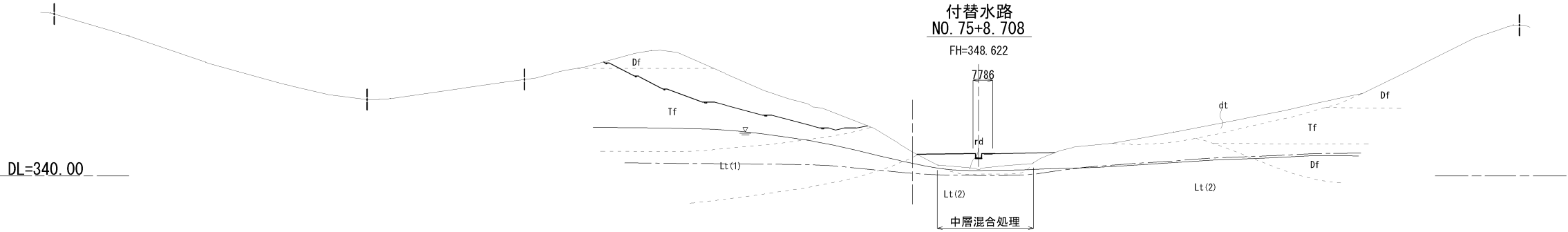
36	
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-36
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(24)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(25)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

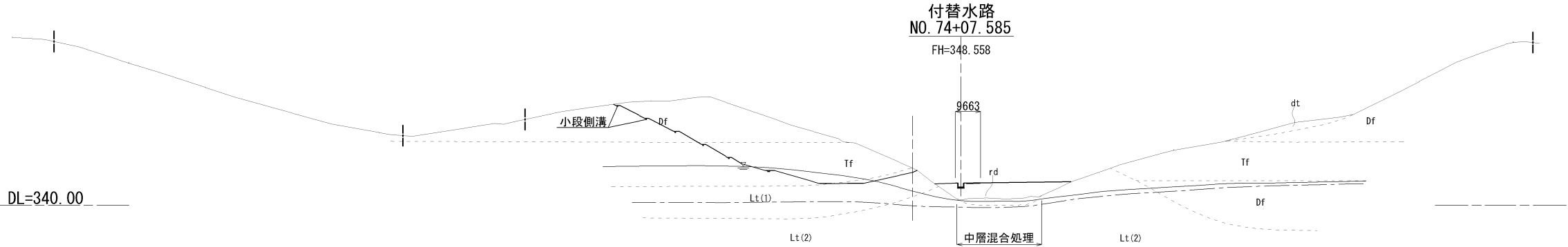
NO. 73

GH=349. 20



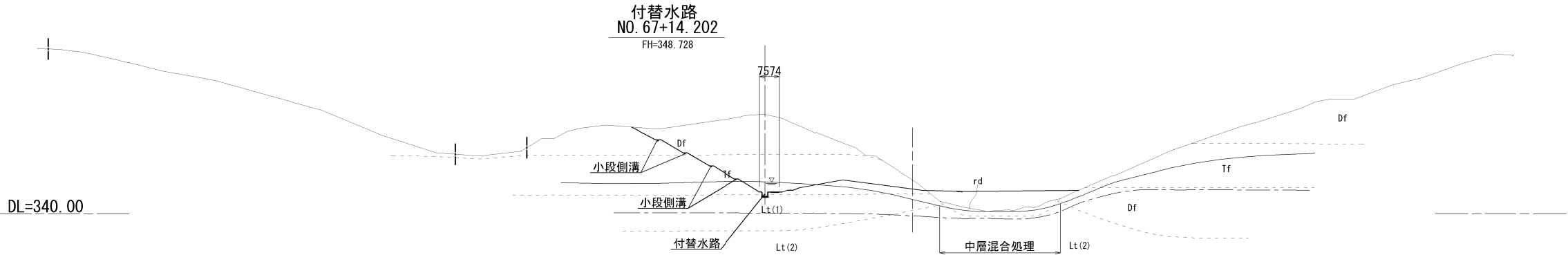
NO. 72

GH=354. 24
FH=352. 661



NO. 71

GH=352. 88
FH=349. 468



凡 例

最終処分場区域

埋立地区域

遮水工

埋立完了線

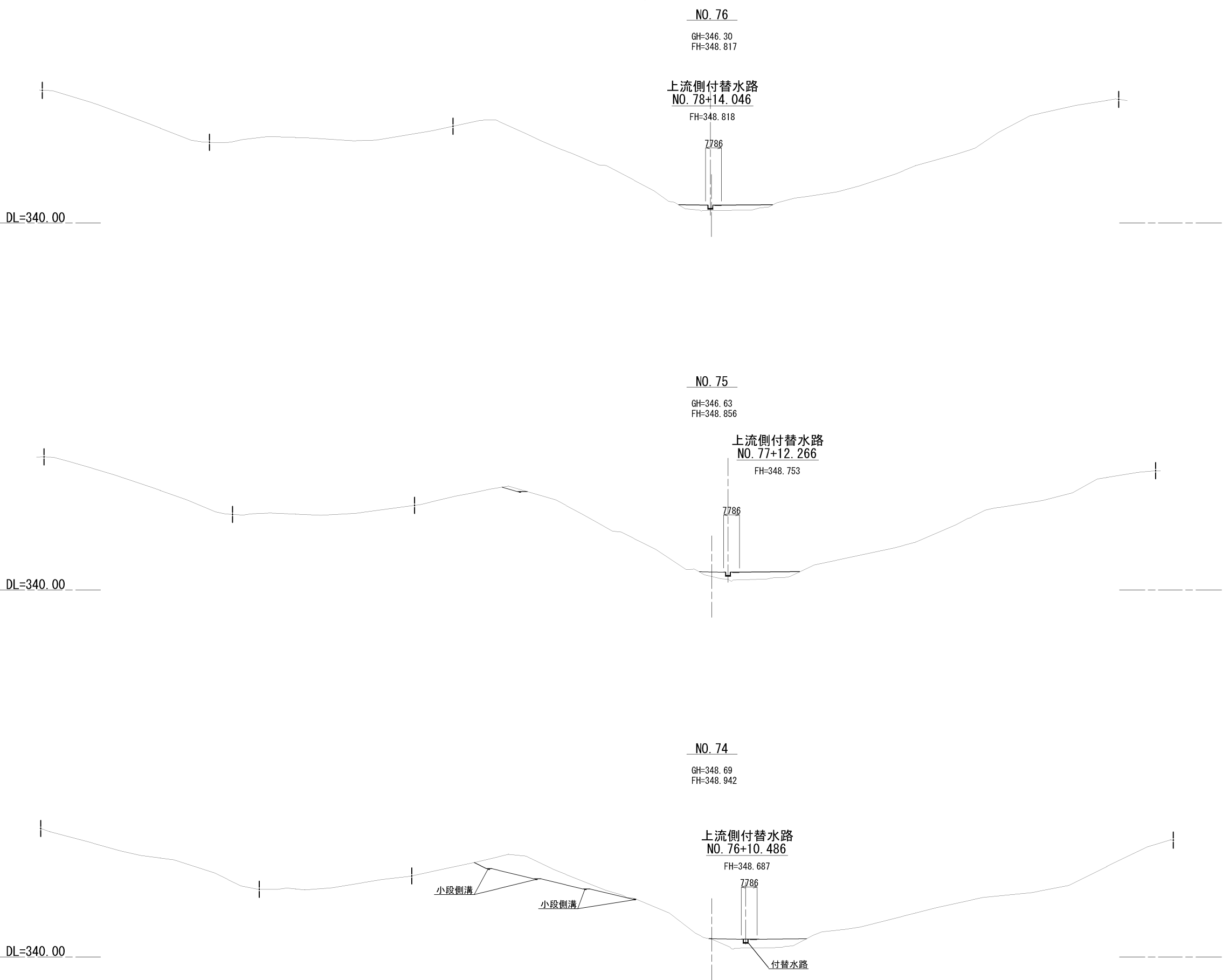
支持層線

37

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-37
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(25)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(26)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)



凡 例	
---	最終処分場区域
---	埋立地区域
---	遮水工
---	埋立完了線
---	支持層線

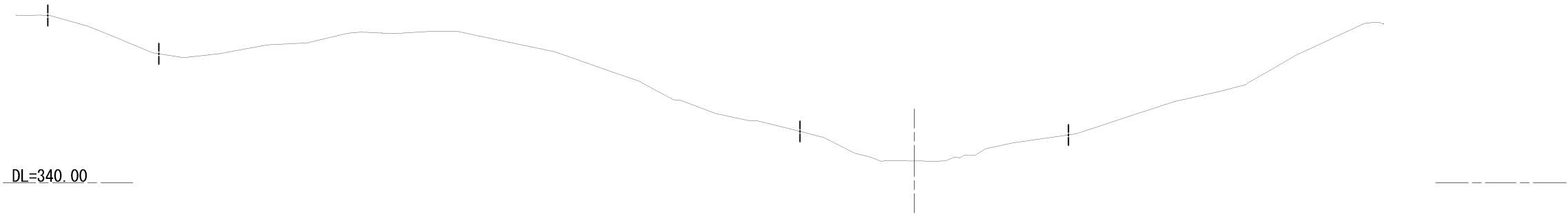
(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-38
令和2年度	-
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(26)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

I 期計画横断図(27)

S=1/1000 (A1)
S=1/2000 (A3)

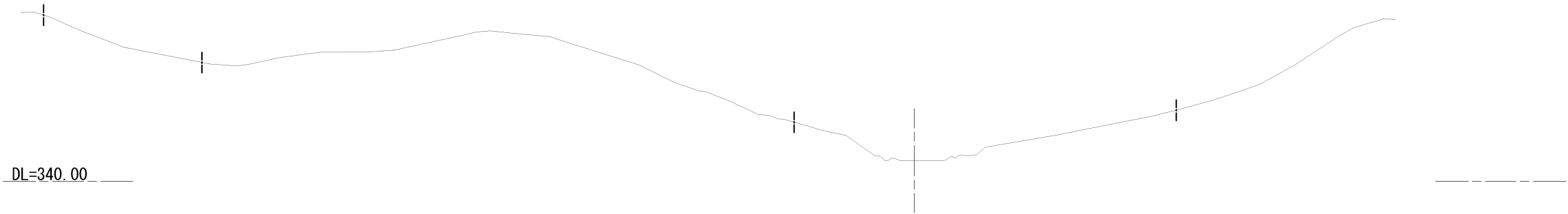
NO. 79

GH=348.51
FH=



NO. 78

GH=347.98
FH=



NO. 77

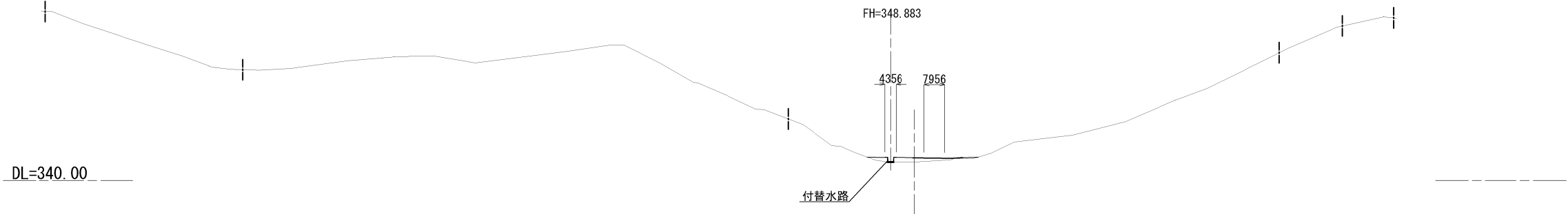
GH=347.14
FH=348.790

上流側付替水路
NO. 79+15.826

FH=348.883

4356 7956

付替水路



凡 例

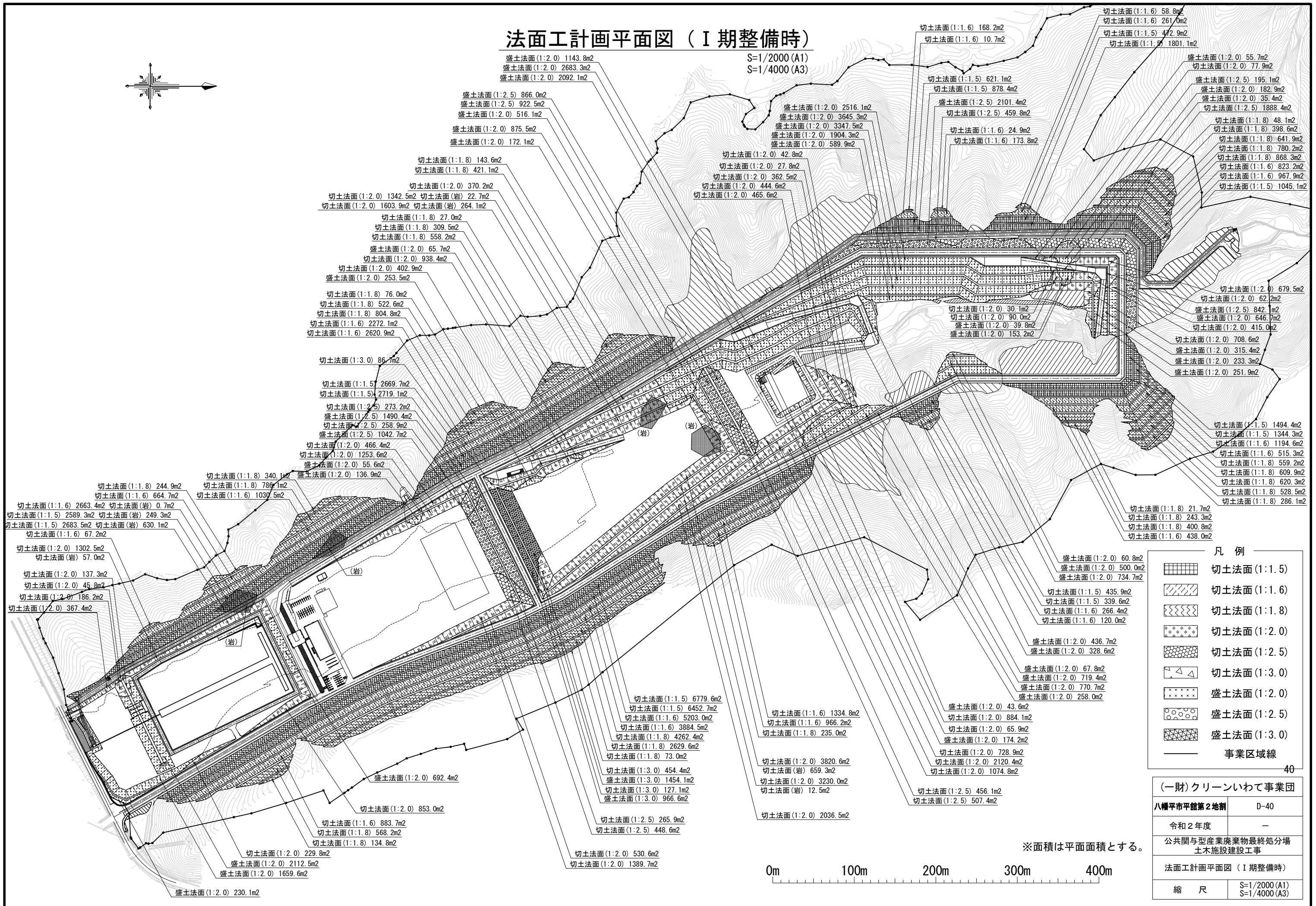
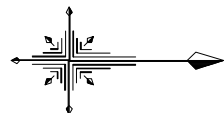
- 最終処分場区域
- 埋立地区域
- 遮水工
- 埋立完了線
- 支持層線

39

(一財)クリーンいわて事業団	
八幡平市平舘第2地割	D-39
令和2年度	-
公共関与型産業廃棄物最終処分 土木施設建設工事	
I 期計画横断図(27)	
縮 尺	S=1/1000 (A1) S=1/2000 (A3)

法面工計画平面図（Ⅰ期整備時）

S=1/2000 (A1)
S=1/4000 (A3)



凡 例	
	切土法面 (1:1.5)
	切土法面 (1:1.6)
	切土法面 (1:1.8)
	切土法面 (1:2.0)
	切土法面 (1:2.5)
	切土法面 (1:3.0)
	盛土法面 (1:2.0)
	盛土法面 (1:2.5)
	盛土法面 (1:3.0)
	事業区域線

（一財）クリーンいわて事業団	
八幡平市平館第2地割	D-40
令和2年度	—
公共関与型産業廃棄物最終処分場 土木施設建設工事	
法面工計画平面図（Ⅰ期整備時）	
縮 尺	S=1/2000 (A1) S=1/4000 (A3)

※面積は平面面積とする。

