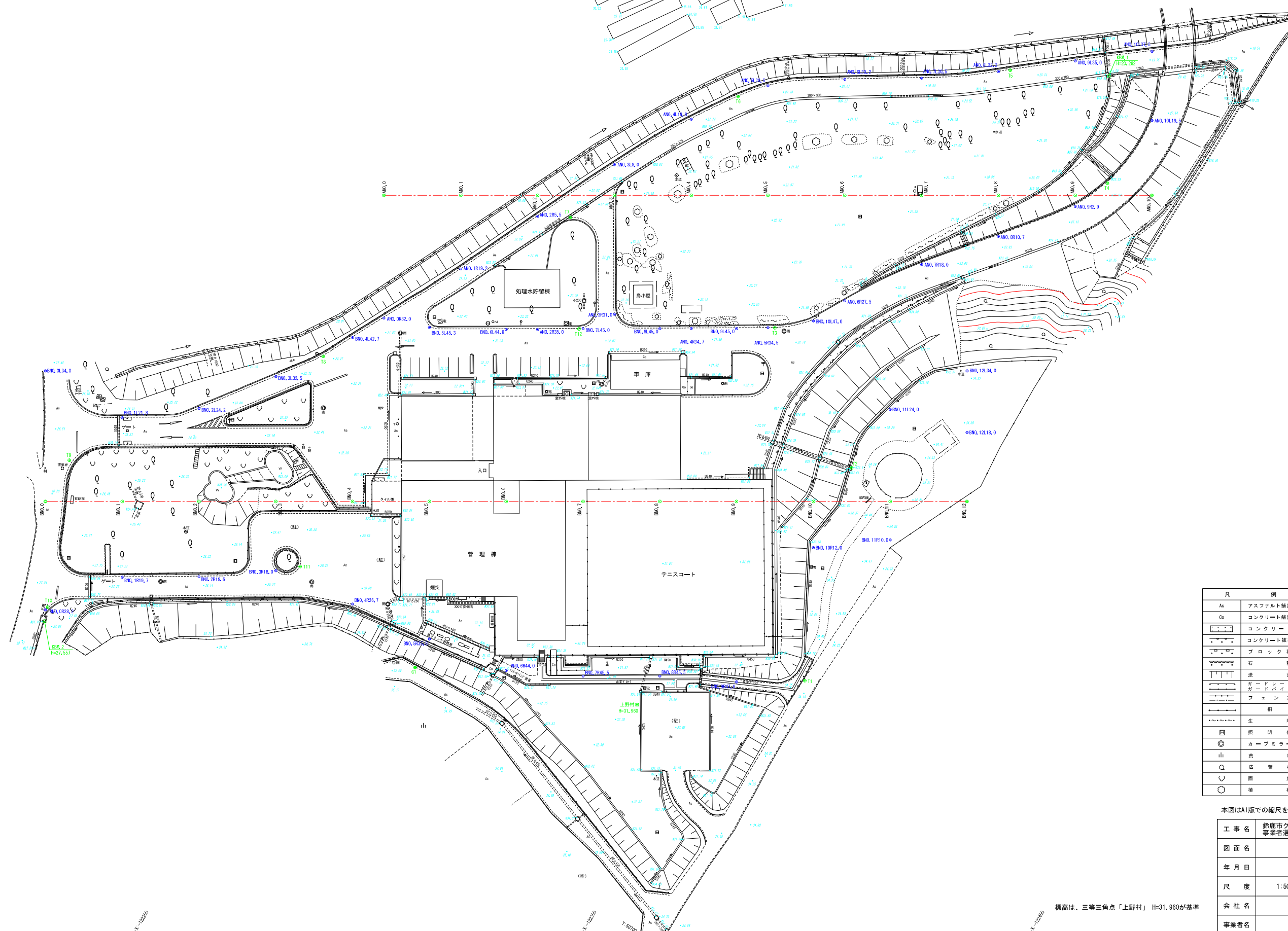
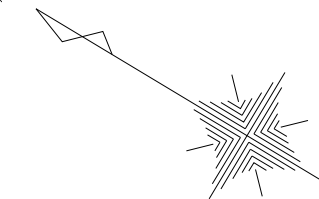


鈴鹿市 上野町 地内



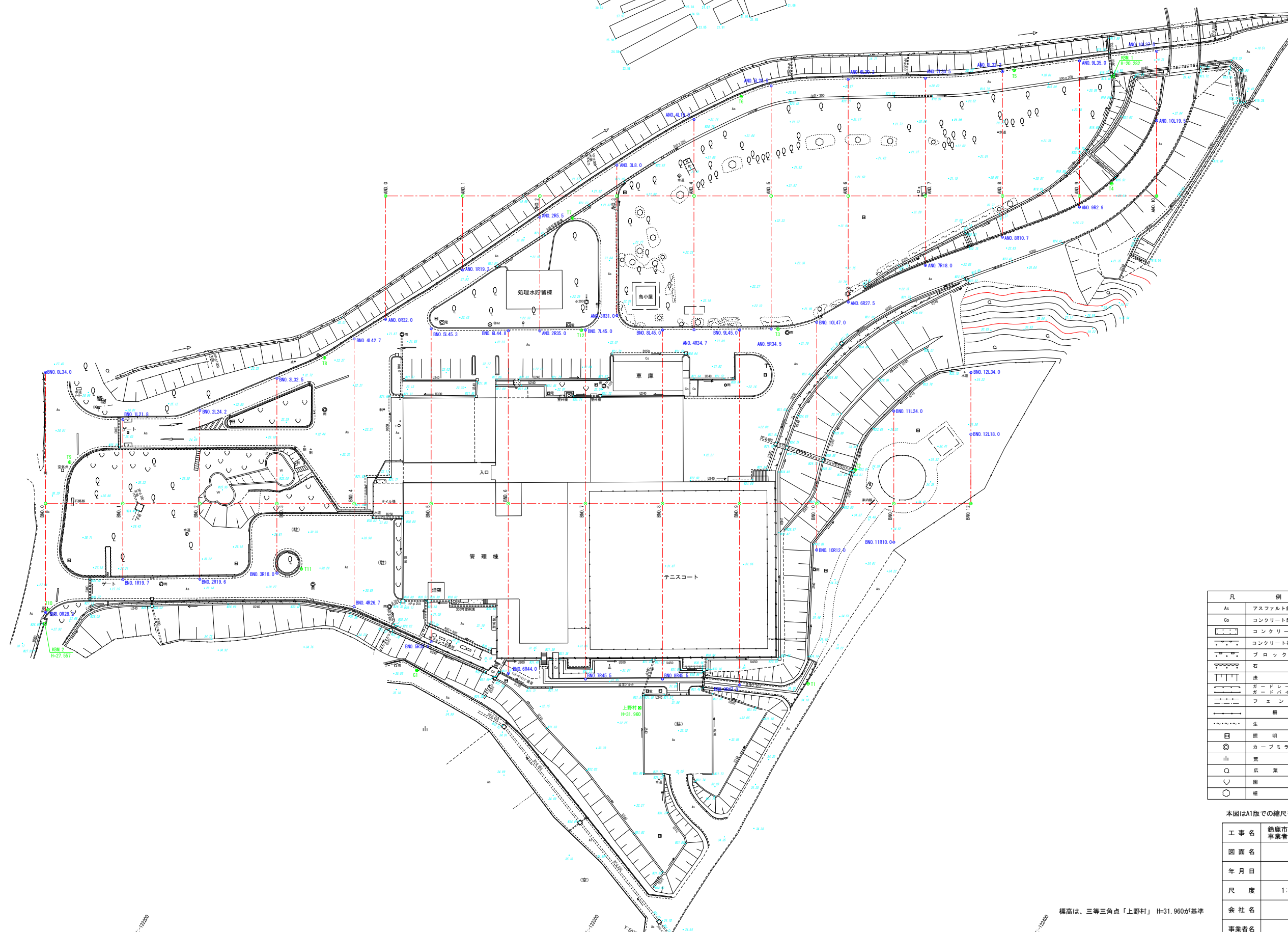
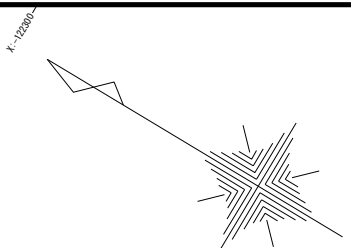
凡 例		凡 例	
As	アスファルト舗装	Q	独立樹(広葉樹)
Co	コンクリート舗装	→	流水方向
□	コンクリート	⊙	電 気
□	コンクリート敷置	①	電 話
■	ブロック舗	⊕	道路標識(案内)
○	石 舗	⊕	道路標識(警戒)
□	法 面	⊕	道路標識(規制)
—	ガードレール	⊕	(駐) 駐 車 場
—	ガードパイプ	⊕	(空) 空 地
—	フェンス	止	止 水 栓
—	柵	仕	仕 切 弁
—	生 垣	汚	汚 水
□	照 明 灯	汚	汚 水
⊙	カ-プミラー	雨	雨 水
山	荒 地	制	制 水 弁
○	広 葉 樹	M	マンホール(集分箱)
∪	池	W	池
○	植 樹		

本図はA1版での縮尺を記載している。

工 事 名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図 面 名	平 面 図		
年 月 日	令 和 4 年 8 月 日		
尺 度	1:500	図面番号	1/1
会 社 名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴 鹿 市		

標高は、三等三角点「上野村」H=31.960が基準

鈴鹿市 上野町 地内

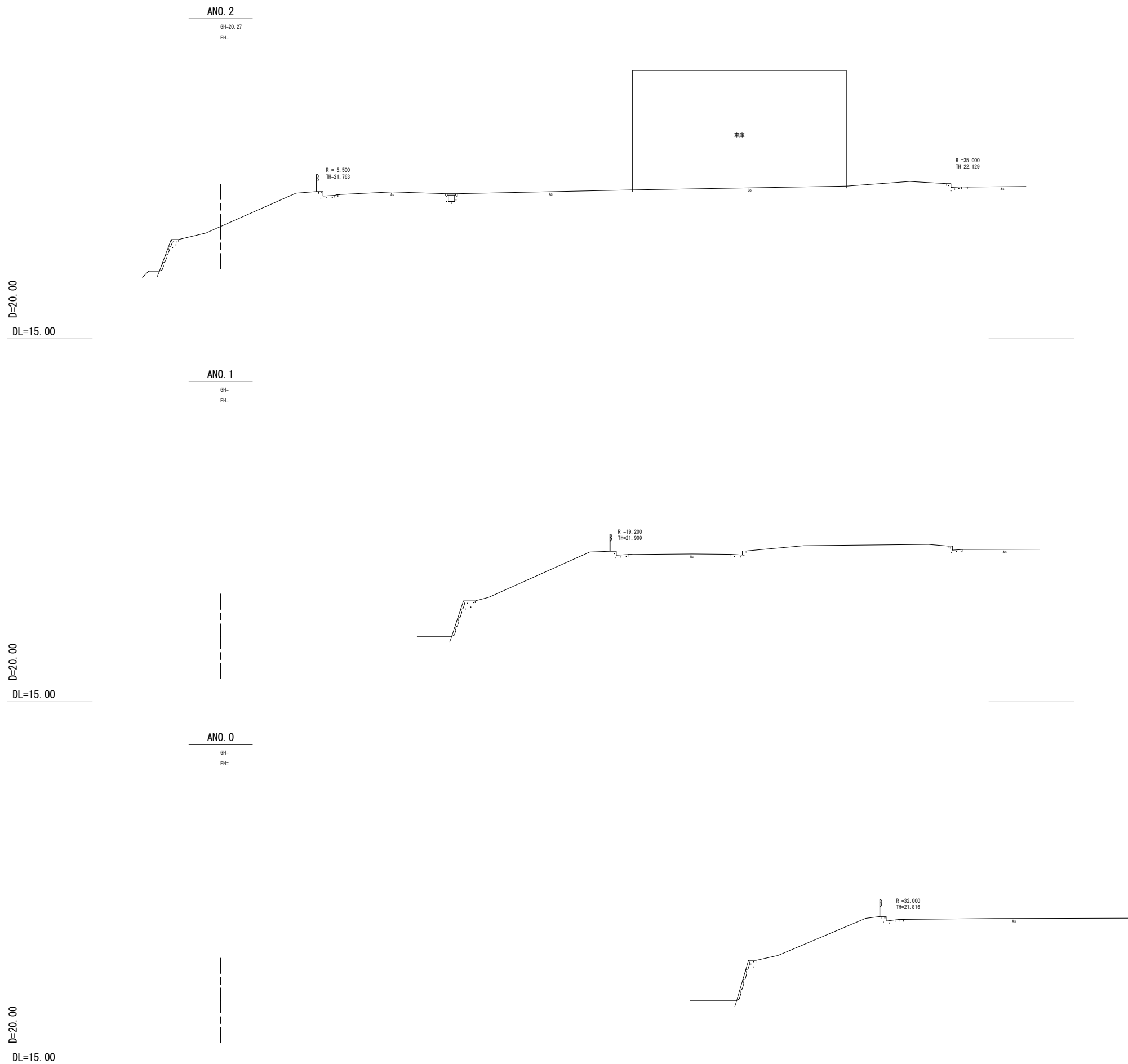


凡 例		凡 例	
As	アスファルト舗装	○	独立樹(広葉樹)
Gc	コンクリート舗装	→	流水方向
□	コンクリート	⊕	電 気
□	コンクリート被覆	⊙	電 話
□	ブロック舗	⊕	道路標識(案内)
□	石 積	⊕	道路標識(警戒)
□	法 面	⊕	道路標識(規制)
□	ガードレール	(駐)	駐 車 場
□	ガードパイプ	(空)	空 地
□	フェンス	止	止 水 栓
□	柵	仕	仕 切 弁
□	生 垣	汚	汚 水
□	照 明 灯	雨	雨 水
□	カーブミラー	制	制 水 弁
山	荒 地	○	M マンホール(未分層)
○	広 葉 樹	∪	池
○	樹 木		

本図はA1版での縮尺を記載している。

工 事 名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図 面 名	線 形 図		
年 月 日	令 和 4 年 8 月 日		
尺 度	1:500	図面番号	1/1
会 社 名	株式会社イト日本技術開発		
事 業 者 名	鈴 鹿 市		

標高は、三等三角点「上野村」H=31.960が基準



工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線A 横断面		
作成年月日	令和4年8月19日		
縮尺	1 : 100	図面番号	1 / 4
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		

ANO. 5

GH=22.04
FH=

L=28.500
TH=20.892

R=34.500
TH=21.723

D=20.00
DL=15.00

ANO. 4

GH=22.07
FH=

L=19.800
TH=21.161

ベンチ

R=34.700
TH=21.074

D=20.00
DL=15.00

ANO. 3

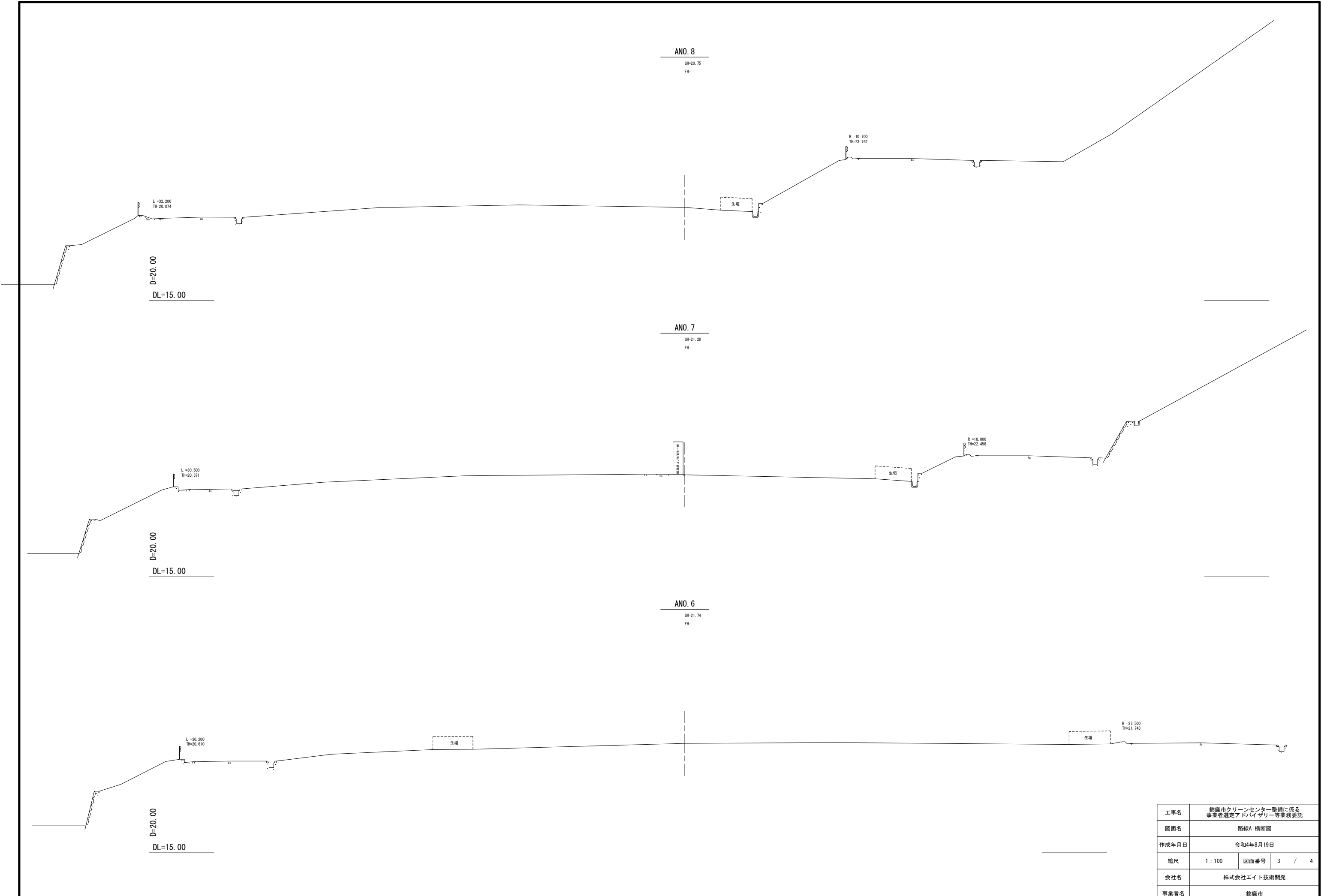
GH=21.50
FH=

L=8.000
TH=21.454

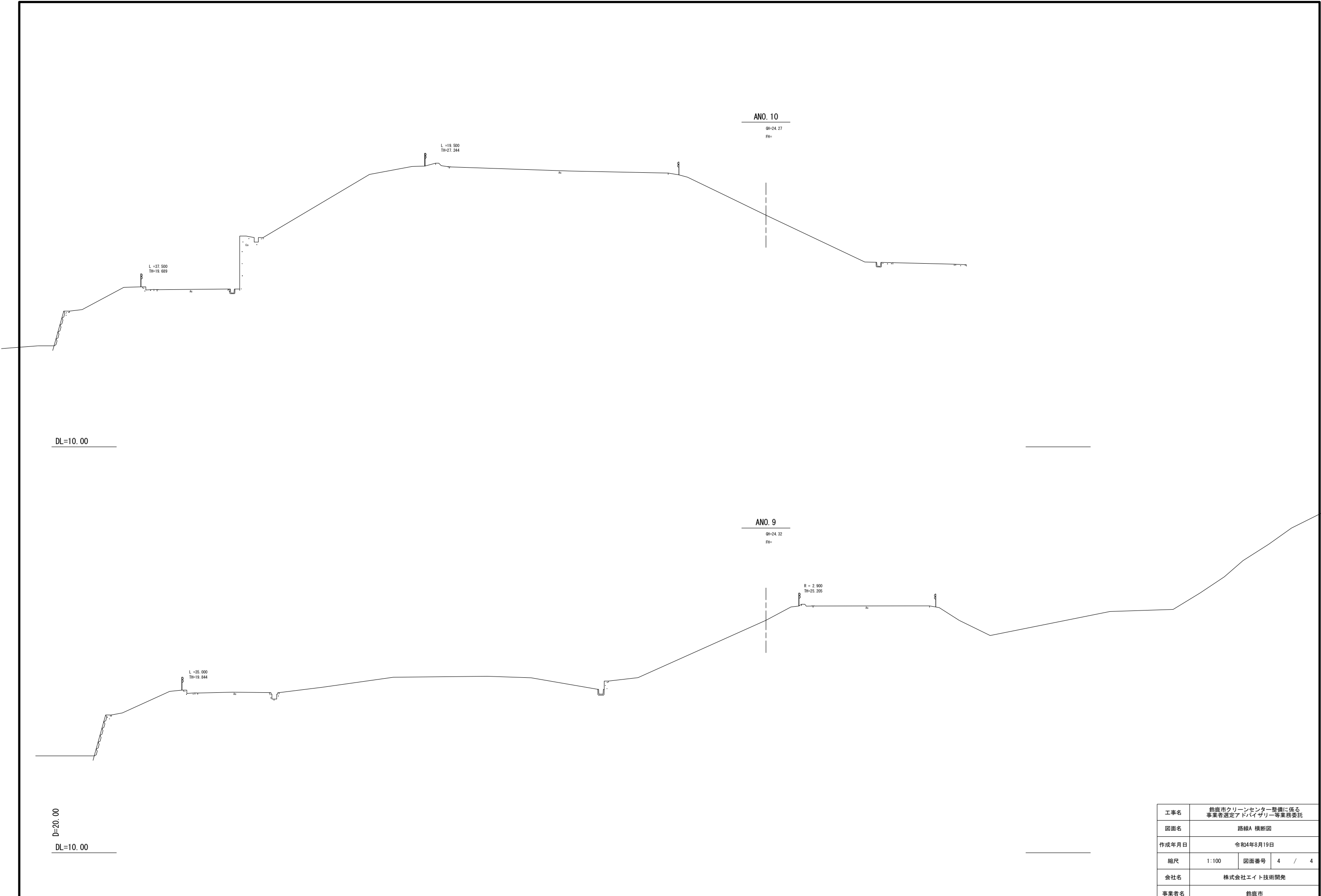
R=31.000
TH=21.920

D=20.00
DL=15.00

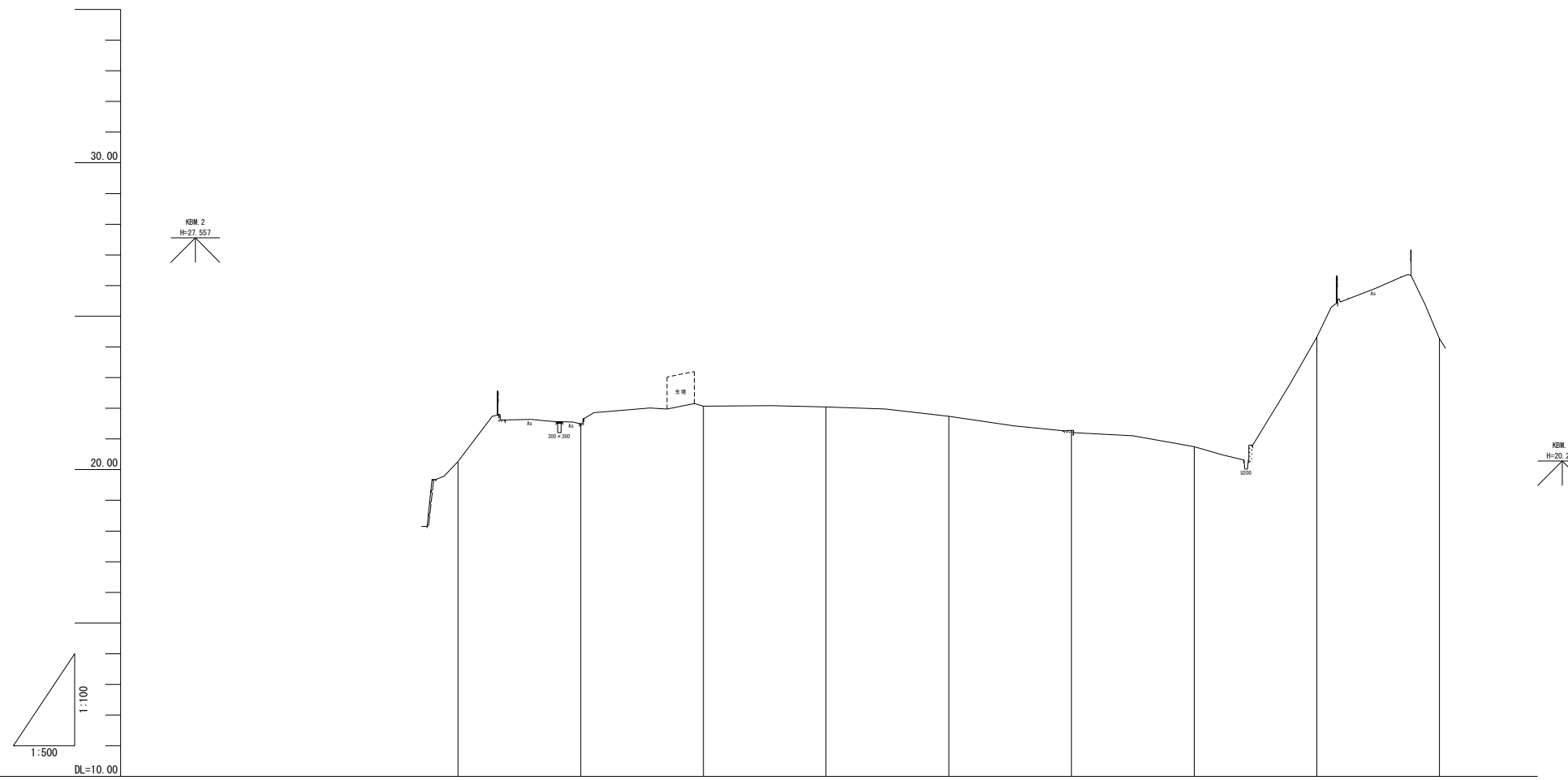
工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線A 横断面		
作成年月日	令和4年8月19日		
縮尺	1 : 100	図面番号	2 / 4
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		



工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線A 横断面		
作成年月日	令和4年8月19日		
縮尺	1 : 100	図面番号	3 / 4
会社名	株式会社イト技術開発		
事業者名	鈴鹿市		



工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線A 横断面		
作成年月日	令和4年8月19日		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 4
会社名	株式会社イト技術開発		
事業者名	鈴鹿市		



勾配図											
盛土											
切土											
計画高											
地盤高			20.27	21.50	22.07	22.04	21.74	21.28	20.75	24.32	24.27
追加距離	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000	200.000
単距離	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点	ANK 0	ANK 1	ANK 2	ANK 3	ANK 4	ANK 5	ANK 6	ANK 7	ANK 8	ANK 9	ANK 10
曲線											

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線A 縦断面		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	1 / 1
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		

BNO. 1

GH=26.22
FH=

L=21.000
TH=25.639

L=19.700
TH=27.216

D=20.00

DL=20.00

BNO. 0

GH=26.29
FH=

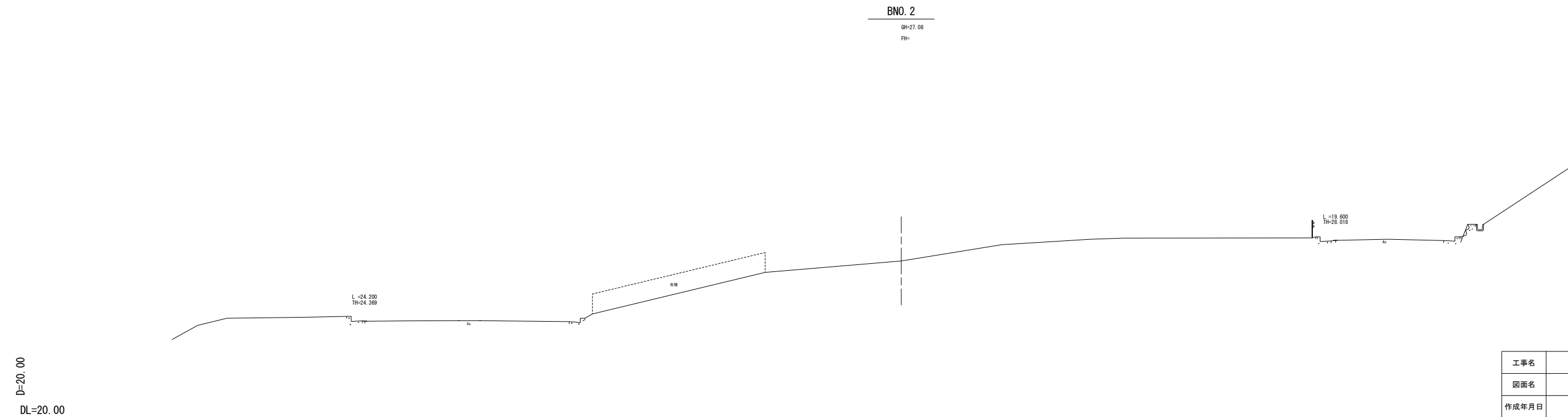
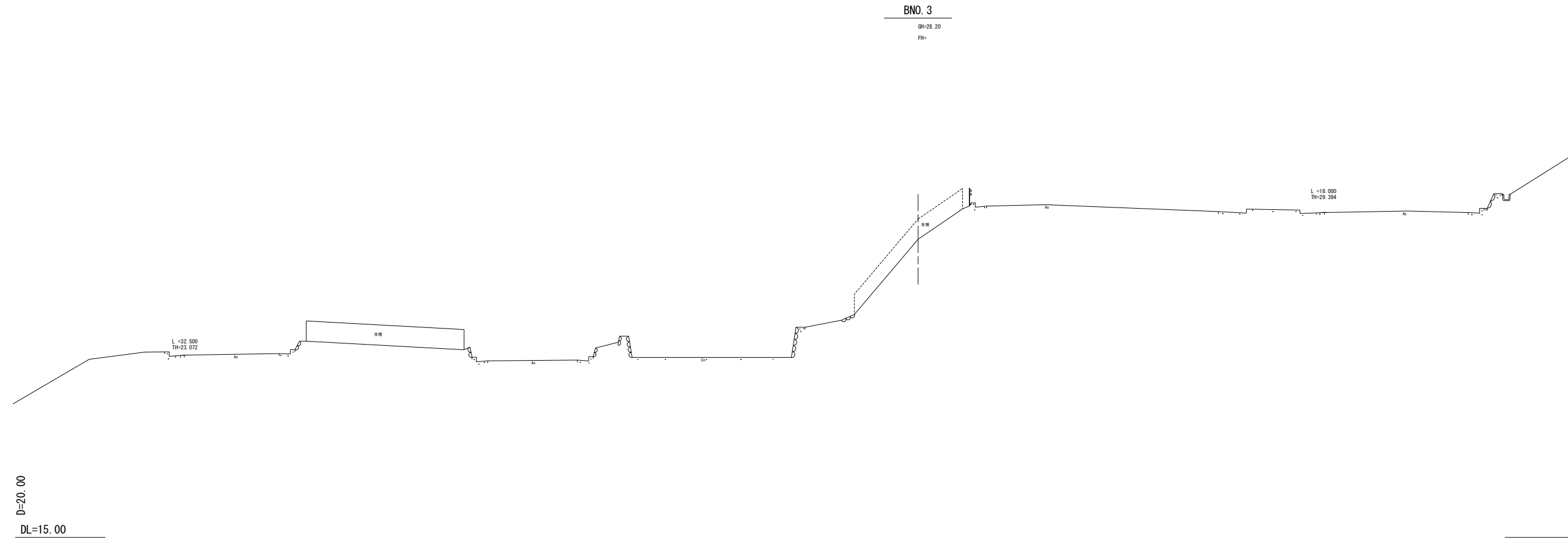
L=34.000
TH=27.255

L=28.200
TH=27.390

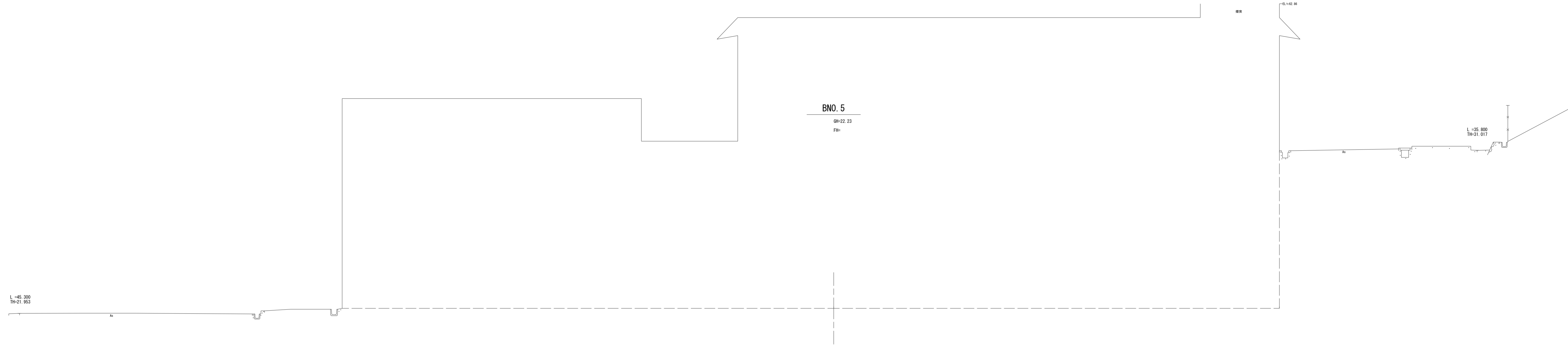
D=20.00

DL=20.00

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線B 横断面		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	1 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		



工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線B 横断面		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	2 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		

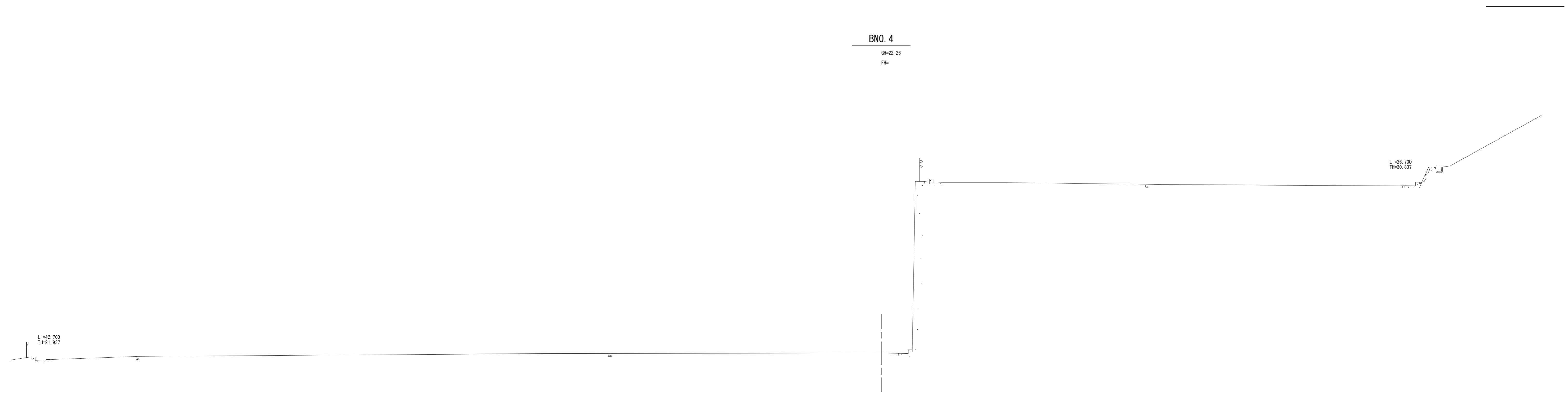


BNO. 5
D=20.00
DL=15.00

L=45.300
TH=21.953

L=35.800
TH=31.017

D=20.00
DL=15.00



BNO. 4
D=20.00
DL=15.00

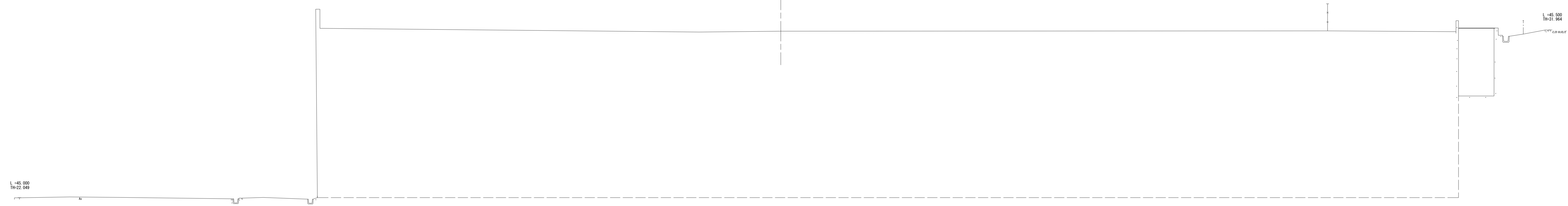
L=42.700
TH=21.927

L=28.700
TH=30.837

D=20.00
DL=15.00

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー業務委託		
図面名	路線B 横断面		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	3 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		

BNO. 7
0+31.89
F/R

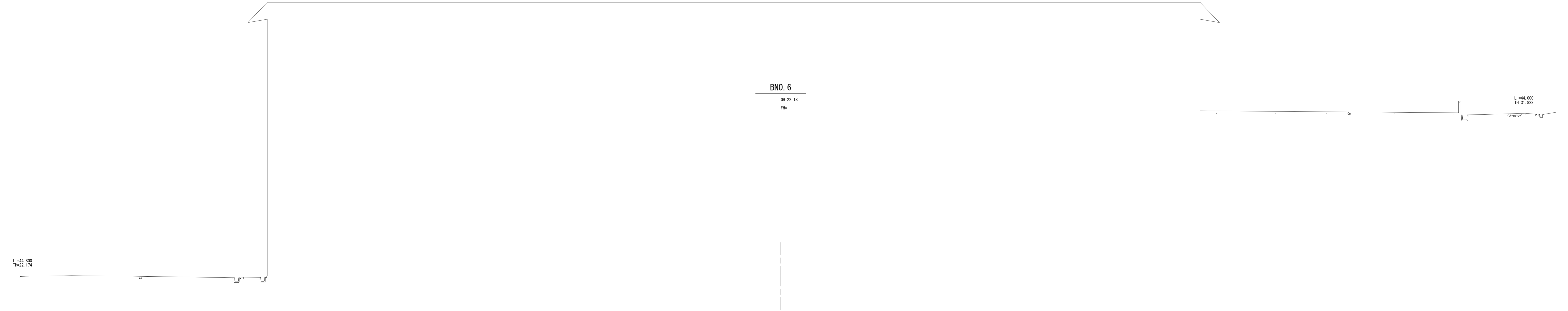


L=45.000
TW=22.049

L=45.000
TW=31.964

D=20.00
DL=15.00

BNO. 6
0+22.18
F/R

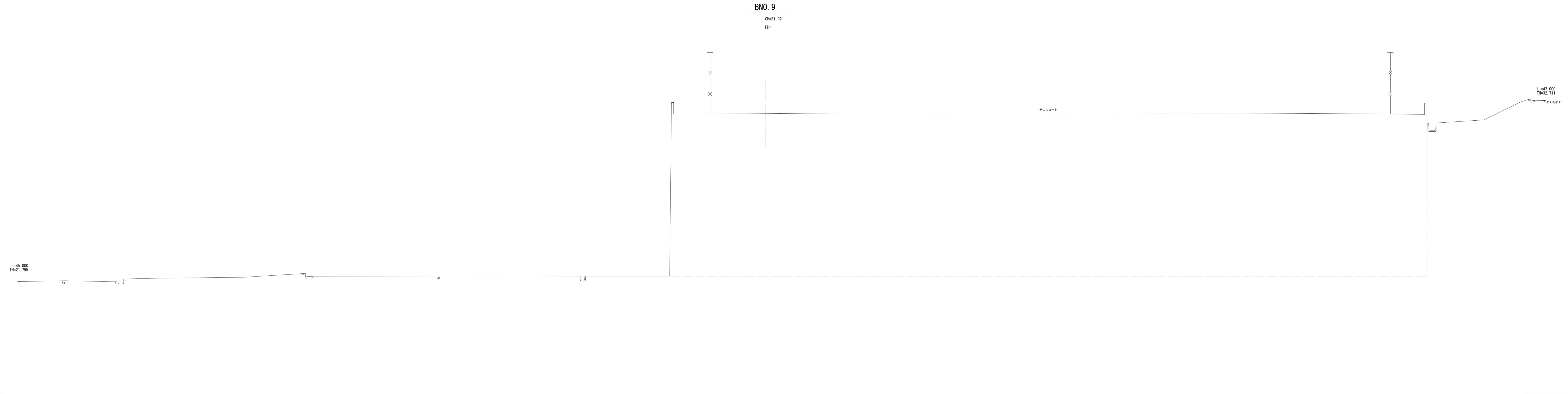


L=44.800
TW=22.174

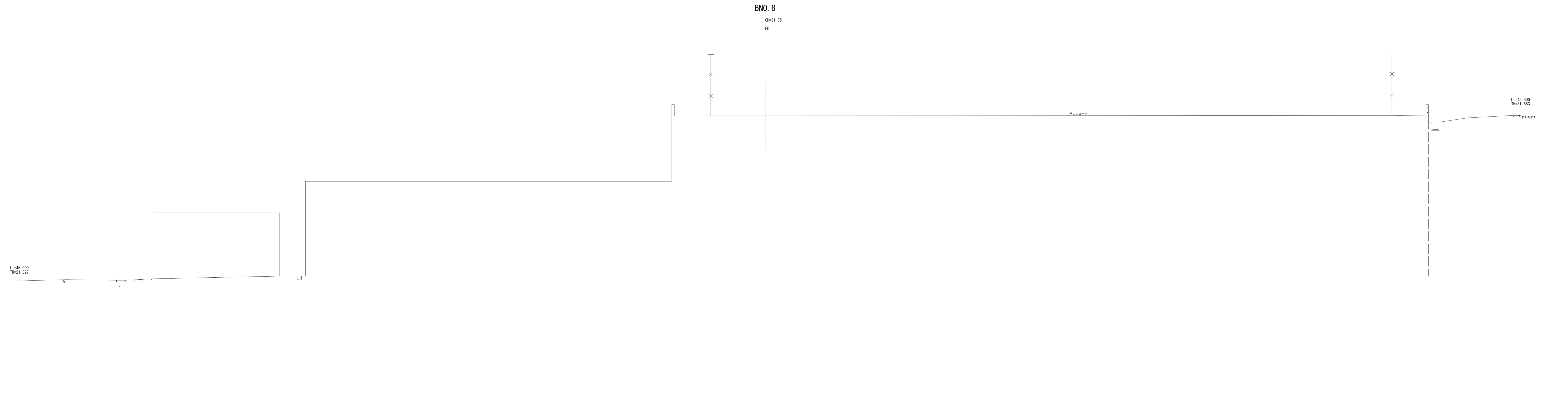
L=44.000
TW=31.822

D=20.00
DL=15.00

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー業務委託		
図面名	路線B 横断面図		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	4 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		

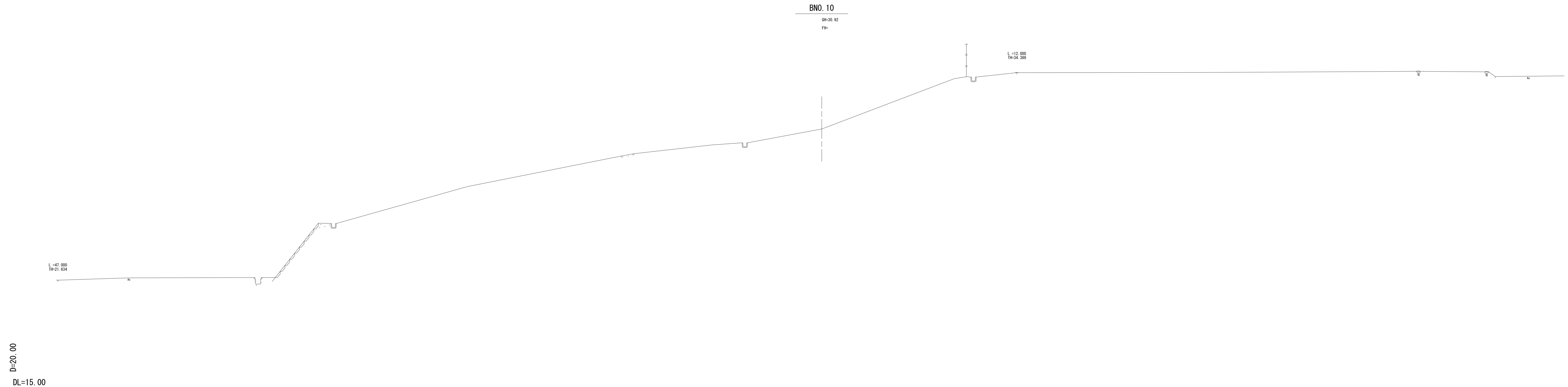
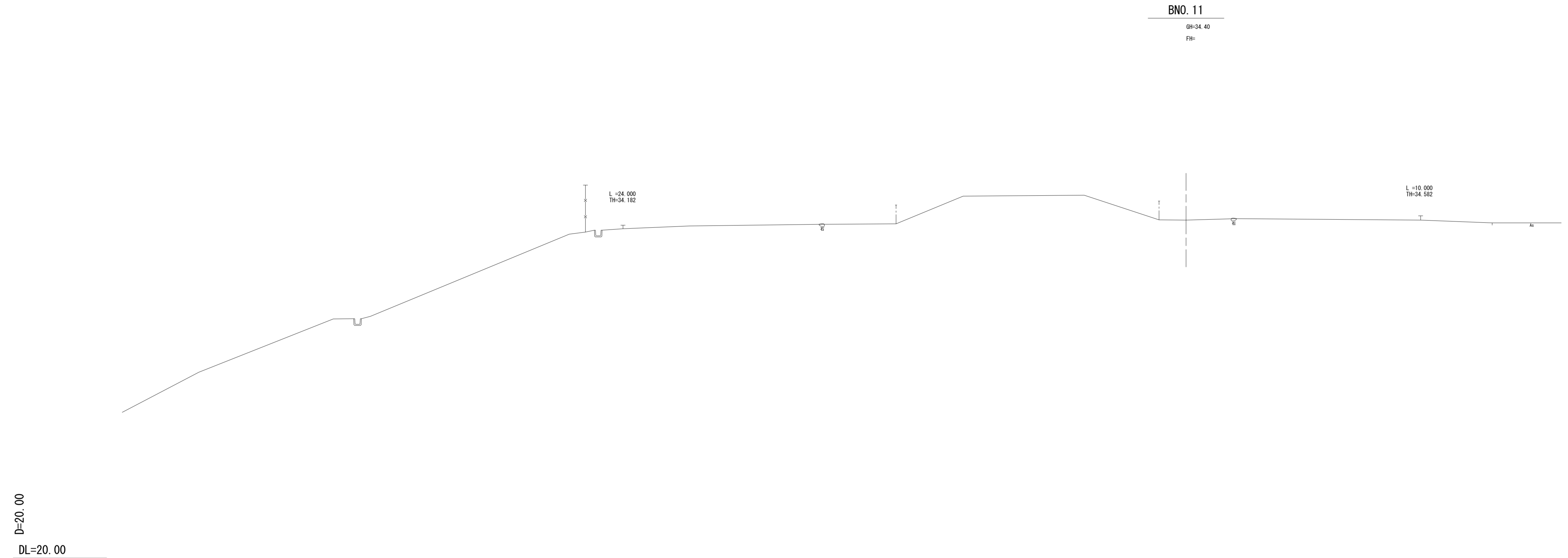


D=20.00
DL=15.00



D=20.00
DL=15.00

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー業務委託		
図面名	路線B 横断面図		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	5 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		



工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー業務委託		
図面名	路線B 横断面		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	6 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		

DL=25.00

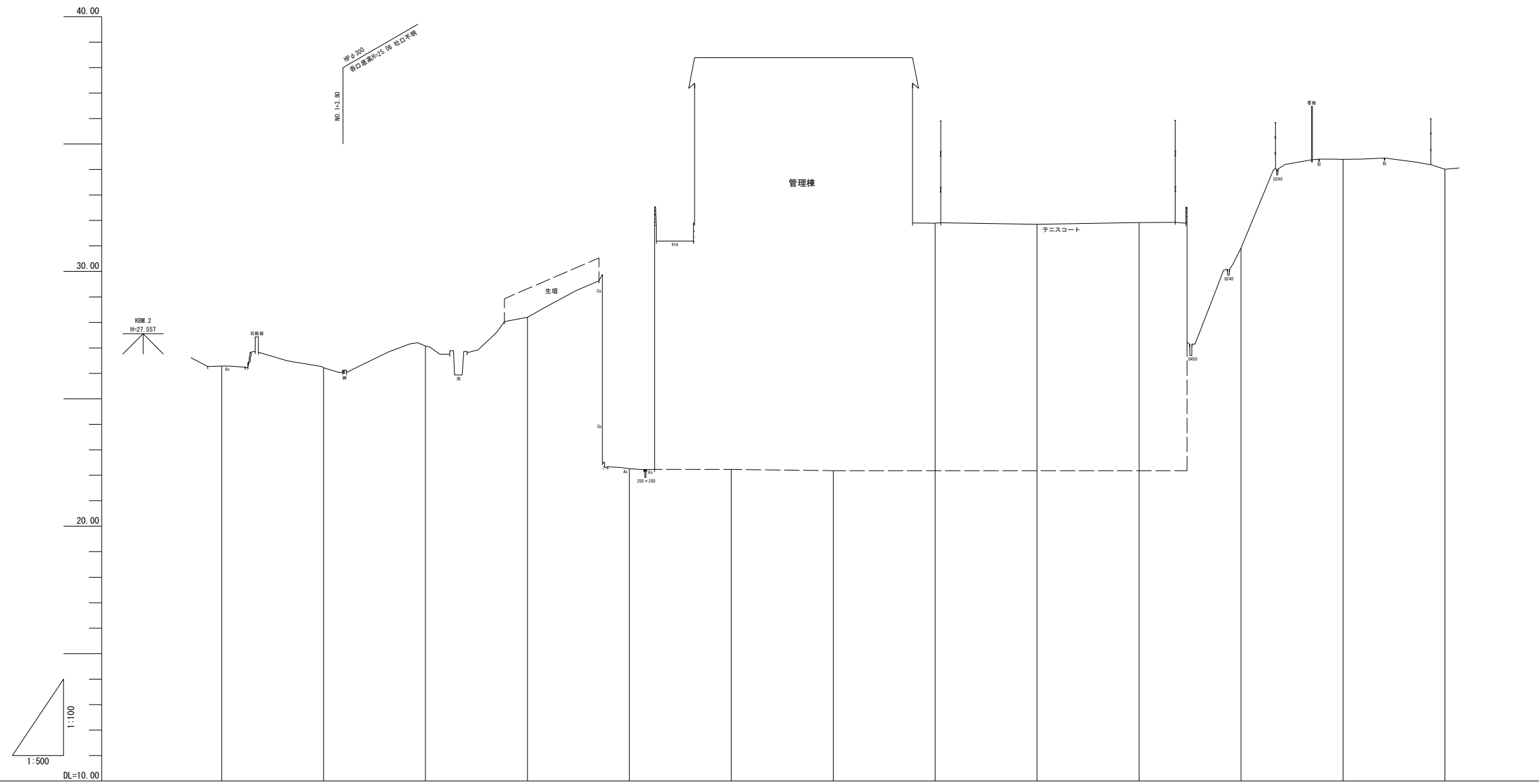
L = 34.000
TH=34.247

L = 18.000
TH=34.509

BNO. 12

0H=34.01
FH=

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線B 横断面		
作成年月日	令和4年8月23日		
縮尺	1 : 100	図面番号	7 / 7
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		



勾配図																										
盛土																										
切土																										
計画高																										
地盤高		26.29		26.27		27.08		28.28		27.29		22.23		22.19		31.88		31.85		31.91		30.92		34.40		34.01
追加距離		0.000		20.000		40.000		60.000		80.000		100.000		120.000		140.000		160.000		180.000		200.000		220.000		240.000
単距離		0.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000		20.000
測点		BMC 0		BMC 1		BMC 2		BMC 3		BMC 4		BMC 5		BMC 6		BMC 7		BMC 8		BMC 9		BMC 10		BMC 11		BMC 12
曲線																										

工事名	鈴鹿市クリーンセンター整備に係る 事業者選定アドバイザー等業務委託		
図面名	路線B 縦断面		
作成年月日	令和4年8月25日		
縮尺	V=1:100 H=1:500	図面番号	1 / 1
会社名	株式会社エイト日本技術開発		
事業者名	鈴鹿市		