

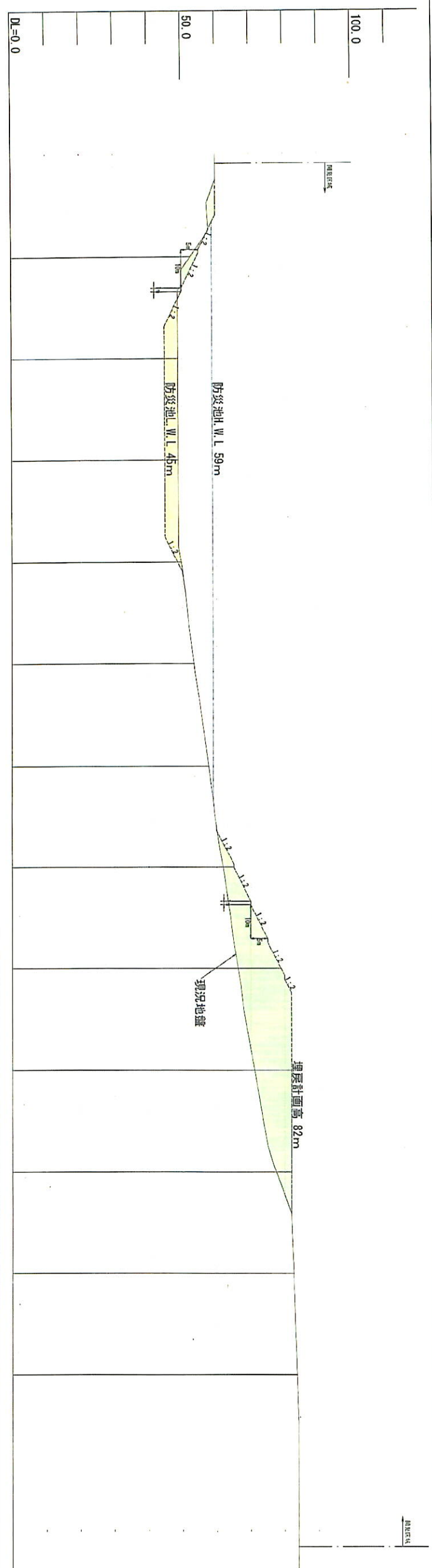
測点	距離	追加距離	地盤高	計画高	切土高
NO. 0	0.0	0.0	69.868		
NO. 1	30.0	30.0	72.511		
NO. 2	30.0	60.0	64.144		
NO. 3	30.0	90.0	45.631	42.660	2.970
NO. 4	30.0	120.0	43.280	26.662	16.617
NO. 5	30.0	150.0	43.240	25.000	18.240
NO. 6	30.0	180.0	44.680	25.000	19.680
NO. 7	30.0	210.0	45.623	25.000	20.623
NO. 8	30.0	240.0	45.591	25.000	20.591
NO. 9	30.0	270.0	49.184	25.000	24.184
NO. 10	30.0	300.0	49.754	25.000	24.754
NO. 11	30.0	330.0	51.436	25.000	26.436
NO. 12	30.0	360.0	52.053	25.000	27.052
NO. 13	30.0	390.0	55.226	30.000	25.226
NO. 14	30.0	420.0	62.802	45.410	17.391
NO. 15	30.0	450.0	75.575	68.619	6.682
NO. 16	19.8	469.8	87.147	85.050	2.097

A 例

[Symbol]	掘削線
[Symbol]	現在地盤高
[Symbol]	掘削計画線
[Symbol]	掘削計画線
[Symbol]	掘削計画線

1/200
 2024.4
 2-1
 株式会社

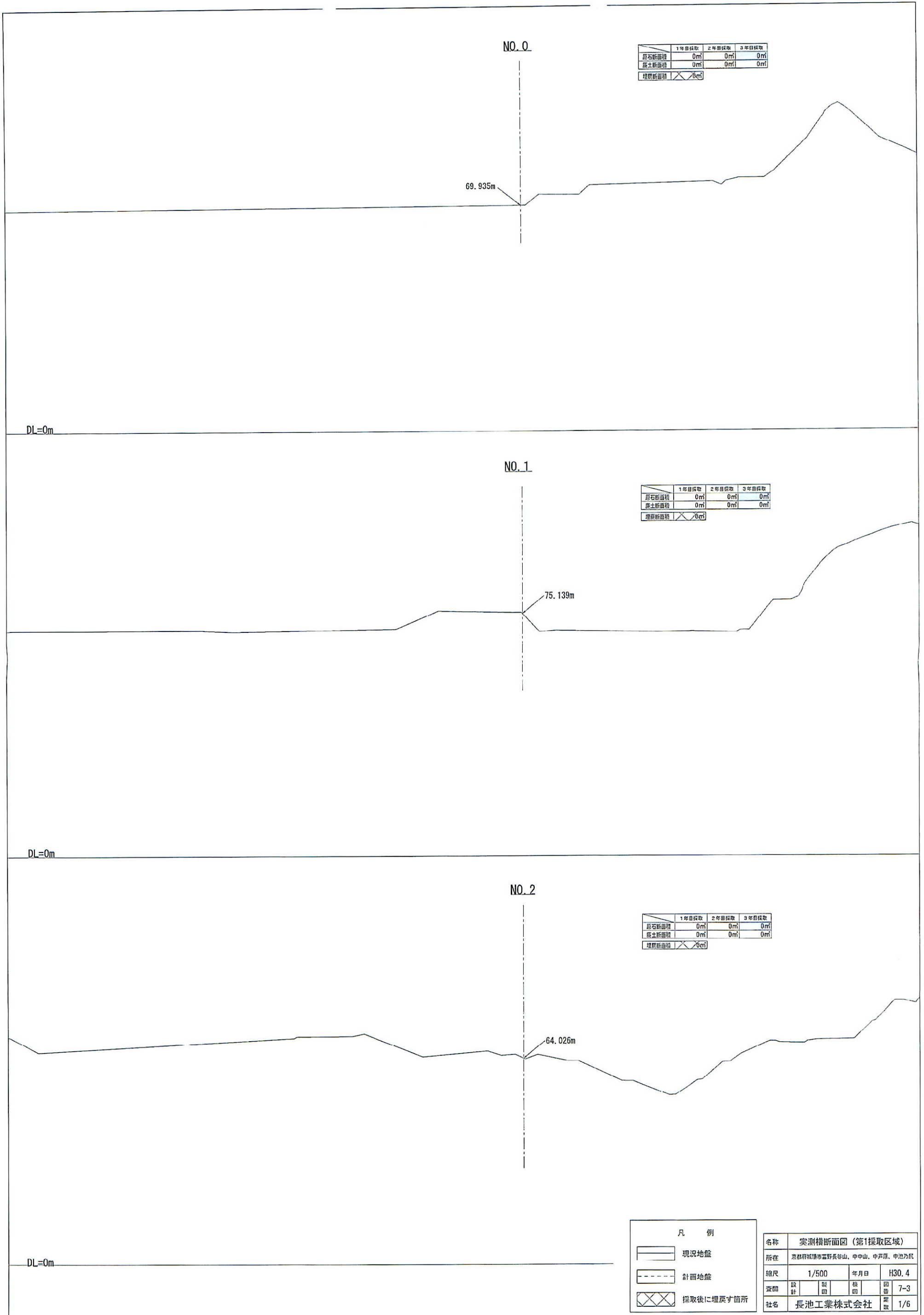
測点	距離	追加距離	地盤高	計画高	切土高	盛土高
NO.0	0.0	0.0	52.703	54.515	—	1.812
NO.1	30.0	30.0	48.928	45.000	3.928	—
NO.2	30.0	60.0	48.960	45.000	3.928	—
NO.3	30.0	90.0	49.734	48.702	1.032	—
NO.4	30.0	120.0	53.401	—	—	—
NO.5	30.0	150.0	57.689	—	—	—
NO.6	30.0	180.0	61.885	65.000	—	3.115
NO.7	30.0	210.0	66.256	78.928	—	12.671
NO.8	30.0	240.0	71.147	82.000	—	10.852
NO.9	30.0	270.0	77.528	82.000	—	4.471
NO.10	30.0	300.0	82.699	—	—	—
NO.11	30.0	300.0	83.632	—	—	—



名称 栗洲堤防断面(埋戻区域)
 所在地 栗洲堤防断面(埋戻区域)
 縮尺 1/500
 図号 7-2
 作成者 長治工業株式会社
 日付

凡例

- 現況地盤
- 埋戻計画地盤
- 盛土
- 切土



NO.0

	1年目標値	2年目標値	3年目標値
原地面高	0m	0m	0m
築地高	0m	0m	0m
埋戻高	0m	0m	0m

69.935m

DL=0m

NO.1

	1年目標値	2年目標値	3年目標値
原地面高	0m	0m	0m
築地高	0m	0m	0m
埋戻高	0m	0m	0m

75.139m

DL=0m

NO.2

	1年目標値	2年目標値	3年目標値
原地面高	0m	0m	0m
築地高	0m	0m	0m
埋戻高	0m	0m	0m

64.026m

DL=0m

凡 例

	現況地盤
	計画地盤
	採取後に埋戻す箇所

名称	突測横断面図 (第1採取区域)		
所在	京都府京都市富野長谷山、中山、中戸原、中池乃尻		
縮尺	1/500	年月日	H30.4
設計	製図	検図	同意
監査			7-3
社名	長池工業株式会社	案数	1/6

NO. 3

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	108㎡	167㎡	5㎡
黄土断面積	17㎡	0㎡	0㎡
埋戻断面積	△102㎡		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

45.846m
 42.666m

DL=0m

NO. 4

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	154㎡	551㎡	531㎡
黄土断面積	10㎡	0㎡	0㎡
埋戻断面積	△970㎡		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

43.265m
 29.737m

DL=0m

NO. 5

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	281㎡	899㎡	851㎡
黄土断面積	2㎡	0㎡	0㎡
埋戻断面積	△496㎡		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

43.169m
 25.000m

DL=0m

凡 例	
	現況地盤
	計画地盤
	採取後に埋戻す箇所

名称	突測横断面図 (第1採取区域)		
所在	京都府城市市野長谷山、中山、中戸原、中池乃底		
縮尺	1/500	年月日	H30. 4
業種	設計	製図	検印
社名	長池工業株式会社	冊数	7-3
		実数	2/6

NO. 6

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	363m ³	972m ³	1,175m ³
原土断面積	80m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	1,856m ³		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

44.356m
 埋戻計画高40m
 25.000m

DL=0m

NO. 7

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	658m ³	889m ³	1,061m ³
原土断面積	251m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	1,663m ³		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

17.898m
 埋戻計画高40m
 25.000m

DL=0m

NO. 8

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	753m ³	880m ³	1,038m ³
原土断面積	556m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	1,648m ³		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

17.898m
 埋戻計画高40m
 25.000m

DL=0m

凡 例	
	現況地盤
	計画地盤
	採取後に埋戻す箇所

名称	突測横断面図 (第1採取区域)		
所在	京都府城陽市富野長谷山、中中山、中芦原、中池乃尻		
縮尺	1/500	年月日	H30. 4
製図	製図	検図	回数 7-3
社名	長池工業株式会社	案数	3/6

NO. 9

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	893m ²	783m ²	777m ²
原土断面積	484m ²	0m ²	0m ²
埋戻断面積	1308m ²		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

48.838m

埋戻計画高40m

25.000m

DL=0m

NO. 10

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	781m ²	561m ²	483m ²
原土断面積	697m ²	0m ²	0m ²
埋戻断面積	869m ²		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

49.839m

埋戻計画高40m

25.000m

DL=0m

NO. 11

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	789m ²	560m ²	508m ²
原土断面積	872m ²	0m ²	0m ²
埋戻断面積	895m ²		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

51.490m

埋戻計画高40m

25.000m

DL=0m

凡 例

	現況地盤
	計画地盤
	採取後に埋戻す箇所

名称	突測横断面図 (第1採取区域)		
所在	京都府京都市富野長谷山、中山、中戸原、中池乃尻		
縮尺	1/500	年月日	H30. 4
変更	設計	製図	検査
社名	長池工業株式会社	図番	7-3
		葉数	4/6

NO. 12

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	844m ³	564m ³	511m ³
残土断面積	636m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	825m ³		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

52.144m
 埋戻計画高40m
 25.000m

DL=0m

NO. 13

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	756m ³	513m ³	360m ³
残土断面積	1,031m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	774m ³		

1年目 現況高~FL=42m
 2年目 FL=42m~FL=35m
 3年目 FL=35m~FL=25m

55.206m
 埋戻計画高40m
 30.000m

DL=0m

NO. 14

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原石断面積	97m ³	0m ³	0m ³
残土断面積	959m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	0m ³		

1年目 現況高~FL=42m

62.524m
 45.340m

DL=0m

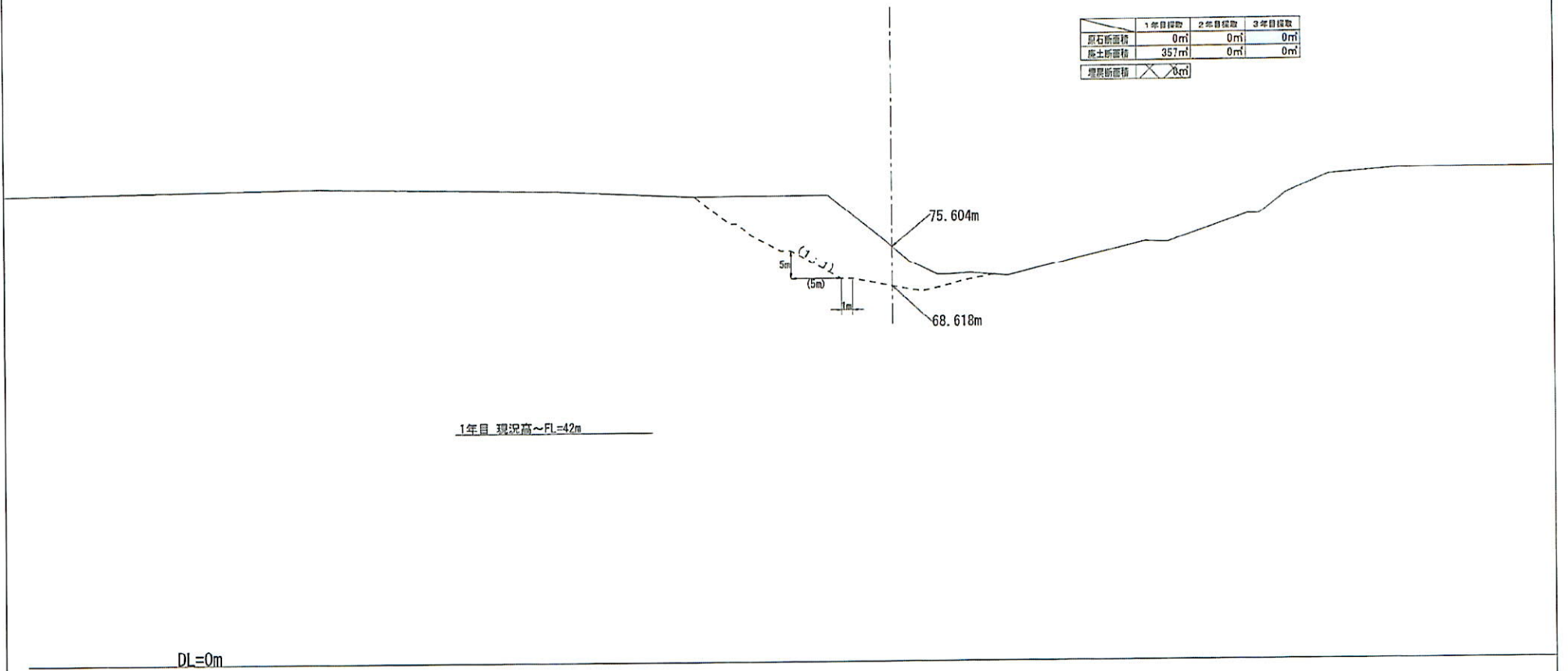
凡 例

	現況地盤
	計画地盤
	採取後に埋戻す箇所

名称			
名称	突測横断面図 (第1採取区域)		
所在	京都府城陽市富野長谷山、中山、中芦原、中池乃原		
縮尺	1/500	年月日	H30.4
支脚	設計	監製	検閲
社名	長池工業株式会社	図番	7-3
		葉数	5/6

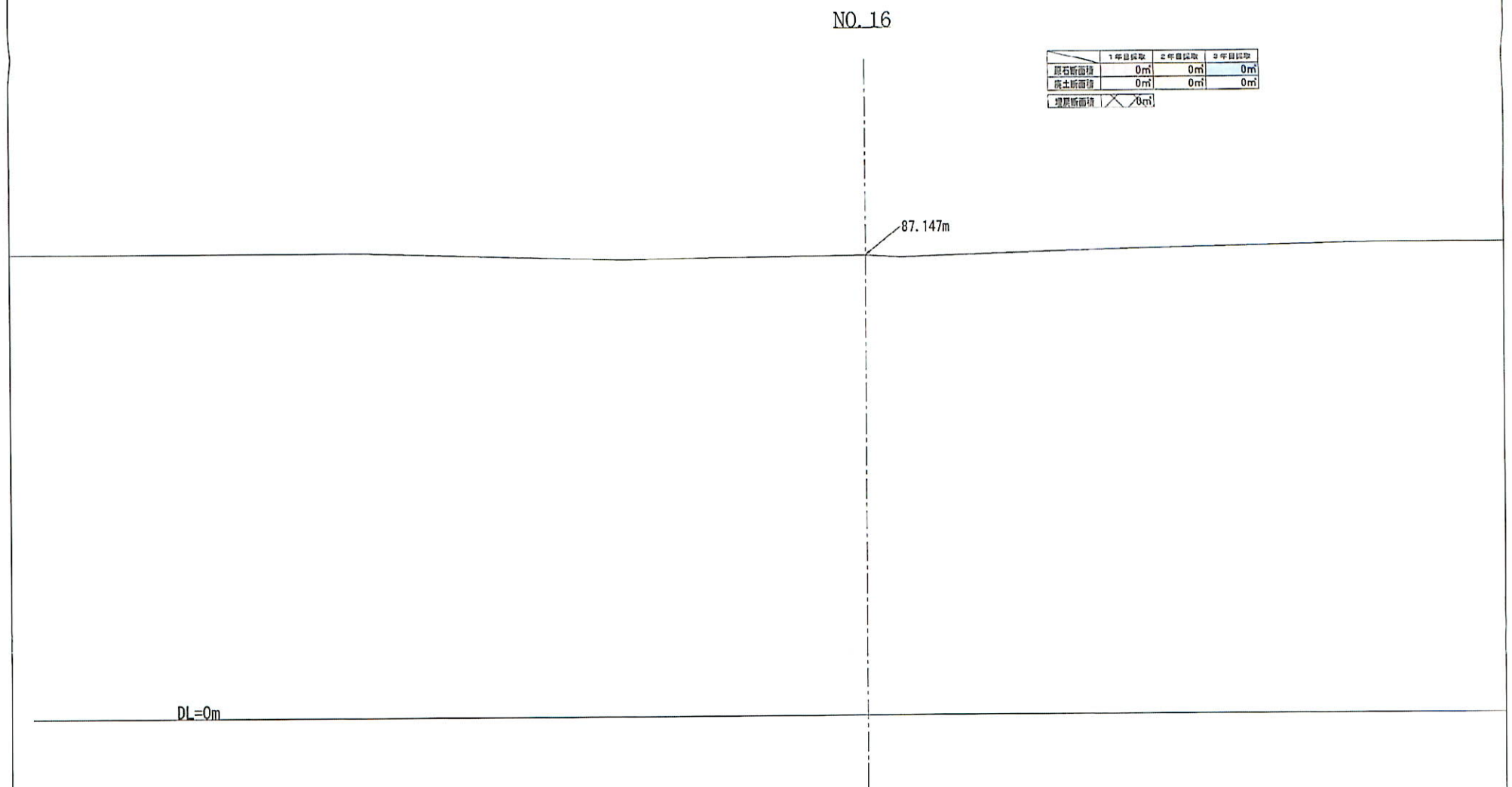
NO. 15

	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原土断面積	0m ³	0m ³	0m ³
戻土断面積	357m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	X 8m ³		



NO. 16

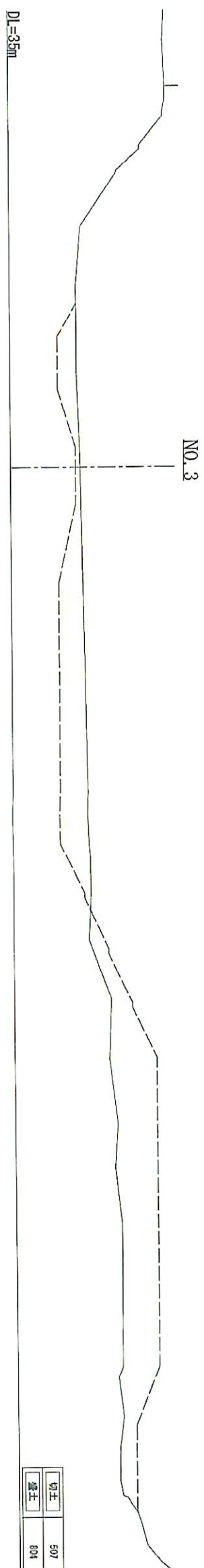
	1年目採取	2年目採取	3年目採取
原土断面積	0m ³	0m ³	0m ³
戻土断面積	0m ³	0m ³	0m ³
埋戻断面積	X 0m ³		



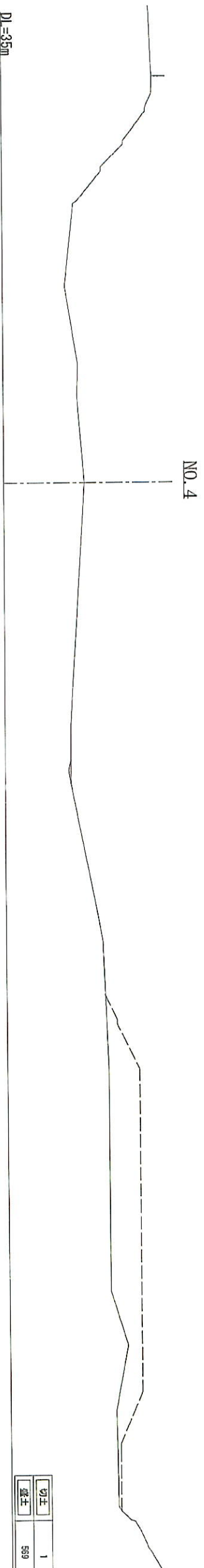
凡 例

	現況地盤
	計画地盤
	採取後に埋戻す箇所

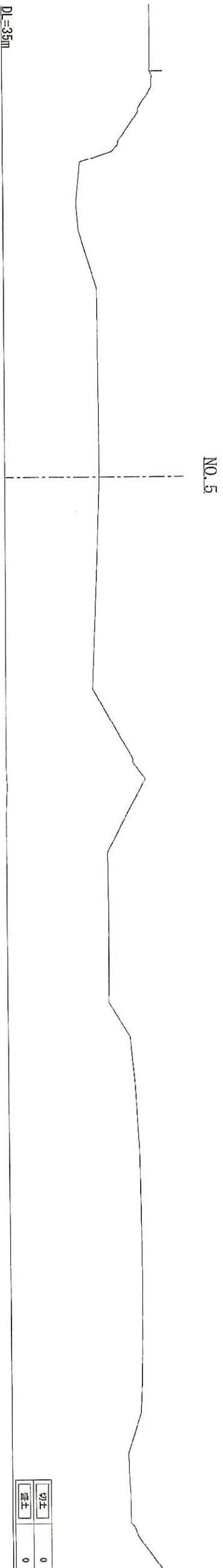
名称	突測横断面図 (第1採取区域)		
所在	京都府綾部市富野長谷山、中山、中戸原、中池乃原		
縮尺	1/500	年月日	H30. 4
表開	設 計	製 図	核 査 7-3
社名	長池工業株式会社	頁数	6/6



切土	507
盛土	804



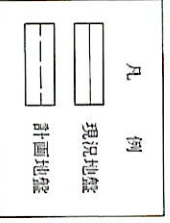
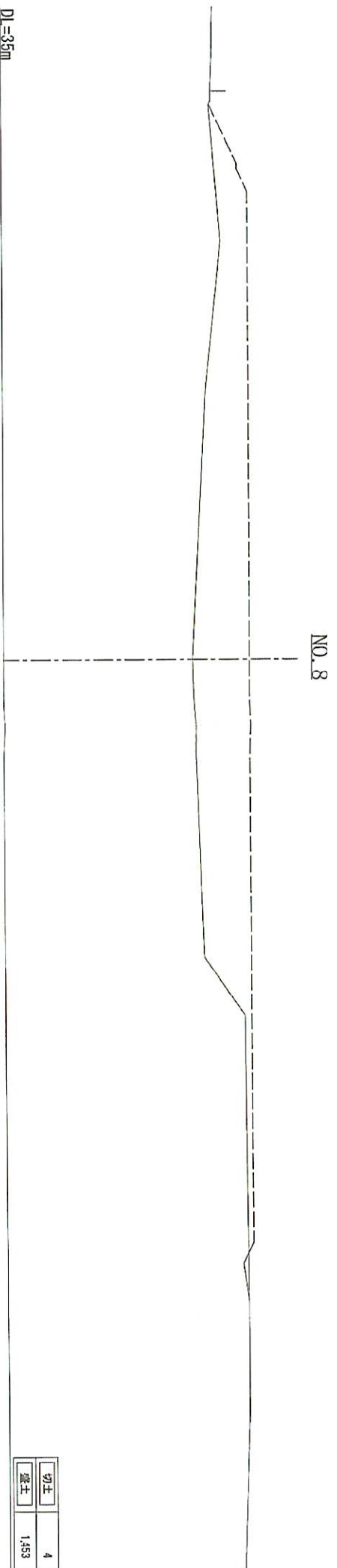
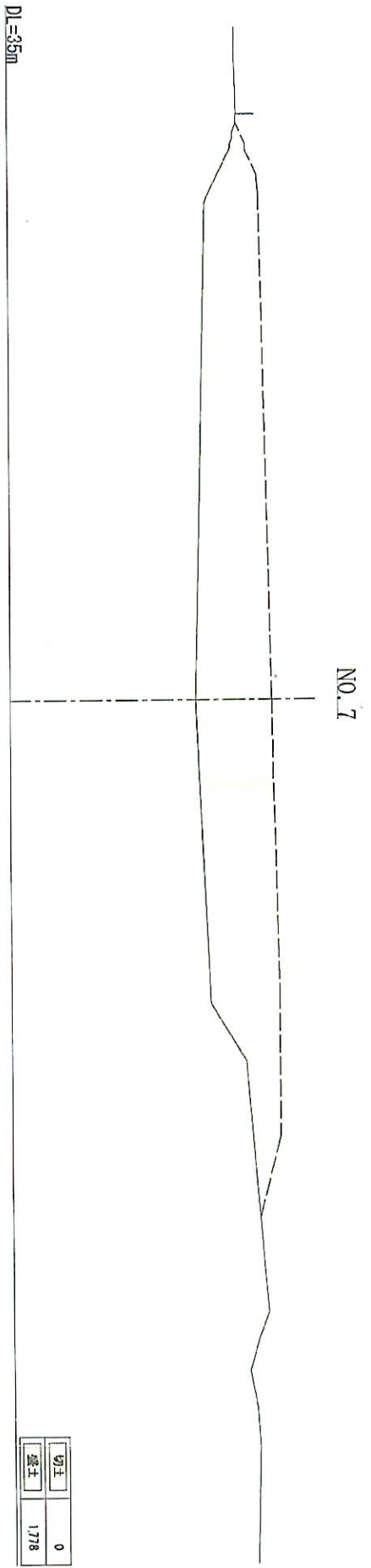
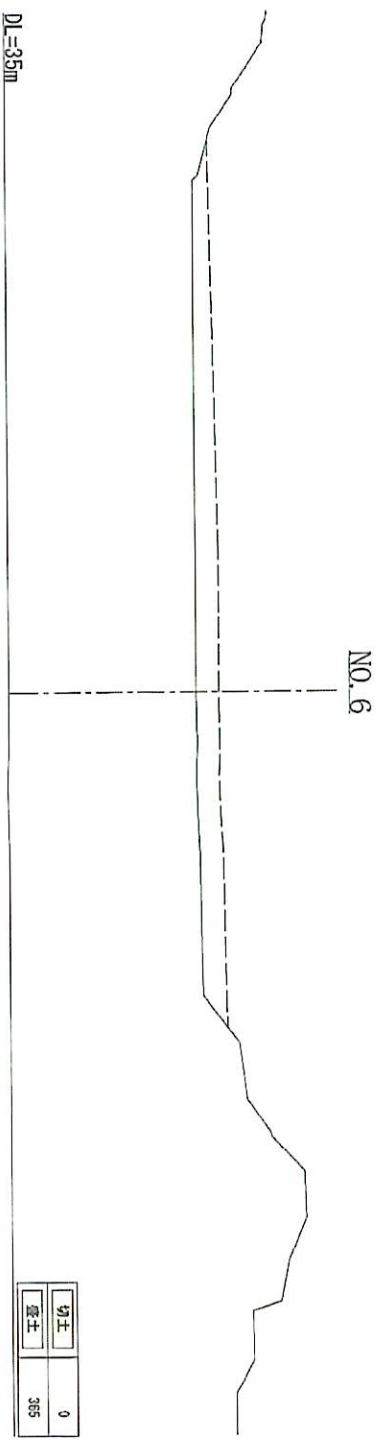
切土	1
盛土	599



切土	0
盛土	0

凡例
—— 現況地盤
----- 計画地盤

名称	実測横断面図 (豊原区域)			
所在	茨城県つくば市豊原町3丁目、中山、中央西、中央西高			
縮尺	1/500	年月日	H30.4	
委託	設計	概算	図番	7-4
社名	長池工業株式会社			
			葉数	2/4



名称	突割横断面図 (埋戻区域)			
所在	東京都目黒区青丘三丁目、中野山、中野原、中野乃木			
縮尺	1/500	年月日	H30. 4	
室画	設計	製図	検印	図番
社名	長池工業株式会社			
			葉数	3/4

D1=35m

NO. 9

切土	0
盛土	511

NO. 10

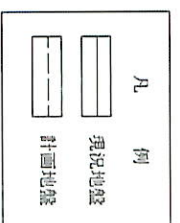
D1=35m

切土	0
盛土	86

NO. 11

D1=35m

切土	0
盛土	20



名称	寒洲横断面图 (盛岡区域)			
所在	盛岡市東区新井谷山、中山、中町、中池25号			
縮尺	1/500	年月日	H30.4	
製図	設計	製図	検閲	承認
姓名	長池工業株式会社 製			
				4/4