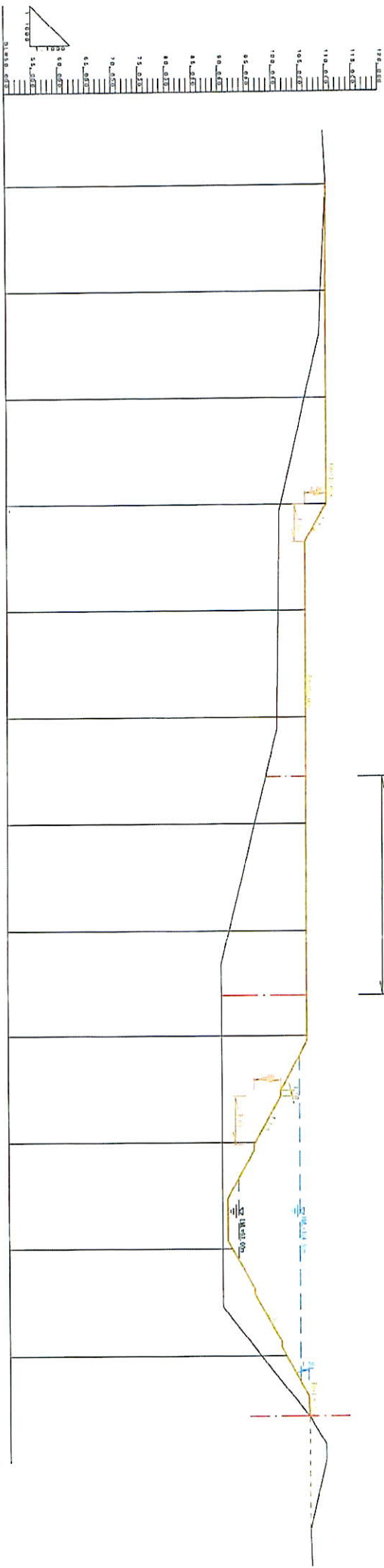


E区域(1号防災池) 縦断面図 S=1:1000

- 凡例
- ▭ 堤体(防壁) (保安林)
  - ▭ 堤体(防壁) (普通林)
  - ▭ 1号防災池

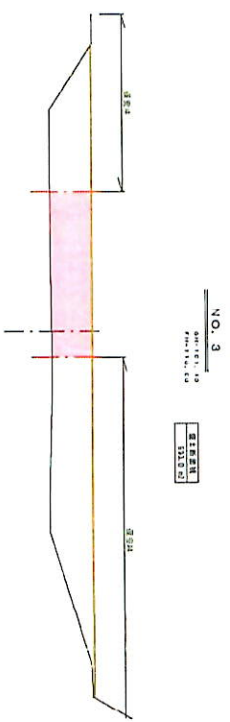
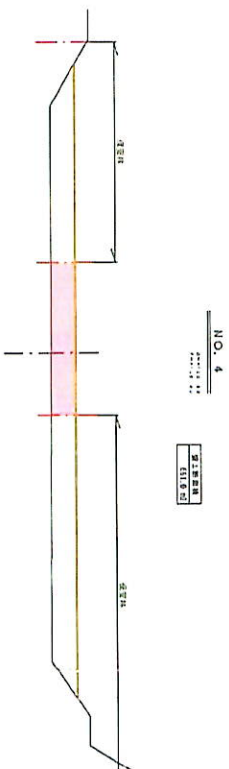
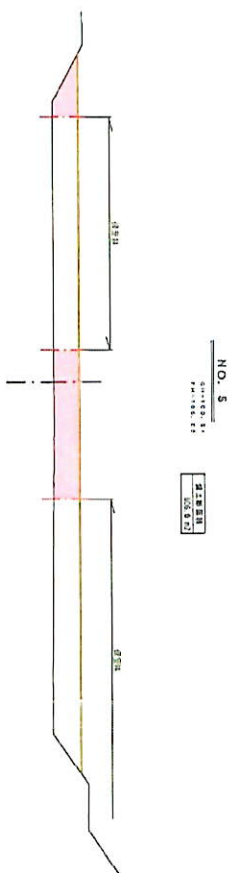
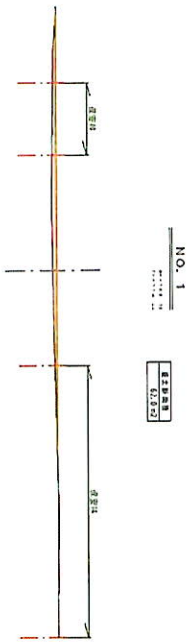
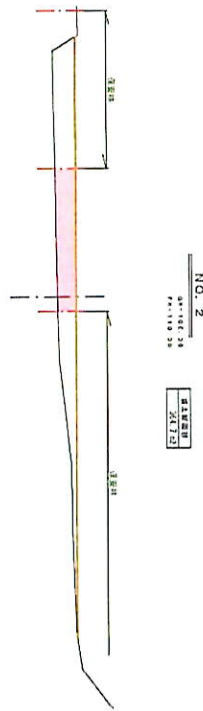


測点	単距離	追加距離	地盤高	盛土計画高	盛土
NO.0	0.000	0.000	110.12		
NO.1	20.000	20.000	108.10	110.00	0.90
NO.2	20.000	40.000	108.00	110.00	4.00
NO.3	20.000	60.000	107.40	110.00	8.60
NO.4	20.000	80.000	100.82	108.00	3.12
NO.5	20.000	100.000	100.54	108.00	5.46
NO.6	20.000	120.000	96.30	108.00	9.70
NO.7	20.000	140.000	91.55	108.00	14.42
NO.8	20.000	160.000	88.00	108.00	18.00
NO.9	20.000	180.000	80.00	98.10	8.10
NO.10	20.000	200.000	80.00	91.87	1.87
NO.11	20.000	220.000	84.82	101.84	9.02

所在地	城陽市中山120-27番地
図面名	E区域(1号防災池)縦断面図
縮尺	S=1:1000 図番 4-1
作成年月日	令和2年4月 日
申請者	株式会社 五井興業
作成者	株式会社 インスタック

E区域(1号防灾池) 横断面图 1/2

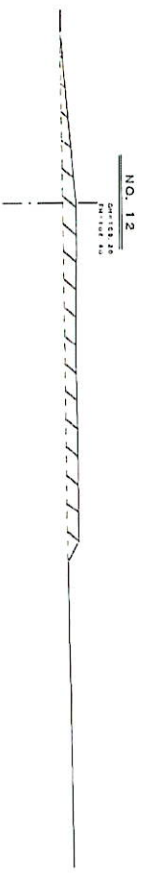
池内(池底)  
 池壁(池壁)  
 池底(池底)



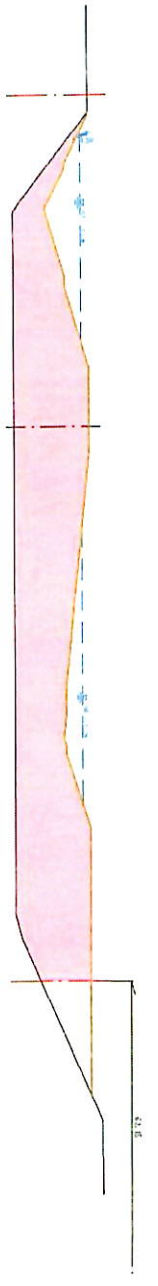
图名	池内(池底)
图号	池内(池底)
比例	1:1
日期	2011.10.10
设计	池内(池底)
审核	池内(池底)
制图	池内(池底)
校对	池内(池底)
审核	池内(池底)
批准	池内(池底)

E区域(1号防炎池) 横断面图 2/2

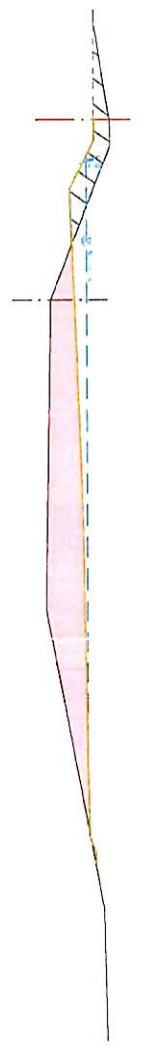
防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水



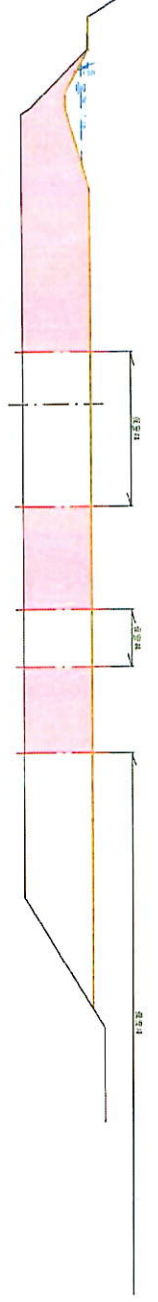
NO. 8  
 防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水



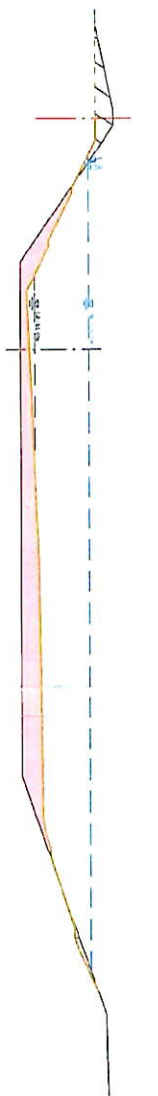
NO. 11  
 防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水



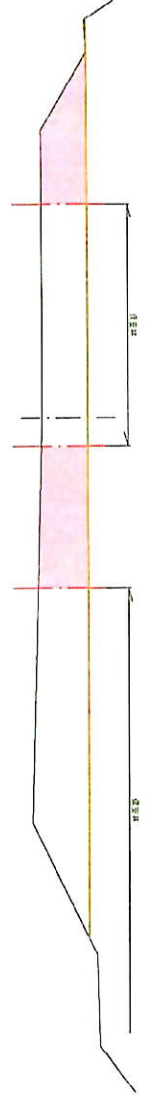
NO. 7  
 防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水



NO. 10  
 防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水



NO. 6  
 防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水



NO. 9  
 防炎池池底  
 防炎池池壁  
 防炎池池水

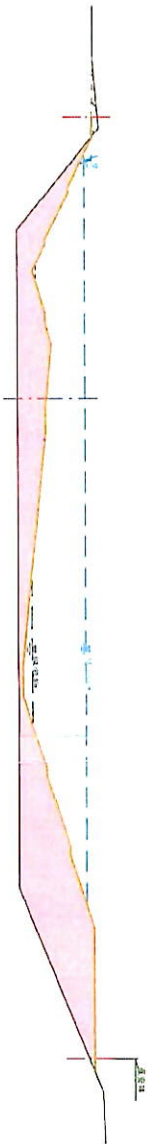
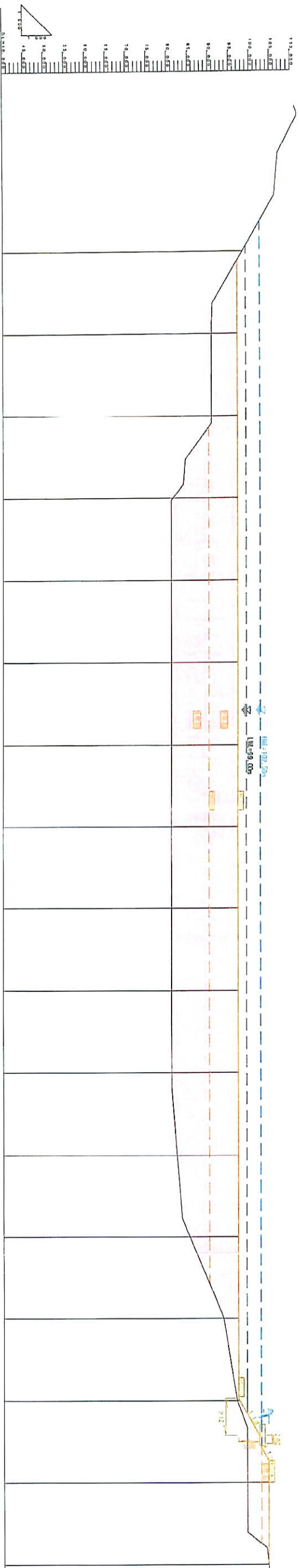


图 号	防炎池池底
图 名	防炎池池底
图 尺	1:100
图 比	1:1
图 号	防炎池池壁
图 名	防炎池池壁
图 尺	1:100
图 比	1:1

B区域(2号防災池) 縦断面図 S=1:1000

点  
 2号防災池  
 埋戻し計画



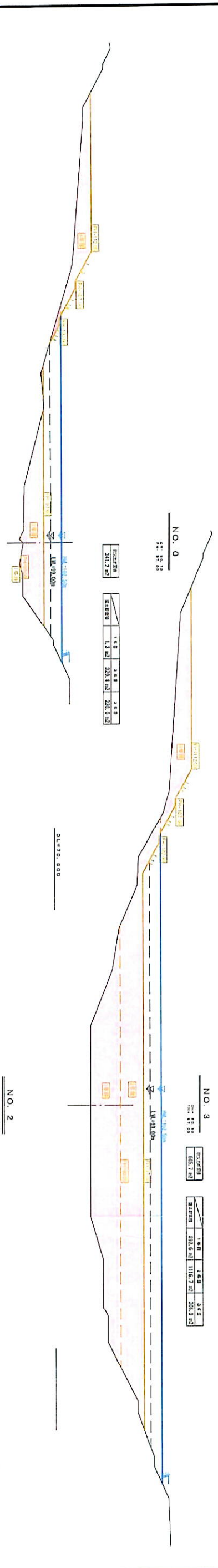
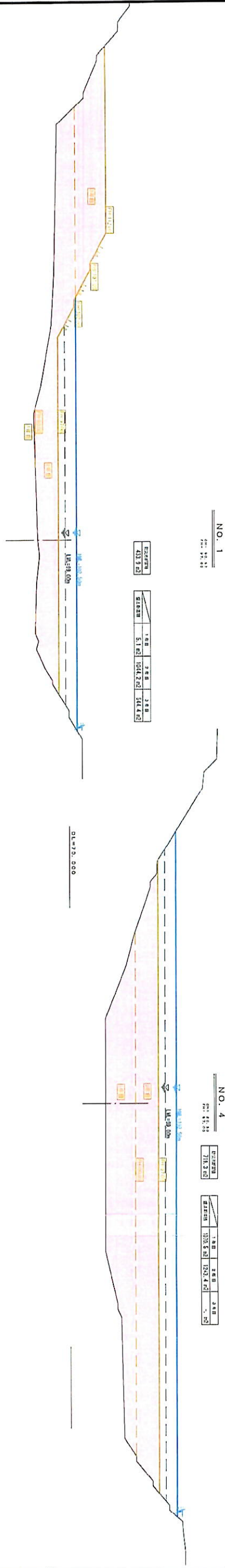
測点	単距離	追加距離	地盤高	盛土計画高	盛土
NO. 0-20	20.000	-20.000	94.30		
NO. 0	0.000	0.000	96.70	97.00	0.30
NO. 1	20.000	20.000	96.60	97.00	0.40
NO. 2	20.000	40.000	91.20	97.00	5.80
NO. 3	20.000	60.000	89.80	97.00	7.20
NO. 4	20.000	80.000	89.80	97.00	7.20
NO. 5	20.000	100.000	89.80	97.00	7.20
NO. 6	20.000	120.000	89.80	97.00	7.20
NO. 7	20.000	140.000	89.80	97.00	7.20
NO. 8	20.000	160.000	89.80	97.00	7.20
NO. 9	20.000	180.000	89.80	97.00	7.20
NO. 10	20.000	200.000	82.70	97.00	14.30
NO. 11	20.000	220.000	85.20	97.00	11.80
NO. 12	20.000	240.000	82.40	97.00	14.60
NO. 13	20.000	260.000	96.00	97.20	1.20
7	0.000	260.000	96.00	98.20	2.20
11	0.000	300.000	94.20		

所在地	福岡府中津山120-27番地
図面名	B区域(2号防災池) 縦断面図
縮尺	S=1:1000 図番 5-1
作成年月日	令和2年4月 日
申請者	株式会社 五井開発
作成者	株式会社 インステック



点 位

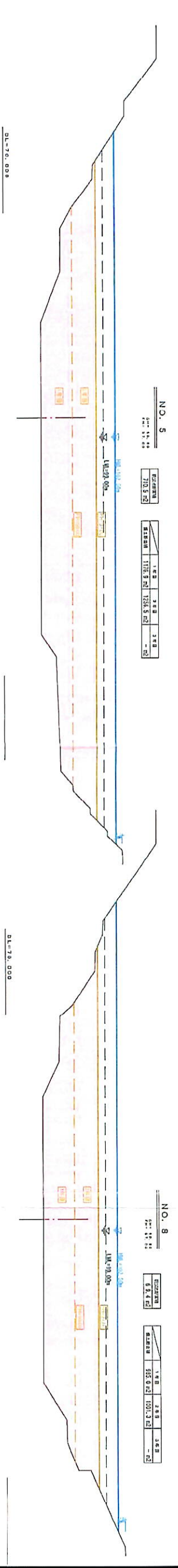
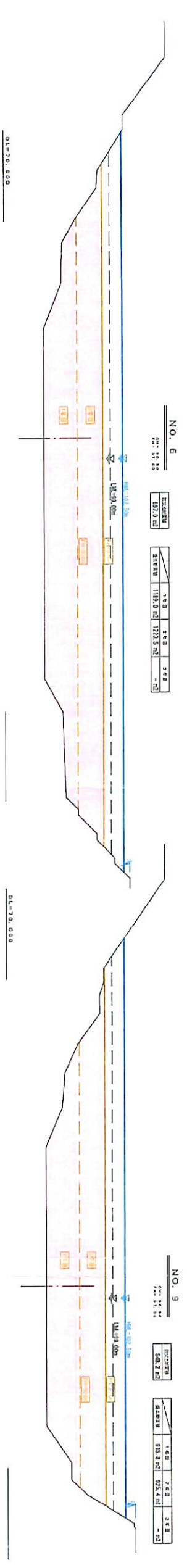
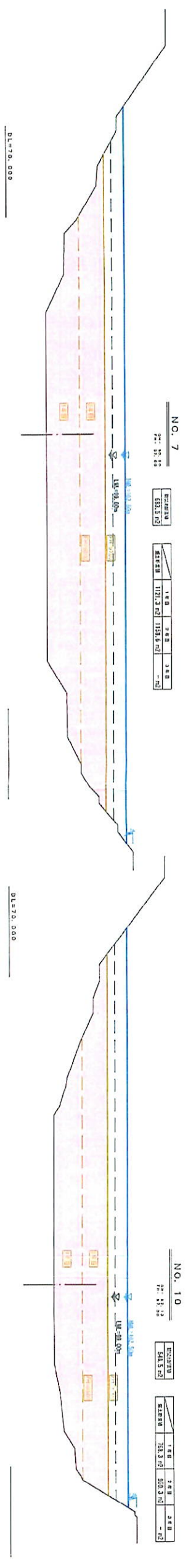
- 2号防浪池
- 堤岸L剖面



DL=70.000

所在地	筑前県中津市1-0-27番地
図 号	01-1-200 図 号 2-2
作成年月	令和2年4月 日
申請者	株式会社 井筒屋
市 役 者	株式会社 イノキック

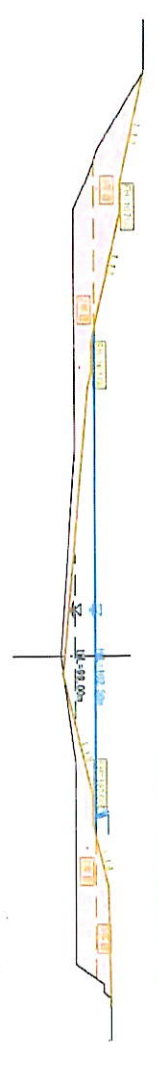
2号防災池  
 埋戻し範囲



所在地	埼玉県中山120-27番地
図面尺	縮尺(原形) 縮尺(図面) 2/3
作成年月日	5-11-200   図面   5-3
申請者	株式会社玉井建設
作成者	株式会社 アズワン

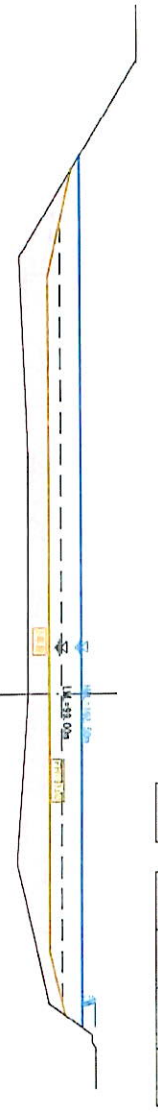
尺:01

- 2号防災池
- 埋戻し計画
- ±0.00線



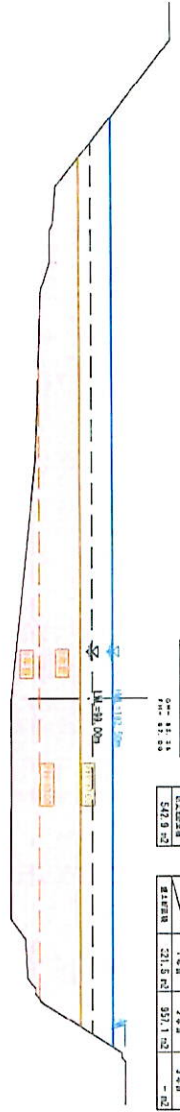
NO. 13  
201.3m

Excavation	1.8m	2.8m	2.8m
Backfill	-	201.4m	178.2m



NO. 12  
197.3m

Excavation	1.8m	2.8m	2.8m
Backfill	-	197.4m	178.2m



NO. 11  
181.9m

Excavation	1.8m	2.8m	2.8m
Backfill	-	181.9m	178.2m

DL=70.000

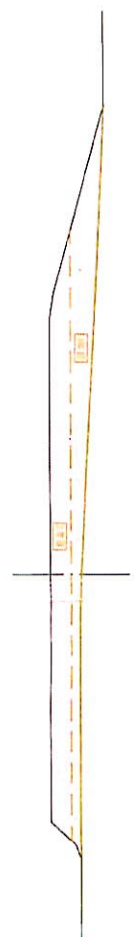
DL=70.000

DL=76.000

DL=70.000



NO. 15



NO. 14  
181.5m

Excavation	1.8m	2.8m	2.8m
Backfill	-	181.5m	178.2m

DL=70.000

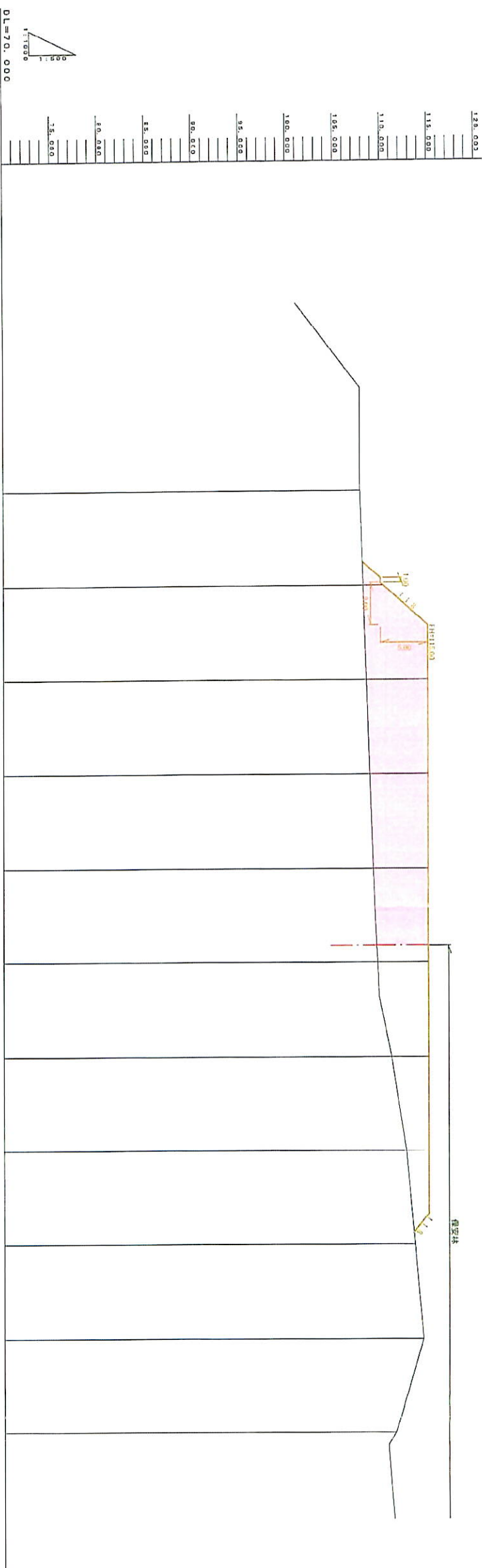
DL=70.000

所在地	埼玉県中山120-27番地		
図名	日区域(2号防災池) 横断面图 3/3	図号	5-4
図尺	5:1, 1:500	図名	5-4
作成年月日	令和2年4月 日		
作成者	株式会社 五井建設		
作成所	株式会社 五井建設		



凡例

- 埋戻し計画線 (仮定線)
- 埋戻し計画線 (寄道線・今回埋戻し区域)



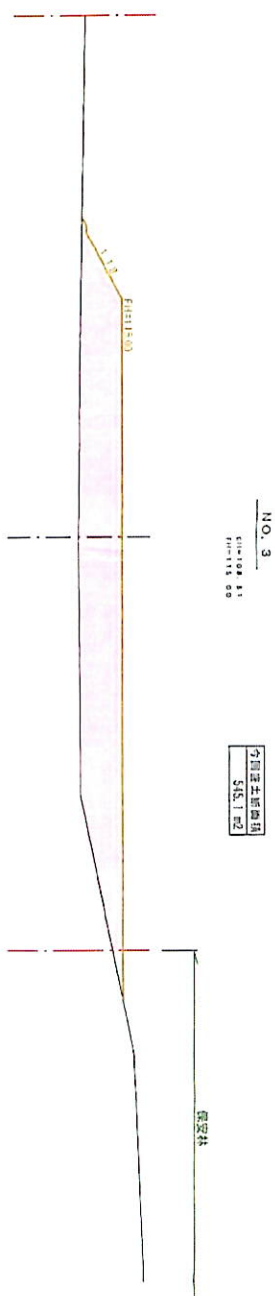
測点	単距離	追加距離	地盤高	計画高	盛土
NO. 0	0.000	0.000	107.81		
NO. 1	20.000	20.000	108.14	110.28	2.14
NO. 2	20.000	40.000	108.47	115.00	6.53
NO. 3	20.000	60.000	108.81	115.00	6.19
NO. 4	20.000	80.000	109.16	115.00	5.84
NO. 5	20.000	100.000	109.60	115.00	5.40
NO. 6	20.000	120.000	111.05	115.00	3.95
NO. 7	20.000	140.000	112.60	115.00	2.40
NO. 8	20.000	160.000	113.50		
NO. 9	20.000	180.000	114.40		
NO. 10	20.000	200.000	111.50		

所在地	横浜市中山1-20-27番地
図面名	C区域 縦断面図
縮尺	H=1:1,000, V=1:500 図番 7-1
作成年月日	令和2年4月 日
申請者	株式会社玉井開発
作成者	株式会社 インステック

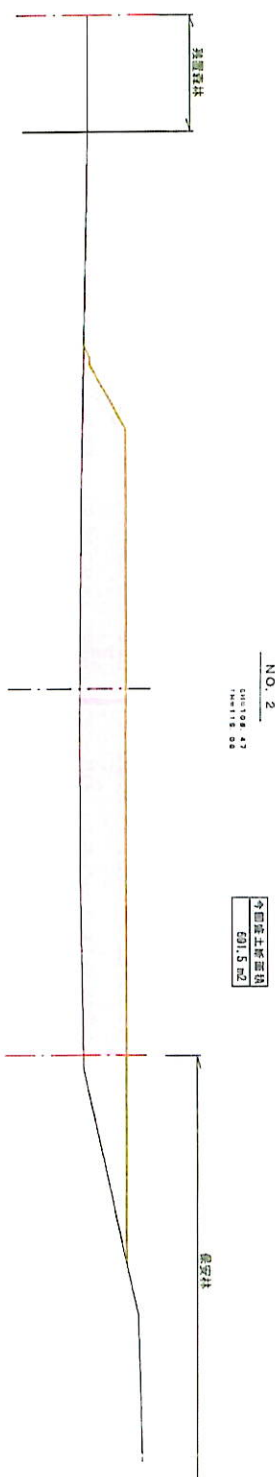


凡例

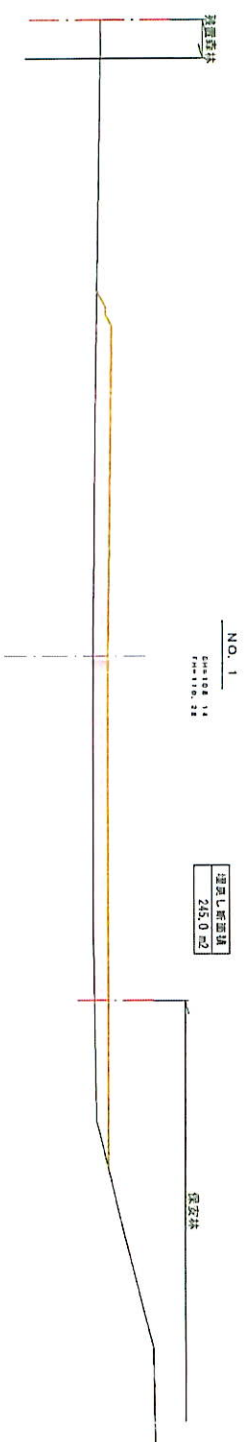
- 埋戻し計画線 (仮定線)
- 埋戻し計画線 (常態線・今回埋戻し区域)



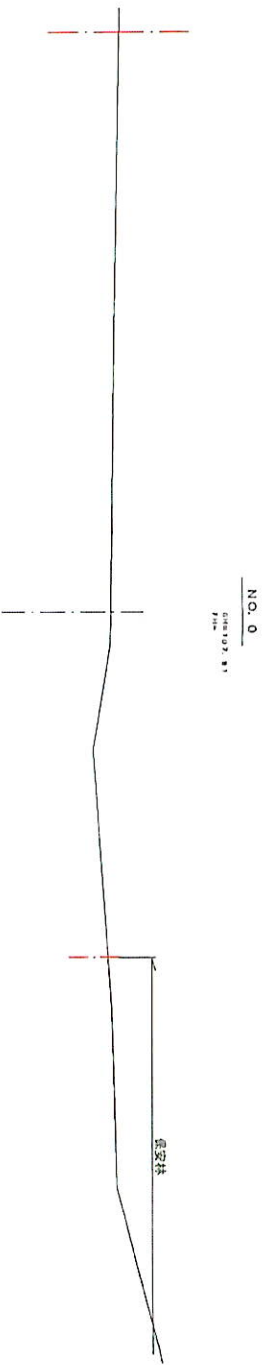
DL=70.000



DL=70.000



DL=70.000

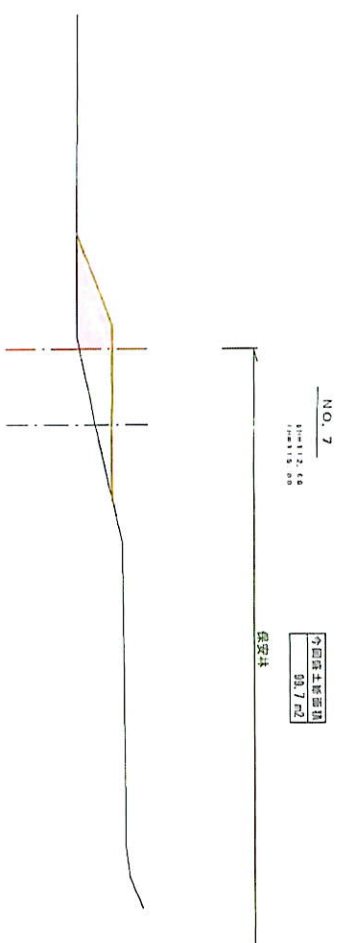


DL=70.000

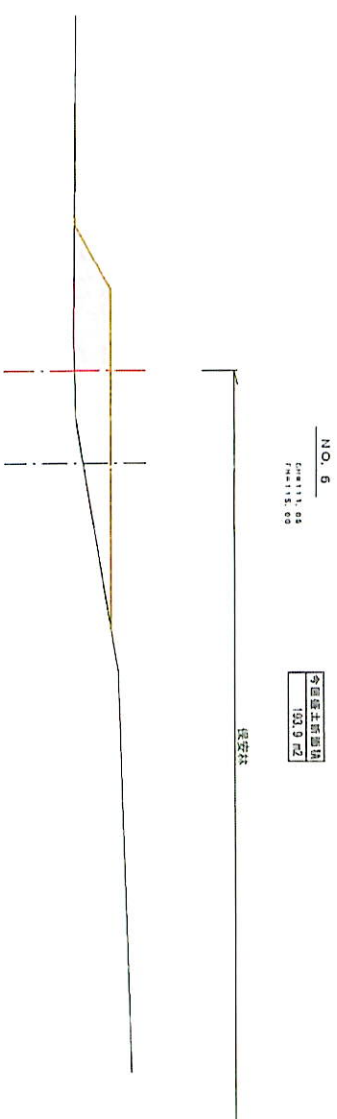
所在地	福岡県平山120-27番地		
図名	C区域 横断面図	1/3	
縮尺	S=1:000	図番	7-2
作成年月日	令和2年4月 日		
申請者	株式会社 五井 開発		
作成者	株式会社 インステック		

A-91

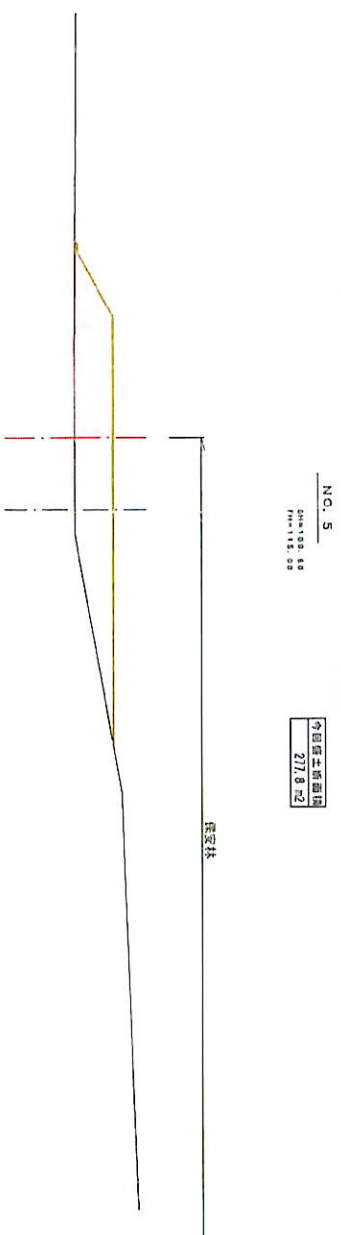
- 埋戻し計画線 (保安林)
- 埋戻し計画線 (普通林・今期埋戻し区域)



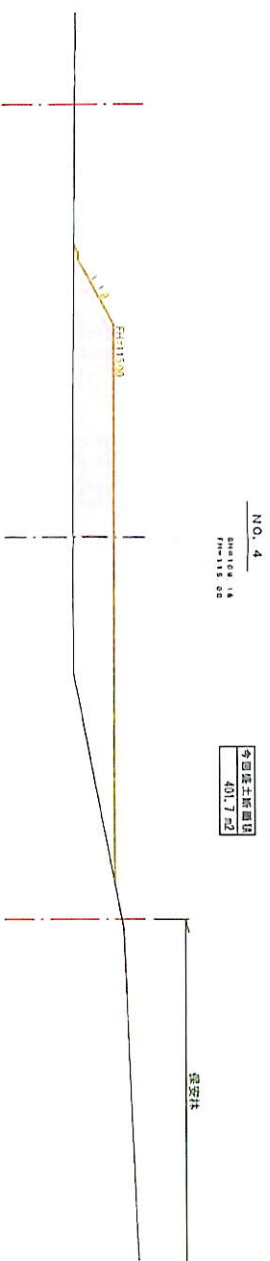
DL=110.000



DL=80.000



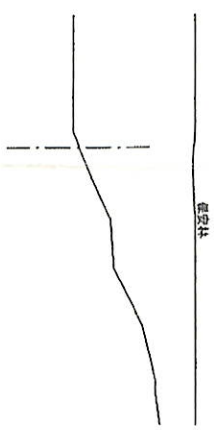
DL=80.000



DL=70.000

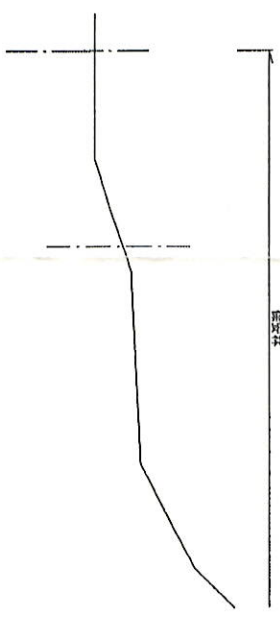
所在地	横浜市中山120-27番地
図面名	C区域 横断面図 2/3
縮尺	S=1:1000 図章 7-3
作成年月日	令和2年4月 日
申請者	株式会社 五井興業
作成者	株式会社 インステック

NO. 10  
S=1:1000  
1/1000



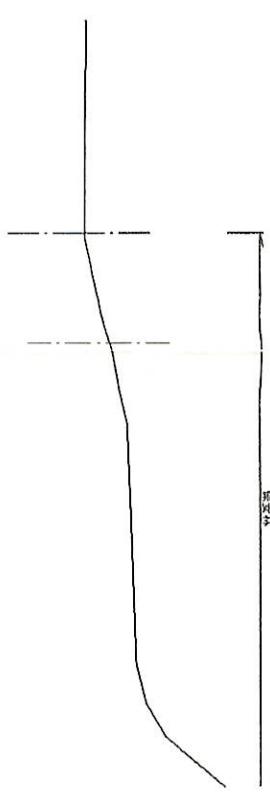
DL=80.000

NO. 9  
S=1:1000  
1/1000



DL=80.000

NO. 8  
S=1:1000  
1/1000

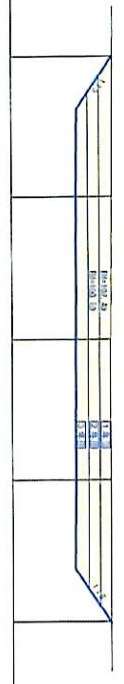
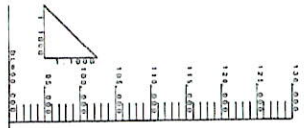


DL=80.000

所在地	福岡市中央区120-27番地		
図面名	C区域 横断面図 3/3	図番	7-4
規模	S=1:1,000	作成年月日	令和2年4月 日
申請者	株式会社 インスタック		
作成者	株式会社 インスタック		

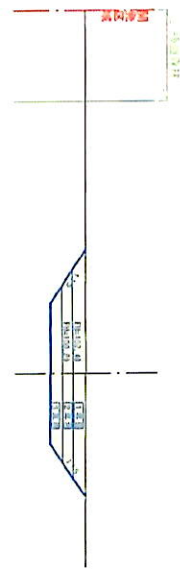
採取区域縦横断面図 S=1:1000

A—01 採取計測線



測点	断面高	地盤高	追加距離	断面距離
NO. 0	0.00	0.00	0.00	0.00
NO. 1	0.10	0.01	20.000	20.000
NO. 2	0.20	0.07	20.000	40.000
NO. 3	0.30	0.04	20.000	60.000
NO. 4	0.40	0.00	20.000	80.000

NO. 1  
51.11 51.12  
51.13 51.14  
51.15 51.16  
51.17 51.18  
51.19 51.20



NO. 0  
51.00 51.01  
51.02 51.03  
51.04 51.05  
51.06 51.07  
51.08 51.09  
51.10 51.11



DL=90.000

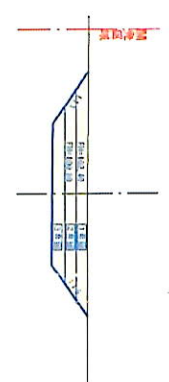


NO. 4  
51.11 51.12  
51.13 51.14  
51.15 51.16  
51.17 51.18  
51.19 51.20

NO. 3  
51.11 51.12  
51.13 51.14  
51.15 51.16  
51.17 51.18  
51.19 51.20

51.11 51.12 51.13 51.14  
51.15 51.16 51.17 51.18  
51.19 51.20 51.21 51.22

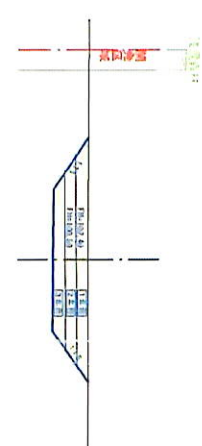
DL=90.000



NO. 2  
51.11 51.12  
51.13 51.14  
51.15 51.16  
51.17 51.18  
51.19 51.20

51.11 51.12 51.13 51.14  
51.15 51.16 51.17 51.18  
51.19 51.20 51.21 51.22

DL=90.000



DL=90.000

所在地	福岡市中山1-20-27番地
図面名	採取区域縦横断面図
縮尺	S=1:1000
作成年月日	令和2年4月 8日
申請者	株式会社 五井昌発
作成者	株式会社 オンステック



