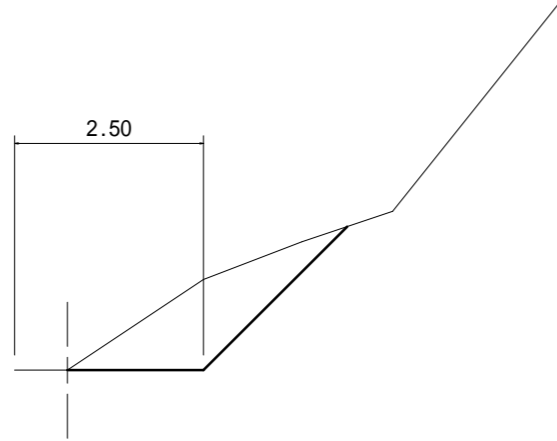


排土工 (その1)
横断図

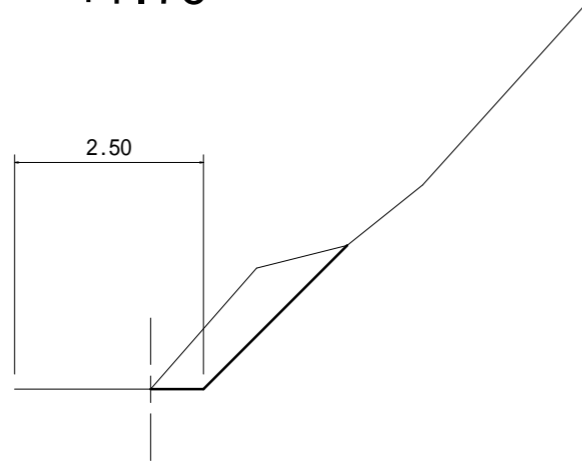
測点	+3.85
区分	数量
掘削	2.2 m ²

+3.85



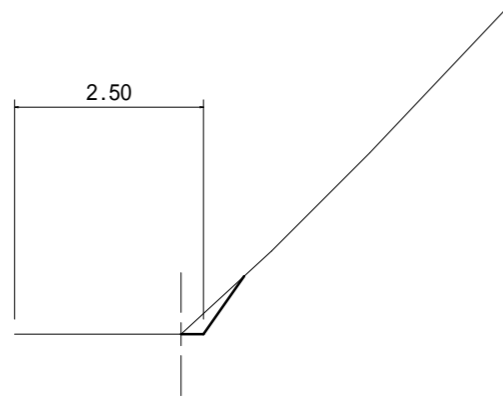
+1.75

測点	+1.75
区分	数量
掘削	1.4 m ²

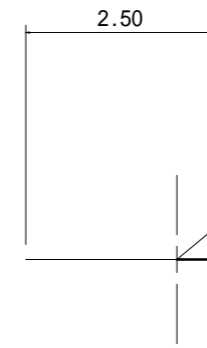


BP

測点	BP
区分	数量
掘削	0.1 m ²



排土工 (その2)
標準横断図 (+6.65から19.0m先まで)

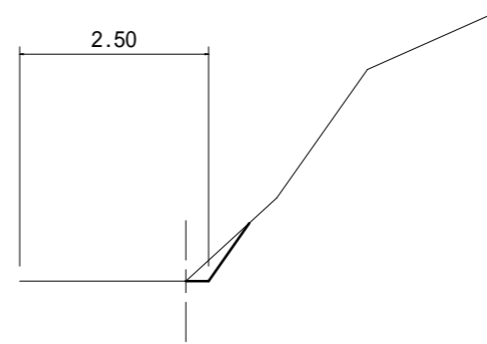


測点	
区分	数量
掘削	0.3 m ²

延長 19.0m

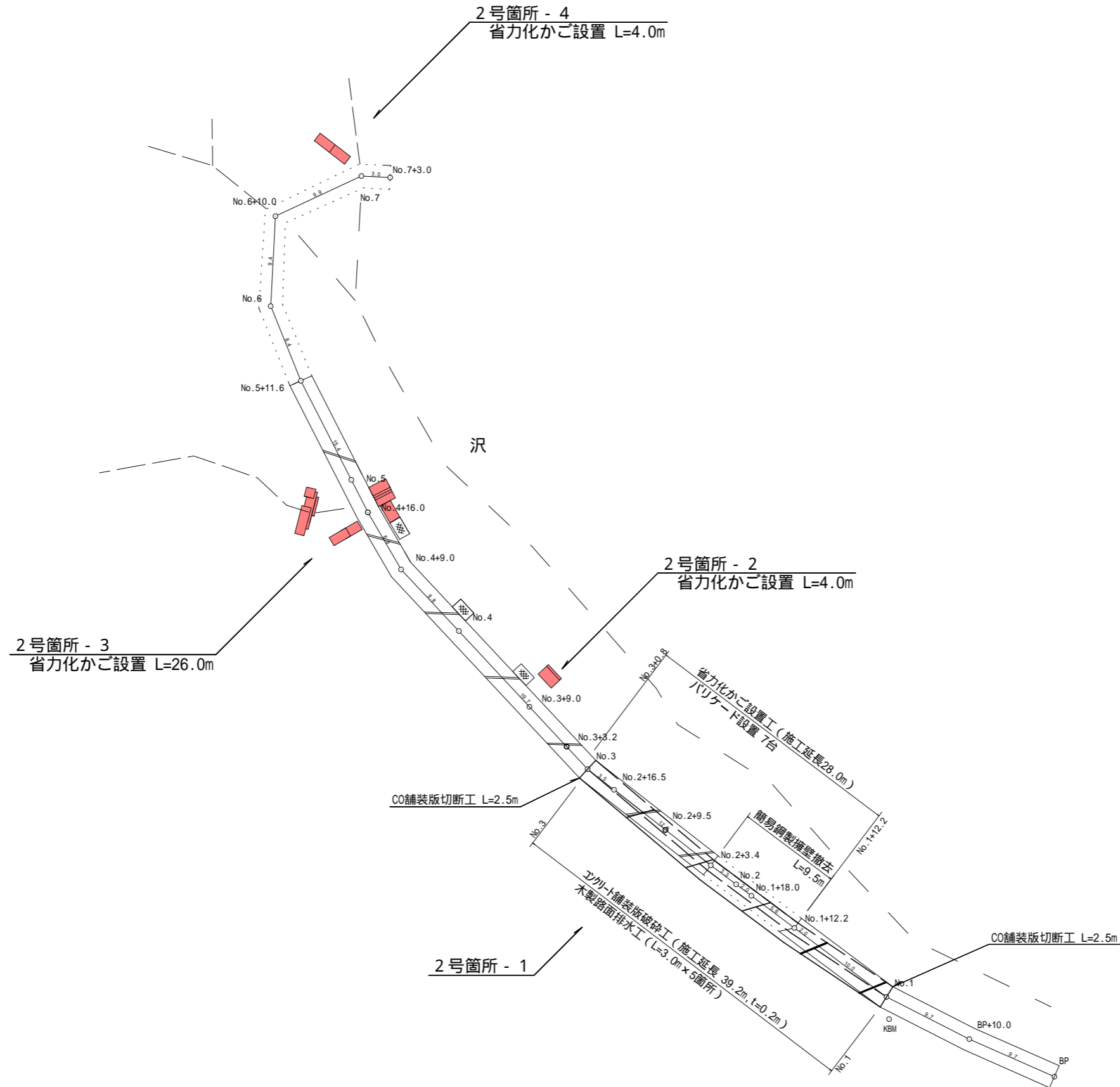
+6.65

測点	+6.65
区分	数量
掘削	0.1 m ²



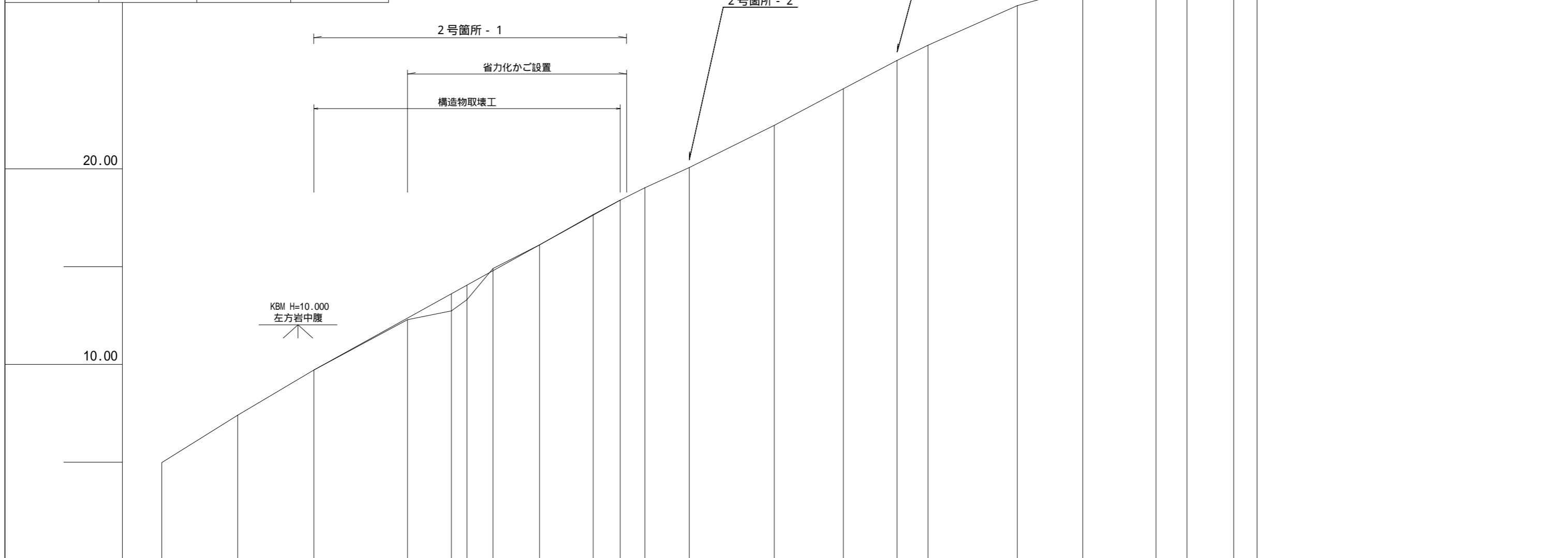
図面名	1号箇所 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	1

平面図 (1:500)



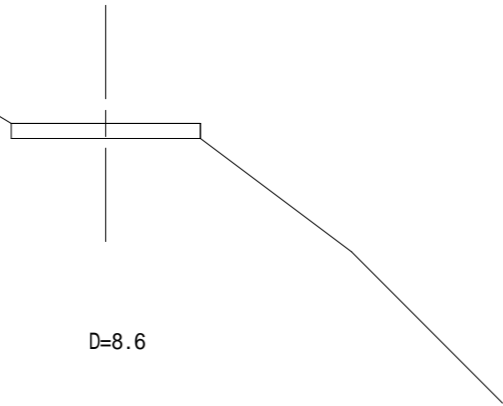
図面名	2号箇所 平面図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:500	図面番号	2

図面名	2号箇所 縦断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	横1:500 縦1:200	図面番号	3

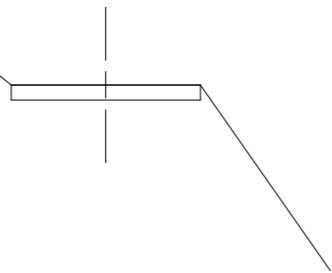


勾配	22.2%																						
計画高			9.71		12.37	13.61	14.06	14.79	16.11	17.63	18.40												
地盤高		7.40	9.71	12.29	12.74	13.32	14.91	16.12	17.66	18.40	19.04	20.07	22.23	24.10	25.55	26.33	28.35	29.28	30.27	30.23	31.47	31.80	
追加距離	0.0	9.7	18.3 19.4	31.4	37.0	39.0	42.3	48.3	55.2	58.6	61.8	67.5	78.3	87.1	94.0	98.0	109.4	117.8	127.2	131.2	137.1	140.1	
区間距離		9.7	8.6	1.1	12.0	5.6	2.0	3.3	6.0	6.9	3.4	3.2	5.7	10.8	8.8	6.9	4.0	11.4	8.4	9.4	4.0	5.9	3.0
測点	BP	BP+10.0	BP+18.9 No.1	No.1+12.2	No.1+18.0 No.2	No.2+3.4	No.2+9.5	No.2+16.5	No.3	No.3+3.2	No.3+9.0	No.4	No.4+9.0	No.4+16.0	No.5	No.5+11.6	No.6	No.6+10.0	No.6+14.0	No.7	No.7+3.0		

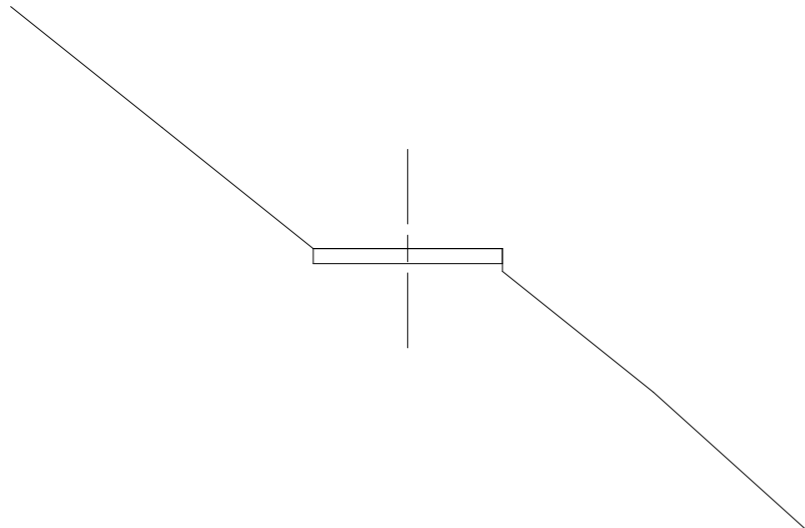
BP+18.9



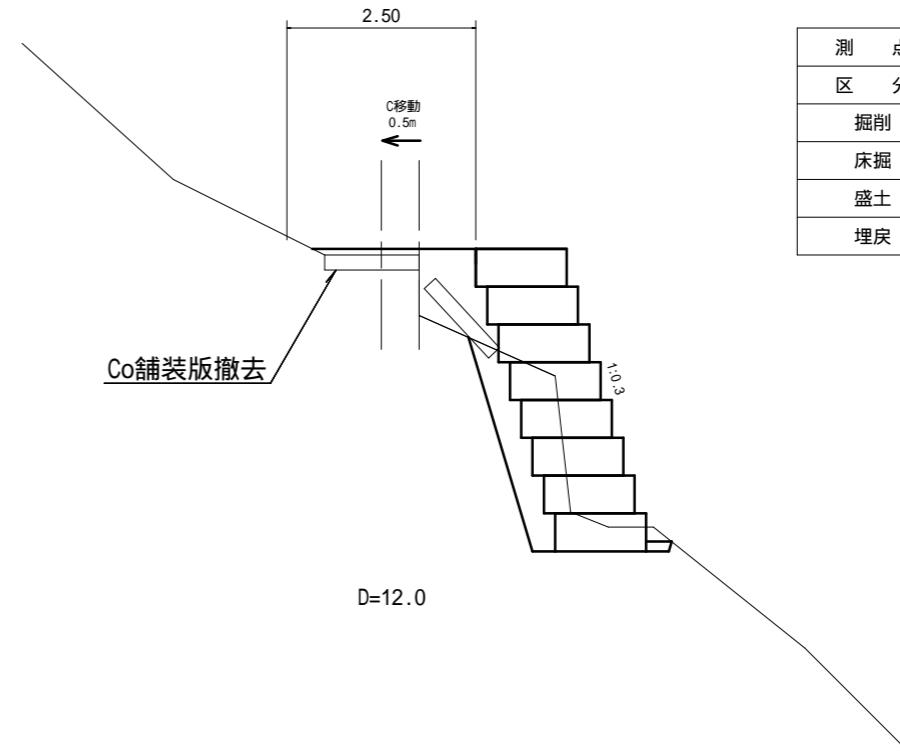
BP+10.0



BP

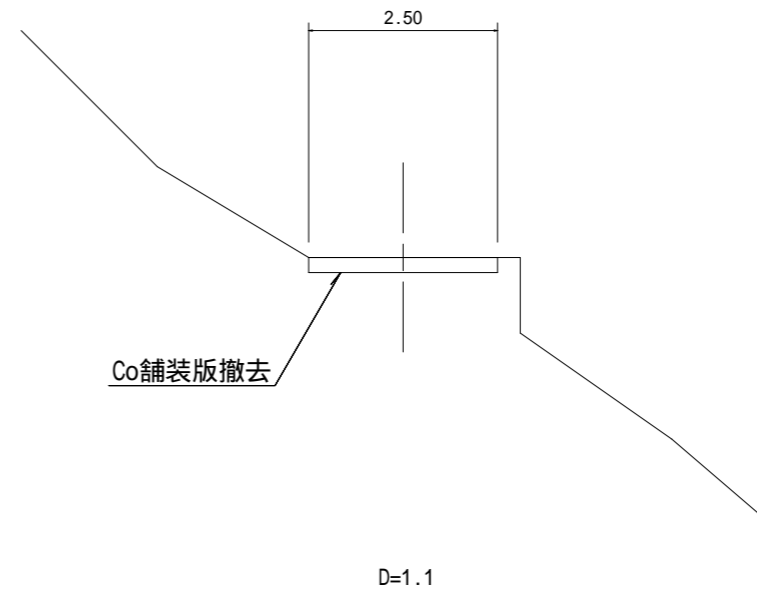


No.1+12.2



測点	No.1+12.2	No.1+12.2' (複断面)
区分	数量	
掘削		
床掘	2.9 m ²	0.0 m ²
盛土		0.6 m ²
埋戻	2.4 m ²	0.0 m ²

No.1

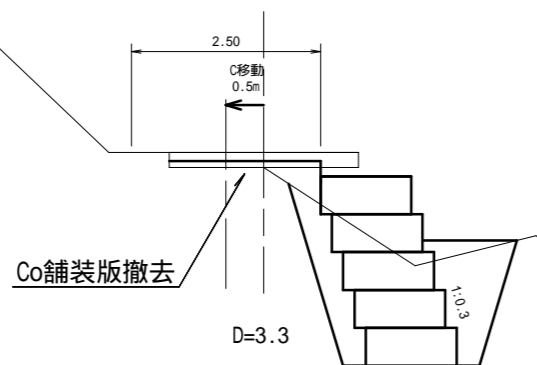


測点	No.1
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m ²
盛土	0.5 m ²
埋戻	

図面名	2号箇所 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	4

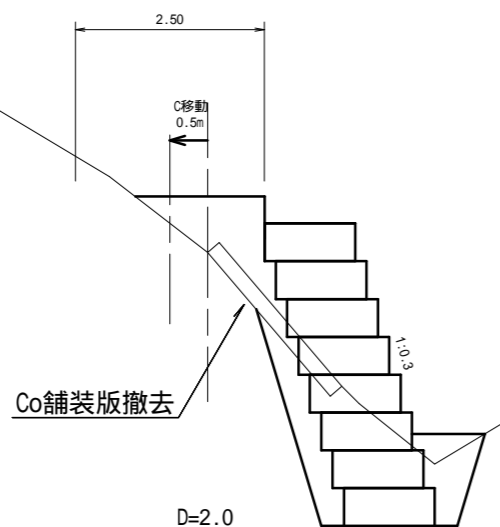
No.2+3.4

測点	No.2+3.4
区分	数量
掘削	
床掘	3.8 m ²
盛土	
埋戻	2.4 m ²



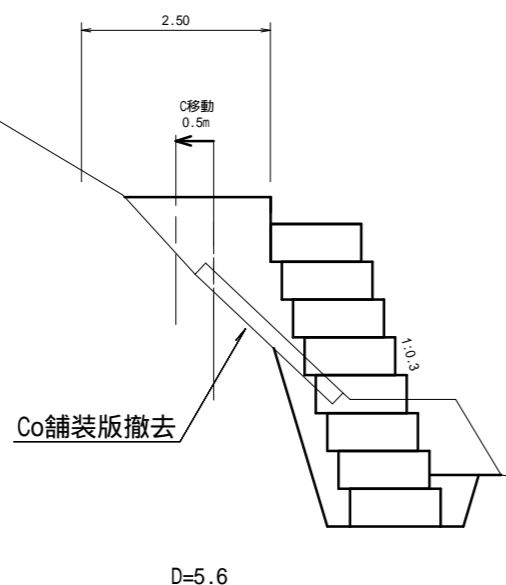
No.2

測点	No.2
区分	数量
掘削	
床掘	3.4 m ²
盛土	
埋戻	3.1 m ²



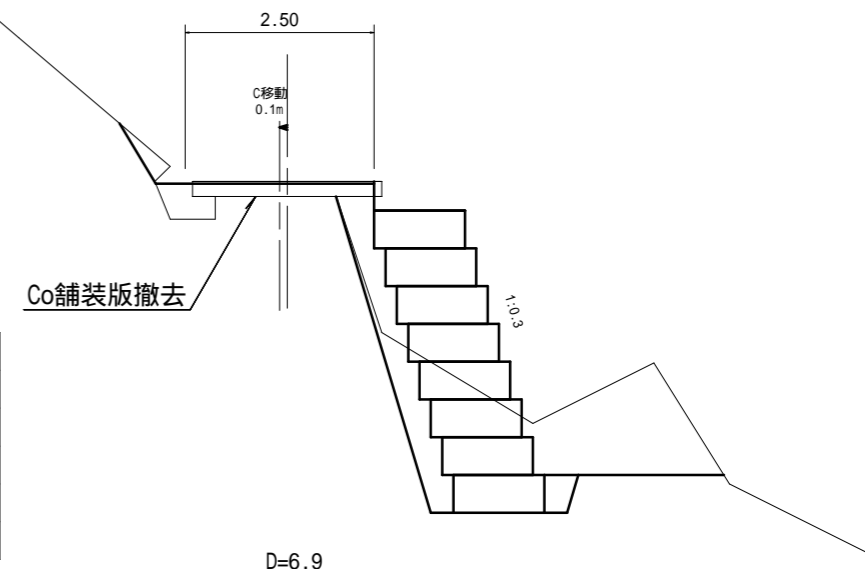
No.1+18.0

測点	No.1+18.0
区分	数量
掘削	
床掘	3.9 m ²
盛土	
埋戻	3.4 m ²



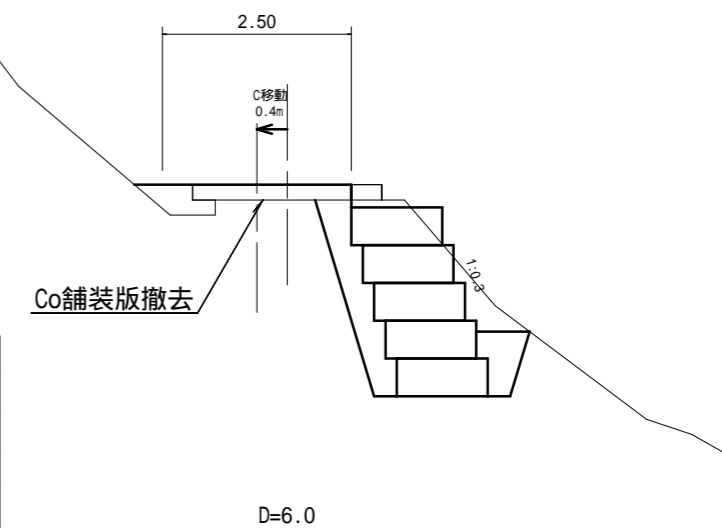
No.2+16.5

測点	No.2+16.5
区分	数量
掘削	
床掘	5.8 m ²
盛土	
埋戻	2.4 m ²



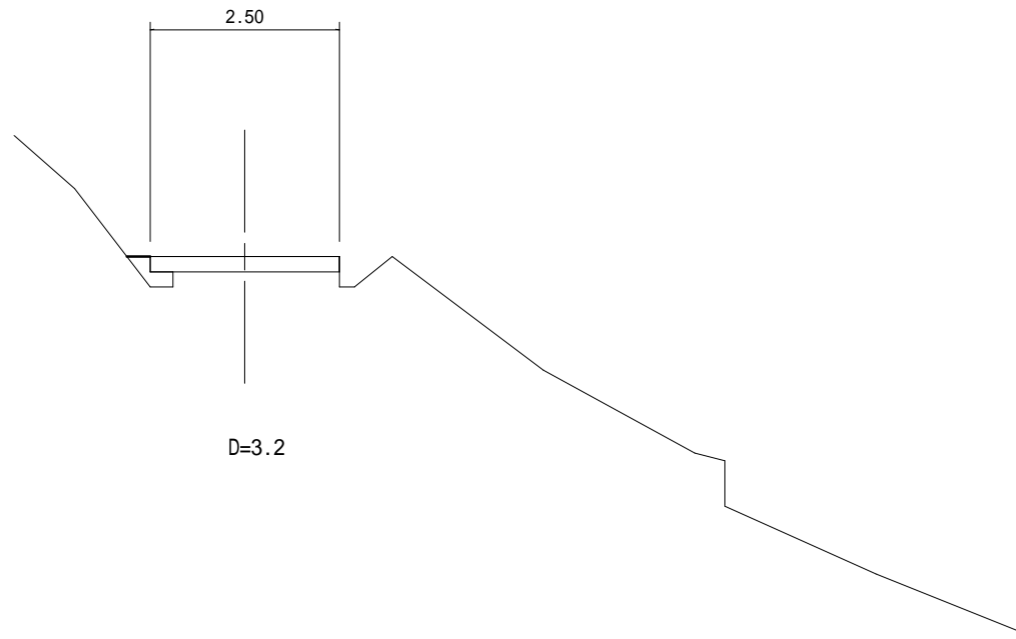
No.2+9.5

測点	No.2+9.5
区分	数量
掘削	
床掘	4.7 m ²
盛土	
埋戻	2.1 m ²



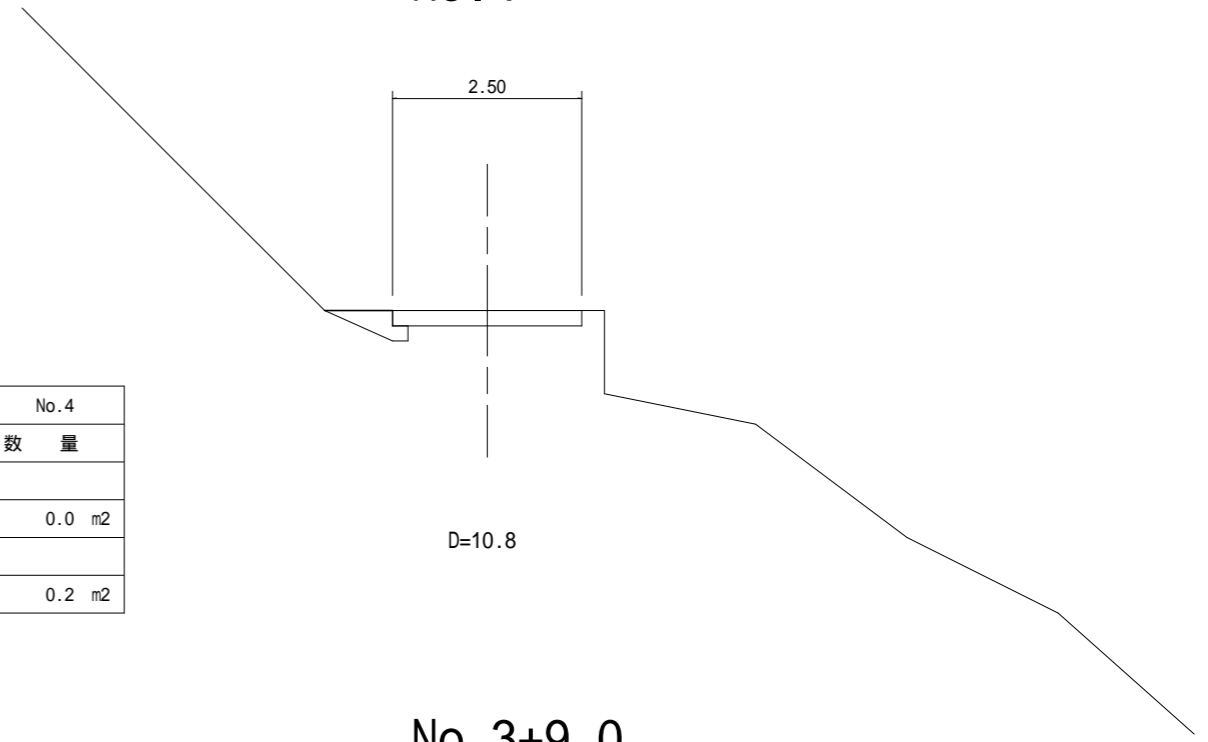
図面名	2号箇所 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	5

No.3+3.2



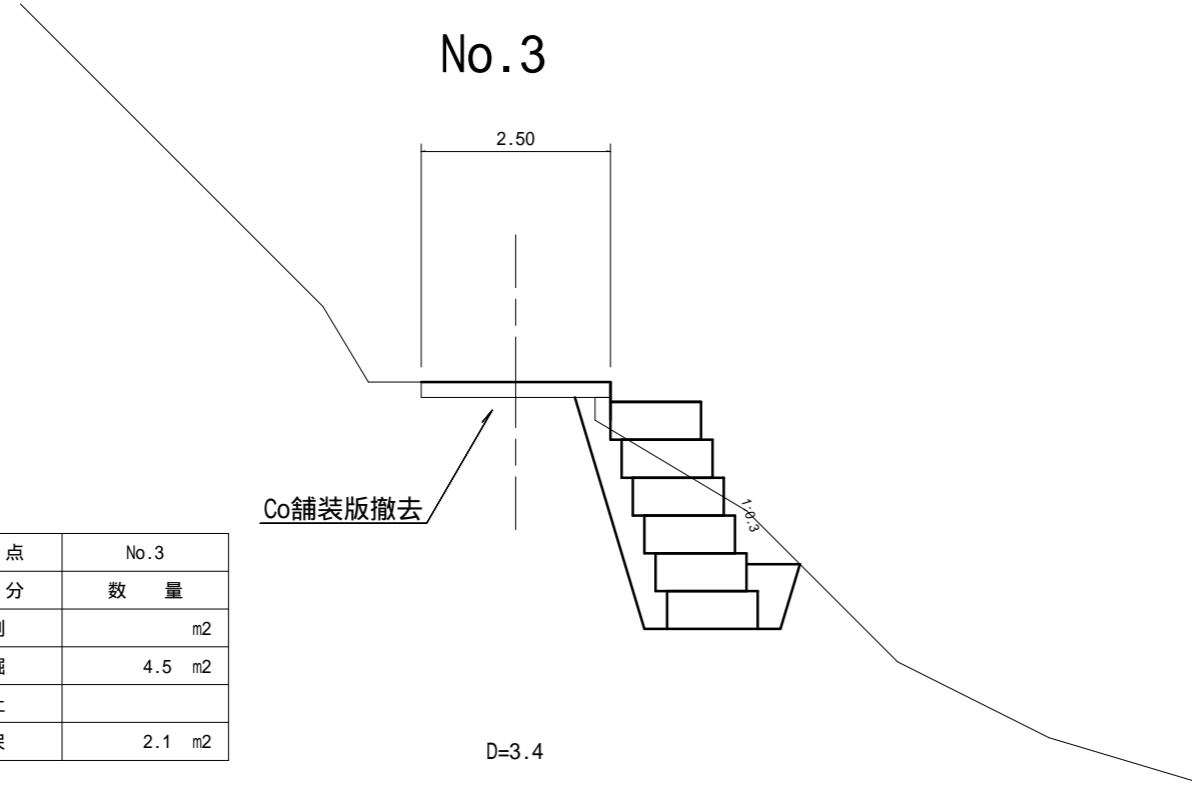
測点	No.3+3.2
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	
埋戻	0.1 m2

No.4



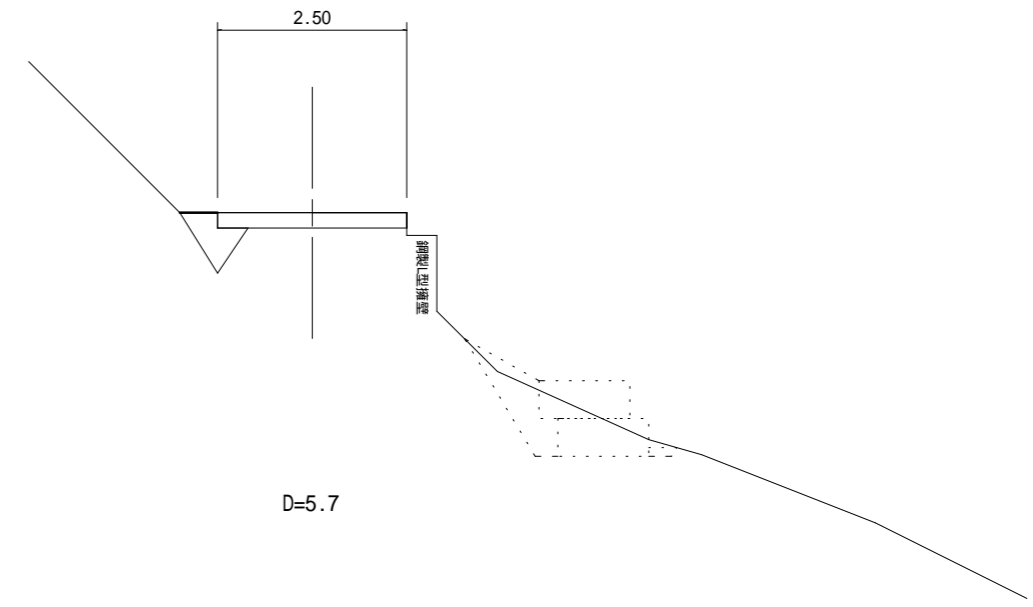
測点	No.4
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	
埋戻	0.2 m2

No.3



測点	No.3
区分	数量
掘削	m2
床掘	4.5 m2
盛土	
埋戻	2.1 m2

No.3+9.0 (2号箇所 - 2)



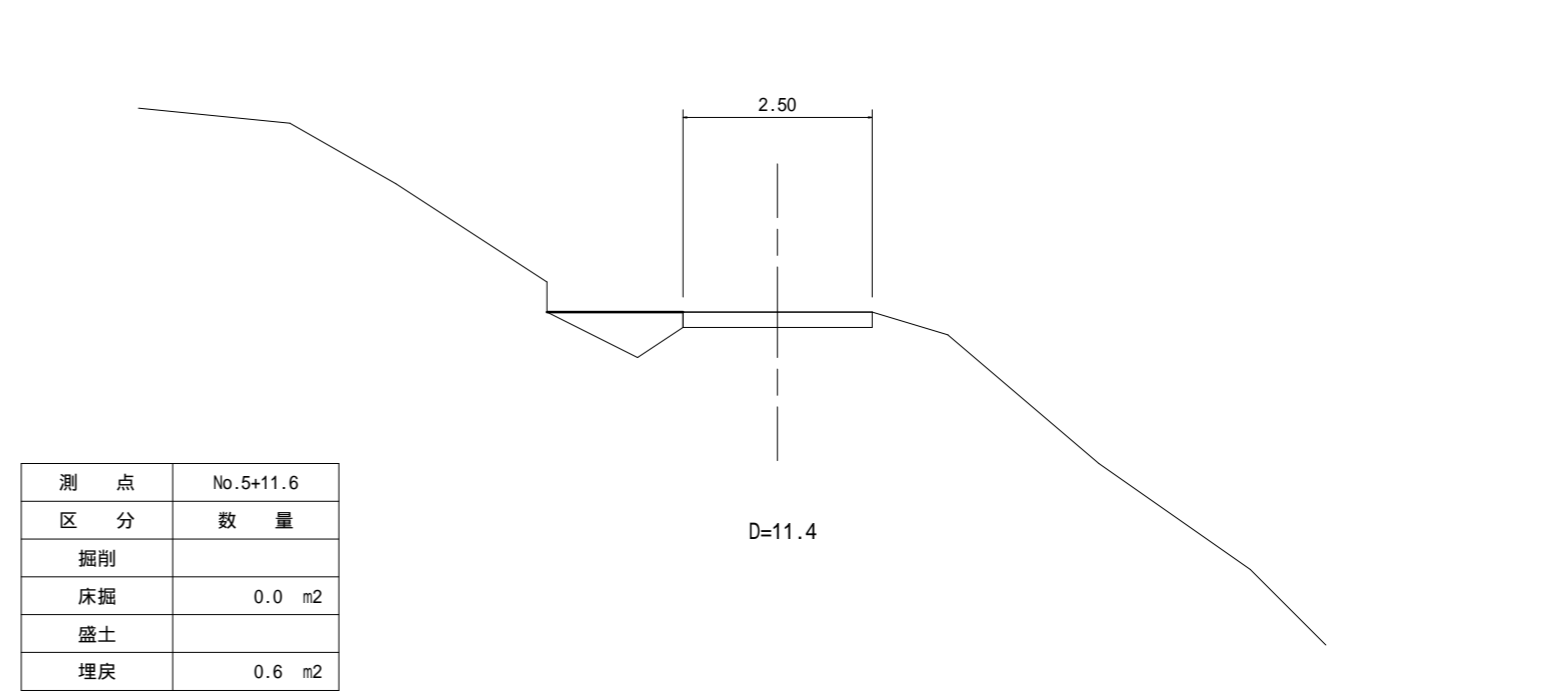
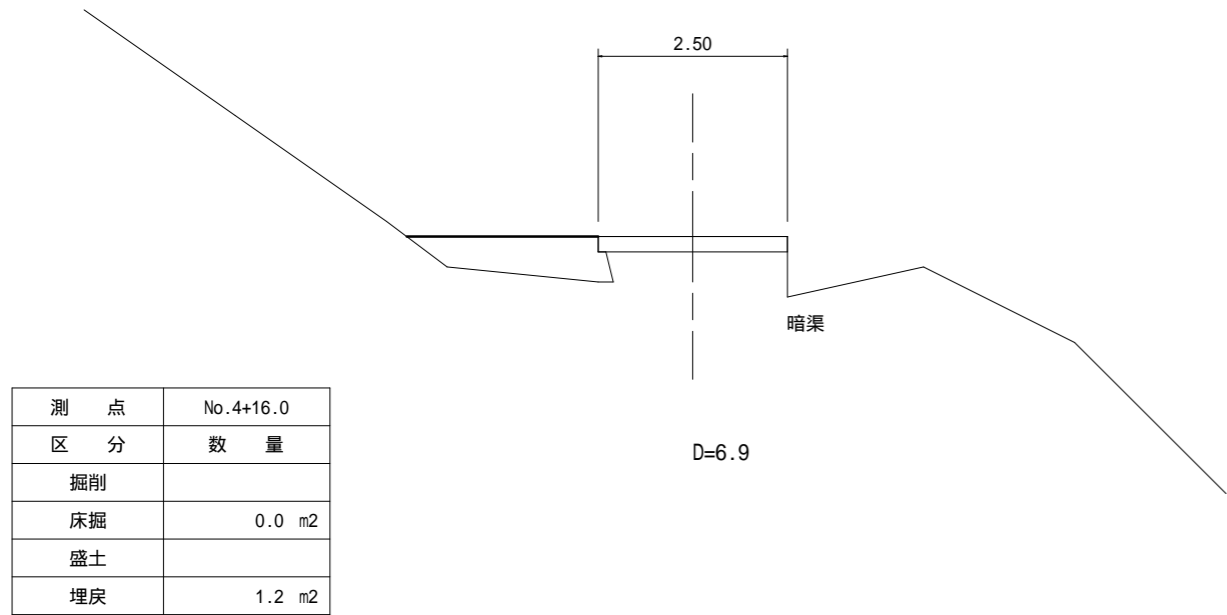
測点	No.3+9.0
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	
埋戻	0.3 m2

図面名	2号箇所 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	6

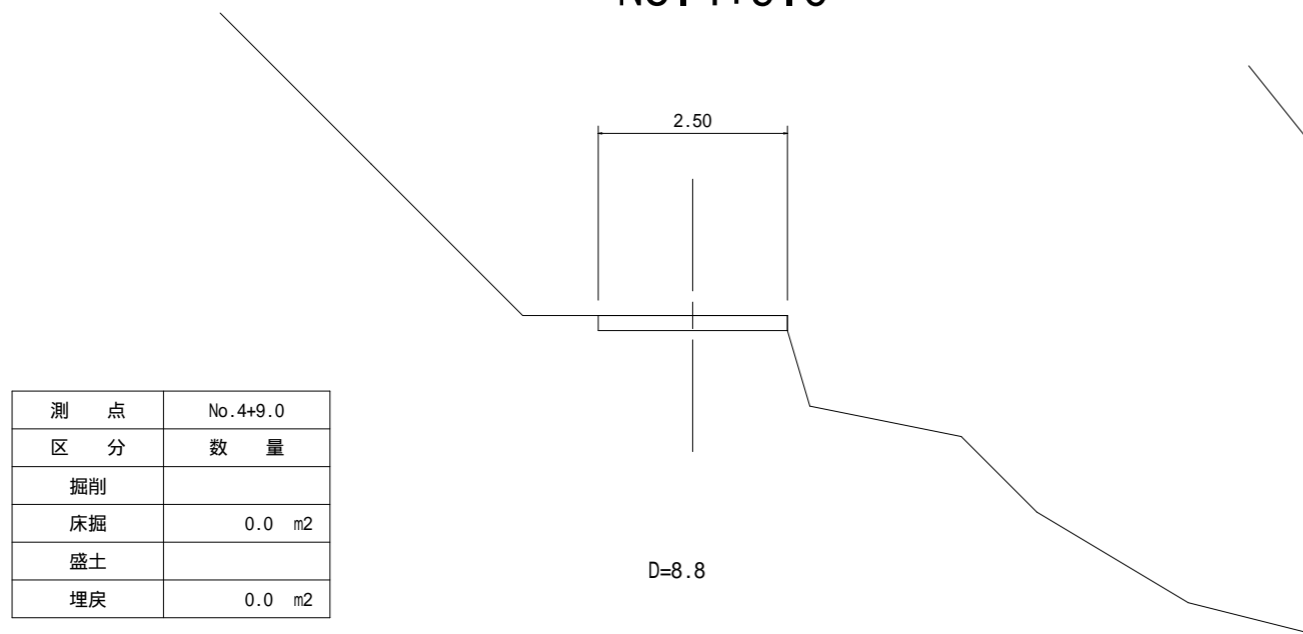
No.4+16.0

(2号箇所 - 3)

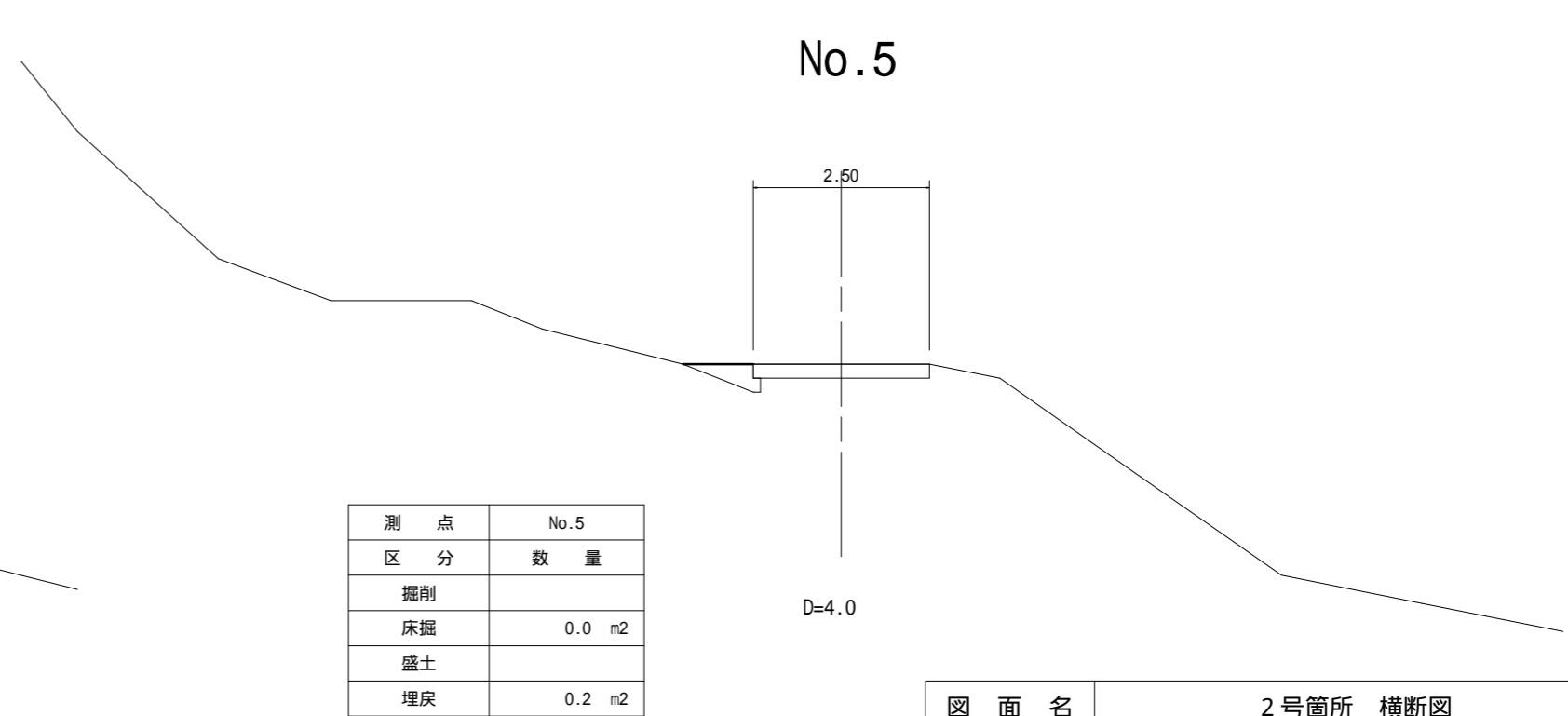
No.5+11.6



No.4+9.0

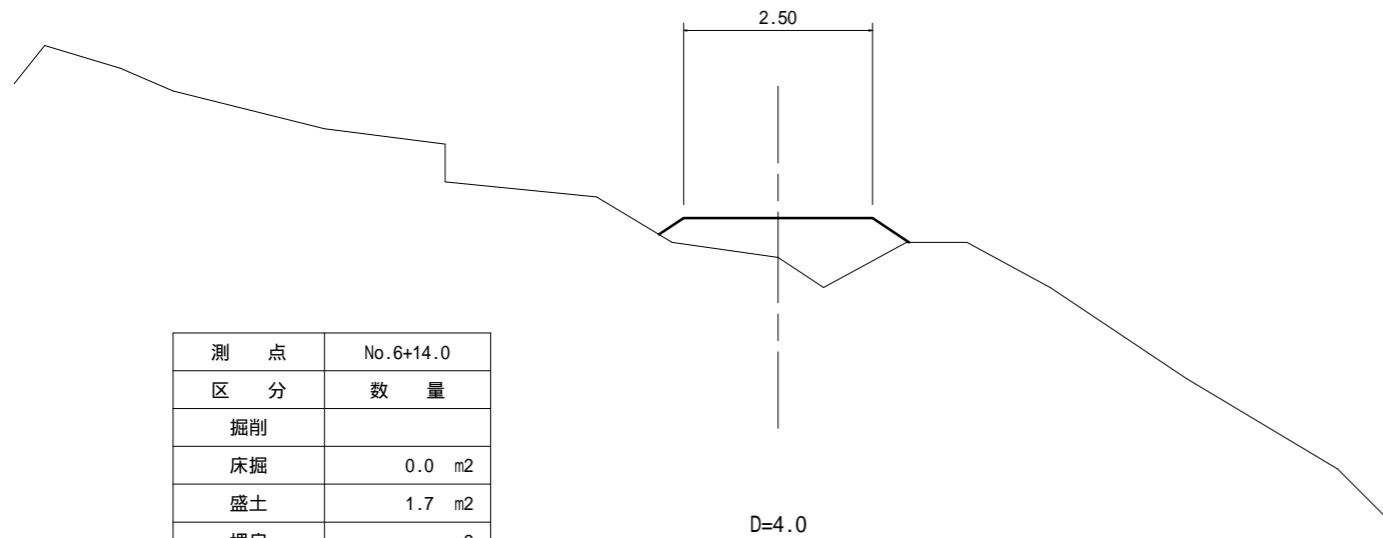


No.5



図面名	2号箇所 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	7

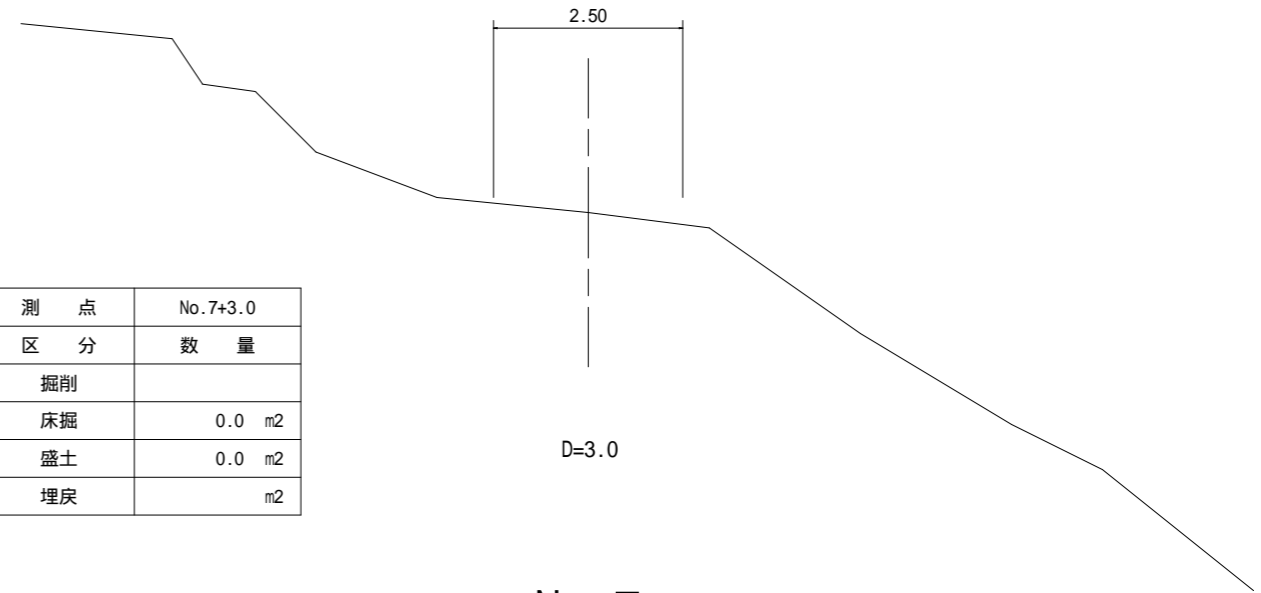
No.6+14.0



測点	No.6+14.0
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	1.7 m2
埋戻	m2

D=4.0

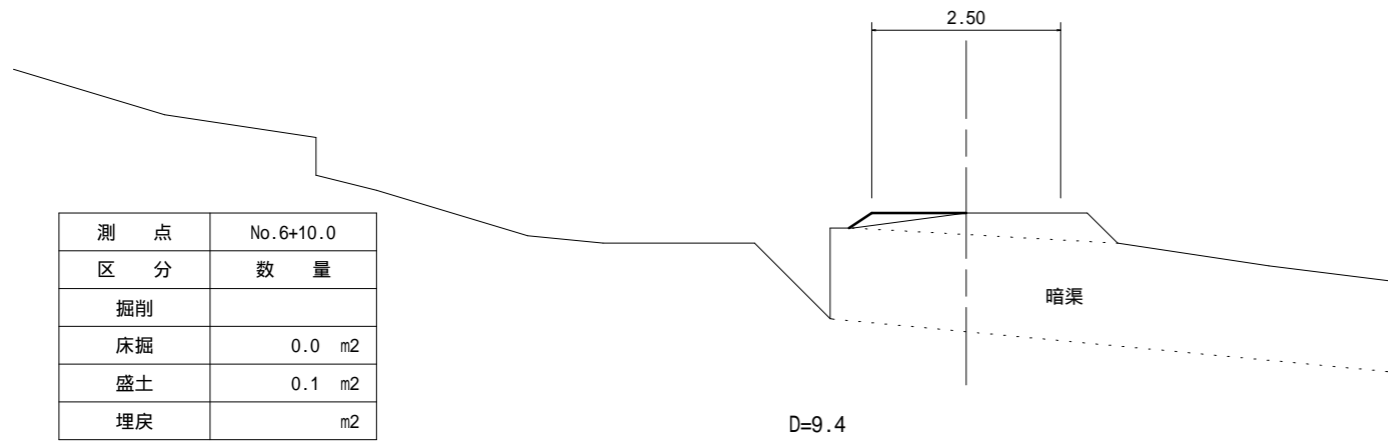
No.7+3.0



測点	No.7+3.0
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	0.0 m2
埋戻	m2

D=3.0

No.6+10.0



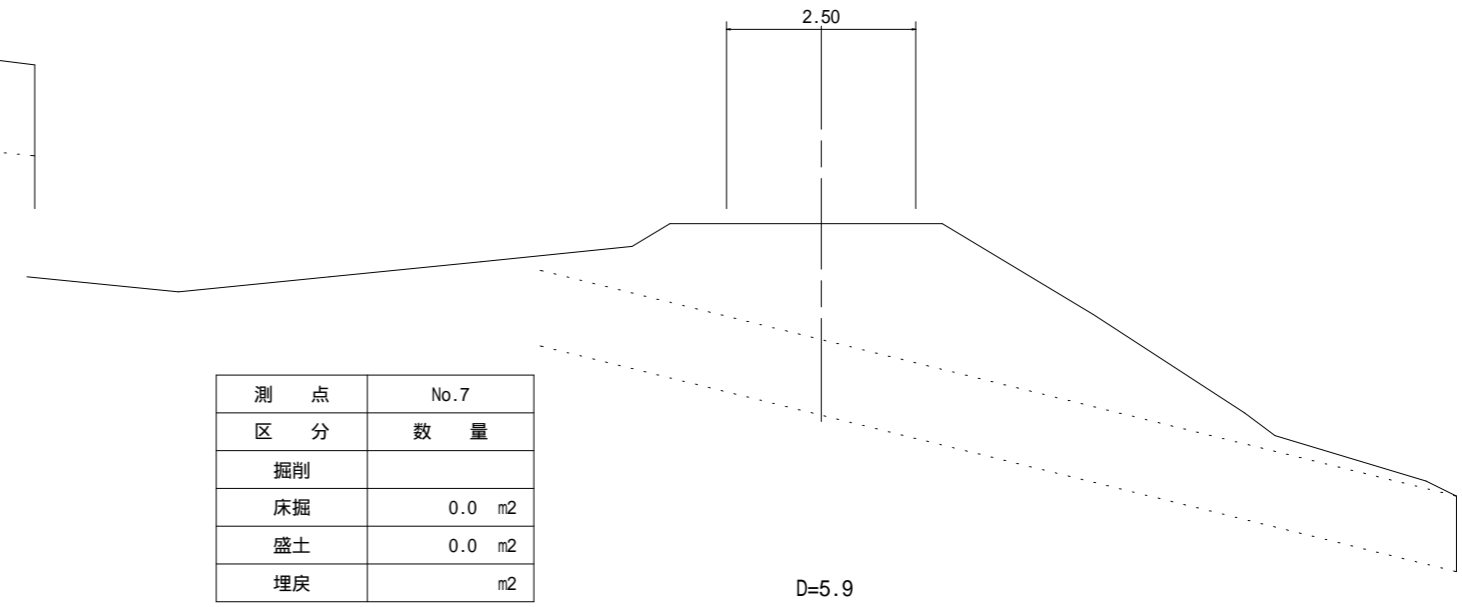
測点	No.6+10.0
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	0.1 m2
埋戻	m2

暗渠

D=9.4

No.7

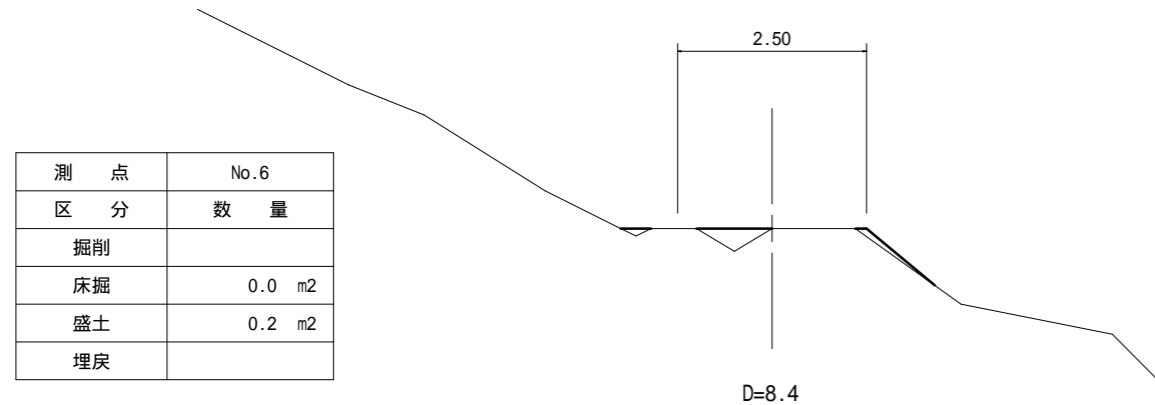
(2号箇所 - 4)



測点	No.7
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	0.0 m2
埋戻	m2

D=5.9

No.6

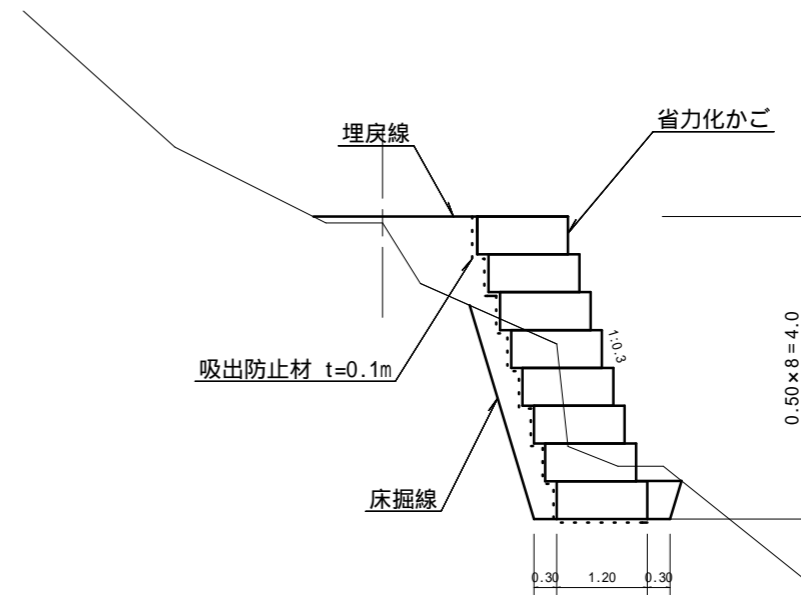


測点	No.6
区分	数量
掘削	
床掘	0.0 m2
盛土	0.2 m2
埋戻	

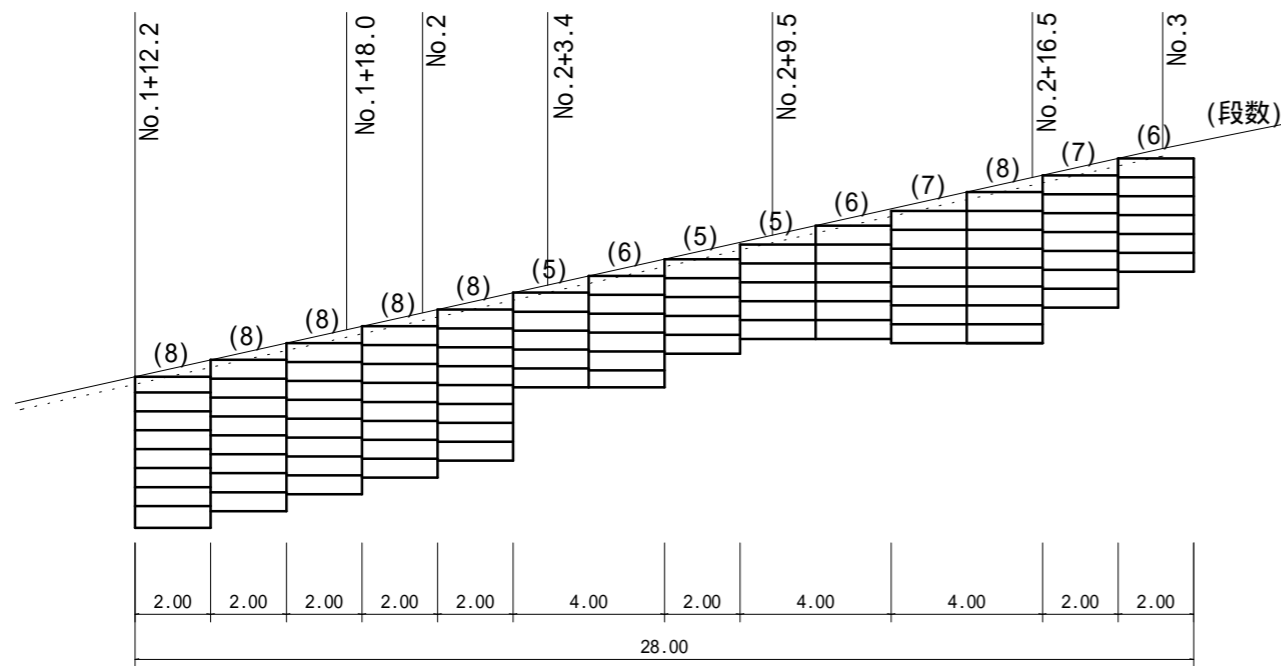
D=8.4

図面名	2号箇所 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	8

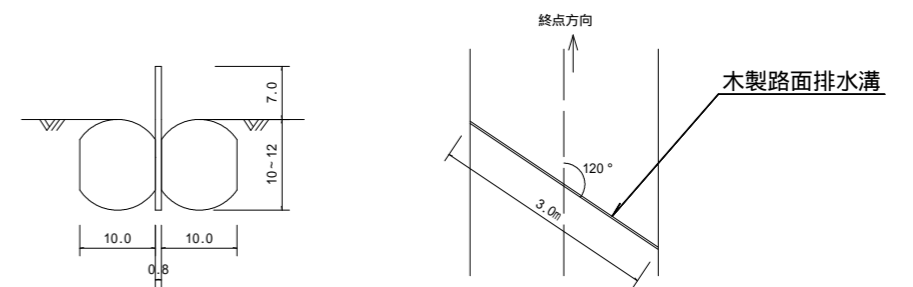
標準断面図 1 : 100



省力化かご設置 正面図 1 : 200



木製路面排水 標準図 1 : 10

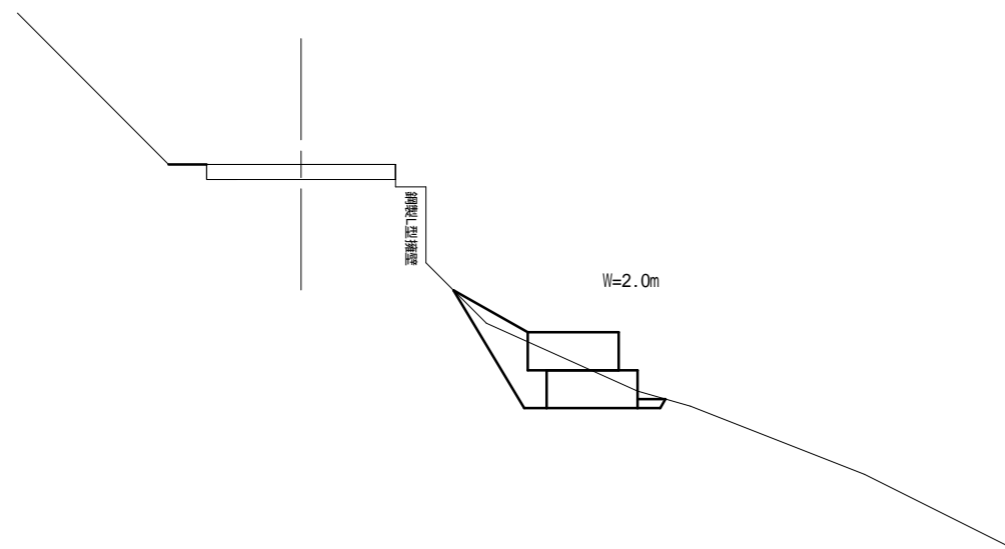


L=3.0m/箇所
終点方向に向かって120度傾けて設置

図面名	2号箇所-1 詳細図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	図示	図面番号	9

2号箇所 - 2 横断図

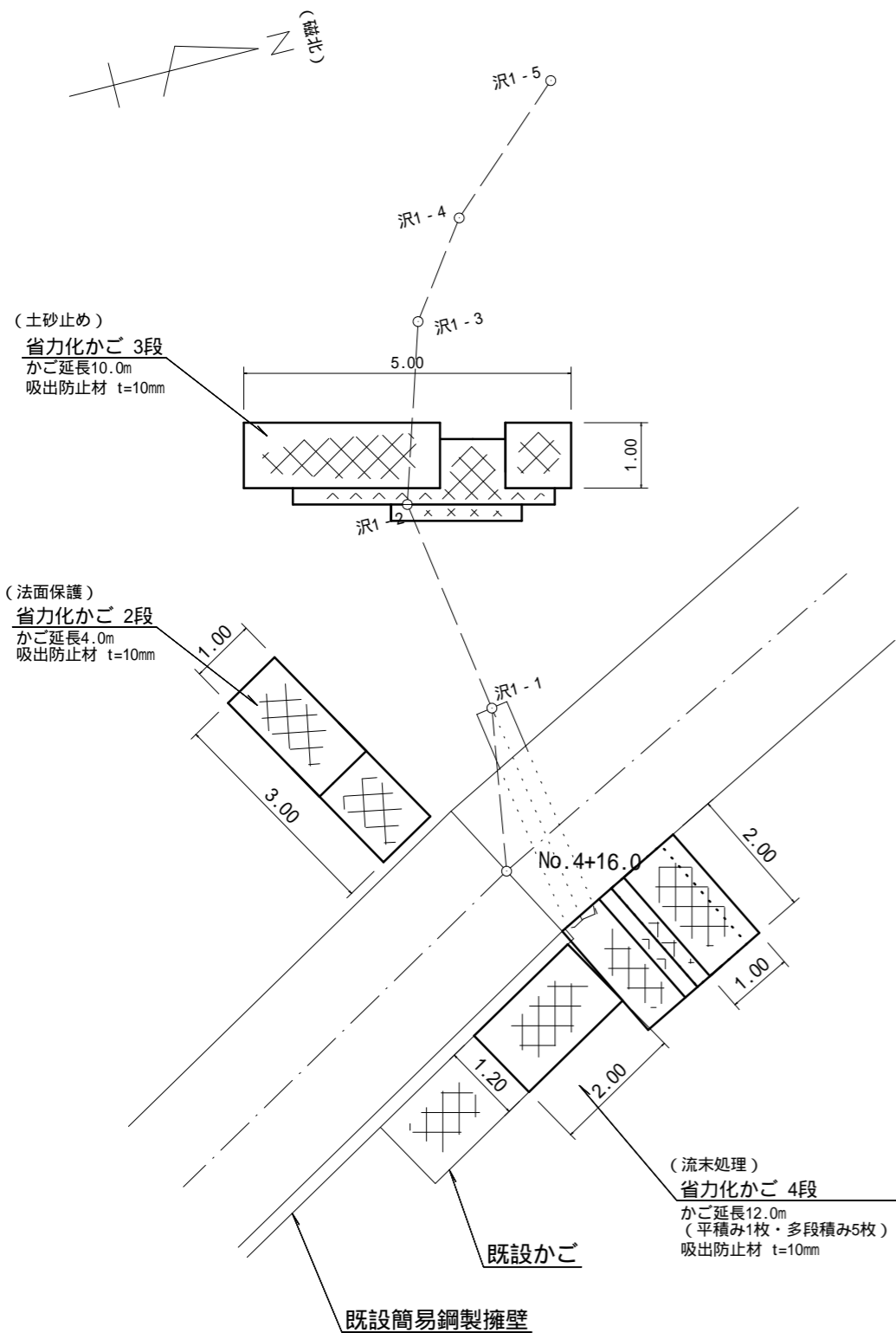
(No.3+9.0)



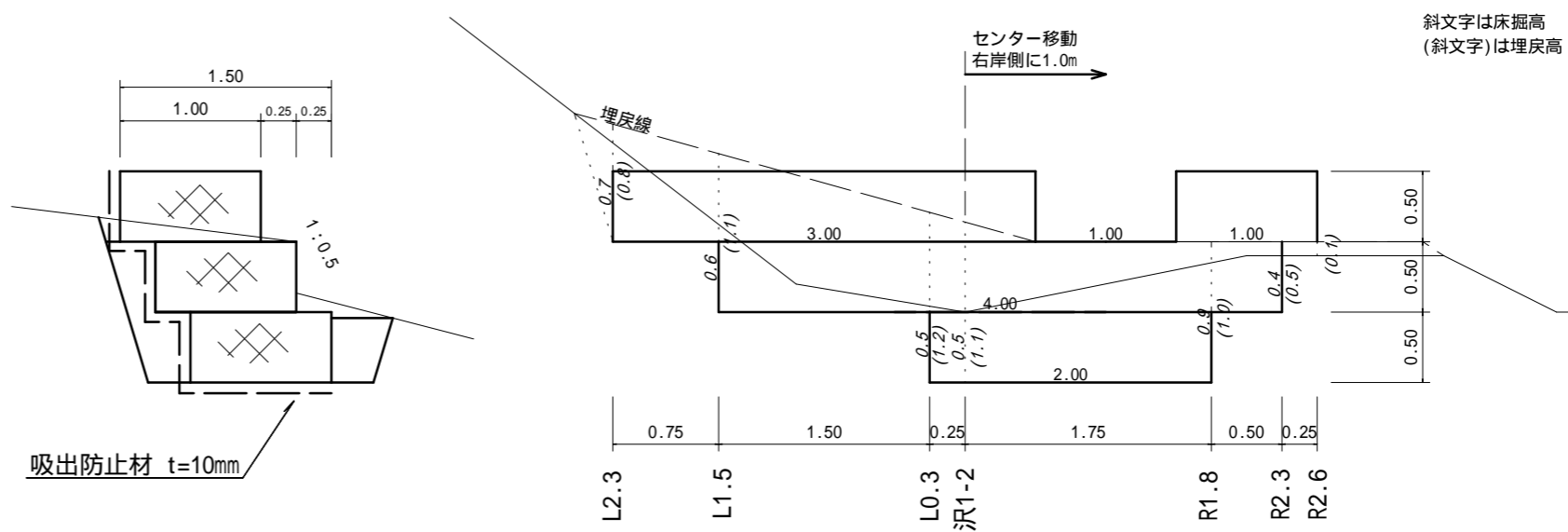
測点	No.3+9.0
区分	数量
掘削	
床掘	1.3 m ²
盛土	
埋戻	0.7 m ²

図面名	2号箇所 - 2 横断図		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	1:100	図面番号	10

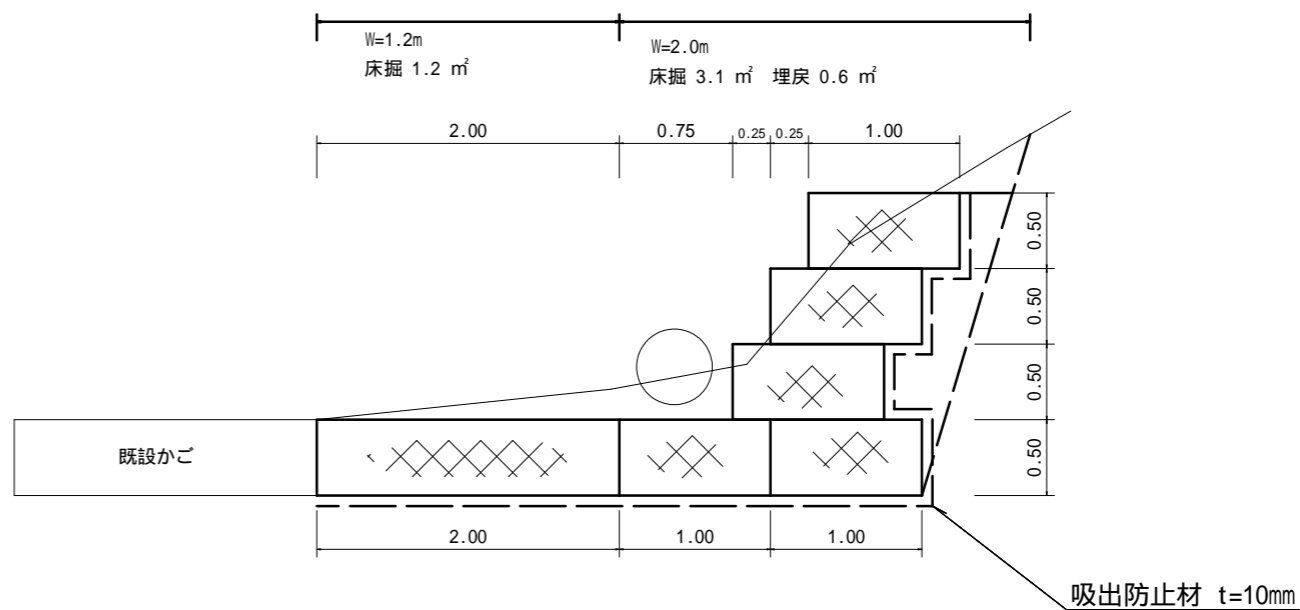
平面図 1:100



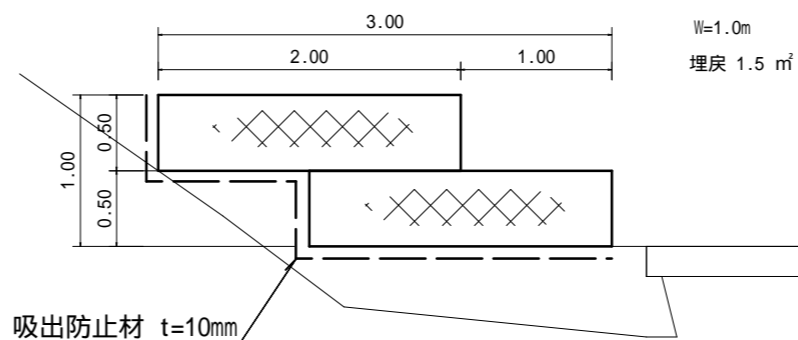
土砂止めかご 床掘図 1:50



流末処理かご 床掘図 1:50



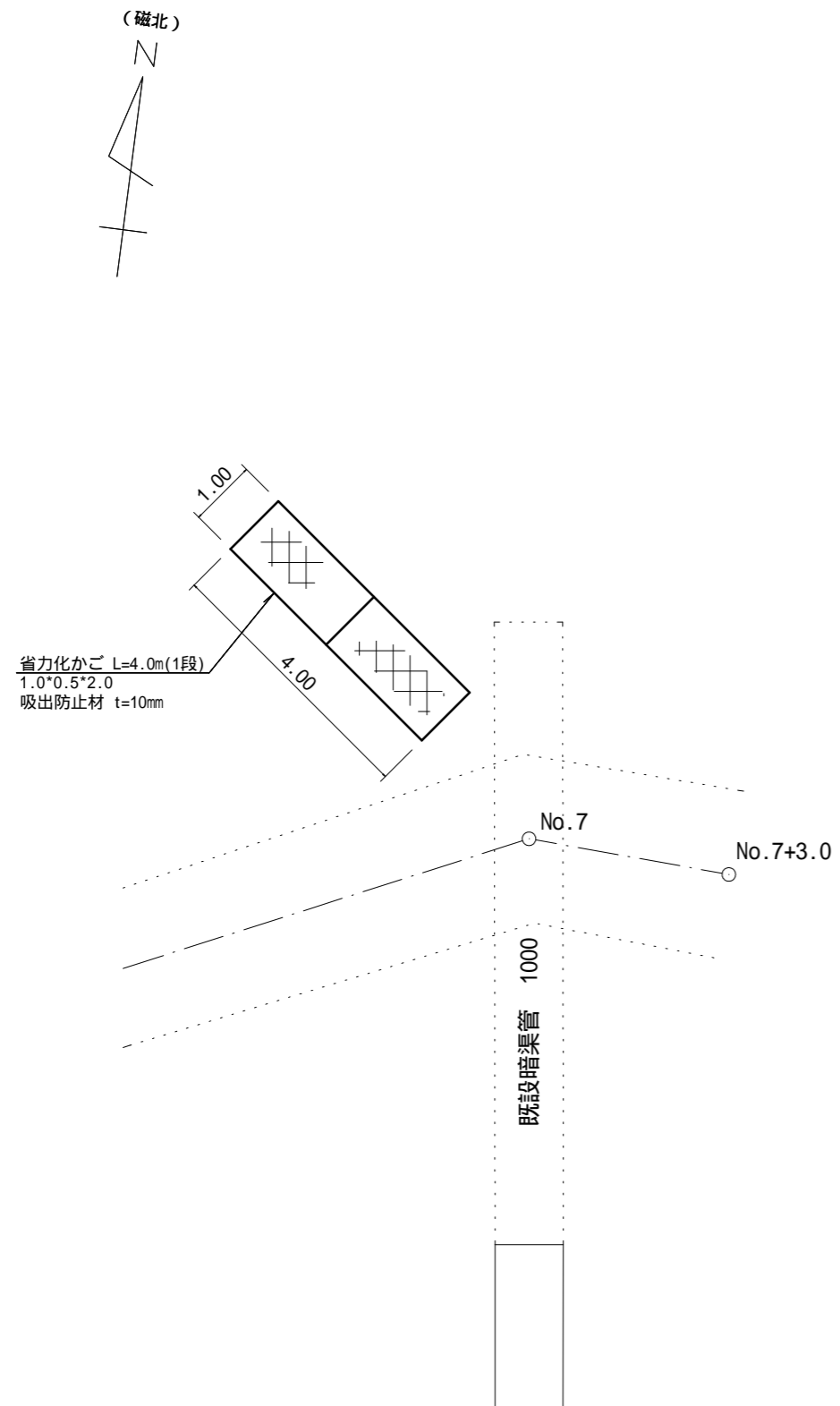
法面保護かご 側面図 1:50



図面名	2号箇所 - 3 各種図面		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	図示	図面番号	11

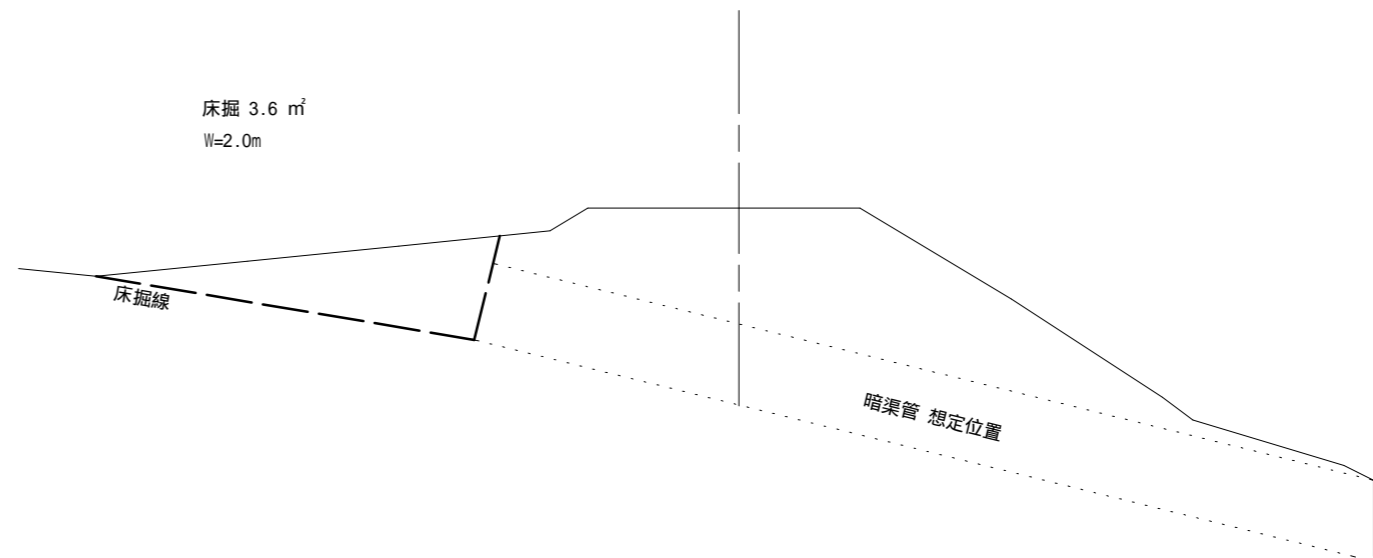
平面図

1 : 100



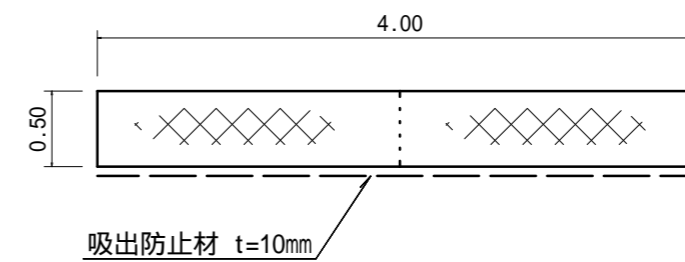
床掘図

1 : 100



かご工 側面図

1 : 50



図面名	2号箇所 - 4 各種図面		
事業名	県営林生川線作業道補修工事 No.014		
事業箇所	秩父郡横瀬町大字横瀬地内		
事業年度	平成29年度		
縮尺	図示	図面番号	12