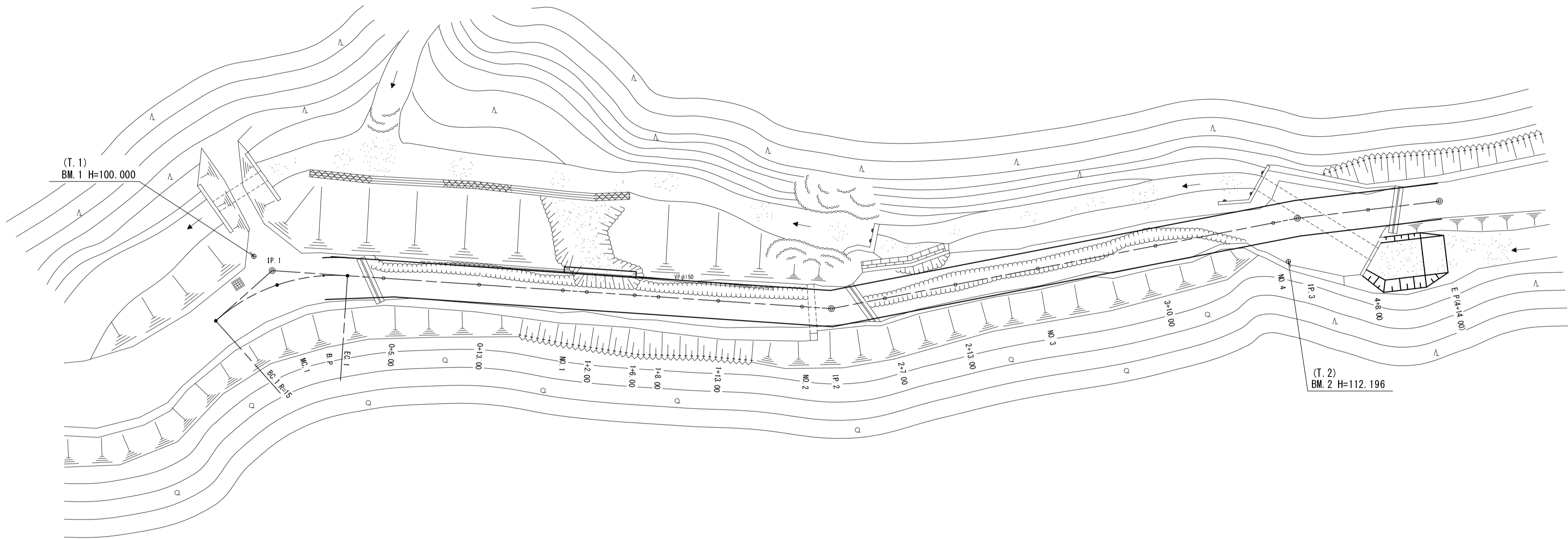
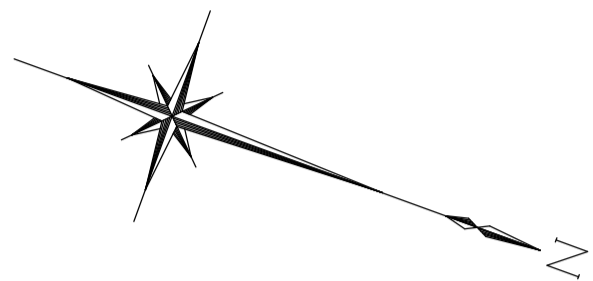


平面図

S=1:250



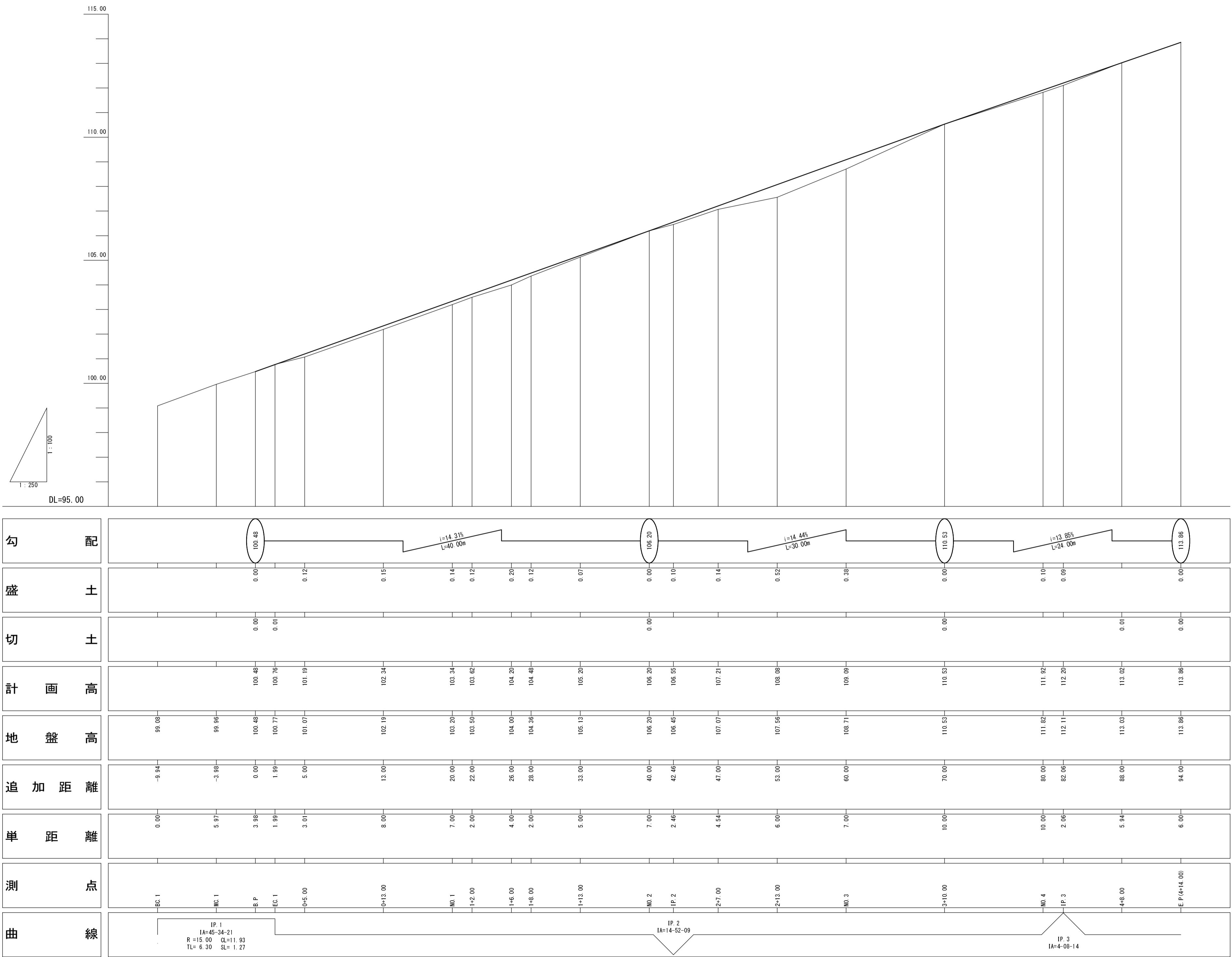
点 名	X座標	Y座標	備 考
T. 1	298.161	299.401	BM兼用
T. 2	379.408	270.291	BM兼用
IP. 1	300.000	300.000	
BC. 1	297.011	305.547	
MC. 1	300.797	300.988	
NO. 0	304.184	298.928	
EC. 1	306.054	298.252	
0+5.00	308.945	297.417	
0+13.00	316.631	295.197	
NO. 1	323.356	293.255	
1+2.00	325.277	292.700	
1+6.00	329.120	291.590	
1+8.00	331.042	291.035	
1+13.00	335.845	289.647	
NO. 2	342.570	287.705	
IP. 2	344.930	287.023	
2+7.00	348.826	284.684	
2+13.00	353.970	281.596	
NO. 3	359.971	277.993	
3+10.00	368.545	272.845	
NO. 4	377.118	267.698	
IP. 3	378.884	266.638	
4+8.00	384.185	263.955	
E. P	389.537	261.247	

第1号箇所

路 線 名	庄 谷 線	事 業 名	林 道 災 害 復 旧 事 業		
林道区分	自 動 車 道	級別区分	3 級	設計速度	20 km/h
年 度	平 成 2 5 年 度	施工主体	京 丹 波 町		
名 称	平面図		4 葉 中	1 番	
施 行 地	京 都 府 船 井 郡 京 丹 波 町 北 久 保 地 内				
縮 尺	1:250	審 査 者		設 計 者	

縦断面図

V:S=1:100
H:S=1:250



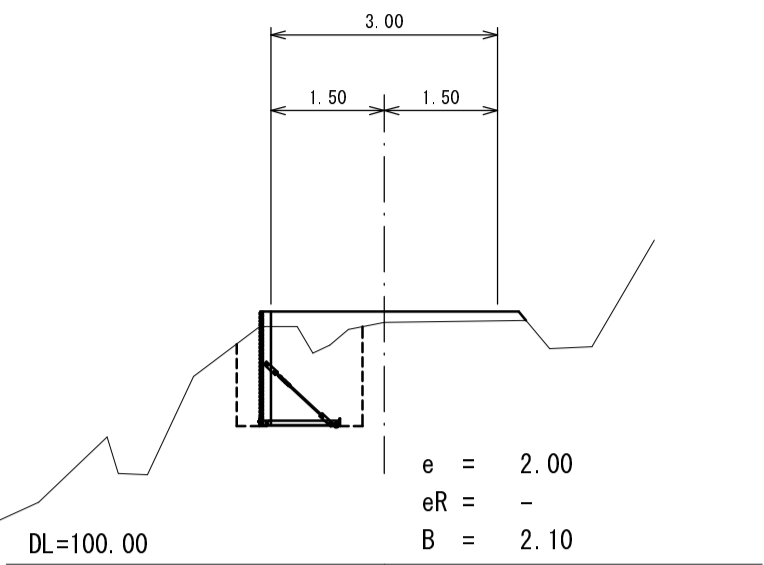
第1号箇所

路 線 名	庄 谷 線	事 業 名	林道災害復旧事業		
林道区分	自 動 車 道	級別区分	3 級	設計速度	20 km/h
年 度	平 成 2 5 年 度	施工主体	京 丹 波 町		
名 称	縦断面図		4 葉 中		2 番
施 行 地	京 都 府 船 井 郡 京 丹 波 町 北 久 保 地 内				
縮 尺	H:S=1:250 V:S=1:100	審査者		設計者	

横断面図 S=1:100

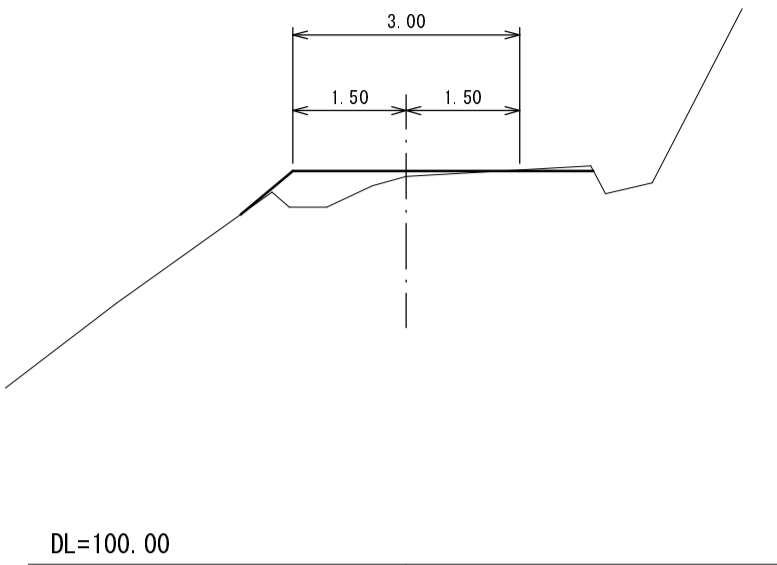
NO. 1

GH = 103.20 FH = 103.34
BH = 0.14
BA = 0.60



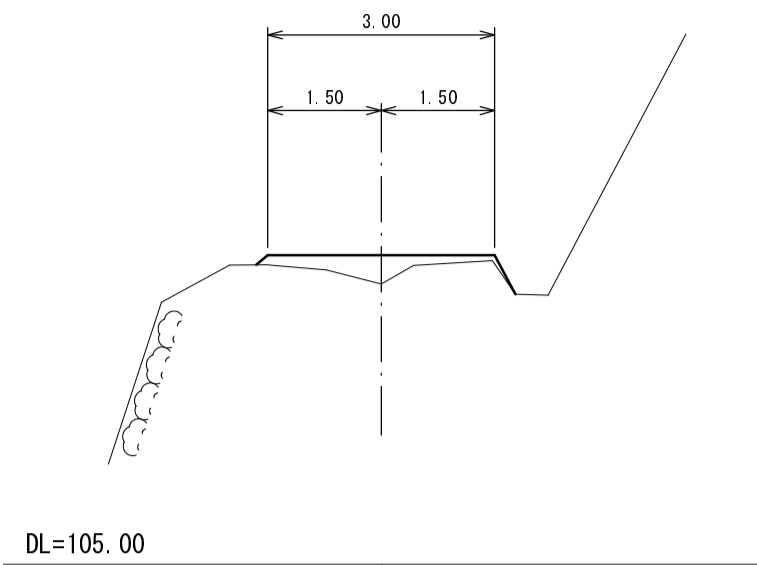
1+13.00

GH = 105.13 FH = 105.20
BH = 0.07
BA = 0.60



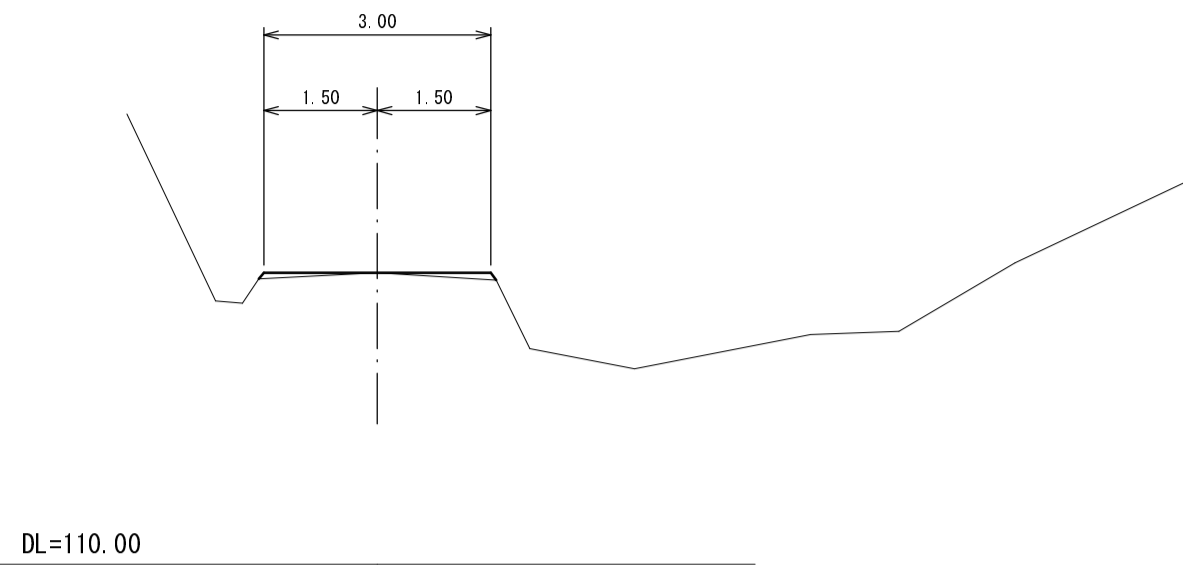
NO. 3

GH = 108.71 FH = 109.09
BH = 0.38
BA = 0.60



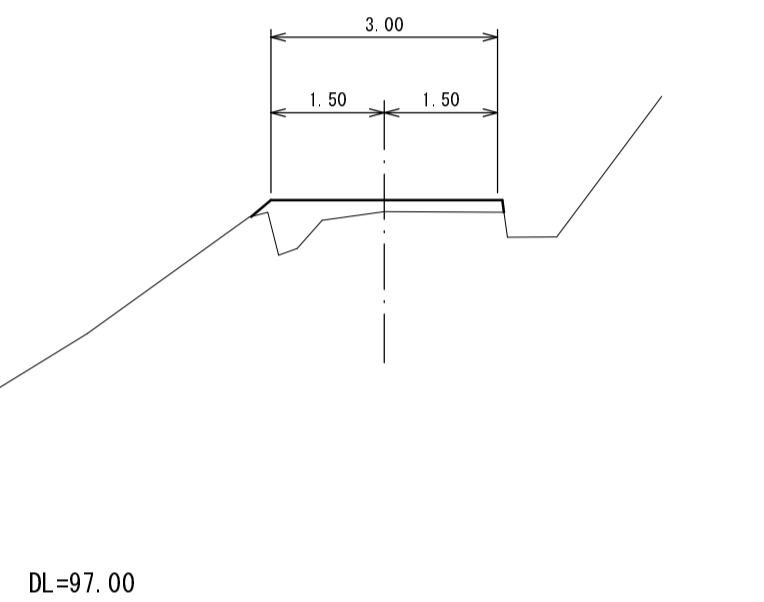
E. P (4+14.00)

GH = 113.86 FH = 113.86
BH = 0.00
BA = 0.10



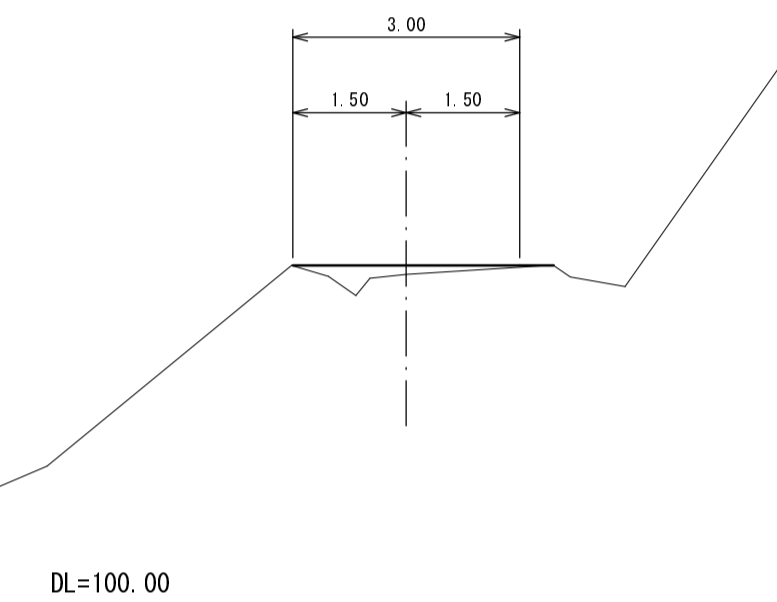
0+13.00

GH = 102.19 FH = 102.34
BH = 0.15
BA = 0.80



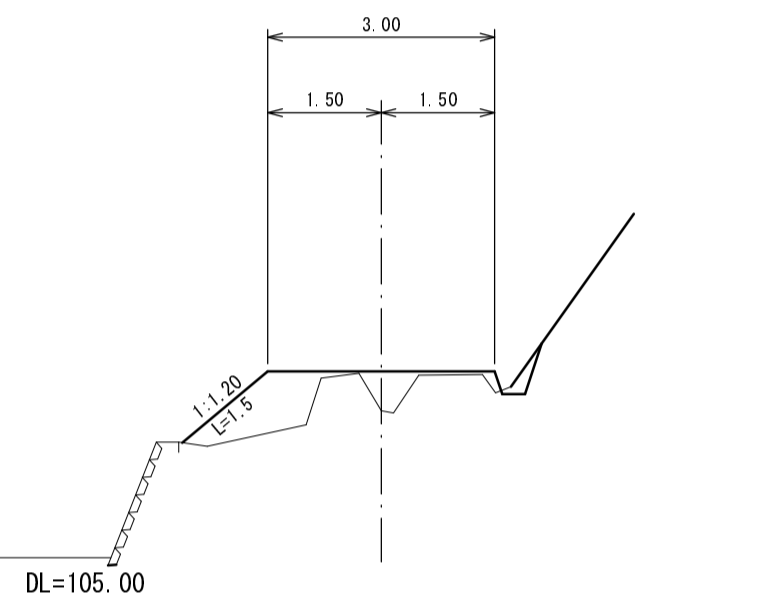
1+8.00

GH = 104.36 FH = 104.48
BH = 0.12
BA = 0.40



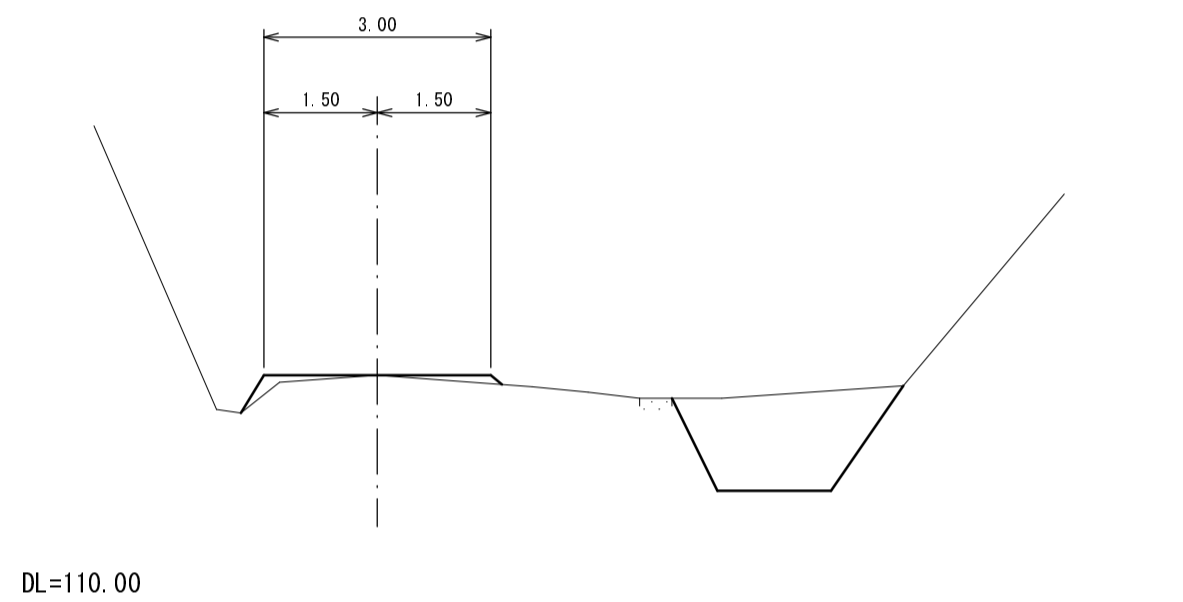
2+13.00

GH = 107.56 FH = 108.08
BH = 0.52
BA = 1.30



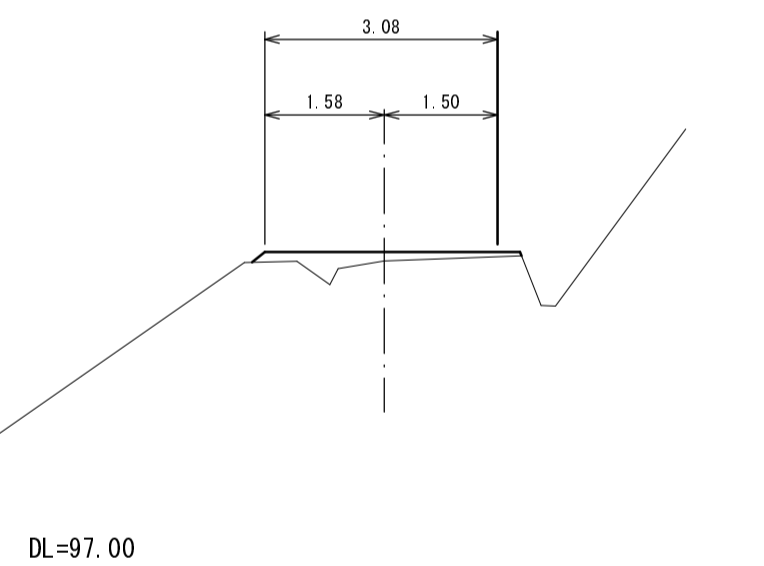
4+8.00

GH = 113.03 FH = 113.02
CH = 0.01
CA = 2.90
BA = 0.20



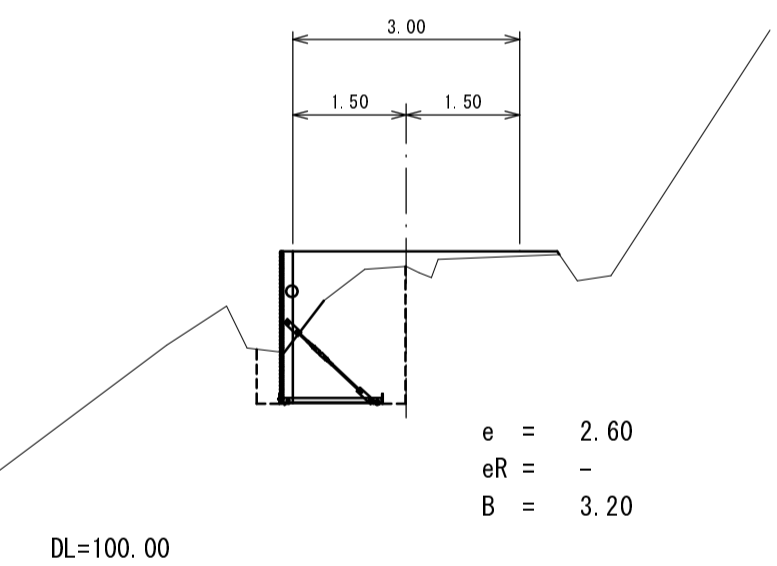
0+5.00

GH = 101.07 FH = 101.19
BH = 0.12
BA = 0.50



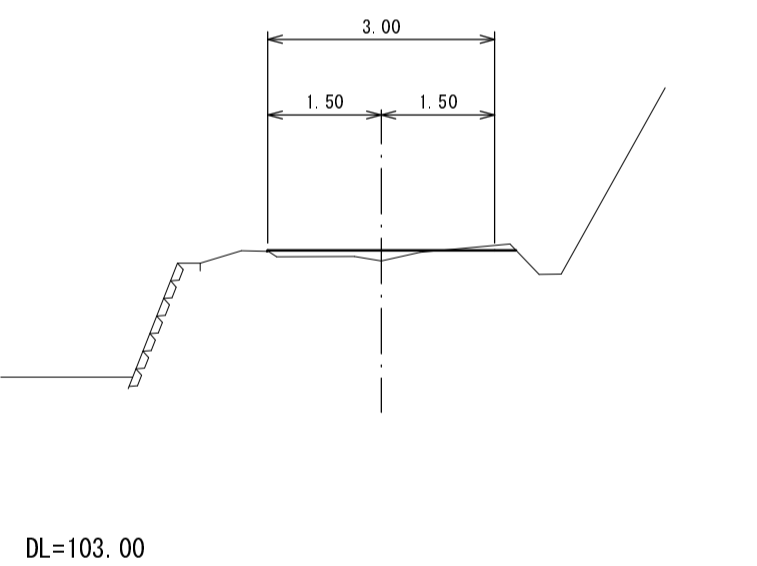
1+6.00

GH = 104.00 FH = 104.20
BH = 0.20
BA = 0.60



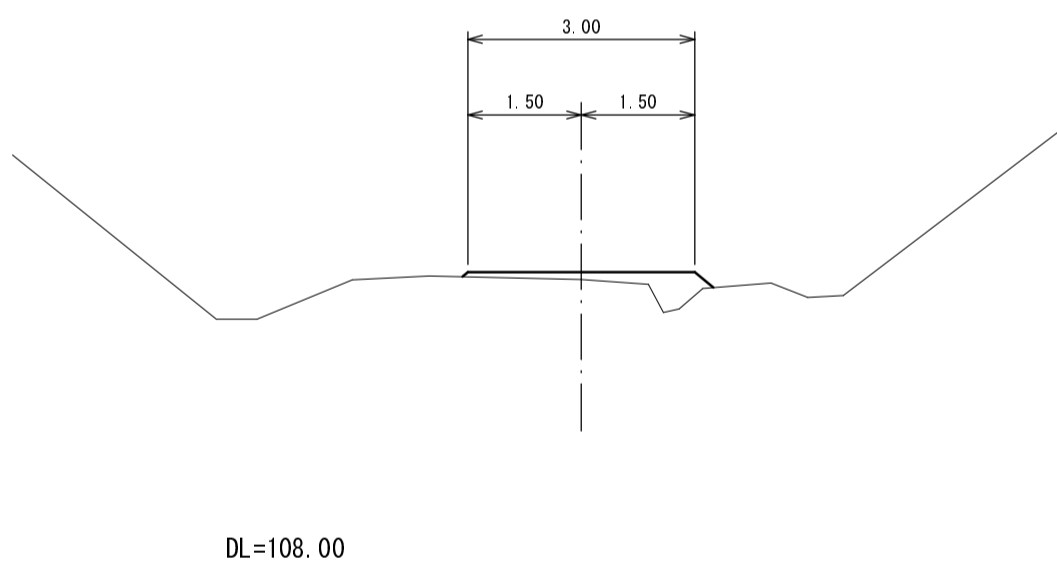
2+7.00

GH = 107.07 FH = 107.21
BH = 0.14
BA = 0.20



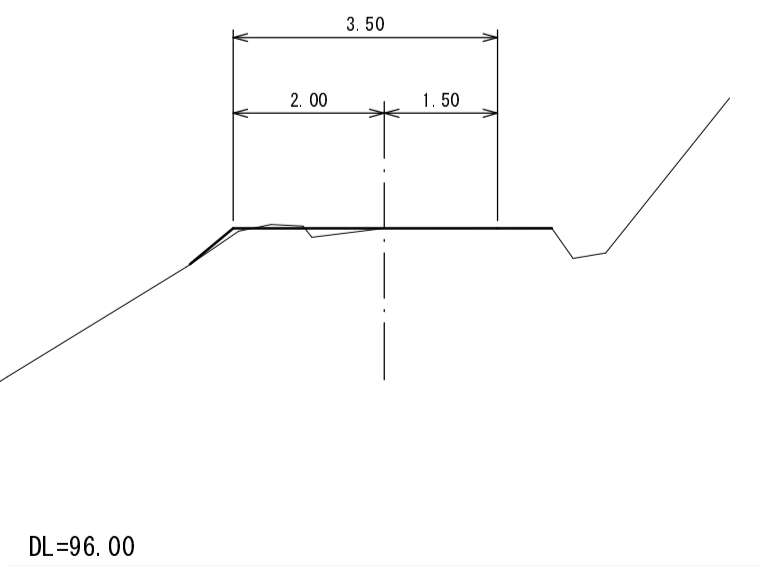
NO. 4

GH = 111.82 FH = 111.92
BH = 0.10
BA = 0.50



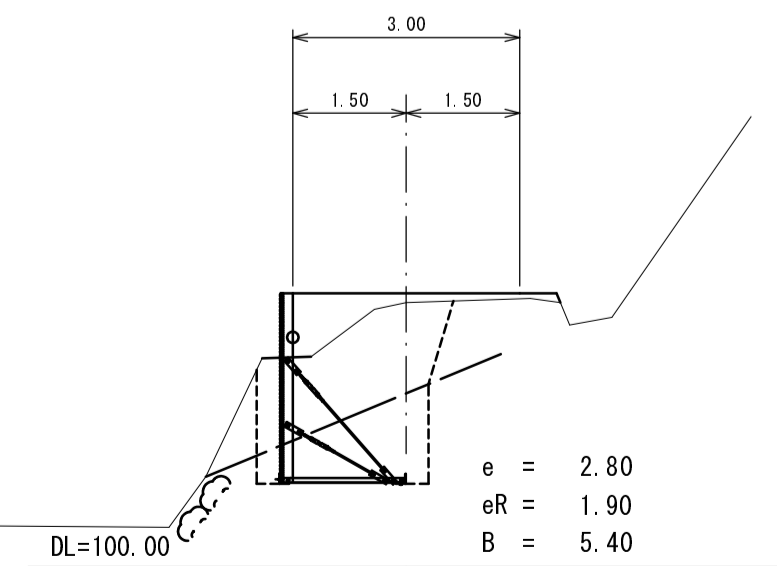
NO. 0

GH = 100.48 FH = 100.48
BH = 0.00
BA = 0.10



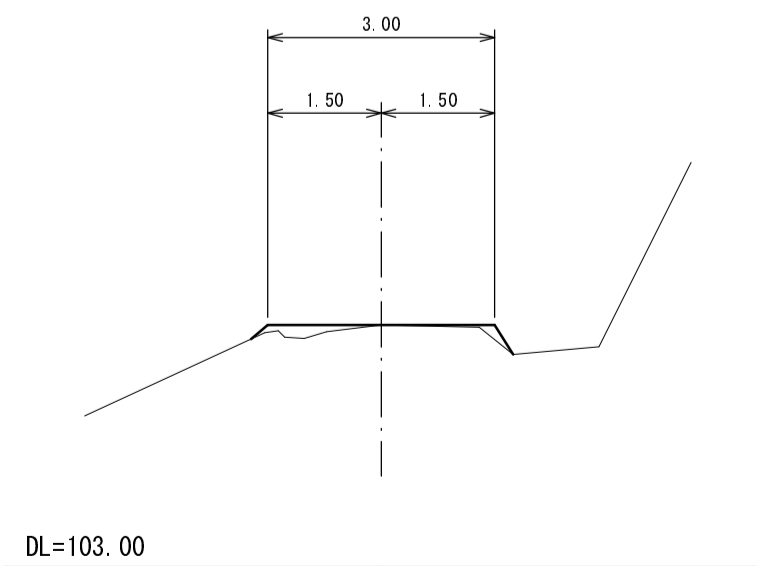
1+2.00

GH = 103.50 FH = 103.62
BH = 0.12
BA = 0.40



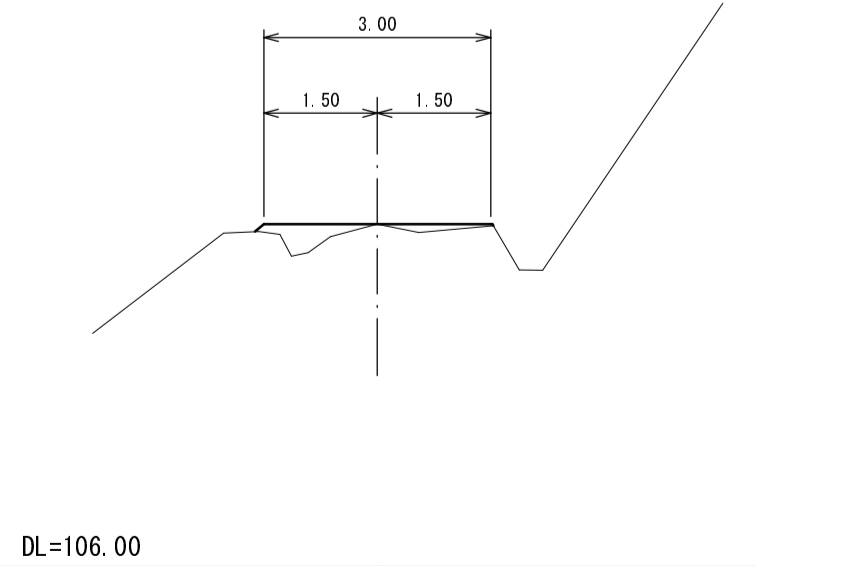
NO. 2

GH = 106.20 FH = 106.20
BH = 0.00
BA = 0.20



3+10.00

GH = 110.53 FH = 110.53
BH = 0.00
BA = 0.40



第1号箇所

路線名	庄谷線	事業名	林道災害復旧事業		
林道区分	自動車道	級別区分	3級	設計速度	20 km/h
年度	平成25年度	施工主体	京丹波町		
名称	横断面図		4	葉中	3番
施行地	京都府船井郡京丹波町北久保地内				
縮尺	1:100	審査者		設計者	

