

令和5年度 上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)

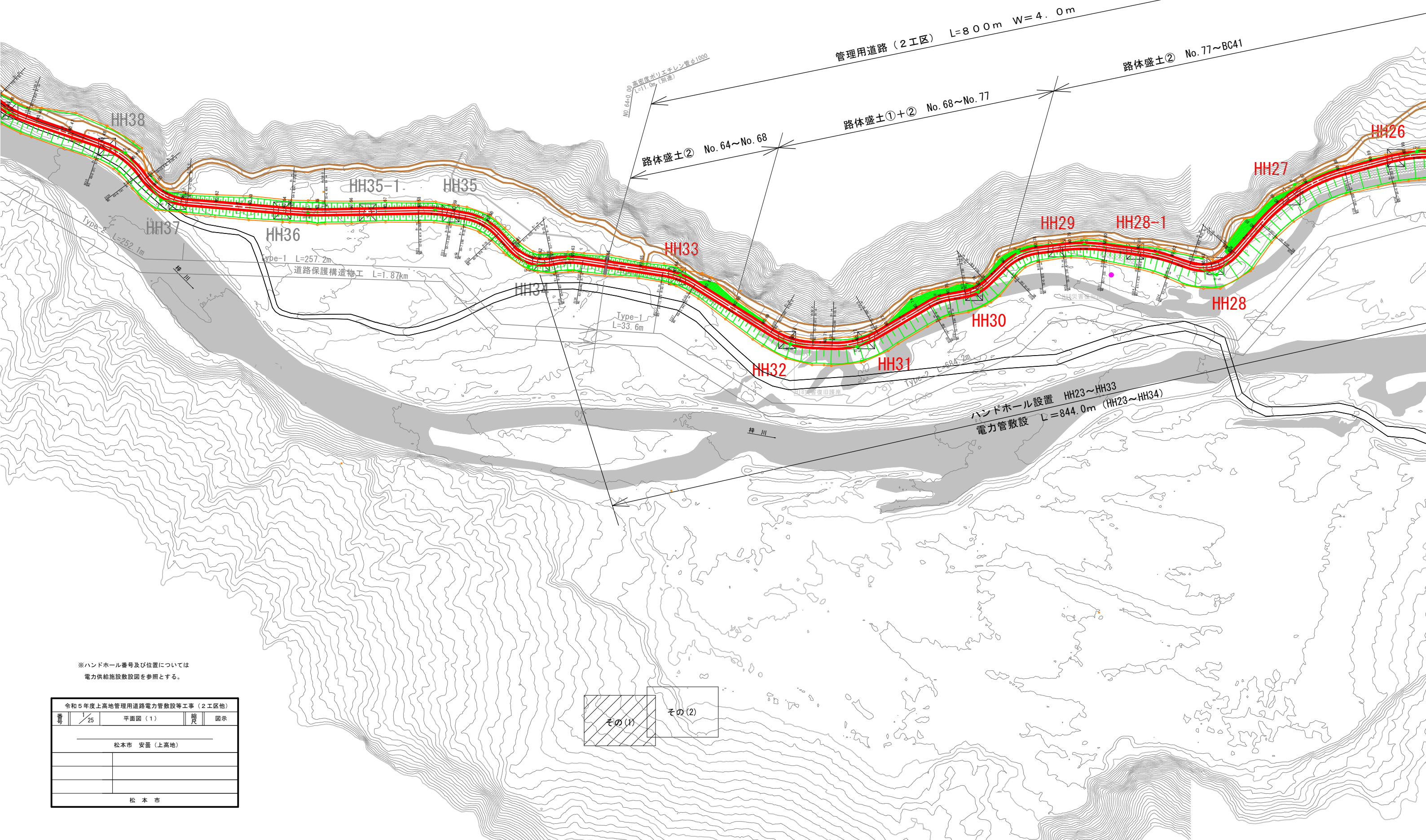
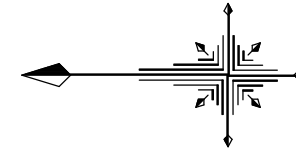
設 計 図

松 本 市

設計	照査	次長補佐	次長

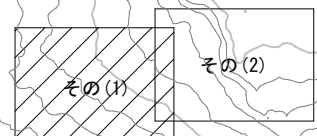
平面図 (その1)

A1:S=1:1000
A3:S=1:2000



※ハンドホール番号及び位置については
電力供給施設敷設図を参照とする。

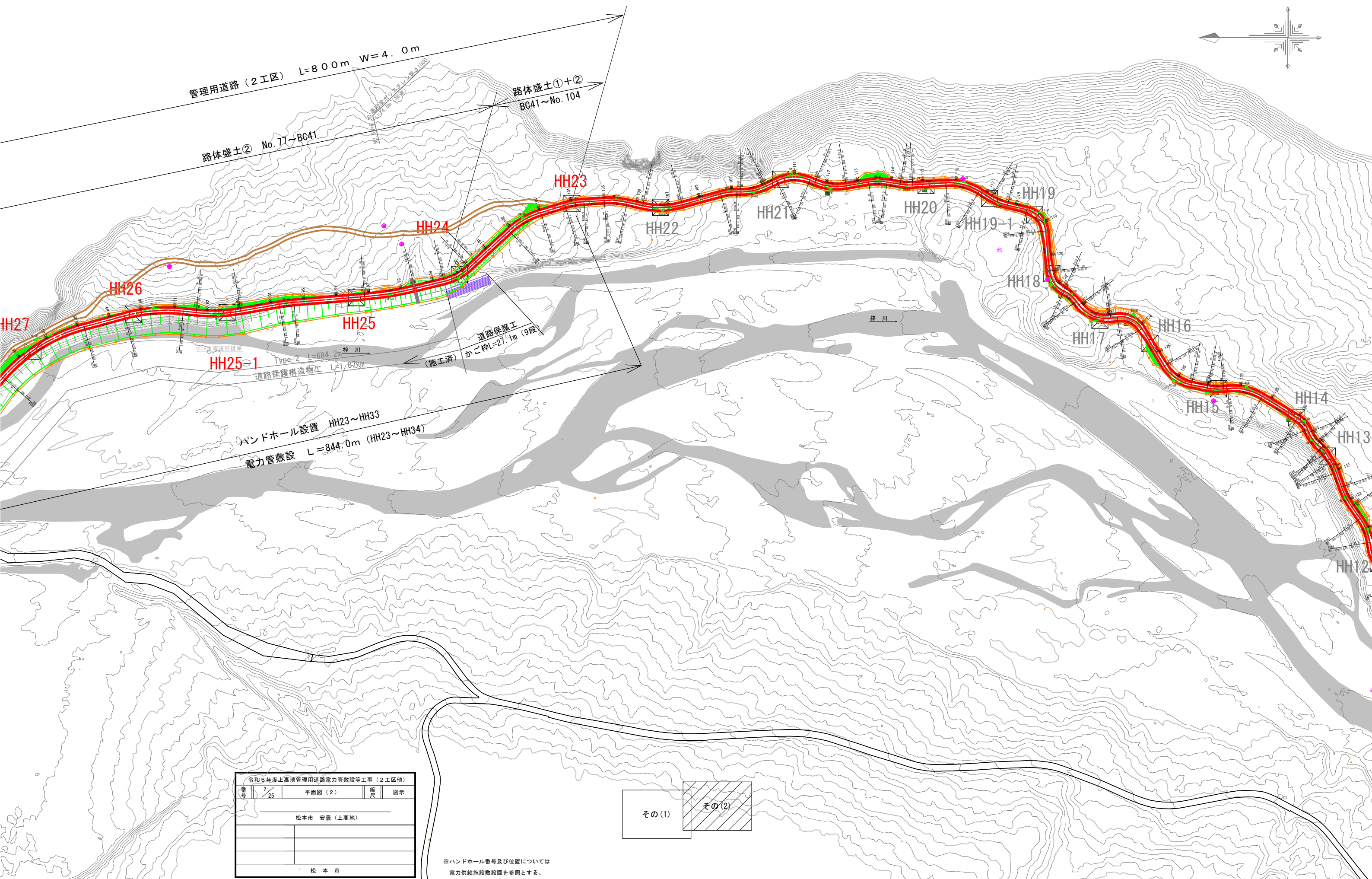
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事 (2工区他)			
番号	1/25	平面図 (1)	縮尺 図示
松本市 安曇 (上高地)			
松本市			



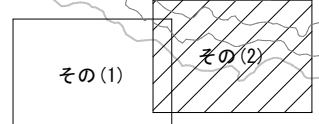
平面図 (その2)

A1:S=1:1000

A3:S=1:2000



令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事 (2工区他)			
番号	2/25	平面図 (2)	縮尺 図示
松本市 安曇 (上高地)			
松本市			



※バンドホール番号及び位置については電力供給施設敷設図を参照とする。

縦断図 (1 / 2)

A1 H=1:1000, V=1:100
A3 H=1:2000, V=1:200

管理用道路 (2工区) W=4.0m, L=800m



H=1:1000
V=1:100

DL=1590.00

DL=1580.00

勾配																															
計画高	1596.700	1596.171	1595.643	1595.114	1594.586	1594.057	1593.529	1593.000	1592.467	1591.933	1591.400	1590.867	1590.333	1591.917	1591.500	1590.600	1589.700	1588.800	1588.400	1589.981	1590.444	1590.849	1590.840	1589.373	1588.536	1588.785	1588.543				
地盤高	1595.14	1594.48	1594.01	1593.78	1593.50	1592.95	1592.53	1592.00	1591.87	1591.73	1591.70	1591.12	1592.19	1591.24	1590.59	1590.83	1589.90	1589.40	1589.40	1588.90	1588.70	1588.99	1588.56	1588.98	1589.44	1589.85	1589.84	1589.37	1588.54	1588.79	1587.54
切土																															
盛土	1.56	1.69	1.63	1.33	1.09	1.11	1.01	1.48	1.58	2.18	1.47	2.18	1.67	2.34	2.58	1.92	3.28	3.81	2.25	2.74	2.03	2.03	0.84	1.32	2.73	3.54	1.76	4.66	2.12	1.50	1.48
追加距離	1160.000	1180.000	1200.000	1220.000	1240.000	1260.000	1280.000	1300.000	1320.000	1340.000	1360.000	1380.000	1400.000	1420.000	1440.000	1460.000	1480.000	1500.000	1520.000	1540.000	1560.000	1580.000	1600.000	1620.000	1640.000	1660.000	1665.000	1680.000	1700.000	1720.000	1740.000
単距離	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	5.000	15.000	20.000	20.000	20.000	
測点	NO. 58	NO. 59	NO. 60	NO. 61	NO. 62	NO. 63	NO. 64	NO. 65	NO. 66	NO. 67	NO. 68	NO. 69	NO. 70	NO. 71	NO. 72	NO. 73	NO. 74	NO. 75	NO. 76	NO. 77	NO. 78	NO. 79	NO. 80	NO. 81	NO. 82	NO. 83	NO. 84	NO. 85	NO. 86	NO. 87	
曲率図																															
片勾配																															
拡幅																															

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事 (2工区他)

3 / 25 縦断図 (1) 縮尺 図示

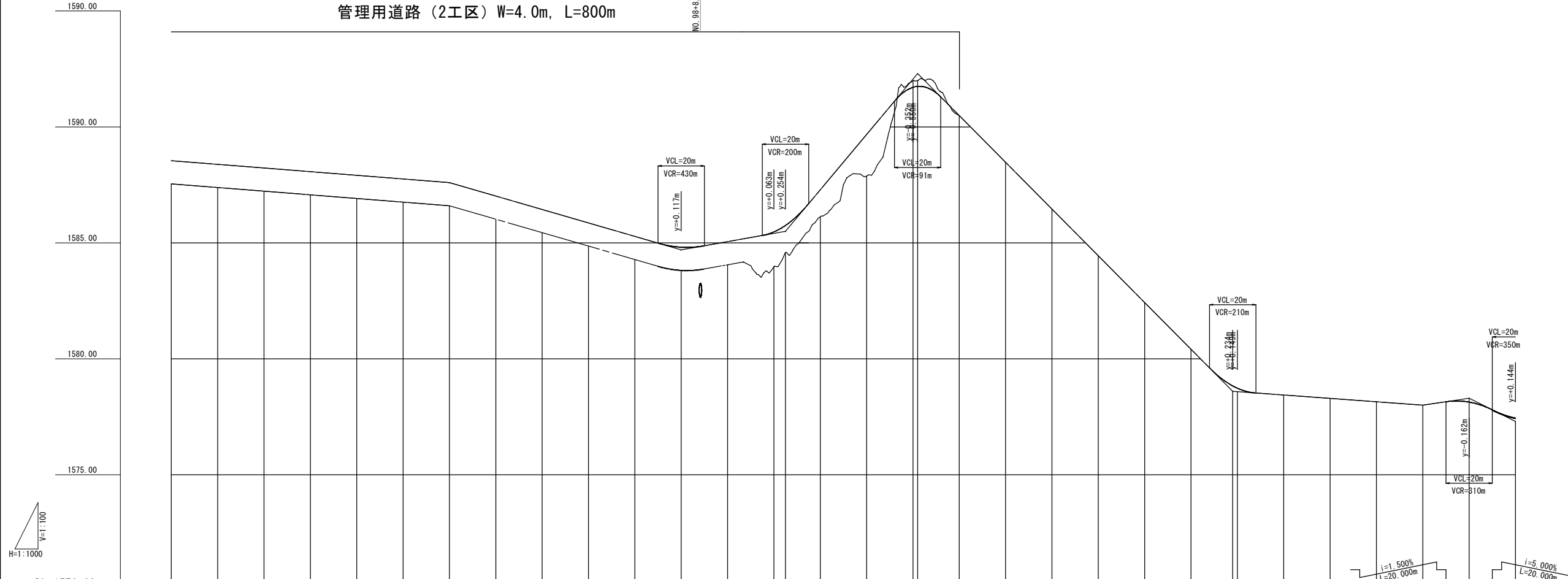
松本市 安曇 (上高地)

松本市

縦断図 (2/2)

A1 H=1:1000, V=1:100
A3 H=1:2000, V=1:200

管理用道路 (2工区) W=4.0m, L=800m

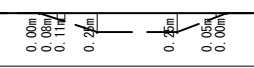


H=1:1000
V=1:100

DL=1570.00

勾配	$i=0.786\%$ $L=140.000m$																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
計画高	1588.543	1588.386	1588.229	1588.071	1587.914	1587.757	1587.600	1587.020	1586.440	1585.860	1585.280	1584.700	1584.120	1583.540	1582.960	1582.380	1581.800	1581.220	1580.640	1580.060	1579.480	1578.900	1578.320	1577.740																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
地盤高	1587.54	1587.39	1587.23	1587.07	1586.91	1586.76	1586.60	1586.02	1585.44	1584.86	1584.28	1583.70	1583.12	1582.54	1581.96	1581.38	1580.80	1580.22	1579.64	1579.06	1578.48	1577.90	1577.32	1576.74																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
切土															0.28	0.25						0.05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
盛土	1.48	1.53	1.34	1.29	1.43	1.48	1.84	2.61	2.68	1.97	2.36	1.78	3.04	1.50	1.16	1.16	1.79		0.15	0.17	0.10	0.08	0.35	0.13	0.32	0.23	0.10	0.09	0.03	0.05	0.10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
追加距離	1740.000	1760.000	1780.000	1800.000	1820.000	1840.000	1860.000	1880.000	1900.000	1920.000	1940.000	1960.000	1980.000	2000.000	2005.000	2020.000	2040.000	2060.000	2062.000	2080.000	2100.000	2120.000	2140.000	2160.000	2180.000	2188.000	2200.000	2220.000	2240.000	2260.000	2280.000	2300.000	2320.000																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
距離	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	5.000	15.000	20.000	20.000	2.000	18.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	18.000	2.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
測点	NO. 87	NO. 88	NO. 89	NO. 90	NO. 91	NO. 92	NO. 93	NO. 94	NO. 95	NO. 96	NO. 97	NO. 98	NO. 99	NO. 100	+ 5.000	NO. 101	NO. 102	NO. 103	+ 2.000	NO. 104	NO. 105	NO. 106	NO. 107	NO. 108	NO. 109	+ 18.000	NO. 110	NO. 111	NO. 112	NO. 113	NO. 114	NO. 115	NO. 116																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
曲率図	$R=100.000$ $LC=59.422$																$R=100.000$ $LC=36.373$																$R=100.000$ $LC=27.440$																$R=100.000$ $LC=9.085$																$R=100.000$ $LC=31.145$																$R=200.000$ $LC=31.145$																$R=35.000$ $LC=17.859$																$R=50.000$ $LC=22.531$																$R=50.000$ $LC=11.844$																$R=50.000$ $LC=14.033$																$R=50.000$ $LC=12.608$																$R=50.000$ $LC=24.689$																$R=35.000$ $LC=10.179$																$R=35.000$ $LC=16.443$																$R=25.000$ $LC=21.174$																$R=35.000$ $LC=13.735$																$R=35.000$ $LC=19.596$																$R=35.000$ $LC=11.528$																$R=35.000$ $LC=8.007$																$R=35.000$ $LC=21.474$																$R=35.000$ $LC=20.218$															

片勾配	-----																															
拡幅	-----																															



令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事 (2工区他)

4/25 縦断図 (2) 縮尺 図示

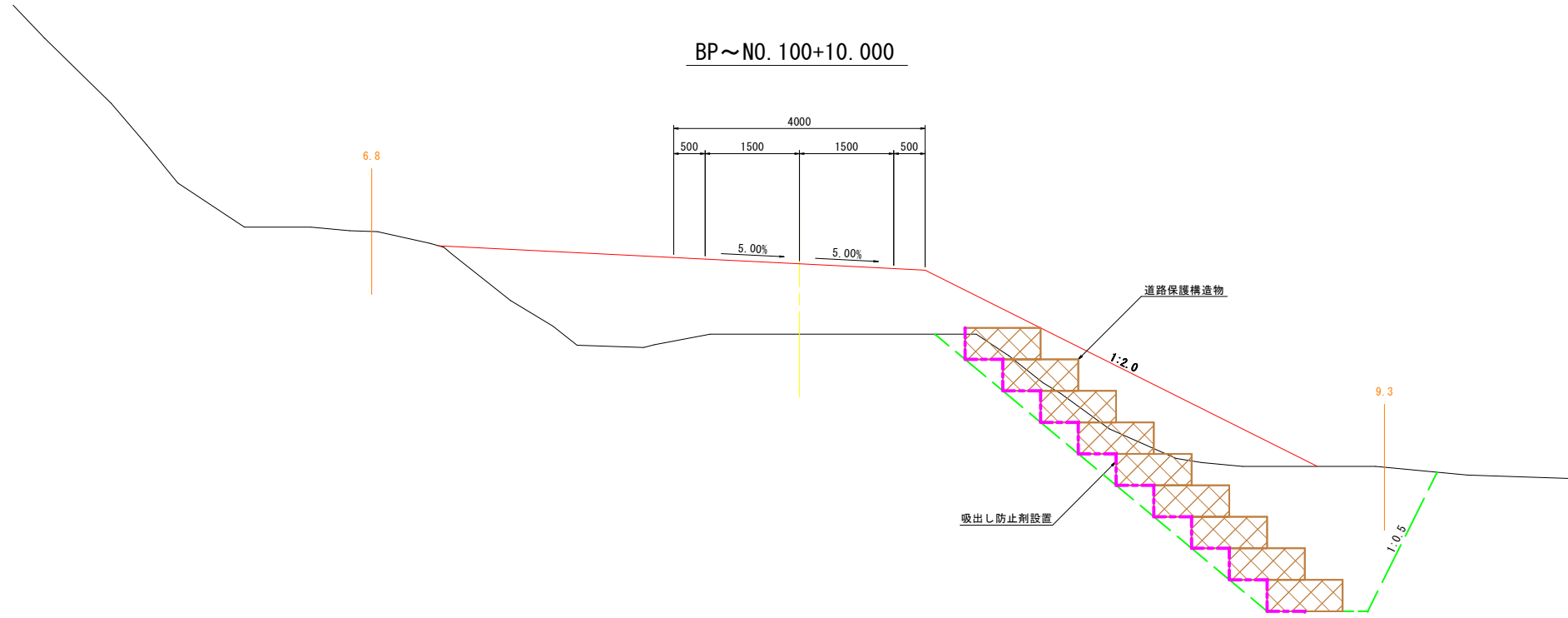
松本市 安曇 (上高地)

松本市

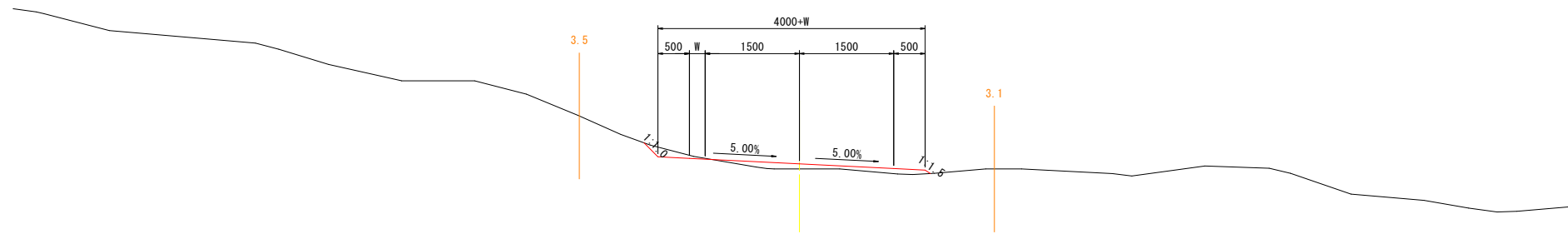
標準横断面図

A1 S=1:50
A3 S=1:100

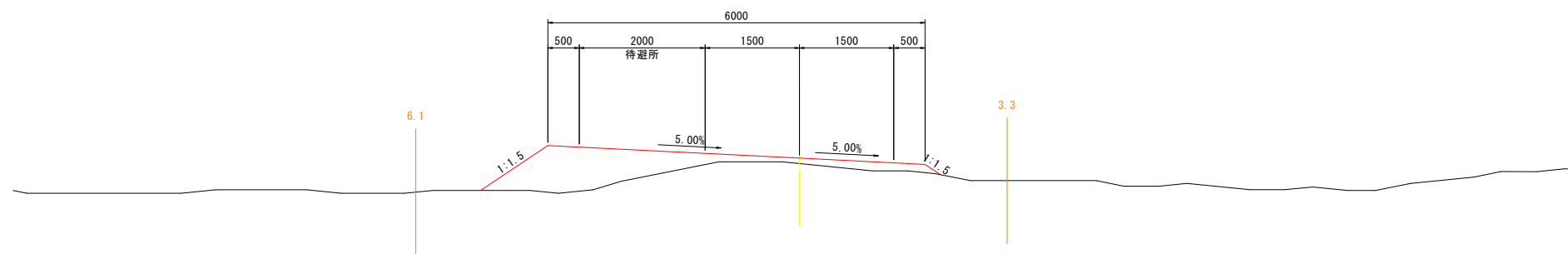
BP~NO.100+10.000



NO.100+10.000~EP



待避所部



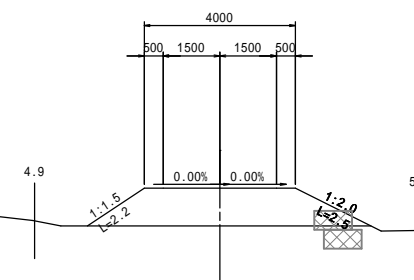
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	5/25	標準横断面図	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(1)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

NO.65
GH=1592.00
FH=1593.000

NO.65			
地盤高	1592.00m	土工高	計画高 1593.000m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.4m ²
		断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	0.0m ²



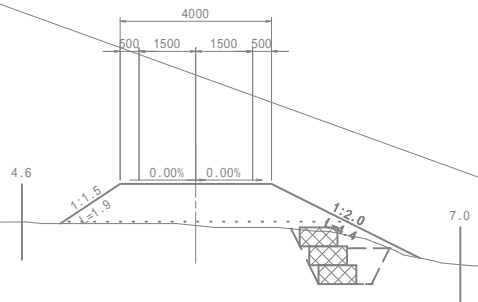
DL=1590.00

NO.63
GH=1592.95
FH=1594.057

NO.63			
地盤高	1592.95m	土工高	計画高 1594.057m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.8m ²
		断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	1.5m ²

法面工			
切土	左	0.0m	盛土
	右	0.0m	盛土
			左 1.9m
			右 4.4m

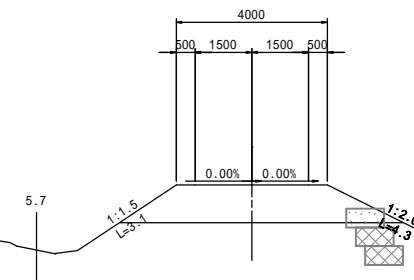
作業土工			
床掘	2.6m ²	埋戻	0.9m ²



DL=1590.00

NO.64
GH=1592.53
FH=1593.529

NO.64			
地盤高	1592.53m	土工高	計画高 1593.529m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.2m ²
		断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	0.0m ²



DL=1590.00

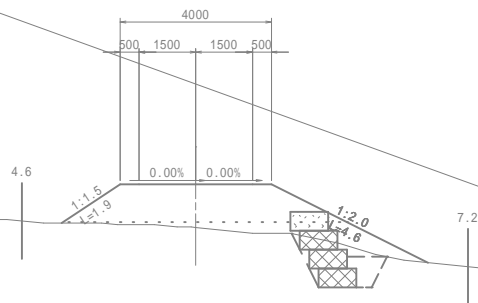
SP26 (NO.62+17.223)

GH=1592.99
FH=1594.131

SP26 (NO.62+17.223)			
地盤高	1592.99m	土工高	計画高 1594.131m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.5m ²
		断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	2.1m ²

法面工			
切土	左	0.0m	盛土
	右	0.0m	盛土
			左 1.9m
			右 4.6m

作業土工			
床掘	2.2m ²	埋戻	0.7m ²



DL=1590.00

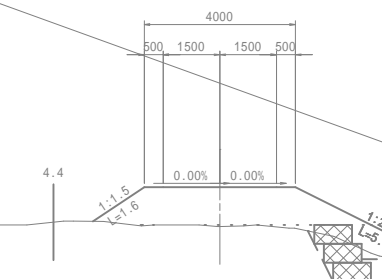
EC26 (NO.63+6.04)

GH=1592.86
FH=1593.898

EC26 (NO.63+6.04)			
地盤高	1592.86m	土工高	計画高 1593.898m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.7m ²
		断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	1.5m ²

法面工			
切土	左	0.0m	盛土
	右	0.0m	盛土
			左 1.6m
			右 5.0m

作業土工			
床掘	1.7m ²	埋戻	0.5m ²



DL=1590.00

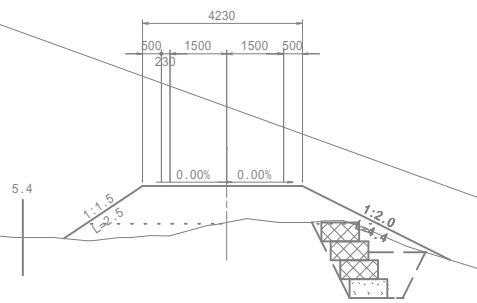
BC26 (NO.62+8.407)

GH=1593.40
FH=1594.364

BC26 (NO.62+8.407)			
地盤高	1593.40m	土工高	計画高 1594.364m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.8m ²
		断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	2.0m ²

法面工			
切土	左	0.0m	盛土
	右	0.0m	盛土
			左 2.5m
			右 4.4m

作業土工			
床掘	3.9m ²	埋戻	1.3m ²



DL=1590.00

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)

番 6/25 横断図(1) 縮尺 図示

松本市 安曇(上高地)

- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

松本市

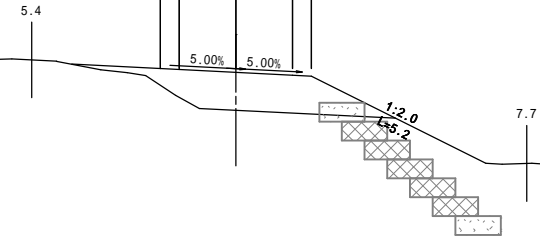
横断図(2)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

NO.68
GH=1591.70
FH=1592.704

NO.68			
地盤高	1591.70m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	4.8m ²
		断面積	路面
		断面積	路面

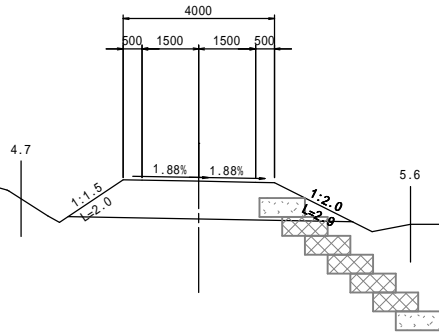
DL=1595.00



SP27 (NO.66+3.76)
GH=1591.84
FH=1592.842

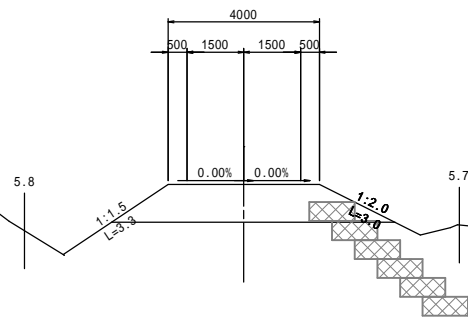
SP27 (NO.66+3.76)			
地盤高	1591.84m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.0m ²
		断面積	路面
		断面積	路面

DL=1595.00



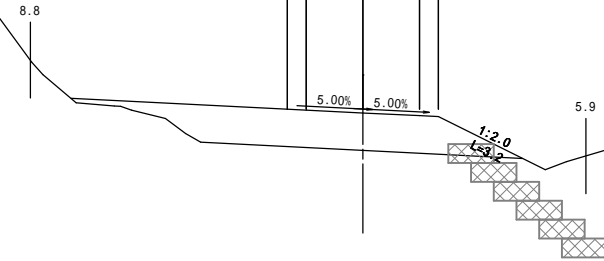
NO.66			
地盤高	1591.87m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.1m ²
		断面積	路面
		断面積	路面

DL=1595.00



NO.66
GH=1591.87
FH=1592.867

DL=1595.00

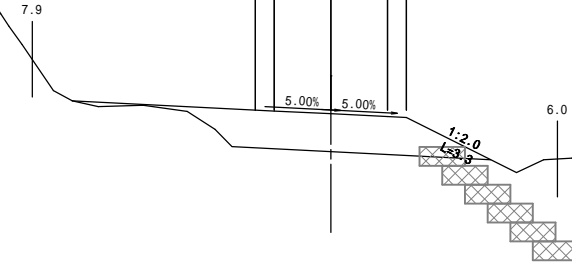


NO.67			
地盤高	1591.73m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	8.2m ²
		断面積	路面
		断面積	路面

EC27 (NO.66+13.942)
GH=1591.77
FH=1592.774

EC27 (NO.66+13.942)			
地盤高	1591.77m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	6.2m ²
		断面積	路面
		断面積	路面

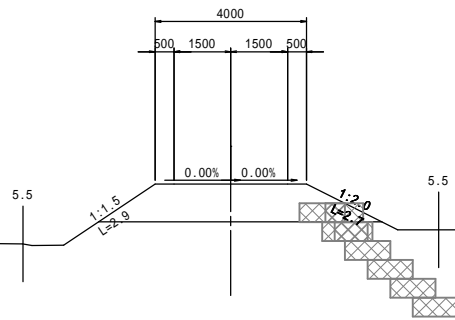
DL=1595.00



BC27 (NO.65+13.579)
GH=1591.91
FH=1592.909

BC27 (NO.65+13.579)			
地盤高	1591.91m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	5.2m ²
		断面積	路面
		断面積	路面

DL=1590.00



令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番号	7/25	横断図(2)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(3)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

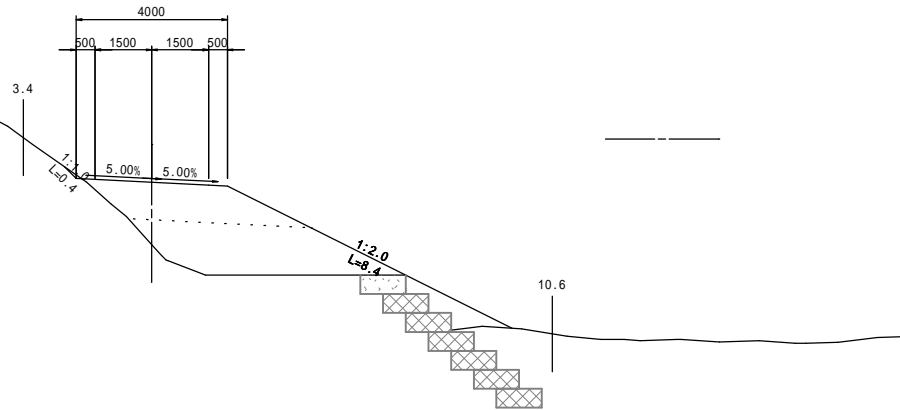
NO.71
GH=1591.24
FH=1593.583

NO.71			
地盤高	1591.24m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.583m
断面積	0.0m ²	断面積	路面 5.7m ²
		断面積	路体 11.9m ²

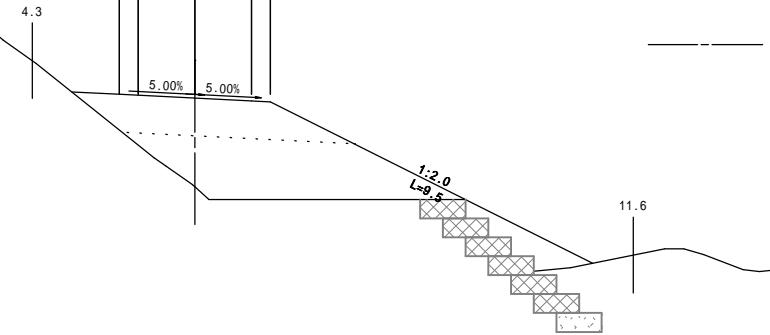
SP28 (NO.69+19.881)
GH=1592.21
FH=1593.860

SP28 (NO.69+19.881)			
地盤高	1592.21m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.860m
断面積	0.0m ²	断面積	路面 4.3m ²
		断面積	路体 8.2m ²

DL=1595.00



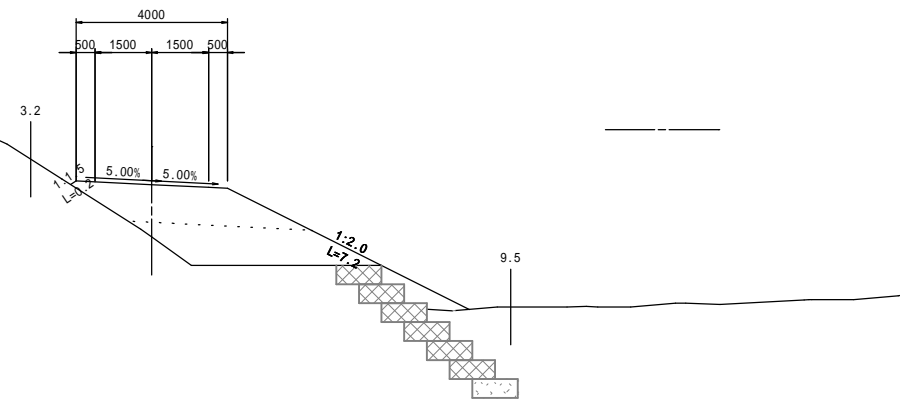
DL=1595.00



BC28 (NO.69+6.849)
GH=1592.15
FH=1593.540

BC28 (NO.69+6.849)			
地盤高	1592.15m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.540m
断面積	0.0m ²	断面積	路面 4.9m ²
		断面積	路体 5.8m ²

DL=1595.00

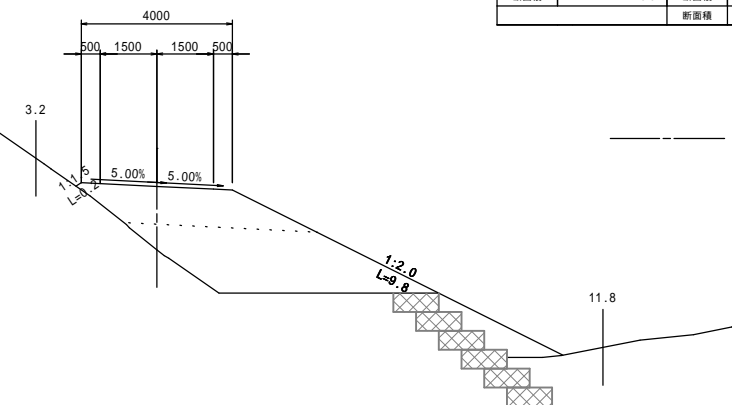


DL=1595.00

EC28 (NO.70+12.913)
GH=1592.06
FH=1593.731

EC28 (NO.70+12.913)			
地盤高	1592.06m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.731m
断面積	0.0m ²	断面積	路面 4.7m ²
		断面積	路体 10.9m ²

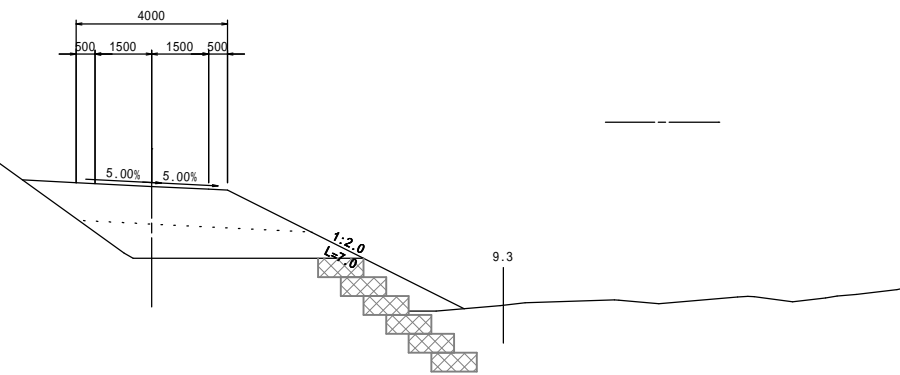
DL=1595.00



NO.69
GH=1591.40
FH=1593.300

NO.69			
地盤高	1591.40m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.300m
断面積	0.0m ²	断面積	路面 5.8m ²
		断面積	路体 6.9m ²

DL=1595.00

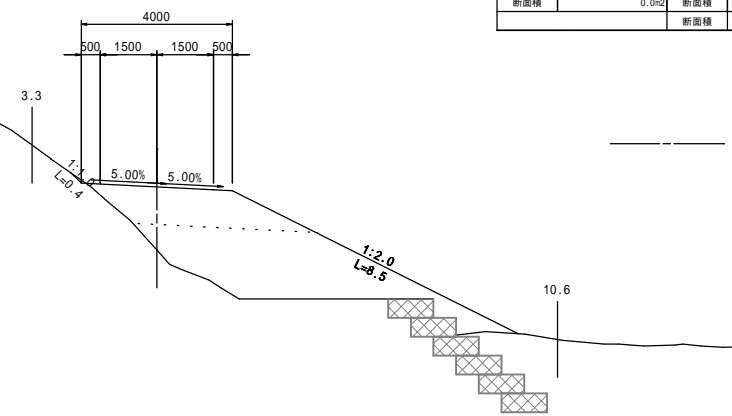


DL=1595.00

NO.70
GH=1592.19
FH=1593.860

NO.70			
地盤高	1592.19m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.860m
断面積	0.0m ²	断面積	路面 4.3m ²
		断面積	路体 10.7m ²

DL=1595.00



- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路面盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

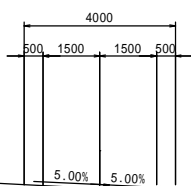
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	8/25	横断図(3)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(4)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

NO.72
GH=1590.59
FH=1593.167

NO.72			
地盤高	1590.59m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.167m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	路面積
		路面積	路面積



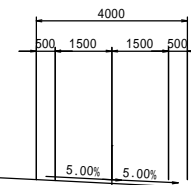
DL=1595.00

4.0

11.8

NO.74
GH=1589.90
FH=1592.333

NO.74			
地盤高	1589.90m	土工高	計画高
切土		盛土	1592.333m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	路面積
		路面積	路面積



DL=1590.00

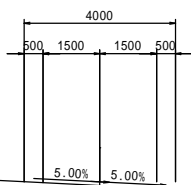
8.9

10.9

SP29 (NO.71+18.524)

GH=1590.90
FH=1593.197

SP29 (NO.71+18.524)			
地盤高	1590.90m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.197m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	路面積
		路面積	路面積



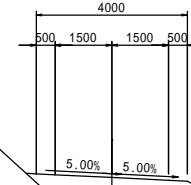
DL=1595.00

4.1

11.8

NO.73
GH=1590.83
FH=1592.750

NO.73			
地盤高	1590.83m	土工高	計画高
切土		盛土	1592.750m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	路面積
		路面積	路面積



DL=1590.00

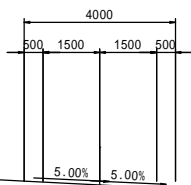
3.3

10.9

BC29 (NO.71+4.28)

GH=1590.90
FH=1593.494

BC29 (NO.71+4.28)			
地盤高	1590.90m	土工高	計画高
切土		盛土	1593.494m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	路面積
		路面積	路面積



DL=1595.00

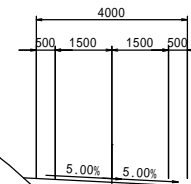
4.7

11.8

EC29 (NO.72+12.769)

GH=1590.42
FH=1592.901

EC29 (NO.72+12.769)			
地盤高	1590.42m	土工高	計画高
切土		盛土	1592.901m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	路面積
		路面積	路面積



DL=1590.00

3.4

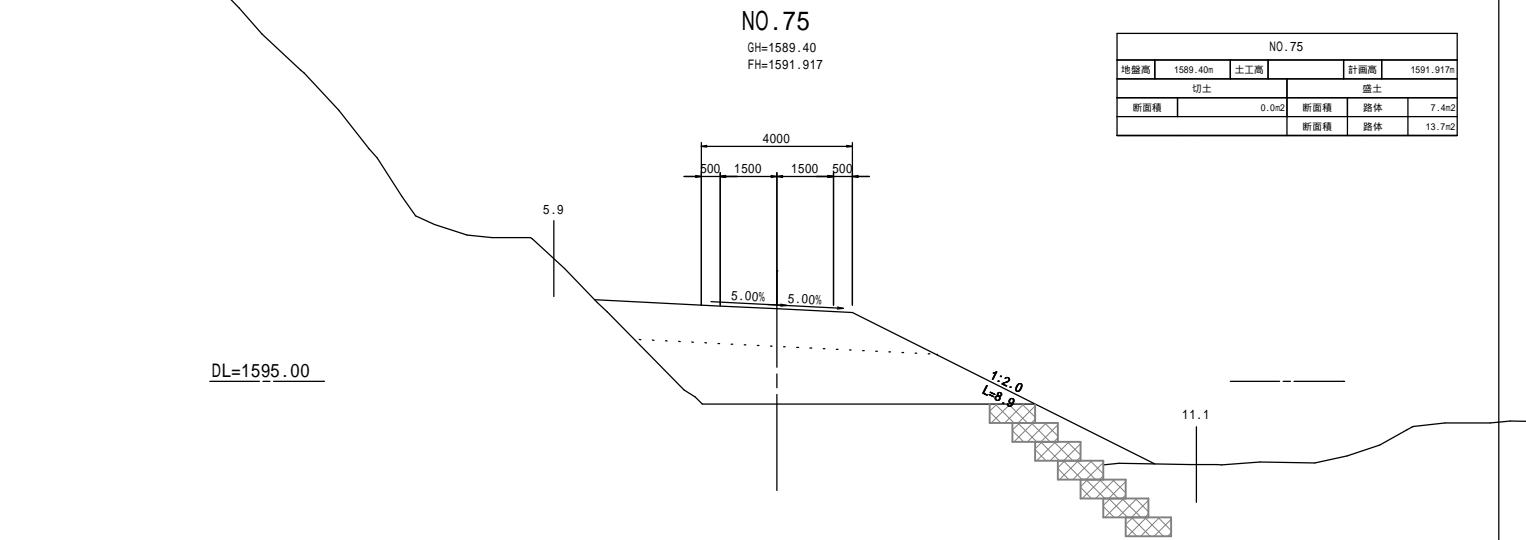
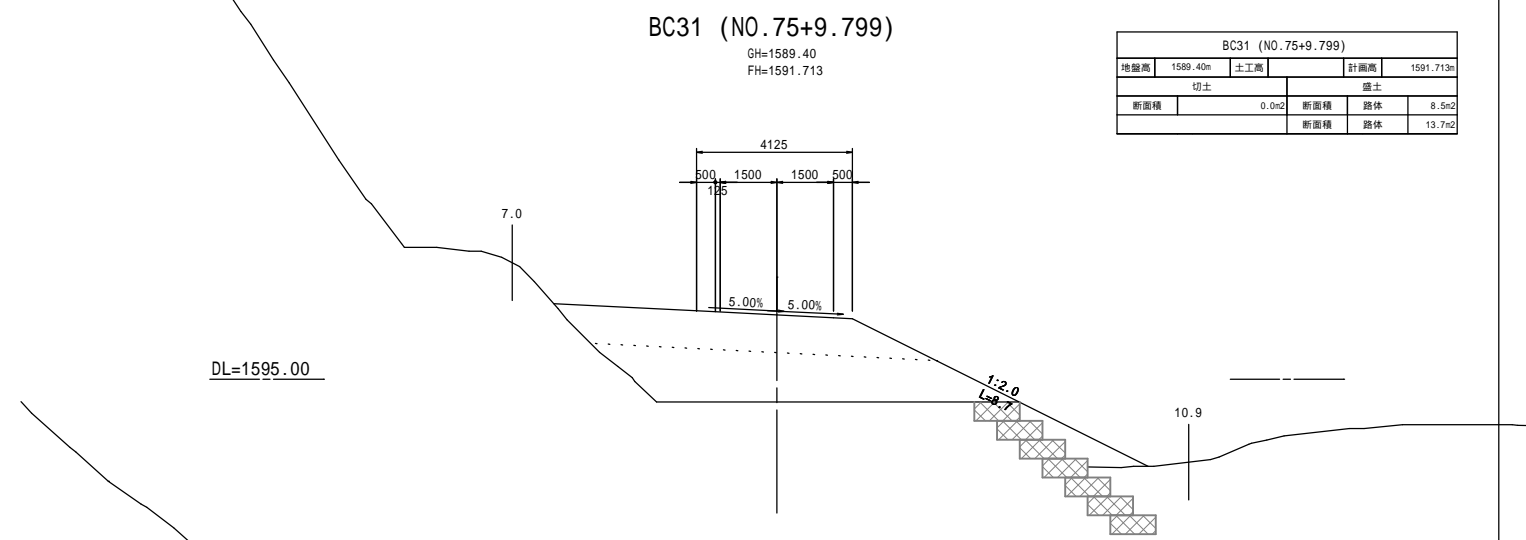
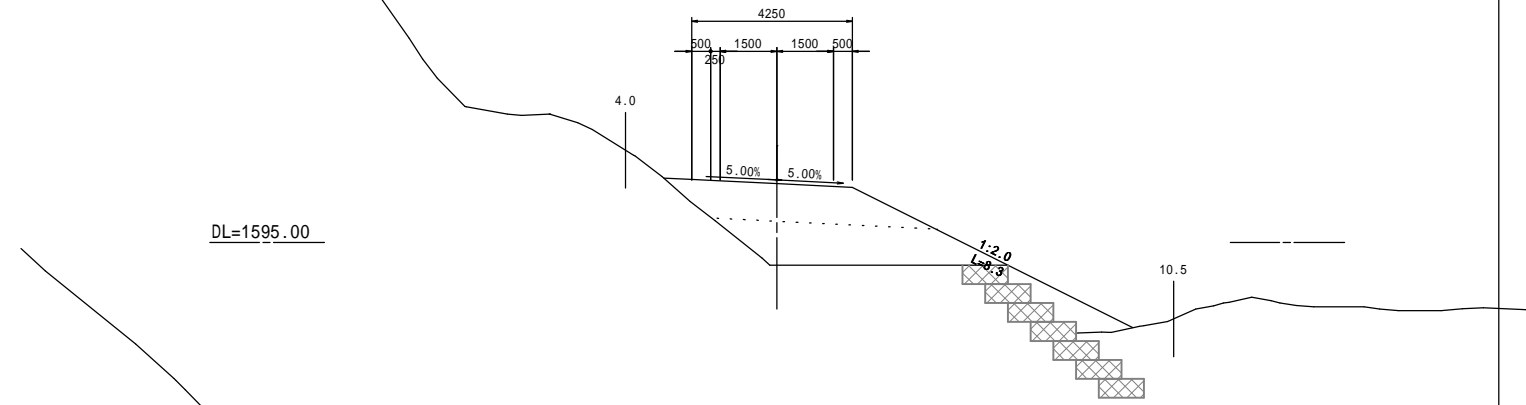
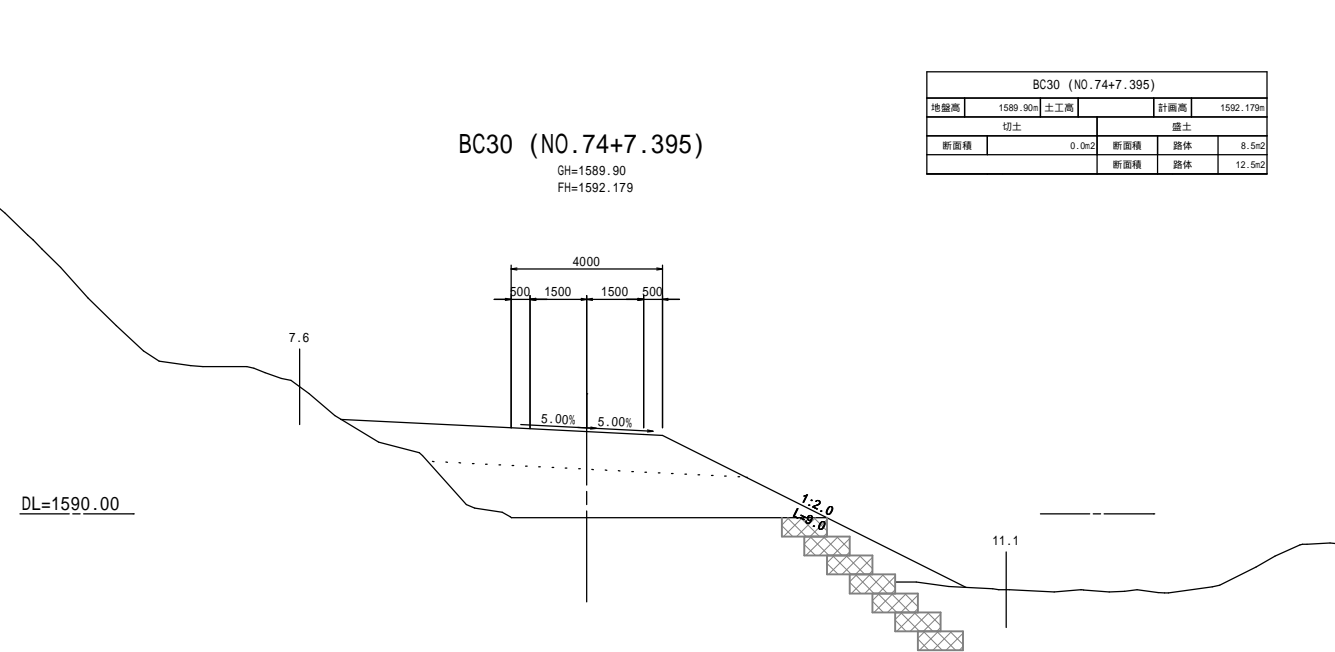
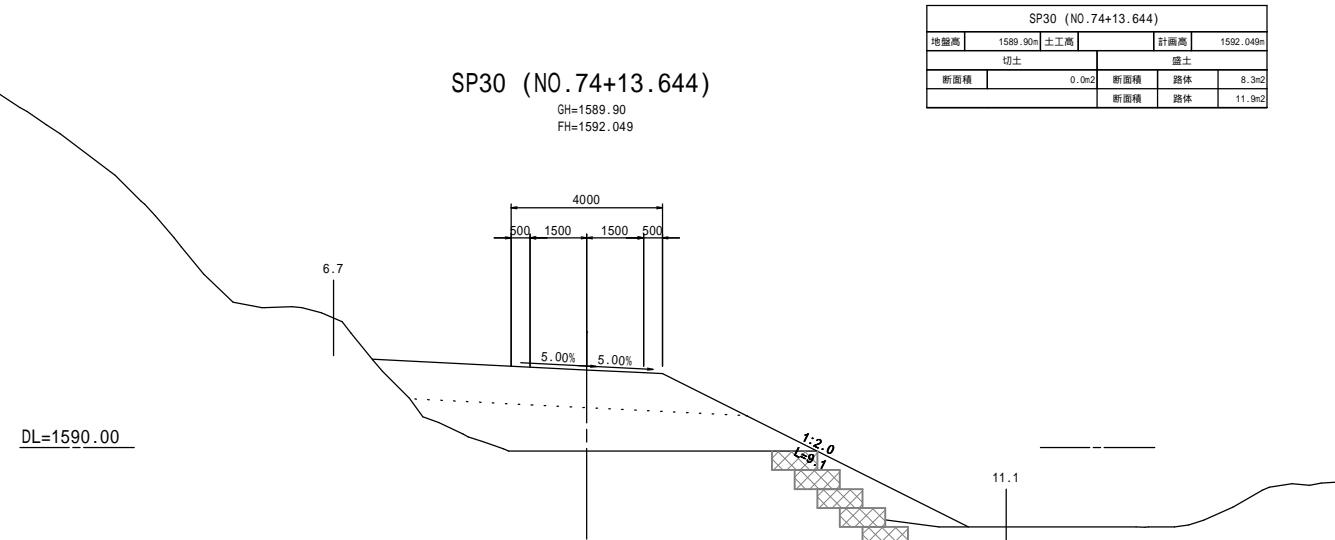
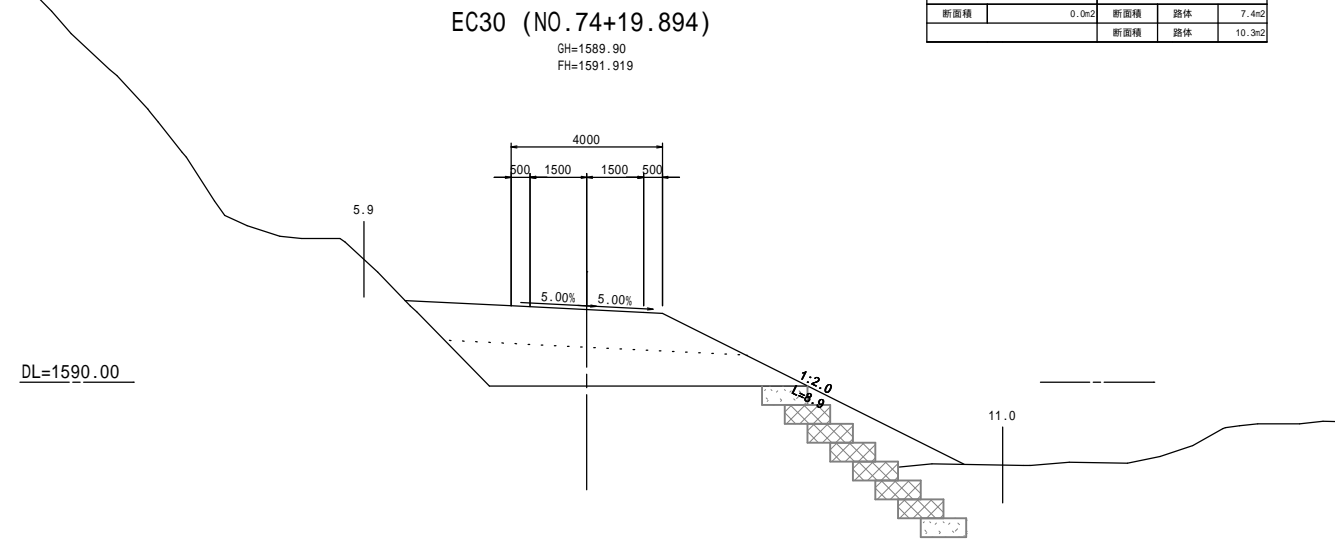
11.5

- ・路体盛土 + No.68 ~ No.77、BC41 ~ No.104
- ・路体盛土 No.64 ~ No.68、No.77 ~ BC41
- ・道路保護構造物(かご枠) BC41 ~ 100+10.000

令和5年度上高地管理用道路電力管布設等工事(2工区他)			
番	9/25	横断図(4)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(5)

A1 S=1:100
A3 S=1:200



- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

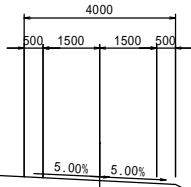
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	10/25	横断図(5)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(6)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

BC32 (NO.76+18.285)

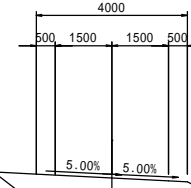
GH=1588.90
FH=1590.677



BC32 (NO.76+18.285)			
地盤高	1588.90m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.677m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	7.3m ²
		断面積	路体
		断面積	6.7m ²

NO.78

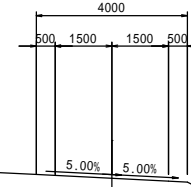
GH=1588.70
FH=1589.700



NO.78			
地盤高	1588.70m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.700m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	5.1m ²
		断面積	路体
		断面積	

SP32 (NO.77+9.555)

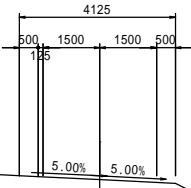
GH=1589.17
FH=1590.170



SP32 (NO.77+9.555)			
地盤高	1589.17m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.170m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	6.5m ²
		断面積	路体
		断面積	

EC31 (NO.76+4.636)

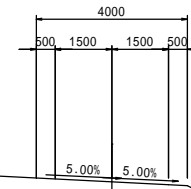
GH=1589.40
FH=1591.291



EC31 (NO.76+4.636)			
地盤高	1589.40m	土工高	計画高
切土		盛土	1591.291m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	6.0m ²
		断面積	路体
		断面積	7.6m ²

NO.77

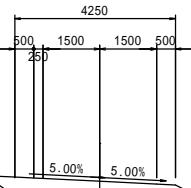
GH=1588.90
FH=1590.600



NO.77			
地盤高	1588.90m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.600m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	7.4m ²
		断面積	路体
		断面積	6.0m ²

NO.76

GH=1589.40
FH=1591.500



NO.76			
地盤高	1589.40m	土工高	計画高
切土		盛土	1591.500m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	5.4m ²
		断面積	路体
		断面積	7.9m ²

- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

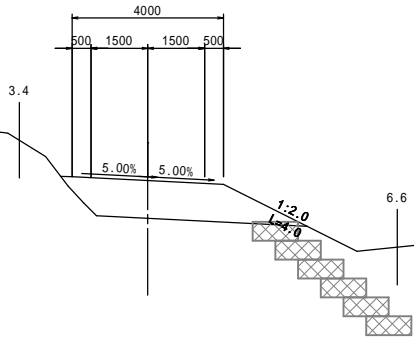
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	11/25	横断図(6)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(7)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

DL=1595.00

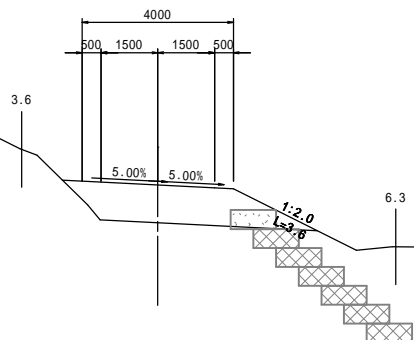
NO.79
GH=1587.99
FH=1588.988



NO.79			
地盤高	1587.99m	土工高	計画高
切土		盛土	1588.988m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	4.9m ²

DL=1595.00

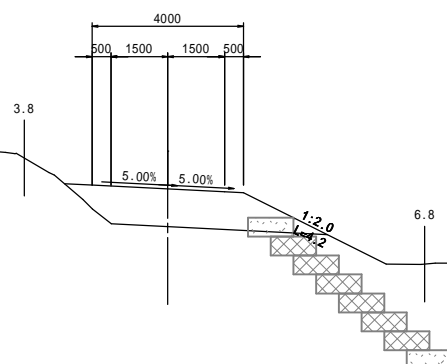
BC33 (NO.78+15.305)
GH=1588.06
FH=1589.064



BC33 (NO.78+15.305)			
地盤高	1588.06m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.064m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	4.9m ²

DL=1595.00

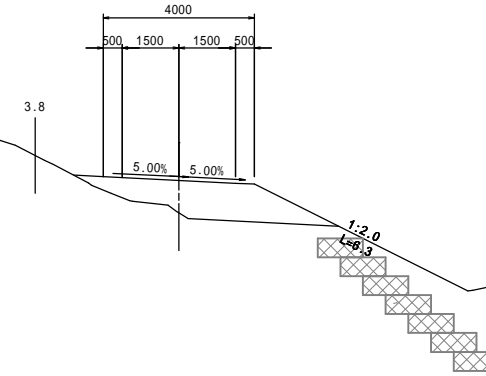
EC32 (NO.78+0.825)
GH=1588.66
FH=1589.663



EC32 (NO.78+0.825)			
地盤高	1588.66m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.663m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	4.9m ²

DL=1590.00

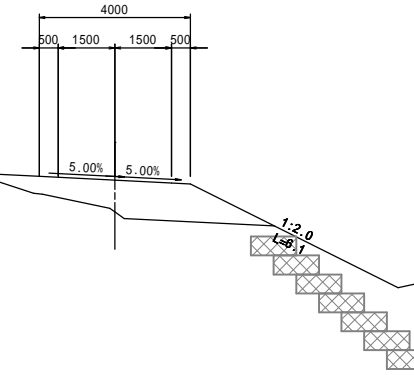
EC33 (NO.80+1.235)
GH=1588.58
FH=1589.437



EC33 (NO.80+1.235)			
地盤高	1588.58m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.437m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	4.4m ²

DL=1590.00

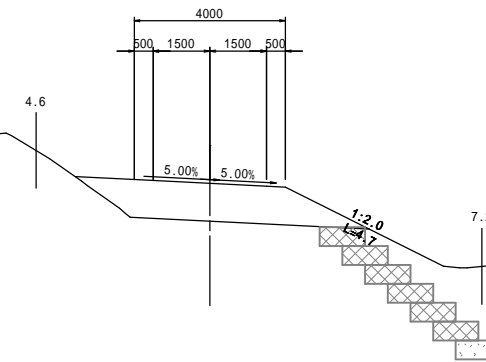
NO.80
GH=1588.56
FH=1589.400



NO.80			
地盤高	1588.56m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.400m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	4.7m ²

DL=1590.00

SP33 (NO.79+8.27)
GH=1588.05
FH=1589.054



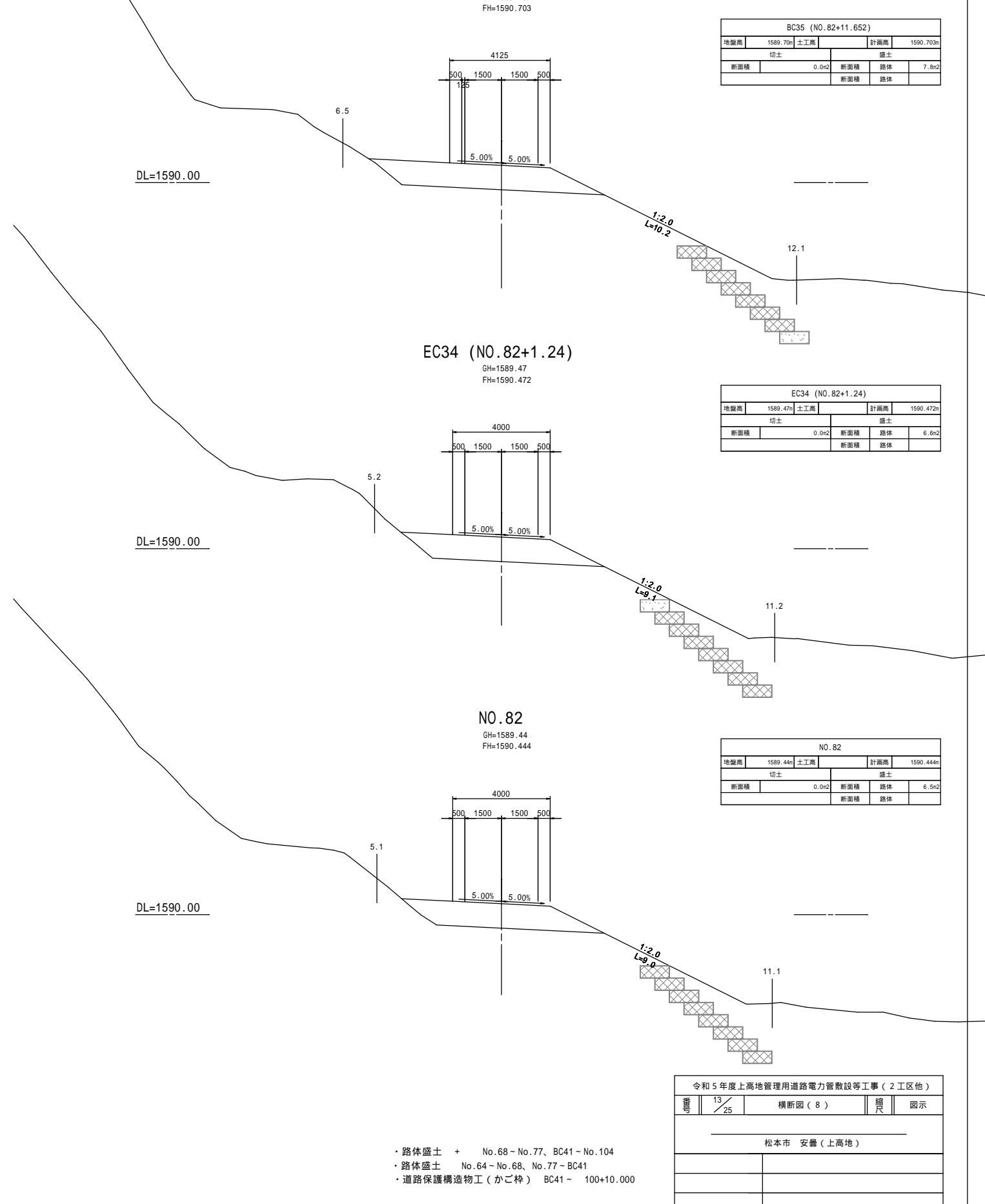
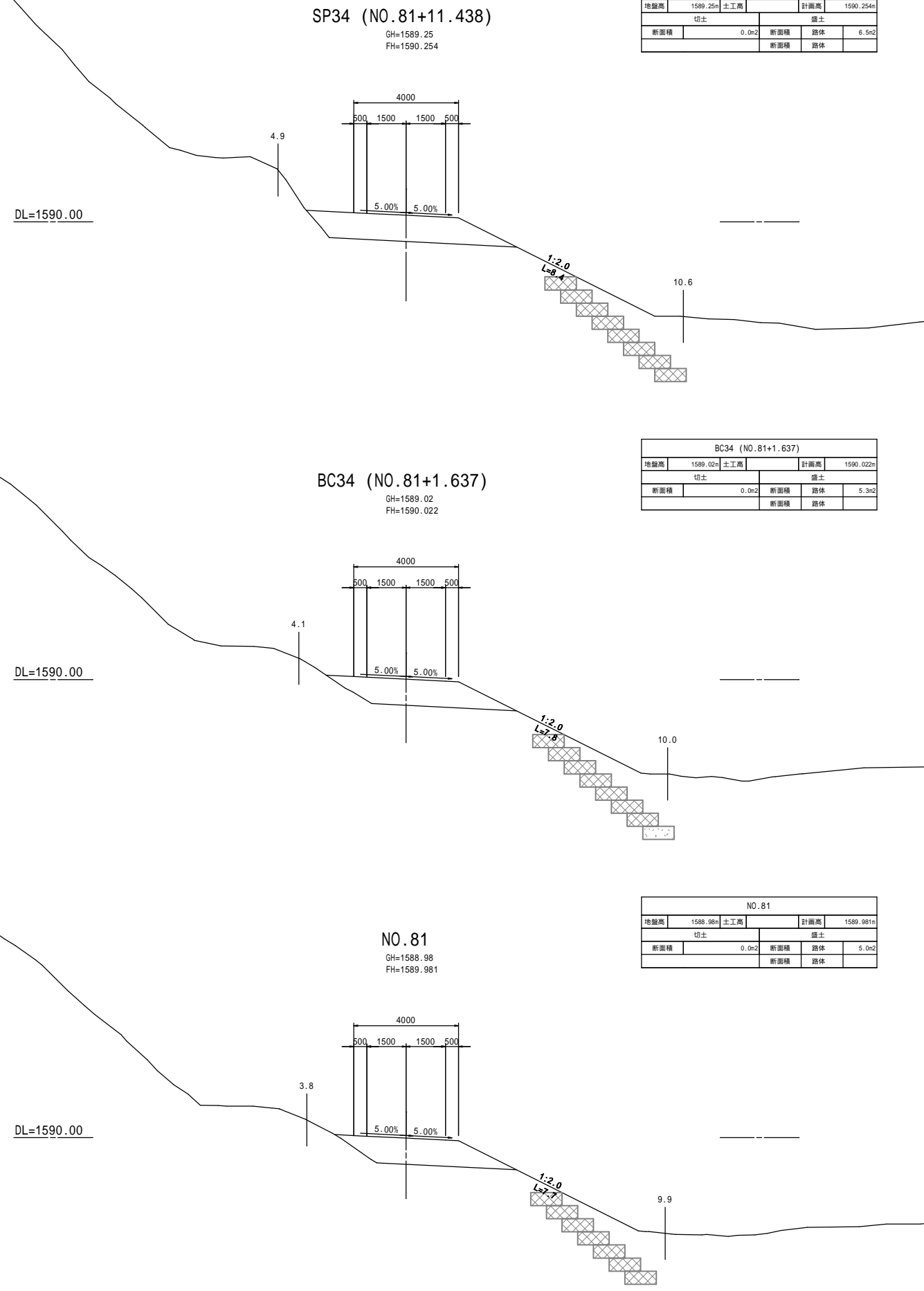
SP33 (NO.79+8.27)			
地盤高	1588.05m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.054m
断面積	0.0m ²	断面積	路面積
		路面積	5.9m ²

- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	12/25	横断図(7)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(8)

A1 S=1:100
A3 S=1:200



- ・路体盛土 + No.68~No.77, BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68, No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご柵) BC41~100+10.000

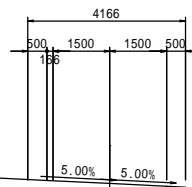
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	13	横断図(8)	橋尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(9)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

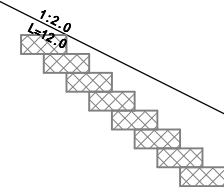
NO.84
GH=1589.37
FH=1590.373

NO.84			
地盤高	1589.37m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.373m
断面積	0.0m ²	断面積	路床 8.4m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

6.8

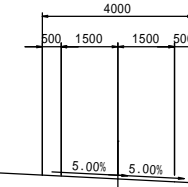


13.8

BC36 (NO.85+4.087)

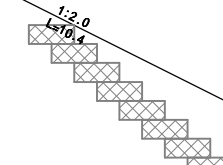
GH=1588.37
FH=1589.365

BC36 (NO.85+4.087)			
地盤高	1588.37m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.365m
断面積	0.0m ²	断面積	路床 7.5m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

6.3

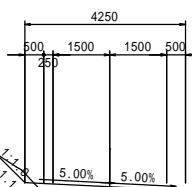


12.3

SP35 (NO.83+6.486)

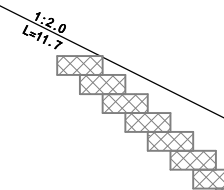
GH=1589.82
FH=1590.822

SP35 (NO.83+6.486)			
地盤高	1589.82m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.822m
断面積	0.1m ²	断面積	路床 4.9m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

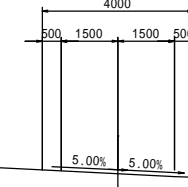
4.1



13.5

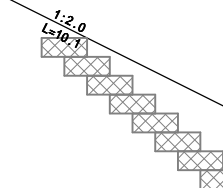
NO.85
GH=1588.54
FH=1589.536

NO.85			
地盤高	1588.54m	土工高	計画高
切土		盛土	1589.536m
断面積	0.0m ²	断面積	路床 10.3m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

9.3

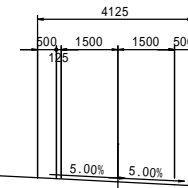


12.1

EC35 (NO.84+1.319)

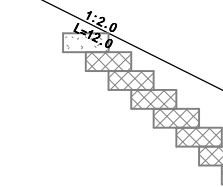
GH=1589.32
FH=1590.318

EC35 (NO.84+1.319)			
地盤高	1589.32m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.318m
断面積	0.0m ²	断面積	路床 8.6m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

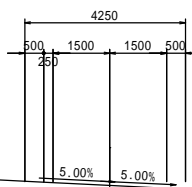
7.3



13.8

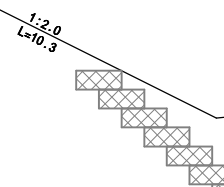
NO.83
GH=1589.85
FH=1590.849

NO.83			
地盤高	1589.85m	土工高	計画高
切土		盛土	1590.849m
断面積	0.0m ²	断面積	路床 7.4m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

6.3



12.3

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)

番号 14/25 横断図(9) 橋尺 図示

松本市 安曇(上高地)

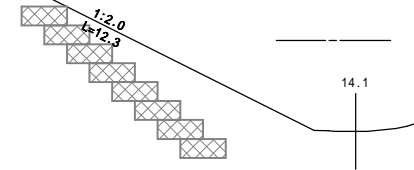
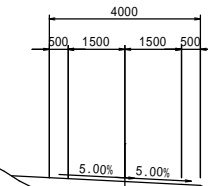
- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

松本市

横断図(10) A1 S=1:100 A3 S=1:200

NO.89
GH=1587.23
FH=1588.229

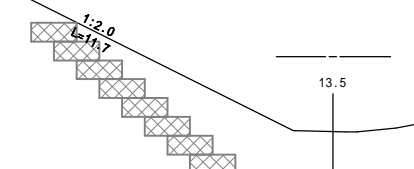
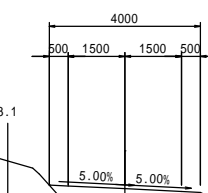
NO.89			
地盤高	1587.23m	土工高	計画高 1588.229m
断面種	切土	断面種	盛土
断面積	0.0m ²	断面積	路体 5.1m ²
		断面積	路体



DL=1585.00

EC36 (NO.88+3.509)
GH=1587.36
FH=1588.358

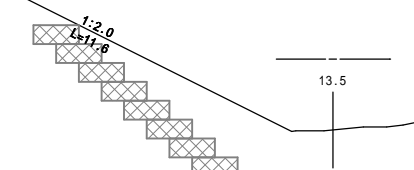
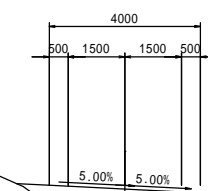
EC36 (NO.88+3.509)			
地盤高	1587.36m	土工高	計画高 1588.358m
断面種	切土	断面種	盛土
断面積	0.0m ²	断面積	路体 4.6m ²
		断面積	路体



DL=1585.00

NO.88
GH=1587.39
FH=1588.386

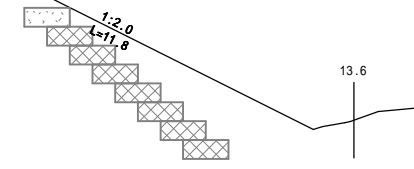
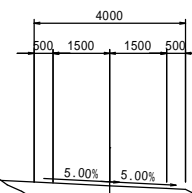
NO.88			
地盤高	1587.39m	土工高	計画高 1588.386m
断面種	切土	断面種	盛土
断面積	0.0m ²	断面積	路体 5.1m ²
		断面積	路体



DL=1585.00

NO.87
GH=1587.54
FH=1588.543

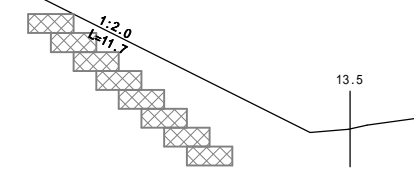
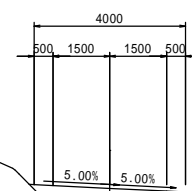
NO.87			
地盤高	1587.54m	土工高	計画高 1588.543m
断面種	切土	断面種	盛土
断面積	0.0m ²	断面積	路体 5.0m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

SP36 (NO.86+13.798)
GH=1587.59
FH=1588.592

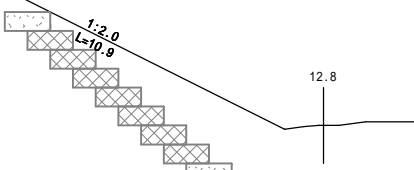
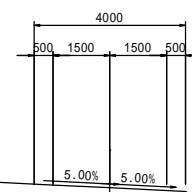
SP36 (NO.86+13.798)			
地盤高	1587.59m	土工高	計画高 1588.592m
断面種	切土	断面種	盛土
断面積	0.0m ²	断面積	路体 4.7m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

NO.86
GH=1587.79
FH=1588.785

NO.86			
地盤高	1587.79m	土工高	計画高 1588.785m
断面種	切土	断面種	盛土
断面積	0.0m ²	断面積	路体 7.9m ²
		断面積	路体



DL=1590.00

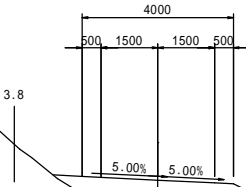
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	15/25	横断図(10)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

- ・路体盛土 + No.68 ~ No.77、BC41 ~ No.104
- ・路体盛土 No.64 ~ No.68、No.77 ~ BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41 ~ 100+10.000

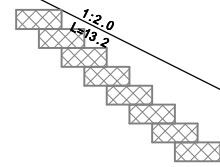
横断図(11) A1 S=1:100 A3 S=1:200

SP37 (NO.90+7.218)
GH=1586.51
FH=1588.015

SP37 (NO.90+7.218)			
地盤高	1586.51m	土工高	計画高
切土		盛土	1588.015m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		路面	路体
		路体	5.1m ²

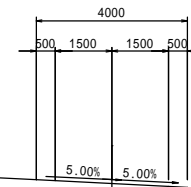


DL=1585.00

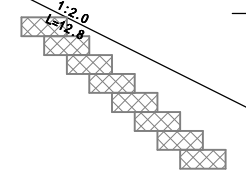


BC38 (NO.91+13.387)
GH=1586.81
FH=1587.809

BC38 (NO.91+13.387)			
地盤高	1586.81m	土工高	計画高
切土		盛土	1587.809m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		路面	路体
		路体	7.5m ²

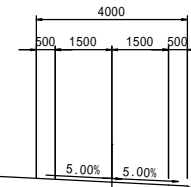


DL=1585.00

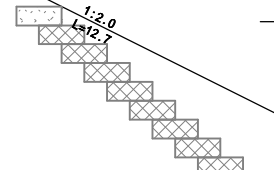


EC37 (NO.91+5.404)
GH=1586.87
FH=1587.872

EC37 (NO.91+5.404)			
地盤高	1586.87m	土工高	計画高
切土		盛土	1587.872m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		路面	路体
		路体	6.0m ²

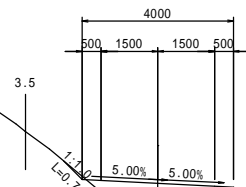


DL=1585.00

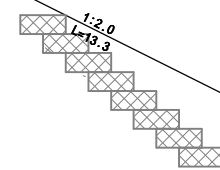


NO.90
GH=1587.07
FH=1588.071

NO.90			
地盤高	1587.07m	土工高	計画高
切土		盛土	1588.071m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		路面	路体
		路体	4.4m ²

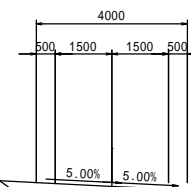


DL=1585.00

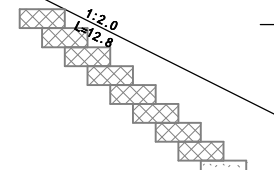


NO.91
GH=1586.91
FH=1587.914

NO.91			
地盤高	1586.91m	土工高	計画高
切土		盛土	1587.914m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		路面	路体
		路体	5.3m ²

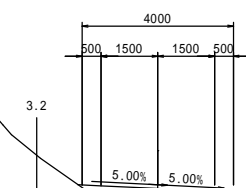


DL=1585.00

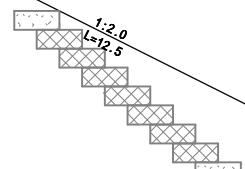


BC37 (NO.89+9.032)
GH=1587.16
FH=1588.158

BC37 (NO.89+9.032)			
地盤高	1587.16m	土工高	計画高
切土		盛土	1588.158m
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		路面	路体
		路体	4.6m ²



DL=1585.00



令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	16/25	横断図(11)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

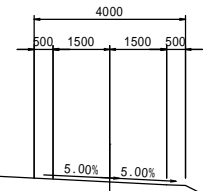
- ・路体盛土 + No.68 ~ No.77, BC41 ~ No.104
- ・路体盛土 No.64 ~ No.68, No.77 ~ BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41 ~ 100+10.000

横断図 (12)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

NO.93
GH=1586.60
FH=1587.600

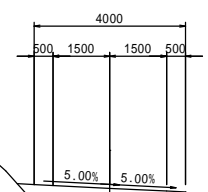
NO.93			
地盤高	1586.60m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	路体



DL=1585.00

SP38 (NO.92+7.107)
GH=1586.70
FH=1587.701

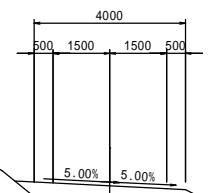
SP38 (NO.92+7.107)			
地盤高	1586.70m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	路体



DL=1585.00

NO.92
GH=1586.76
FH=1587.757

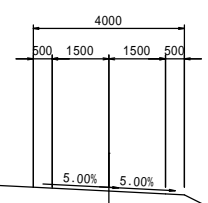
NO.92			
地盤高	1586.76m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	路体



DL=1585.00

BC39 (NO.94+4.664)
GH=1585.89
FH=1586.885

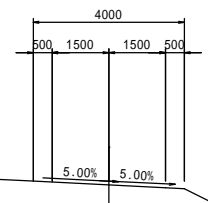
BC39 (NO.94+4.664)			
地盤高	1585.89m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	路体



DL=1585.00

NO.94
GH=1586.02
FH=1587.020

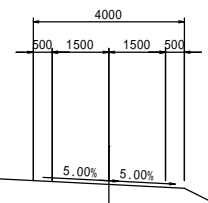
NO.94			
地盤高	1586.02m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	路体



DL=1585.00

EC38 (NO.93+0.827)
GH=1586.58
FH=1587.576

EC38 (NO.93+0.827)			
地盤高	1586.58m	土工高	計画高
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面
		断面積	路体
		断面積	路体



DL=1585.00

- ・路体盛土 + No.68 - No.77、BC41 - No.104
- ・路体盛土 No.64 - No.68、No.77 - BC41
- ・道路保護構造物工 (かご枠) BC41 - 100+10.000

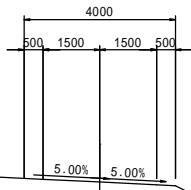
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事 (2工区他)			
番	17/25	横断図 (12)	縮尺 図示
松本市 安曇 (上高地)			
松本市			

横断図 (1 3)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

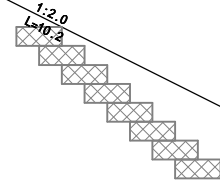
NO.95
GH=1585.44
FH=1586.440

NO.95			
地盤高	1585.44m	土工高	計画高
切土	0.0m ²	盛土	5.8m ²
断面積		断面積	
		路面	路面



DL=1585.00

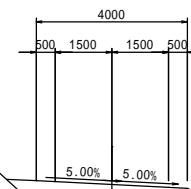
4.4



12.1

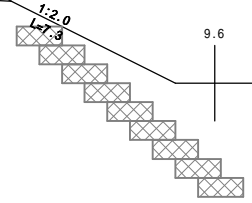
NO.97
GH=1584.28
FH=1585.280

NO.97			
地盤高	1584.28m	土工高	計画高
切土	0.0m ²	盛土	5.3m ²
断面積		断面積	
		路面	路面



DL=1585.00

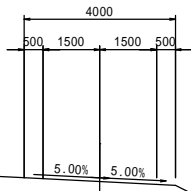
3.8



9.6

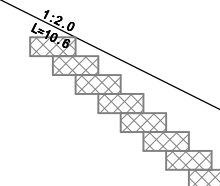
EC39 (NO.94+13.749)
GH=1585.62
FH=1586.621

EC39 (NO.94+13.749)			
地盤高	1585.62m	土工高	計画高
切土	0.0m ²	盛土	6.5m ²
断面積		断面積	
		路面	路面



DL=1585.00

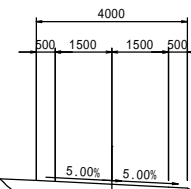
5.0



12.5

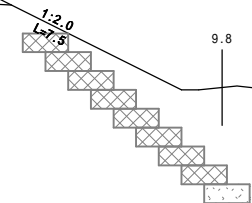
BC40 (NO.96+17.16)
GH=1584.36
FH=1585.362

BC40 (NO.96+17.16)			
地盤高	1584.36m	土工高	計画高
切土	0.0m ²	盛土	5.4m ²
断面積		断面積	
		路面	路面



DL=1585.00

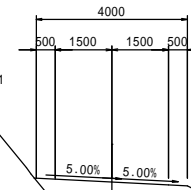
4.0



9.8

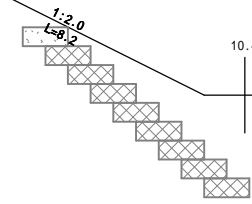
NO.96
GH=1584.86
FH=1585.860

NO.96			
地盤高	1584.86m	土工高	計画高
切土	0.0m ²	盛土	4.7m ²
断面積		断面積	
		路面	路面



DL=1585.00

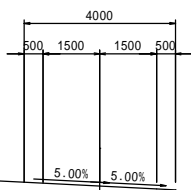
3.1



10.4

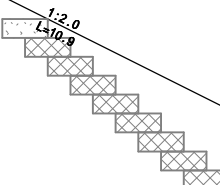
SP39 (NO.94+9.207)
GH=1585.75
FH=1586.753

SP39 (NO.94+9.207)			
地盤高	1585.75m	土工高	計画高
切土	0.0m ²	盛土	6.7m ²
断面積		断面積	
		路面	路面



DL=1585.00

5.1



12.8

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	18	横断図(13)	図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

- ・路体盛土 + No.68 ~ No.77、BC41 ~ No.104
- ・路体盛土 No.64 ~ No.68、No.77 ~ BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41 ~ 100+10.000

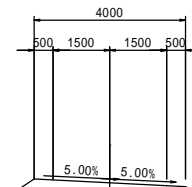
横断図 (14)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

EC40 (NO.98+8.305)

GH=1583.85
FH=1584.851

EC40 (NO.98+8.305)			
地盤高	1583.85m	土工高	計画高 1584.851m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面積 5.8m ²
		断面積	路面積

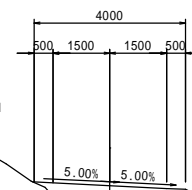


DL=1580.00

NO.98

GH=1583.82
FH=1584.817

NO.98			
地盤高	1583.82m	土工高	計画高 1584.817m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面積 4.5m ²
		断面積	路面積

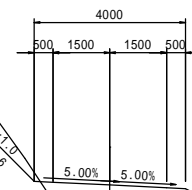


DL=1580.00

SP40 (NO.97+12.732)

GH=1583.92
FH=1584.920

SP40 (NO.97+12.732)			
地盤高	1583.92m	土工高	計画高 1584.920m
切土		盛土	
断面積	0.8m ²	断面積	路面積 4.6m ²
		断面積	路面積

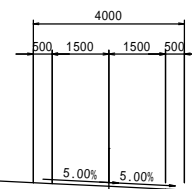


DL=1580.00

SP41 (NO.99+15.756)

GH=1583.72
FH=1585.337

SP41 (NO.99+15.756)			
地盤高	1583.72m	土工高	計画高 1585.337m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面積 5.7m ²
		断面積	路面積
作業土工			
床掘	22.9m ²	埋戻	1.3m ²
		盛土	16.3m ²

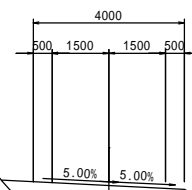


DL=1580.00

BC41 (NO.99+6.826)

GH=1583.32
FH=1585.177

BC41 (NO.99+6.826)			
地盤高	1583.32m	土工高	計画高 1585.177m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面積 5.2m ²
		断面積	路面積
作業土工			
床掘	15.8m ²	埋戻	1.3m ²
		盛土	10.0m ²

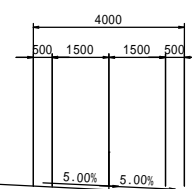


DL=1580.00

NO.99

GH=1584.06
FH=1585.056

NO.99			
地盤高	1584.06m	土工高	計画高 1585.056m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面積 6.3m ²
		断面積	路面積



DL=1580.00

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)

19/25 横断図(14) 橋尺 図示

松本市 安曇(上高地)

松本市

- ・路体盛土 + No.68 ~ No.77, BC41 ~ No.104
- ・路体盛土 No.64 ~ No.68, No.77 ~ BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41 ~ 100+10.000

かご工の作業土工埋戻しについては、かご2段までは埋戻し2段から上部は盛土として施工する。

横断図(15)

A1 S=1:100
A3 S=1:200

NO.100+10.000

NO.100+10.000			
地盤高	1584.53m	土工高	計測高
切土	0.0m ²	盛土	1585.732m
断面積	0.0m ²	路面積	路面積
		路体	2.1m ²
作業土工			
床面	24.4m ²	埋戻	1.3m ²
		盛土	17.7m ²

NO.102
GH=1587.88
FH=1589.675

NO.102			
地盤高	1587.88m	土工高	計測高
切土	0.0m ²	盛土	1589.675m
断面積	0.0m ²	路面積	路面積
		路体	5.5m ²
		路体	5.0m ²

DL=1580.00

DL=1585.00

EC41 (NO.100+4.685)

GH=1584.53
FH=1585.732

EC41 (NO.100+4.685)			
地盤高	1584.53m	土工高	計測高
切土	0.0m ²	盛土	1585.732m
断面積	0.0m ²	路面積	路面積
		路体	2.1m ²
作業土工			
床面	20.5m ²	埋戻	1.3m ²
		盛土	13.9m ²

BC42 (NO.101+17.865)

GH=1587.93
FH=1589.421

BC42 (NO.101+17.865)			
地盤高	1587.93m	土工高	計測高
切土	0.0m ²	盛土	1589.421m
断面積	0.0m ²	路面積	路面積
		路体	5.5m ²
		路体	3.1m ²

DL=1580.00

DL=1585.00

NO.100

GH=1583.97
FH=1585.474

NO.100			
地盤高	1583.97m	土工高	計測高
切土	0.0m ²	盛土	1585.474m
断面積	0.0m ²	路面積	路面積
		路体	7.0m ²
		路体	2.9m ²
作業土工			
床面	24.5m ²	埋戻	1.3m ²
		盛土	17.8m ²

NO.101

GH=1586.13
FH=1587.289

NO.101			
地盤高	1586.13m	土工高	計測高
切土	0.0m ²	盛土	1587.289m
断面積	0.0m ²	路面積	路面積
		路体	5.5m ²
		路体	1.2m ²

DL=1580.00

DL=1585.00

- ・路体盛土 + No.68~No.77、BC41~No.104
- ・路体盛土 No.64~No.68、No.77~BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41~100+10.000

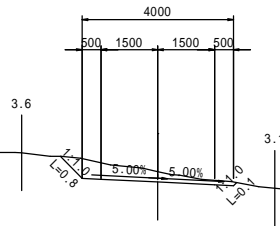
かご工の作業土工埋戻しについては、かご2段までは埋戻し2段から上部は盛土として施工する。

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	20	横断図(15)	縮尺
	25		図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

横断図(16)

EC42 (NO.103+0.396)

GH=1592.00
FH=1591.721

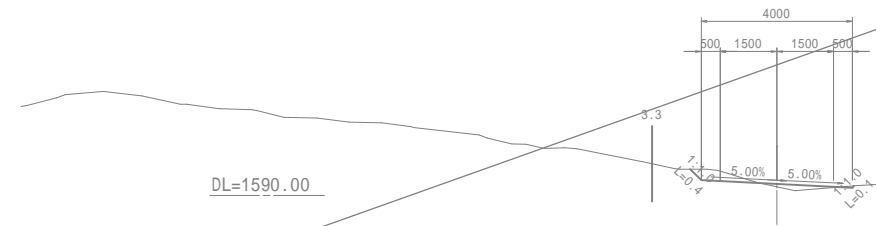


DL=1590.00

EC42 (NO.103+0.396)			
地盤高	1592.00m	土工高	計測高
			1591.721m
断面種	切土	断面種	盛土
	1.3m ²	断面種	路体
		断面種	路体
			0.0m ²

SP43 (NO.104+1.755)

GH=1590.23
FH=1590.310

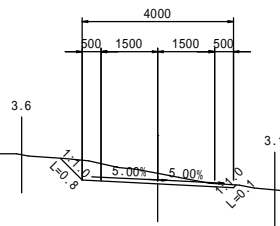


DL=1590.00

SP43 (NO.104+1.755)			
地盤高	1590.23m	土工高	計測高
			1590.310m
断面種	切土	断面種	盛土
	0.3m ²	断面種	路体
		断面種	路体
			0.2m ²

NO.103

GH=1591.99
FH=1591.709

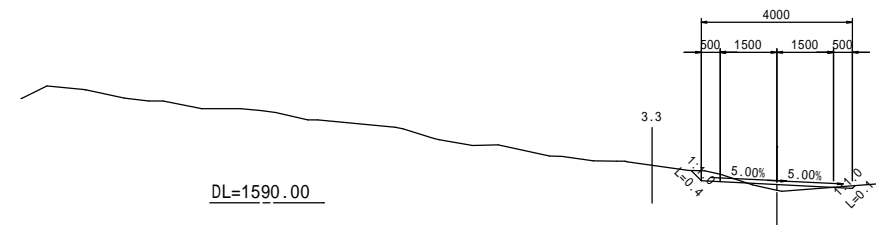


DL=1590.00

NO.103			
地盤高	1591.99m	土工高	計測高
			1591.709m
断面種	切土	断面種	盛土
	1.3m ²	断面種	路体
		断面種	路体
			0.0m ²

NO.104

GH=1590.34
FH=1590.487

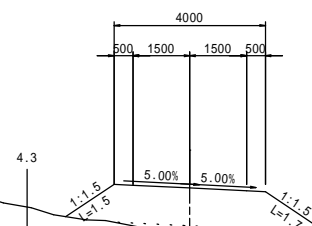


DL=1590.00

NO.104			
地盤高	1590.34m	土工高	計測高
			1590.487m
断面種	切土	断面種	盛土
	0.2m ²	断面種	路体
		断面種	路体
			0.0m ²

SP42 (NO.102+9.13)

GH=1589.57
FH=1590.765

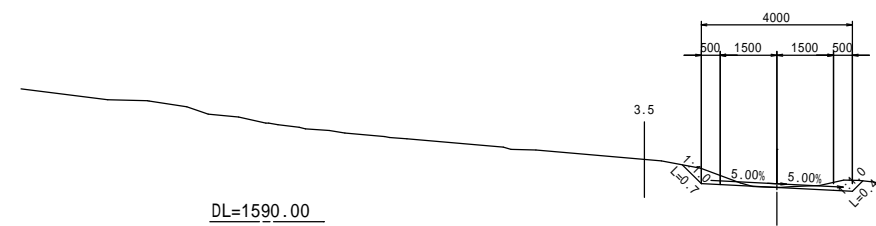


DL=1590.00

SP42 (NO.102+9.13)			
地盤高	1589.57m	土工高	計測高
			1590.765m
断面種	切土	断面種	盛土
	0.0m ²	断面種	路体
		断面種	路体
			5.4m ²

BC43 (NO.103+15.833)

GH=1590.91
FH=1590.907



DL=1590.00

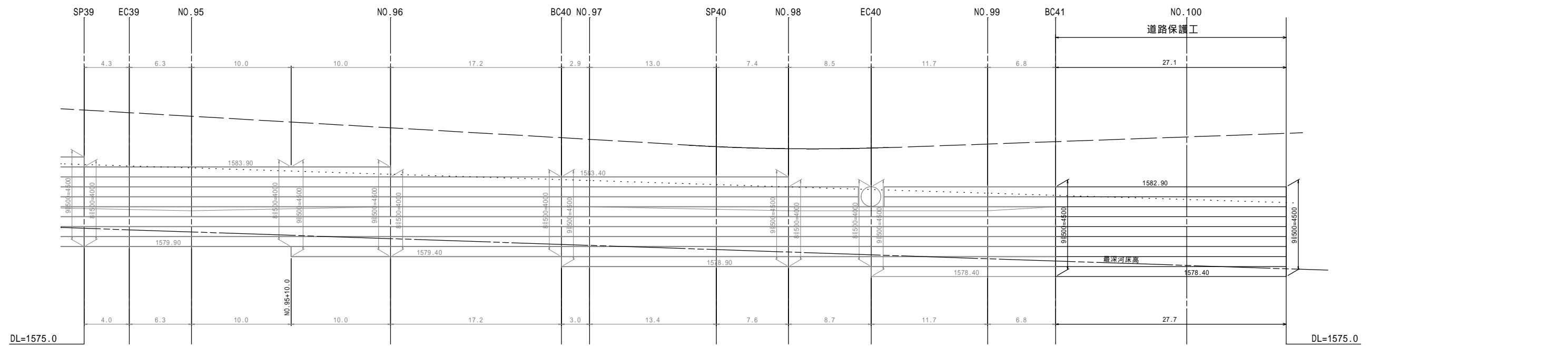
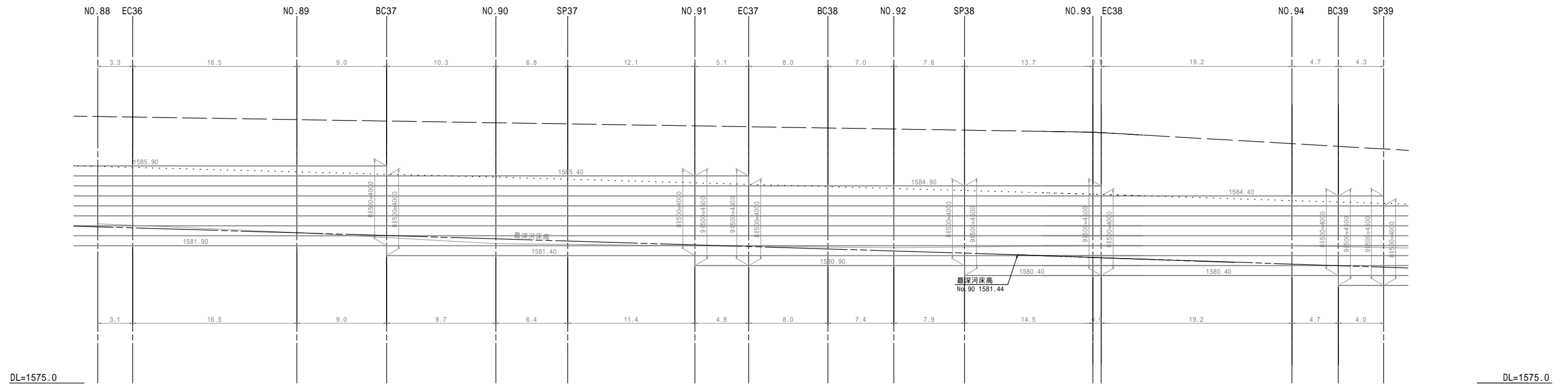
BC43 (NO.103+15.833)			
地盤高	1590.91m	土工高	計測高
			1590.907m
断面種	切土	断面種	盛土
	0.7m ²	断面種	路体
		断面種	路体
			0.0m ²

令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番号	21/25	横断図(16)	縮尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

- ・路体盛土 + No.68 - No.77、BC41 - No.104
- ・路体盛土 No.64 - No.68、No.77 - BC41
- ・道路保護構造物工(かご枠) BC41 - 100+10.000

道路保護構造物展開図 (参考図)

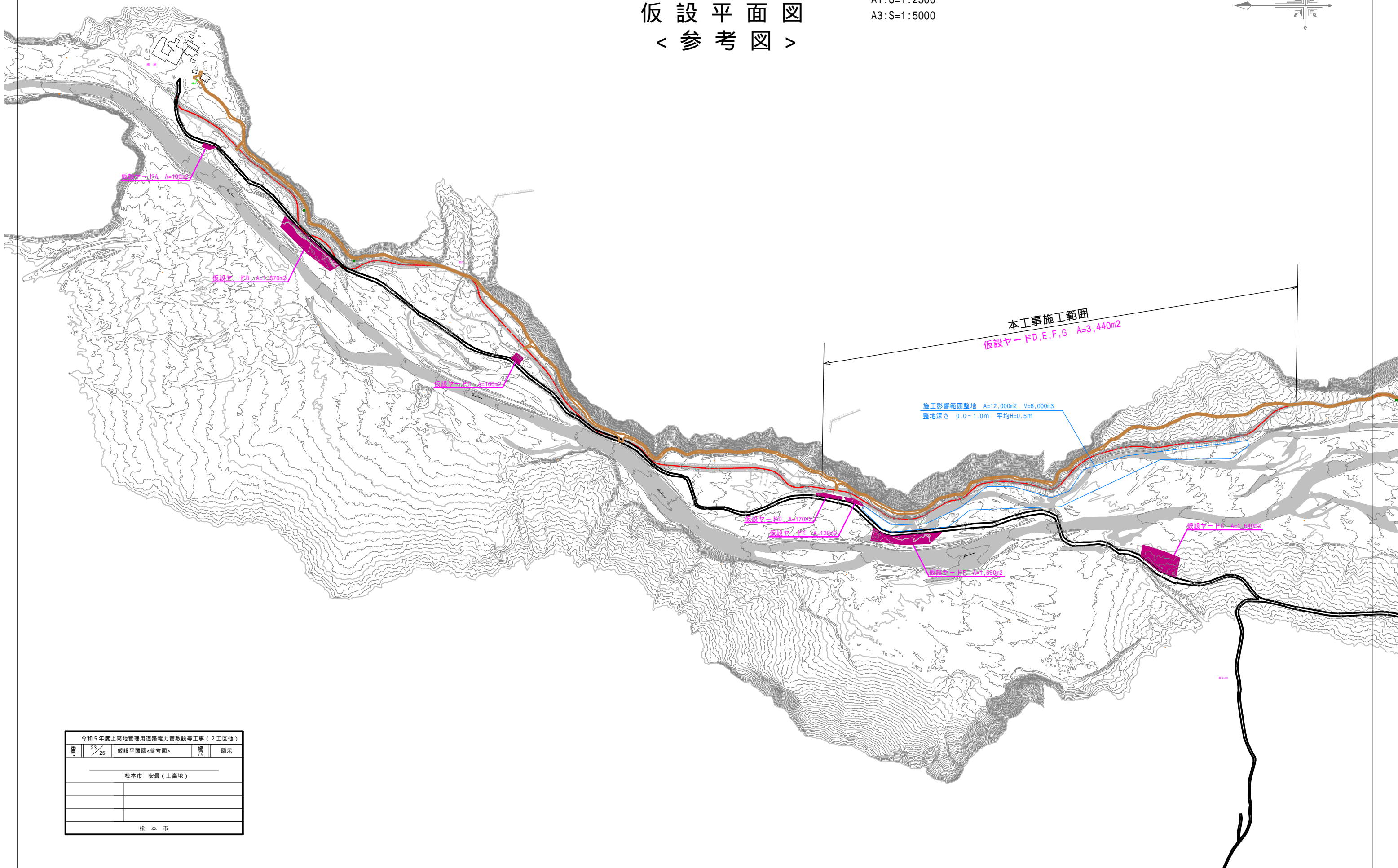
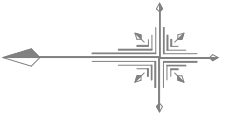
H=1:200
V=1:100



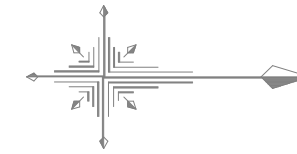
令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番号	22/25	道路保護構造物展開図	橋尺 図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			

仮設平面図 < 参考図 >

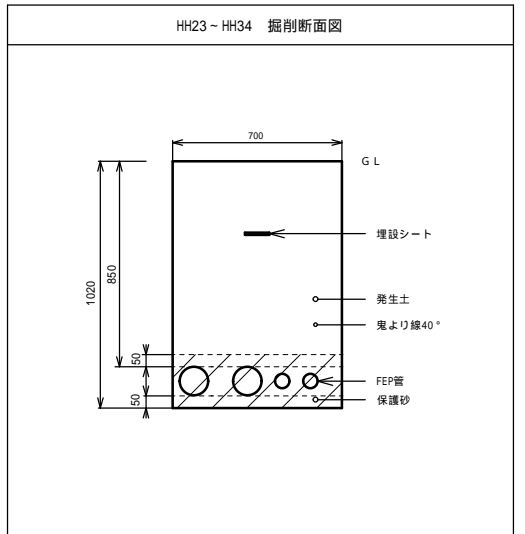
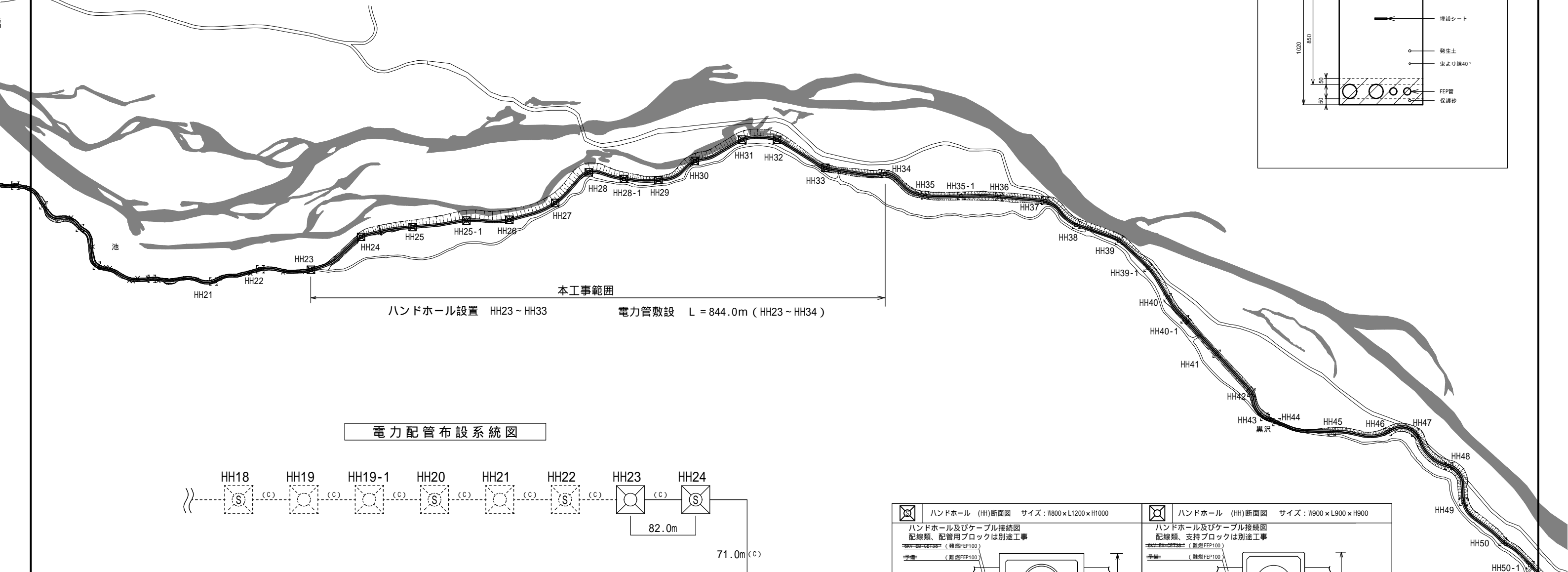
A1:S=1:2500
A3:S=1:5000



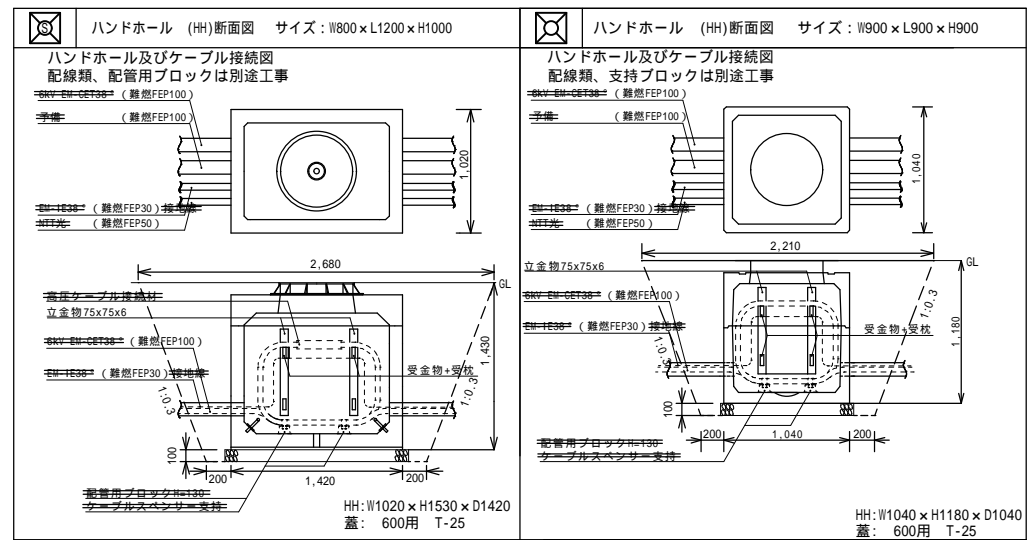
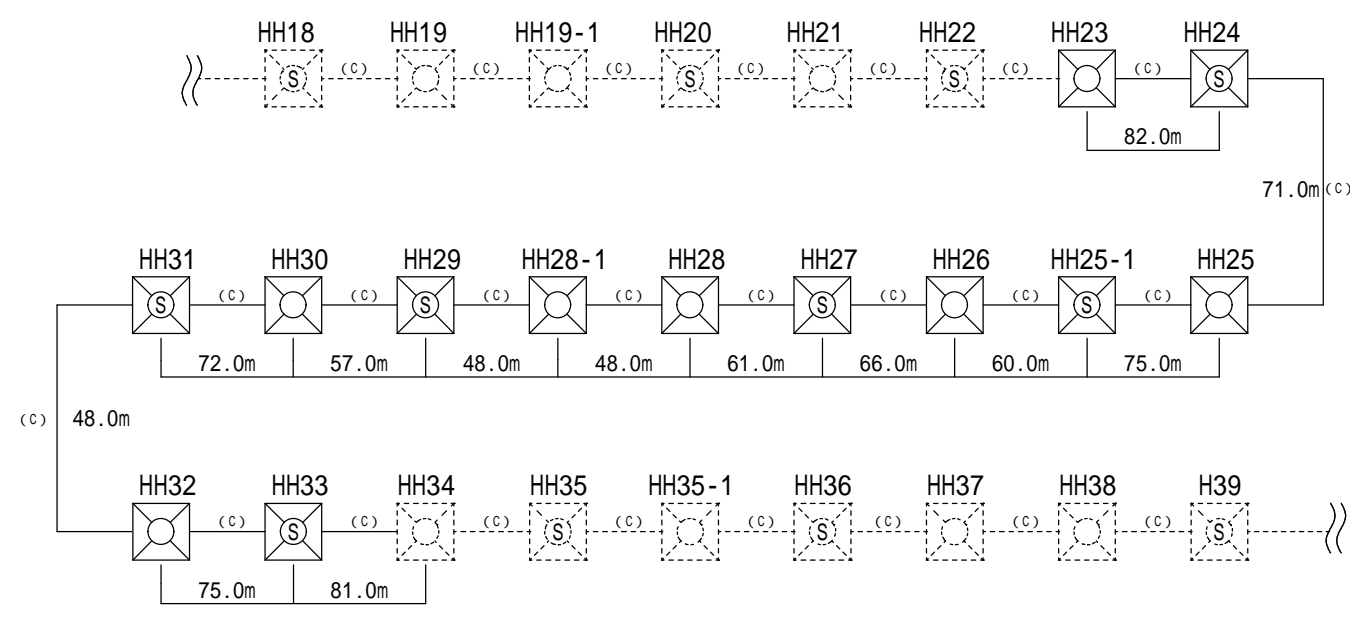
電力供給設備敷設図(1)



記号	種別	種別
(C)	(難燃FEP100)	電力 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
	(難燃FEP30)	接地極 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
	(難燃FEP100)	予備 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
	(難燃FEP50)	NTT 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
(D)	(難燃FEP100)	電力 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
	(難燃FEP30)	接地極 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
	(難燃FEP100)	予備 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB
	(難燃FEP50)	NTT 徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(別途)CB

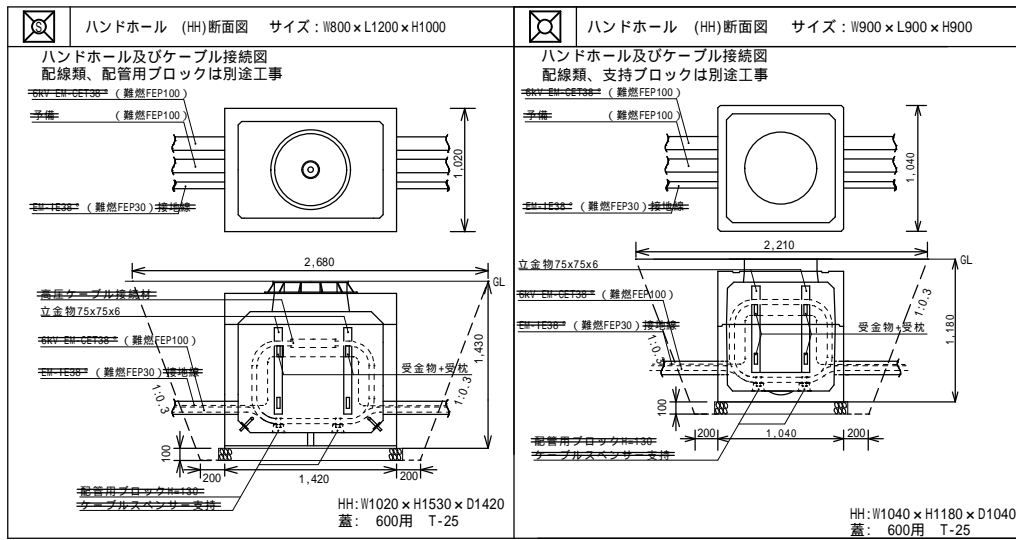
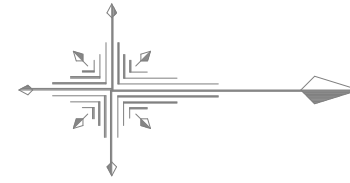


電力配管布設系統図



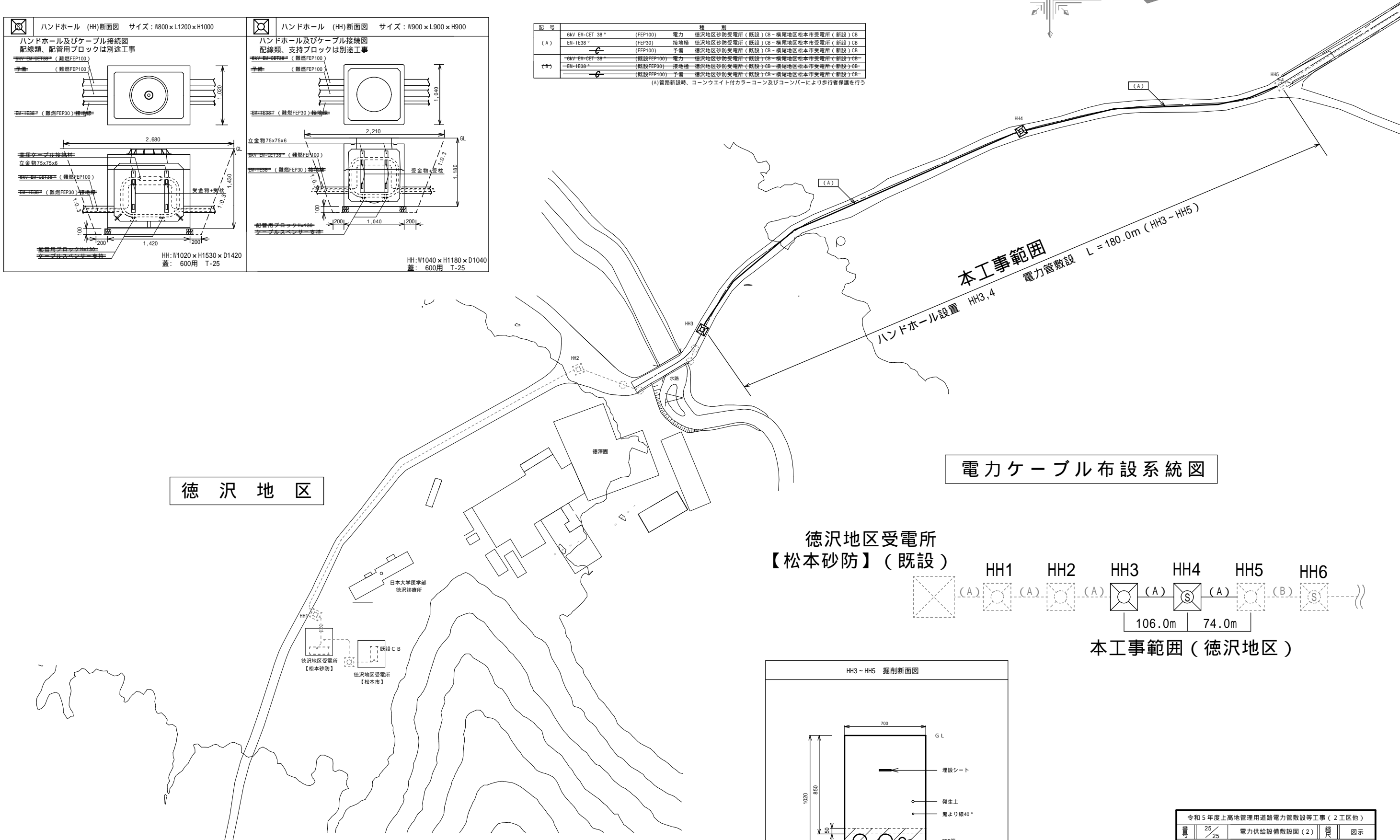
注記：幹線布設工事の工事範囲
 1 HH1～HH2、HH5～HH22、HH34～HH56間のハンドホール工は、別途とする。
 2 徳沢地区受電所【松本砂防】～横尾地区受電所【松本市】間の配線工は、別途工事とする。

電力供給設備敷設図(2)



記号	種別	内容
(A)	電力	徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(新設)CB
	接地線	徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(新設)CB
	予備	徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(新設)CB
(B)	電力	徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(新設)CB
	接地線	徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(新設)CB
	予備	徳沢地区砂防受電所(既設)CB-横尾地区松本市受電所(新設)CB

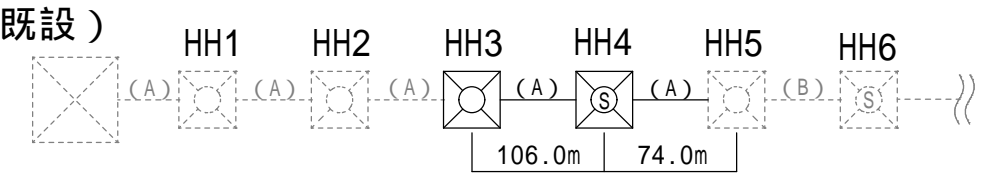
(A) 新設時、コンクリートカラーコーン及びコーンバーにより歩行者保護を行う



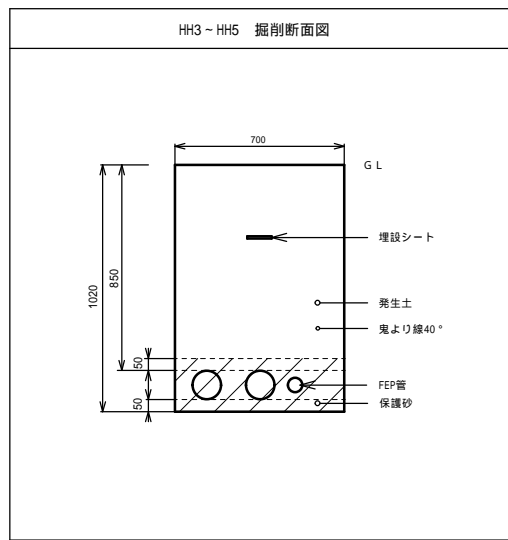
徳沢地区

電力ケーブル布設系統図

徳沢地区受電所
【松本砂防】(既設)



本工事範囲(徳沢地区)



令和5年度上高地管理用道路電力管敷設等工事(2工区他)			
番	25	電力供給設備敷設図(2)	図示
松本市 安曇(上高地)			
松本市			