

令和5年度 上高地管理用道路整備工事(3工区)

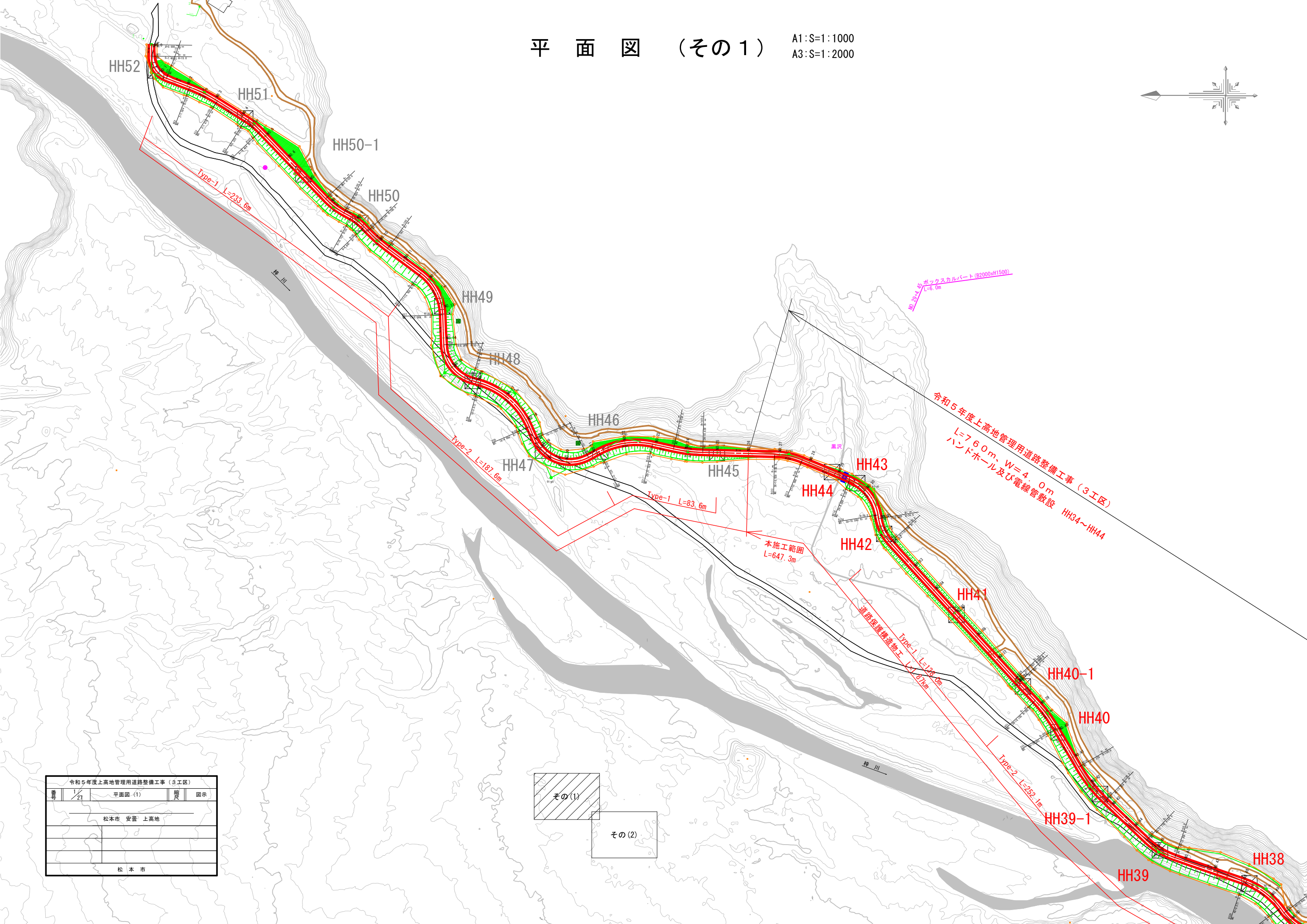
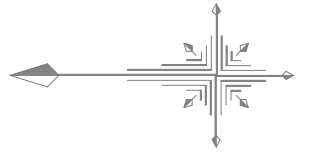
設計図

松本市

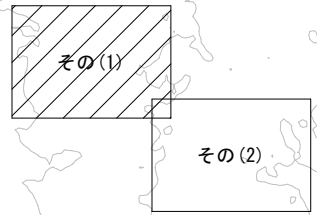
設計	照査	次長補佐	次長

平面図 (その1)

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

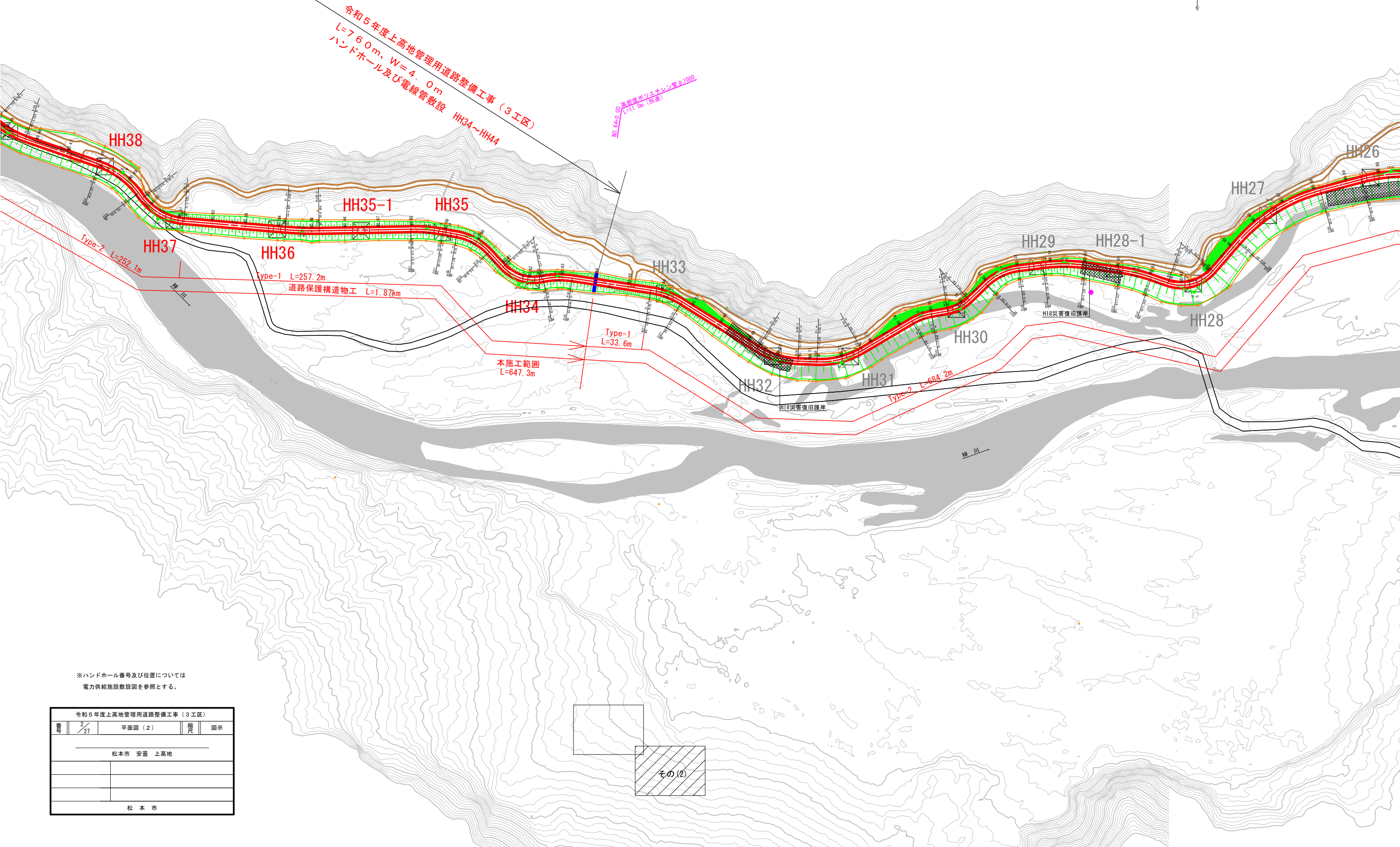
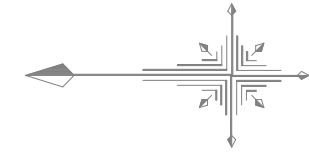


令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番号	1/27	平面図 (1)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			



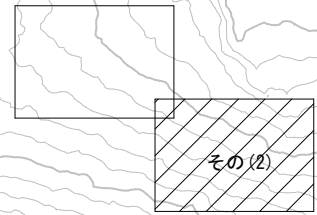
平面図 (その2)

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



※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整備工事 (3工区)			
番号	2/27	平面図 (2)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			



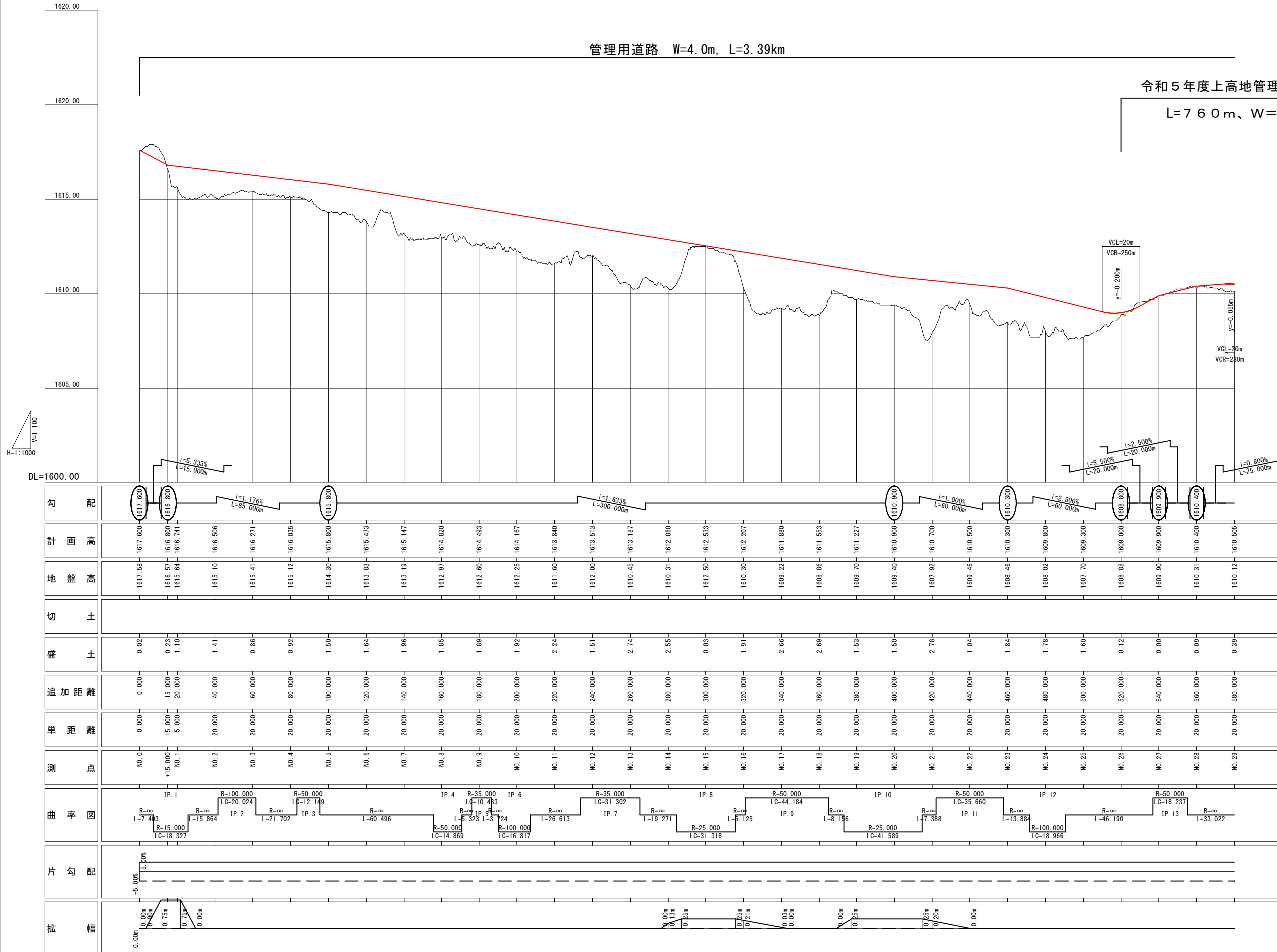
縦断図 (1 / 3)

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

管理用道路 W=4.0m, L=3.39km

令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)

L=760m, W=4.0m



DL=1600.00

勾配																																	
計画高	1617.800	1617.800	1616.800	1616.741	1616.506	1616.271	1616.035	1615.800	1615.473	1615.147	1614.820	1614.483	1614.167	1613.840	1613.513	1613.187	1612.860	1612.533	1612.207	1611.880	1611.553	1611.227	1610.900	1610.700	1610.500	1610.300	1609.800	1609.300	1608.800	1609.000	1609.900	1610.400	1610.505
地盤高	1617.58	1616.57	1615.64	1615.10	1615.41	1615.12	1614.30	1613.83	1613.19	1612.97	1612.60	1612.25	1611.60	1612.00	1610.45	1610.31	1612.50	1610.30	1609.22	1608.86	1609.70	1609.40	1607.92	1609.46	1608.46	1608.02	1607.70	1608.88	1609.90	1610.31	1610.12		
切土																																	
盛土	0.02	0.23	1.10	1.41	0.86	0.92	1.50	1.64	1.96	1.85	1.89	1.92	2.24	1.51	2.74	2.55	0.03	1.91	2.66	2.69	1.53	1.50	2.78	1.04	1.84	1.78	1.60	0.12	0.00	0.09	0.39		
追加距離	0.000	15.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000	200.000	220.000	240.000	260.000	280.000	300.000	320.000	340.000	360.000	380.000	400.000	420.000	440.000	460.000	480.000	500.000	520.000	540.000	560.000	580.000		
単距離	0.000	15.000	5.000	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	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	
測点	NO.0	+15.000	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5	NO.6	NO.7	NO.8	NO.9	NO.10	NO.11	NO.12	NO.13	NO.14	NO.15	NO.16	NO.17	NO.18	NO.19	NO.20	NO.21	NO.22	NO.23	NO.24	NO.25	NO.26	NO.27	NO.28	NO.29		
曲率図																																	
片勾配																																	
拡幅																																	

令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)

3 / 27 縦断図 (1) 縮尺 図示

松本市 安曇 上高地

松本市

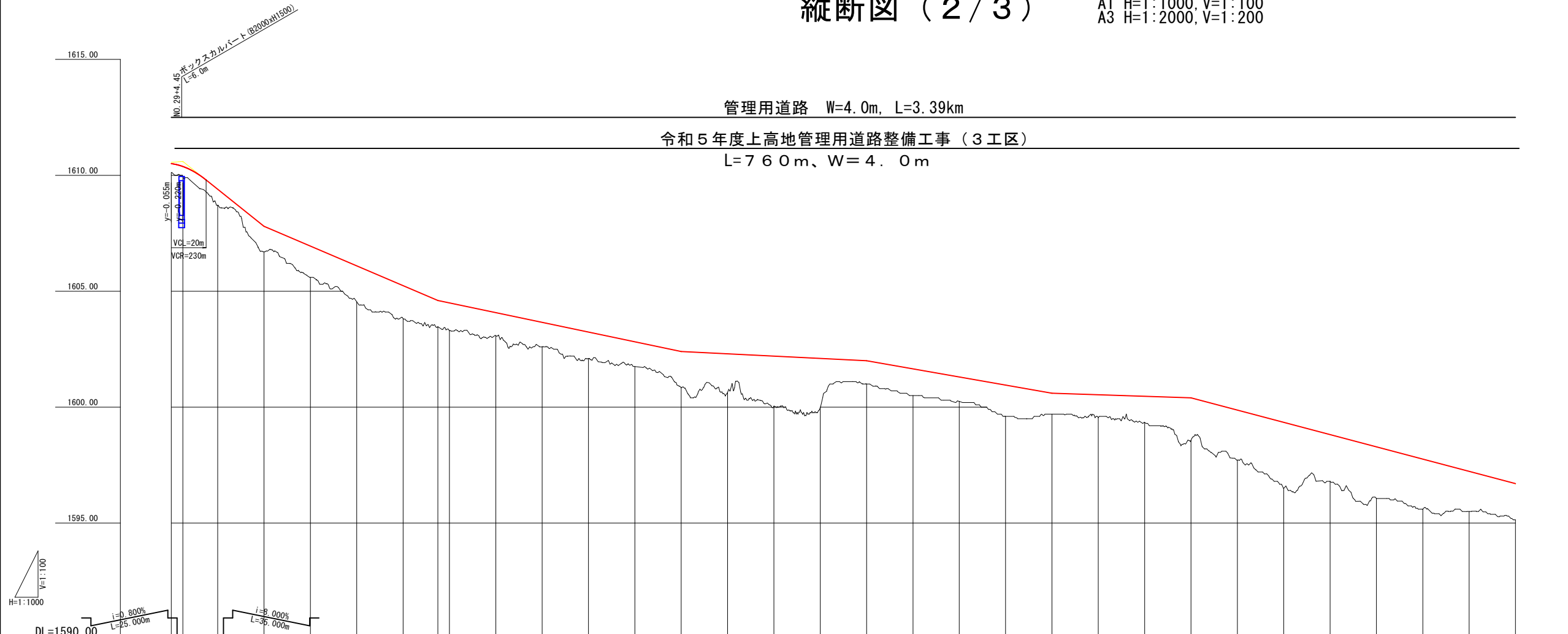
縦断図 (2 / 3)

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

管理用道路 W=4.0m, L=3.39km

令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)

L=760m, W=4.0m



H=1:1000
V=1:100

DL=1590.00

勾配																																					
計画高	1610.505	1610.380	1609.400	1607.800	1606.947	1606.093	1605.240	1604.600	1604.495	1603.08	1604.076	1602.60	1603.657	1602.10	1603.238	1601.75	1602.819	1602.400	1602.300	1600.04	1602.200	1602.100	1602.000	1601.650	1601.300	1600.950	1600.600	1600.533	1600.467	1600.400	1599.871	1599.343	1598.814	1598.286	1597.757	1597.229	1596.700
地盤高	1610.12	1609.95	1608.71	1606.70	1605.60	1604.54	1603.82	1603.47	1603.30	1603.08	1604.076	1602.60	1603.657	1602.10	1603.238	1601.75	1602.819	1602.400	1602.300	1600.04	1602.200	1602.100	1602.000	1601.650	1601.300	1600.950	1600.600	1600.533	1600.467	1600.400	1599.871	1599.343	1598.814	1598.286	1597.757	1597.229	1596.700
切土																																					
盛土	0.39	0.43	0.69	1.10	1.35	1.55	1.42	1.13	1.19	1.00	1.06	1.14	1.07	1.56	1.66	2.16	2.11	1.00	1.15	1.05	1.35	0.90	0.87	1.13	1.83	2.15	2.84	2.01	2.23	2.16	1.73	1.56					
追加距離	580.000	585.000	600.000	620.000	640.000	660.000	680.000	695.000	700.000	720.000	740.000	760.000	780.000	800.000	820.000	840.000	860.000	880.000	900.000	920.000	940.000	960.000	980.000	1000.000	1020.000	1040.000	1060.000	1080.000	1100.000	1120.000	1140.000	1160.000					
基準距離	20.000	5.000	15.000	20.000	20.000	20.000	20.000	15.000	5.000	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	20.000	20.000		
測点	No. 29 + 5.000	No. 30	No. 31	No. 32	No. 33	No. 34	+15.000 No. 35	No. 36	No. 37	No. 38	No. 39	No. 40	No. 41	No. 42	No. 43	No. 44	No. 45	No. 46	No. 47	No. 48	No. 49	No. 50	No. 51	No. 52	No. 53	No. 54	No. 55	No. 56	No. 57	No. 58							
曲率図																																					
片勾配																																					
拡幅																																					

令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)

4/27 縦断図 (2) 縮尺 図示

松本市 安曇 上高地

松本市

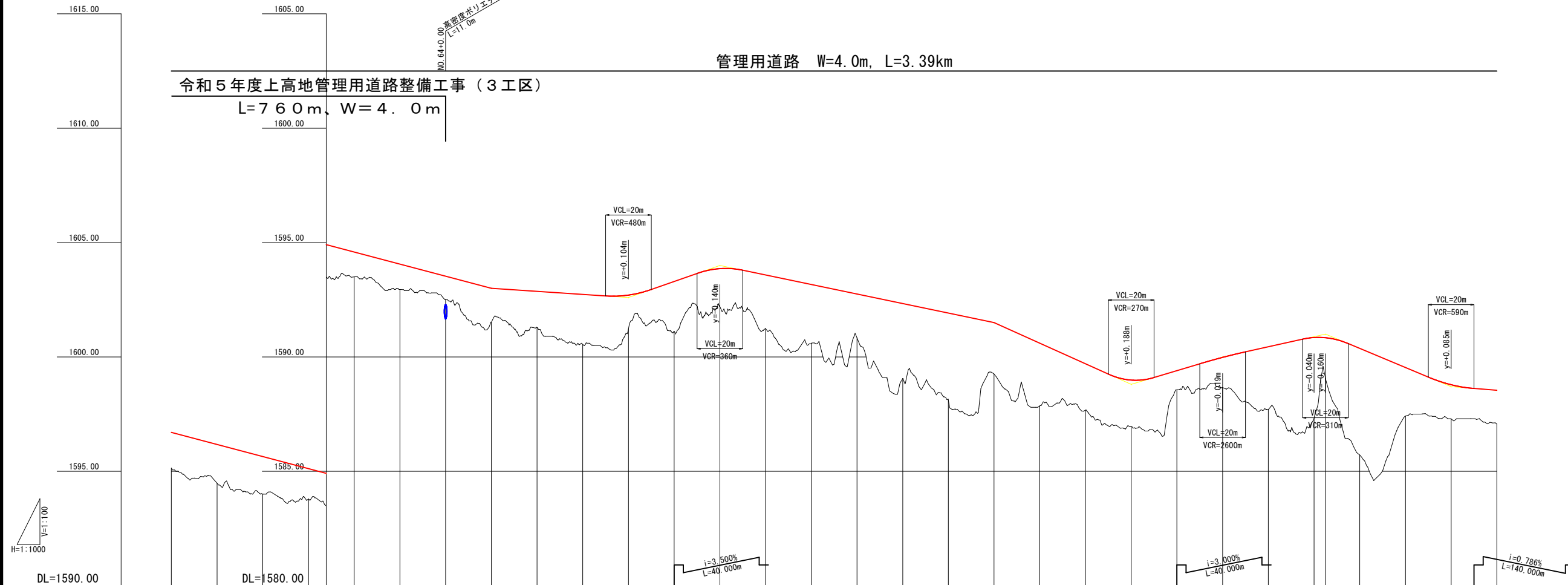
縦断図 (3/3)

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

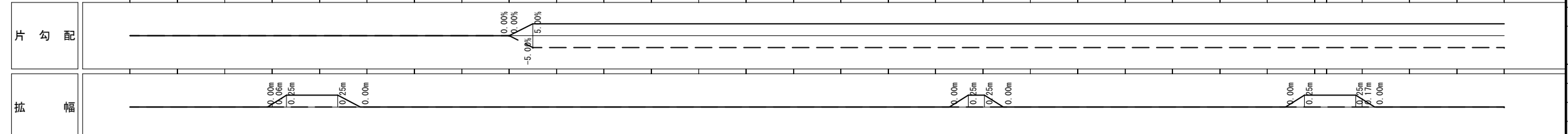
管理用道路 W=4.0m, L=3.39km

令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)

L=760m, W=4.0m



勾配																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
計画高	1596.700	1596.171	1595.643	1595.114	1594.586	1594.057	1593.529	1593.000	1592.471	1591.942	1591.413	1590.884	1590.355	1590.826	1591.297	1591.768	1592.239	1592.710	1593.181	1593.652	1594.123	1594.594	1595.065	1595.536	1596.007	1596.478	1596.949	1597.420	1597.891	1598.362	1598.833	1599.304	1599.775	1600.246	1600.717	1601.188	1601.659	1602.130	1602.601	1603.072	1603.543	1604.014	1604.485	1604.956	1605.427	1605.898	1606.369	1606.840	1607.311	1607.782	1608.253	1608.724	1609.195	1609.666	1610.137	1610.608	1611.079	1611.550	1612.021	1612.492	1612.963	1613.434	1613.905	1614.376	1614.847	1615.318	1615.789	1616.260	1616.731	1617.202	1617.673	1618.144	1618.615	1619.086	1619.557	1620.028	1620.499	1620.970	1621.441	1621.912	1622.383	1622.854	1623.325	1623.796	1624.267	1624.738	1625.209	1625.680	1626.151	1626.622	1627.093	1627.564	1628.035	1628.506	1628.977	1629.448	1629.919	1630.390	1630.861	1631.332	1631.803	1632.274	1632.745	1633.216	1633.687	1634.158	1634.629	1635.100	1635.571	1636.042	1636.513	1636.984	1637.455	1637.926	1638.397	1638.868	1639.339	1639.810	1640.281	1640.752	1641.223	1641.694	1642.165	1642.636	1643.107	1643.578	1644.049	1644.520	1644.991	1645.462	1645.933	1646.404	1646.875	1647.346	1647.817	1648.288	1648.759	1649.230	1649.701	1650.172	1650.643	1651.114	1651.585	1652.056	1652.527	1652.998	1653.469	1653.940	1654.411	1654.882	1655.353	1655.824	1656.295	1656.766	1657.237	1657.708	1658.179	1658.650	1659.121	1659.592	1660.063	1660.534	1661.005	1661.476	1661.947	1662.418	1662.889	1663.360	1663.831	1664.302	1664.773	1665.244	1665.715	1666.186	1666.657	1667.128	1667.599	1668.070	1668.541	1669.012	1669.483	1669.954	1670.425	1670.896	1671.367	1671.838	1672.309	1672.780	1673.251	1673.722	1674.193	1674.664	1675.135	1675.606	1676.077	1676.548	1677.019	1677.490	1677.961	1678.432	1678.903	1679.374	1679.845	1680.316	1680.787	1681.258	1681.729	1682.200	1682.671	1683.142	1683.613	1684.084	1684.555	1685.026	1685.497	1685.968	1686.439	1686.910	1687.381	1687.852	1688.323	1688.794	1689.265	1689.736	1690.207	1690.678	1691.149	1691.620	1692.091	1692.562	1693.033	1693.504	1693.975	1694.446	1694.917	1695.388	1695.859	1696.330	1696.801	1697.272	1697.743	1698.214	1698.685	1699.156	1699.627	1700.098	1700.569	1701.040	1701.511	1701.982	1702.453	1702.924	1703.395	1703.866	1704.337	1704.808	1705.279	1705.750	1706.221	1706.692	1707.163	1707.634	1708.105	1708.576	1709.047	1709.518	1710.000	1710.471	1710.942	1711.413	1711.884	1712.355	1712.826	1713.297	1713.768	1714.239	1714.710	1715.181	1715.652	1716.123	1716.594	1717.065	1717.536	1718.007	1718.478	1718.949	1719.420	1719.891	1720.362	1720.833	1721.304	1721.775	1722.246	1722.717	1723.188	1723.659	1724.130	1724.601	1725.072	1725.543	1726.014	1726.485	1726.956	1727.427	1727.898	1728.369	1728.840	1729.311	1729.782	1730.253	1730.724	1731.195	1731.666	1732.137	1732.608	1733.079	1733.550	1734.021	1734.492	1734.963	1735.434	1735.905	1736.376	1736.847	1737.318	1737.789	1738.260	1738.731	1739.202	1739.673	1740.144	1740.615	1741.086	1741.557	1742.028	1742.499	1742.970	1743.441	1743.912	1744.383	1744.854	1745.325	1745.796	1746.267	1746.738	1747.209	1747.680	1748.151	1748.622	1749.093	1749.564	1750.035	1750.506	1750.977	1751.448	1751.919	1752.390	1752.861	1753.332	1753.803	1754.274	1754.745	1755.216	1755.687	1756.158	1756.629	1757.100	1757.571	1758.042	1758.513	1758.984	1759.455	1759.926	1760.397	1760.868	1761.339	1761.810	1762.281	1762.752	1763.223	1763.694	1764.165	1764.636	1765.107	1765.578	1766.049	1766.520	1766.991	1767.462	1767.933	1768.404	1768.875	1769.346	1769.817	1770.288	1770.759	1771.230	1771.701	1772.172	1772.643	1773.114	1773.585	1774.056	1774.527	1774.998	1775.469	1775.940	1776.411	1776.882	1777.353	1777.824	1778.295	1778.766	1779.237	1779.708	1780.179	1780.650	1781.121	1781.592	1782.063	1782.534	1783.005	1783.476	1783.947	1784.418	1784.889	1785.360	1785.831	1786.302	1786.773	1787.244	1787.715	1788.186	1788.657	1789.128	1789.599	1790.070	1790.541	1791.012	1791.483	1791.954	1792.425	1792.896	1793.367	1793.838	1794.309	1794.780	1795.251	1795.722	1796.193	1796.664	1797.135	1797.606	1798.077	1798.548	1799.019	1799.490	1800.000
地盤高	1595.14	1594.48	1594.01	1593.78	1593.50	1592.95	1592.52	1591.52	1591.29	1590.55	1591.23	1591.12	1592.19	1591.24	1590.59	1590.83	1589.05	1588.11	1589.25	1589.86	1587.67	1588.96	1588.56	1588.66	1587.71	1588.31	1589.08	1585.71	1587.42	1587.29	1587.06	1588.543																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
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	1180.000	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
準距離	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	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	<p>R=100.000 LC=19.586 IP. 23 L=8.398 R=∞ IP. 24 L=12.049 R=35.000 LC=22.576 R=∞ IP. 25 L=7.62 R=50.000 LC=17.633 R=∞ IP. 26 L=47.539 R=∞ LC=20.363 IP. 27 L=52.908 R=50.000 LC=26.064 IP. 28 L=11.367 R=∞ LC=28.489 IP. 29 L=34.626 R=35.000 LC=12.499 IP. 30 L=9.906 R=∞ LC=13.649 IP. 31 L=14.480 R=35.000 LC=22.540 IP. 32 L=20.402 R=100.000 LC=25.930 IP. 33 L=19.603 R=∞ LC=10.443 IP. 34 L=22.768 R=100.000 LC=59.422 IP. 35 L=25.000 LC=29.667 R=∞ IP. 36</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									



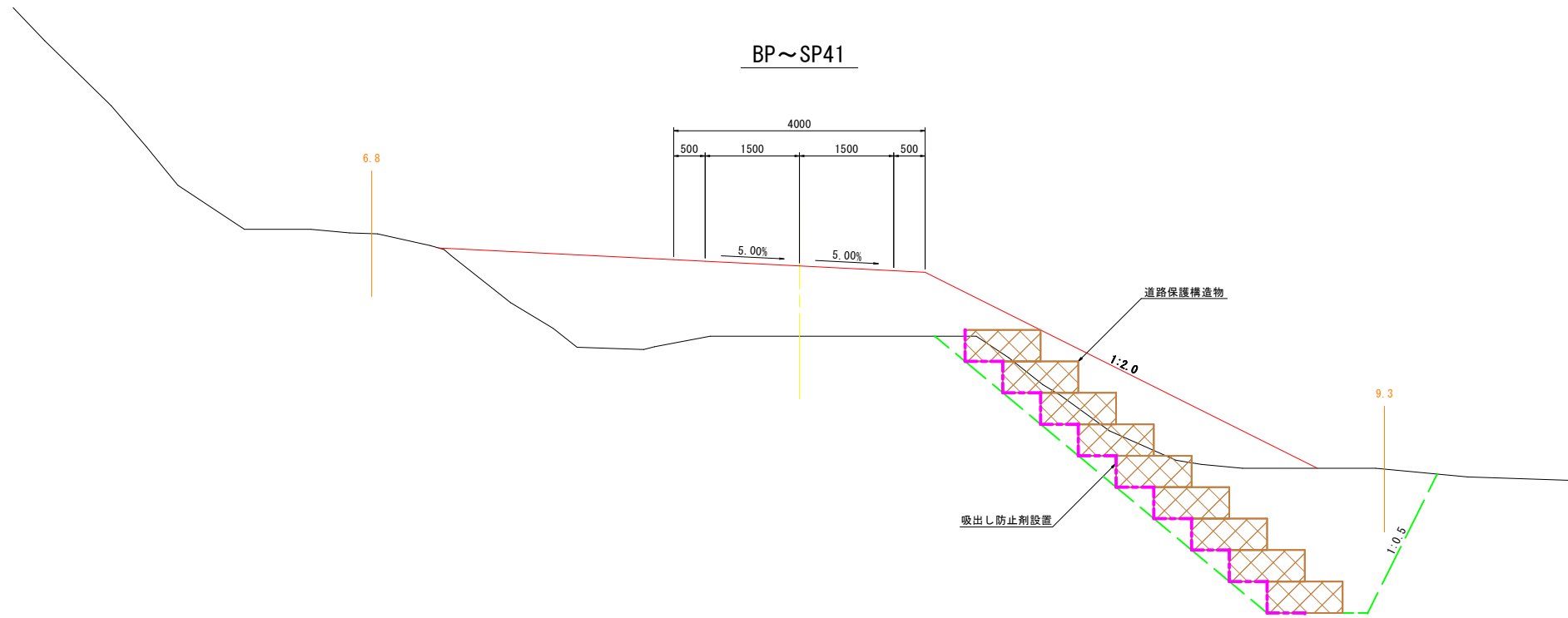
令和5年度上高地管理用道路整備工事 (3工区)

番	5/27	縦断図 (3)	縮尺	図示
松本市 安曇 上高地				
松本市				

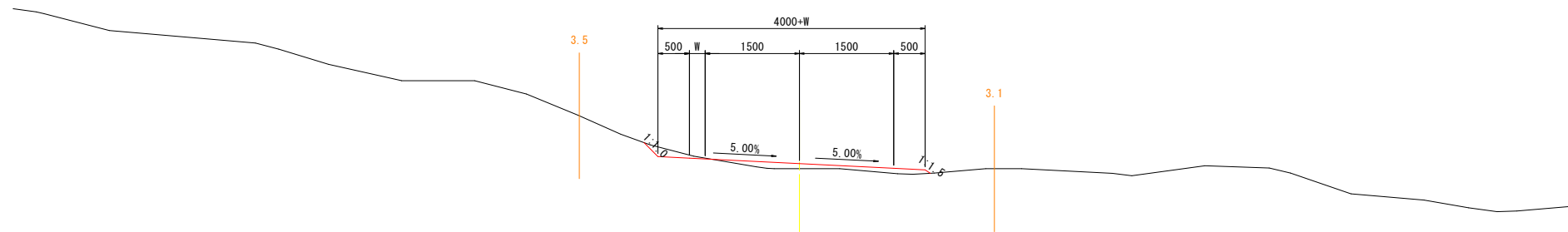
標準横断面図

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

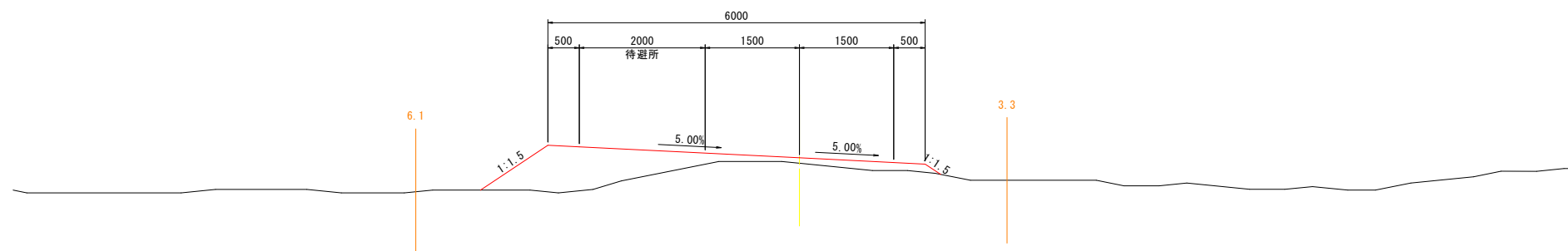
BP~SP41



NO. 100~EP



待避所部



令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番 号	6 /27	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

SP13 (NO. 27+5.948)

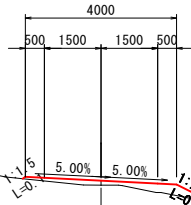
GH=1610.08
FH=1610.049

SP13 (NO. 27+5.948)			
地盤高	1610.08m	土工高	計画高 1610.049m
切土		盛土	
断面積	0.3m ²	断面積	路体① 0.0m ² 路体② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.4m	盛土	左 0.0m 右 0.0m

NO. 26			
地盤高	1608.88m	土工高	計画高 1609.000m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 0.7m ² 路体② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 0.1m 右 0.9m

NO. 26

GH=1608.88
FH=1609.000

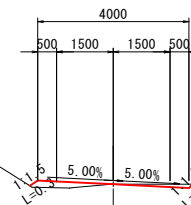


DL=1610.00

DL=1610.00

NO. 27

GH=1609.90
FH=1609.900



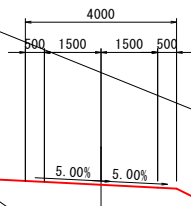
DL=1610.00

NO. 27			
地盤高	1609.90m	土工高	計画高 1609.900m
切土		盛土	
断面積	0.1m ²	断面積	路体① 0.3m ² 路体② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.1m	盛土	左 0.3m 右 0.0m

NO. 25			
地盤高	1607.70m	土工高	計画高 1609.300m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路床 5.8m ² 路体 2.7m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 0.0m 右 3.3m
作業土工			
床積	1.5m ²	埋戻	0.7m ²

NO. 25

GH=1607.70
FH=1609.300



DL=1610.00

BC13 (NO. 26+16.829)

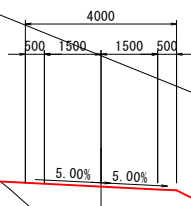
GH=1609.70
FH=1609.726

BC13 (NO. 26+16.829)			
地盤高	1609.70m	土工高	計画高 1609.726m
切土		盛土	
断面積	0.3m ²	断面積	路体① 0.2m ² 路体② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.4m	盛土	左 0.3m 右 0.0m

EC12 (NO. 24+10.639)			
地盤高	1607.79m	土工高	計画高 1609.534m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路床 5.1m ² 路体 4.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 0.0m 右 4.0m
作業土工			
床積	0.9m ²	埋戻	0.5m ²

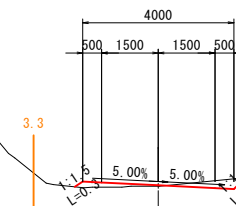
EC12 (NO. 24+10.639)

GH=1607.79
FH=1609.534



DL=1610.00

DL=1610.00



令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	7/27	横断図 (1)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

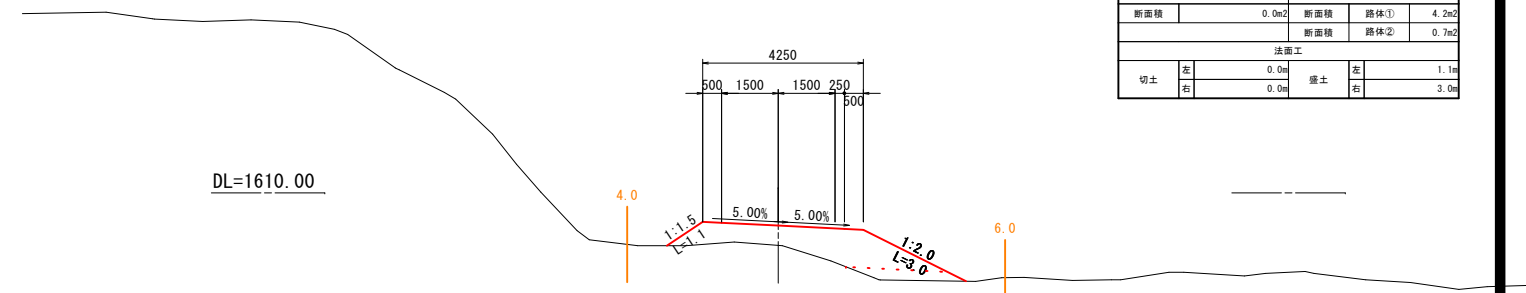
横断図 (2)

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

SP14 (NO. 30+3.334)

GH=1608.61
FH=1609.133

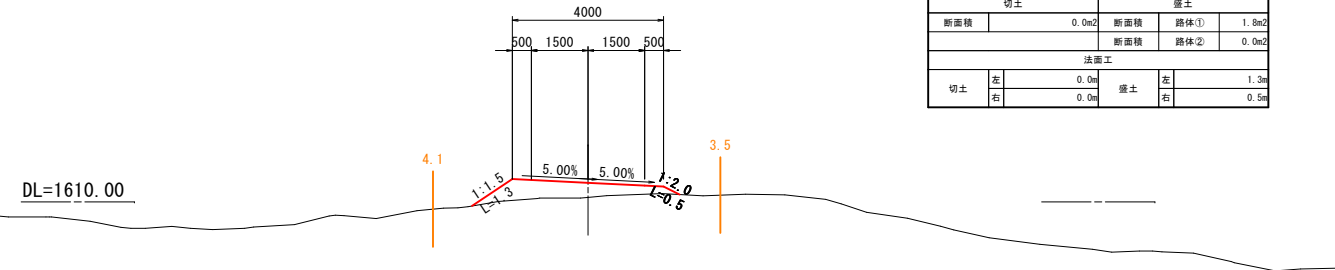
SP14 (NO. 30+3.334)			
地盤高	1608.61m	土工高	計画高
			1609.133m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面① 4.2m ²
		断面積	路面② 0.7m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.1m
	右 0.0m		右 3.0m



NO. 29

GH=1610.12
FH=1610.505

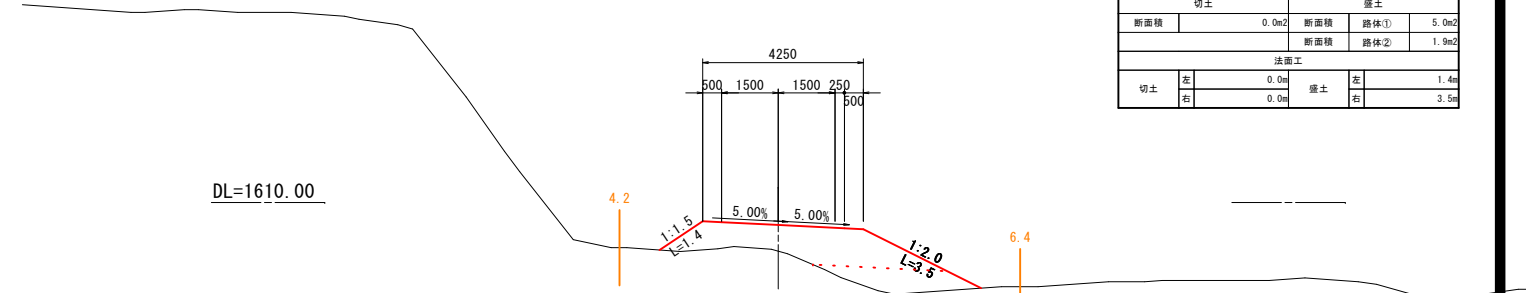
NO. 29			
地盤高	1610.12m	土工高	計画高
			1610.505m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面① 1.8m ²
		断面積	路面② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.3m
	右 0.0m		右 0.5m



NO. 30

GH=1608.71
FH=1609.400

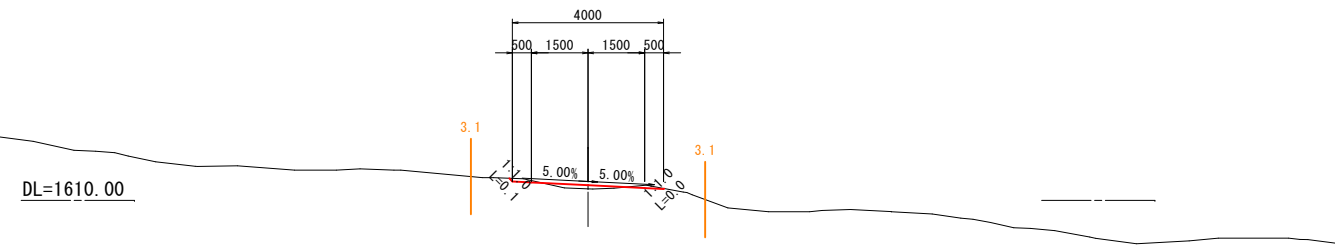
NO. 30			
地盤高	1608.71m	土工高	計画高
			1609.400m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面① 5.0m ²
		断面積	路面② 1.9m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.4m
	右 0.0m		右 3.5m



NO. 28

GH=1610.31
FH=1610.400

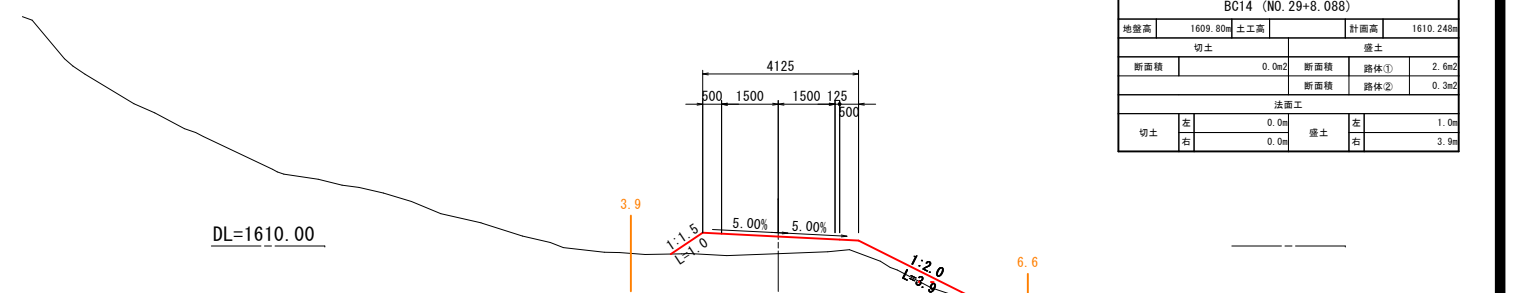
NO. 28			
地盤高	1610.31m	土工高	計画高
			1610.400m
切土		盛土	
断面積	0.1m ²	断面積	路面① 0.1m ²
		断面積	路面② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.1m	盛土	左 0.0m
	右 0.0m		右 0.0m



BC14 (NO. 29+8.088)

GH=1609.80
FH=1610.248

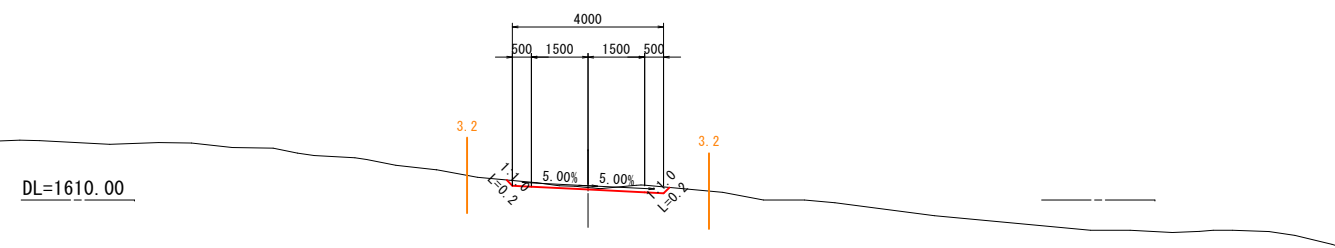
BC14 (NO. 29+8.088)			
地盤高	1609.80m	土工高	計画高
			1610.248m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路面① 2.6m ²
		断面積	路面② 0.3m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.0m
	右 0.0m		右 3.9m



EC13 (NO. 27+15.066)

GH=1610.33
FH=1610.277

EC13 (NO. 27+15.066)			
地盤高	1610.33m	土工高	計画高
			1610.277m
切土		盛土	
断面積	0.4m ²	断面積	路面① 0.0m ²
		断面積	路面② 0.0m ²
法面工			
切土	左 0.2m	盛土	左 0.0m
	右 0.2m		右 0.0m

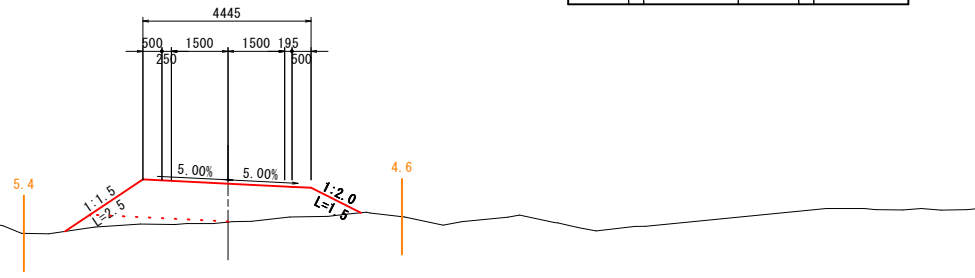


令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番号	8/27	横断図 (2)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

横断図 (3) A1 S=1:100 A3 S=1:200

BC15 (NO. 31+0.999)
GH=1606.74
FH=1607.757

BC15 (NO. 31+0.999)			
地盤高	1606.74m	土工高	計画高 1607.757m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.4m ²
		断面積	路体② 0.7m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.5m
	右 0.0m		左 1.5m

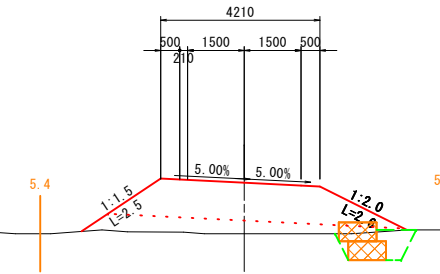


DL=1605.00

NO. 32
GH=1605.60
FH=1606.947

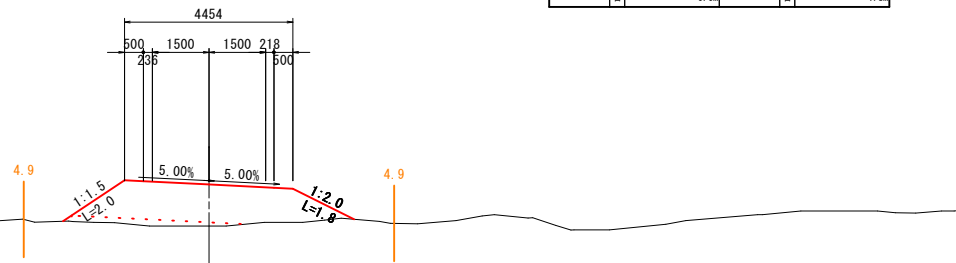
NO. 32			
地盤高	1605.60m	土工高	計画高 1606.947m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.9m ²
		断面積	路体② 2.4m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.5m
	右 0.0m		左 2.6m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.3m ²	埋戻	0.6m ²

DL=1605.00



NO. 31
GH=1606.70
FH=1607.800

NO. 31			
地盤高	1606.70m	土工高	計画高 1607.800m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 0.6m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.0m
	右 0.0m		左 1.8m

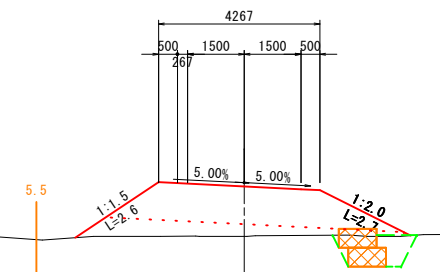


DL=1605.00

EC15 (NO. 31+18.269)
GH=1605.70
FH=1607.021

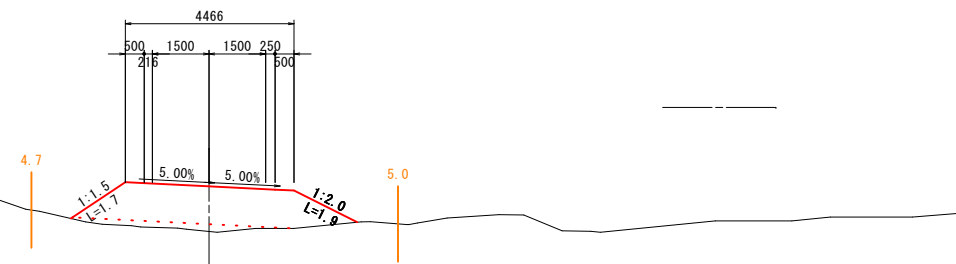
EC15 (NO. 31+18.269)			
地盤高	1605.70m	土工高	計画高 1607.021m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 6.0m ²
		断面積	路体② 2.4m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.6m
	右 0.0m		左 2.7m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.5m ²	埋戻	0.7m ²

DL=1605.00



EC14 (NO. 30+18.58)
GH=1606.72
FH=1607.914

EC14 (NO. 30+18.58)			
地盤高	1606.72m	土工高	計画高 1607.914m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 6.0m ²
		断面積	路体② 0.7m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 1.7m
	右 0.0m		左 1.9m

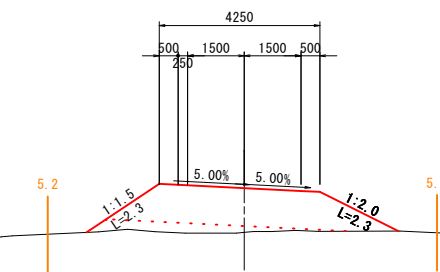


DL=1610.00

SP15 (NO. 31+9.634)
GH=1606.22
FH=1607.389

SP15 (NO. 31+9.634)			
地盤高	1606.22m	土工高	計画高 1607.389m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 6.0m ²
		断面積	路体② 1.2m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.3m
	右 0.0m		左 2.3m

DL=1605.00



※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番号	9/27	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. 35
GH=1603.30
FH=1604.495

NO. 35		計測高		1604.495m	
地盤高	1603.30m	土工高		計測高	1604.495m
切土		盛土			
断面積	0.0m ²	断面積	路面①	5.3m ²	
		断面積	路面②	1.7m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	2.6m
	右	0.0m		右	2.2m
作業土工					
		盛土			0.0m ²
床積		埋戻			0.9m ²

BC16 (NO. 37+17.29)
GH=1602.03
FH=1603.295

BC16 (NO. 37+17.29)		計測高		1603.295m	
地盤高	1602.03m	土工高		計測高	1603.295m
切土		盛土			
断面積	0.0m ²	断面積	路面①	5.6m ²	
		断面積	路面②	1.7m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	2.0m
	右	0.0m		右	3.4m
作業土工					
		盛土			0.0m ²
床積		埋戻			0.7m ²

DL=1600.00

DL=1600.00

NO. 34
GH=1603.82
FH=1605.240

NO. 34		計測高		1605.240m	
地盤高	1603.82m	土工高		計測高	1605.240m
切土		盛土			
断面積	0.0m ²	断面積	路面①	5.5m ²	
		断面積	路面②	2.9m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	2.8m
	右	0.0m		右	2.6m
作業土工					
		盛土			0.0m ²
床積		埋戻			0.4m ²

NO. 37
GH=1602.60
FH=1603.657

NO. 37		計測高		1603.657m	
地盤高	1602.60m	土工高		計測高	1603.657m
切土		盛土			
断面積	0.0m ²	断面積	路面①	5.2m ²	
		断面積	路面②	0.7m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	2.2m
	右	0.0m		右	2.0m
作業土工					
		盛土			0.0m ²
床積		埋戻			1.1m ²

DL=1600.00

DL=1600.00

NO. 33
GH=1604.54
FH=1606.093

NO. 33		計測高		1606.093m	
地盤高	1604.54m	土工高		計測高	1606.093m
切土		盛土			
断面積	0.0m ²	断面積	路面①	5.4m ²	
		断面積	路面②	4.1m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	2.9m
	右	0.0m		右	3.1m
作業土工					
		盛土			0.0m ²
床積		埋戻			0.5m ²

NO. 36
GH=1603.08
FH=1604.076

NO. 36		計測高		1604.076m	
地盤高	1603.08m	土工高		計測高	1604.076m
切土		盛土			
断面積	0.0m ²	断面積	路面①	5.2m ²	
		断面積	路面②	1.5m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	2.7m
	右	0.0m		右	2.0m
作業土工					
		盛土			0.0m ²
床積		埋戻			1.3m ²

DL=1605.00

DL=1600.00

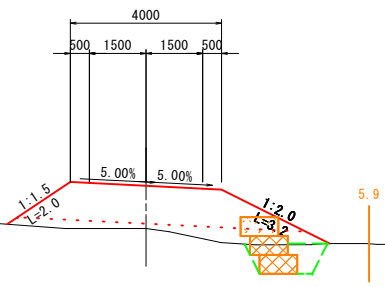
※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	10	横断図 (4)	縮尺 図示
号	27		
松本市 安曇 上高地			
松本市			

横断図 (5) A1 S=1:100 A3 S=1:200

EC16 (NO. 38+0.435)
GH=1602.10
FH=1603.229

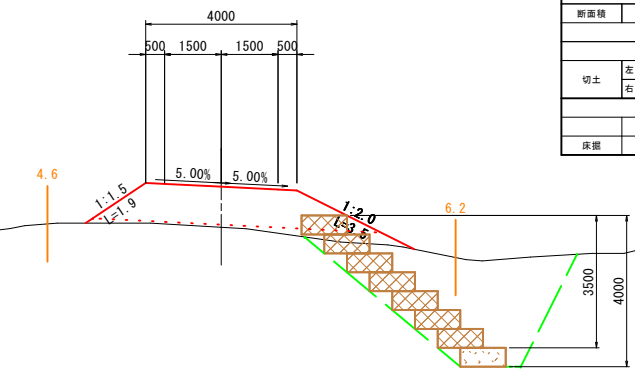
EC16 (NO. 38+0.435)			
地盤高	1602.10m	土工高	計画高
		1603.229m	1603.229m
断面積	切土 0.0m ²	盛土 5.5m ²	5.5m ²
	断面積	路体①	1.8m ²
	断面積	路体②	1.8m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.0m
	右 0.0m	盛土	右 3.2m
作業土工			
	盛土		0.0m ²
床積	1.4m ²	埋戻	0.6m ²



DL=1600.00

SP17 (NO. 39+7.498)
GH=1601.59
FH=1602.662

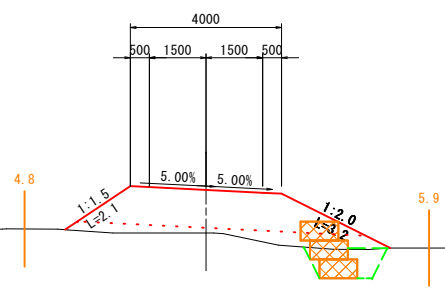
SP17 (NO. 39+7.498)			
地盤高	1601.59m	土工高	計画高
		1602.662m	1602.662m
断面積	切土 0.0m ²	盛土 5.4m ²	5.4m ²
	断面積	路体①	0.9m ²
	断面積	路体②	0.9m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 1.9m
	右 0.0m	盛土	右 3.5m
作業土工			
	盛土		7.6m ²
床積	12.7m ²	埋戻	1.3m ²



DL=1600.00

NO. 38
GH=1602.10
FH=1603.238

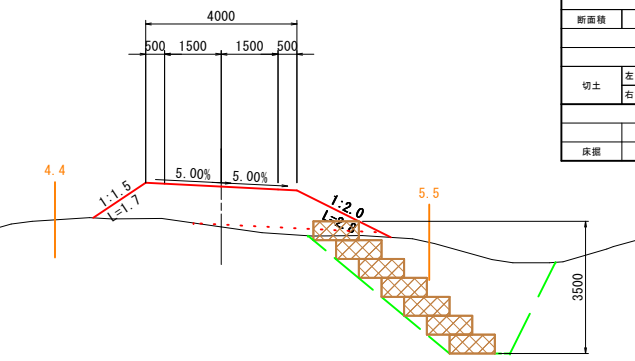
NO. 38			
地盤高	1602.10m	土工高	計画高
		1603.238m	1603.238m
断面積	切土 0.0m ²	盛土 5.5m ²	5.5m ²
	断面積	路体①	1.8m ²
	断面積	路体②	1.8m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.1m
	右 0.0m	盛土	右 3.2m
作業土工			
	盛土		0.0m ²
床積	1.4m ²	埋戻	0.6m ²



DL=1600.00

NO. 39
GH=1601.75
FH=1602.819

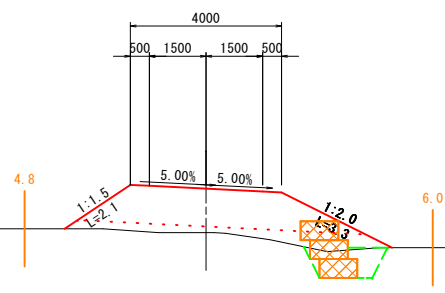
NO. 39			
地盤高	1601.75m	土工高	計画高
		1602.819m	1602.819m
断面積	切土 0.0m ²	盛土 5.4m ²	5.4m ²
	断面積	路体①	0.5m ²
	断面積	路体②	0.5m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 1.7m
	右 0.0m	盛土	右 2.8m
作業土工			
	盛土		6.1m ²
床積	11.2m ²	埋戻	1.3m ²



DL=1600.00

SP16 (NO. 37+18.863)
GH=1602.10
FH=1603.262

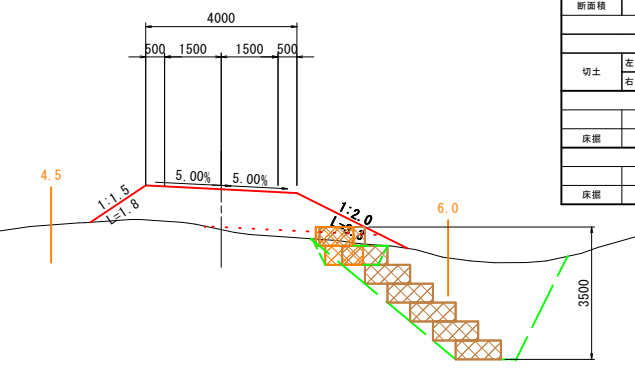
SP16 (NO. 37+18.863)			
地盤高	1602.10m	土工高	計画高
		1603.262m	1603.262m
断面積	切土 0.0m ²	盛土 5.5m ²	5.5m ²
	断面積	路体①	1.7m ²
	断面積	路体②	1.7m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 2.1m
	右 0.0m	盛土	右 3.3m
作業土工			
	盛土		0.0m ²
床積	1.3m ²	埋戻	0.6m ²



DL=1600.00

BC17 (NO. 38+16.195)
GH=1601.83
FH=1602.899

BC17 (NO. 38+16.195)			
地盤高	1601.83m	土工高	計画高
		1602.899m	1602.899m
断面積	切土 0.0m ²	盛土 5.4m ²	5.4m ²
	断面積	路体①	0.6m ²
	断面積	路体②	0.6m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	右 1.8m
	右 0.0m	盛土	右 3.3m
作業土工(Type-1)			
	盛土		0.0m ²
作業土工(Type-2)			
	盛土		6.0m ²
床積	11.1m ²	埋戻	1.3m ²



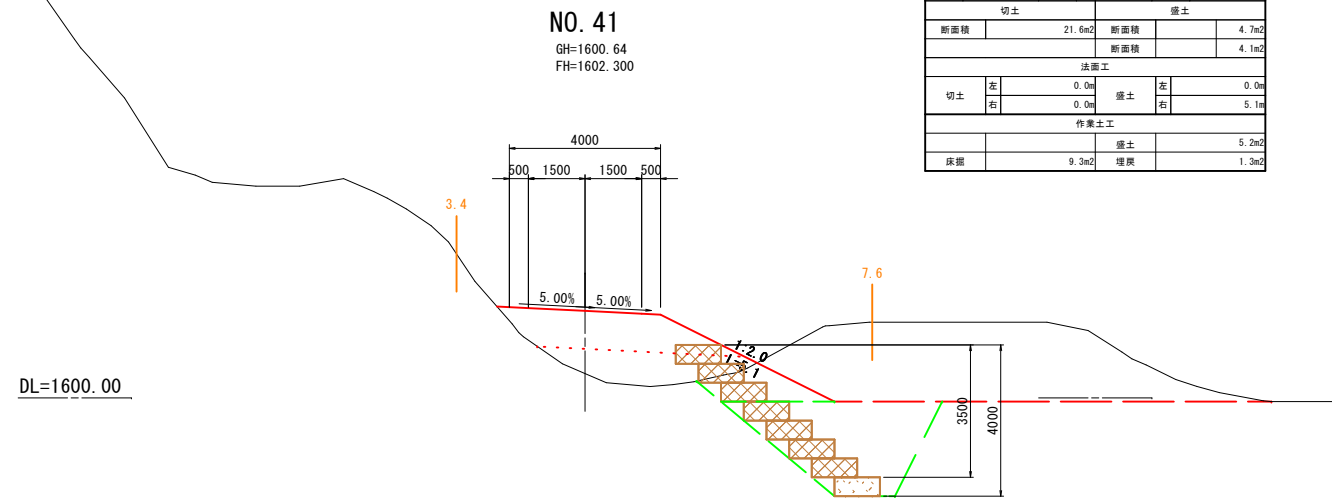
DL=1600.00

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	11/27	横断図 (5)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

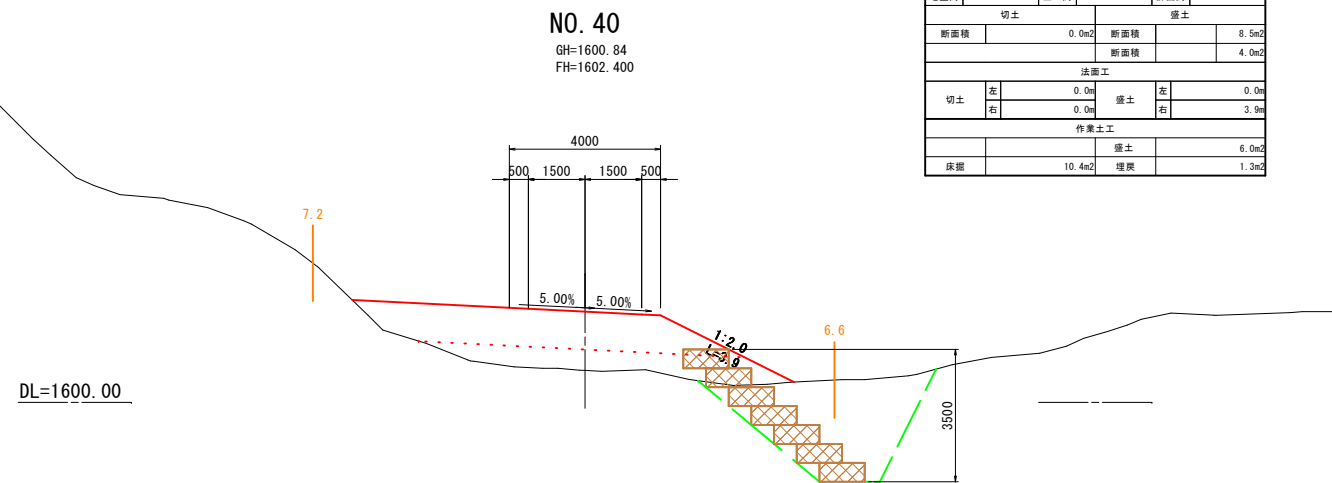
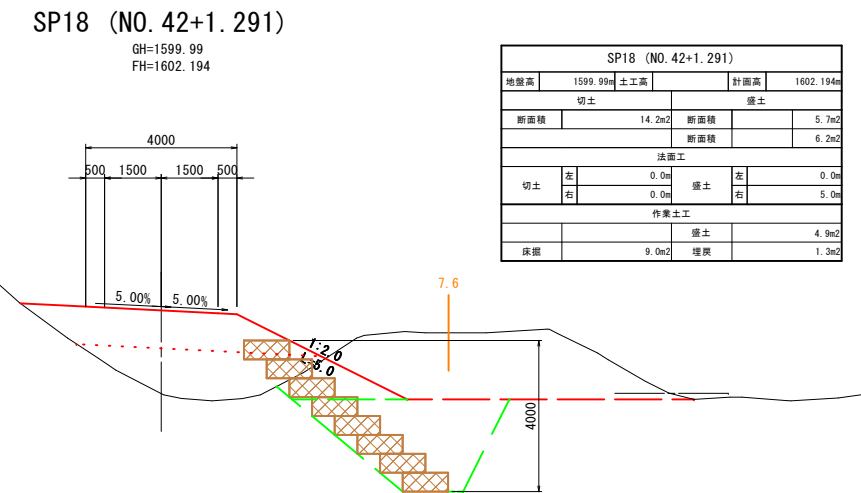
横断図 (6)

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



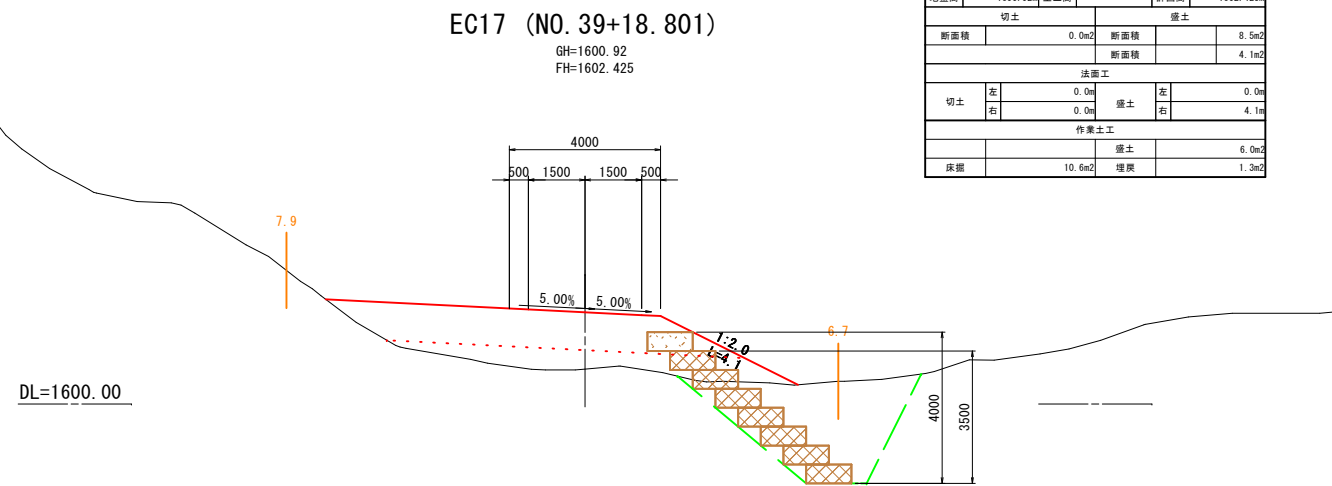
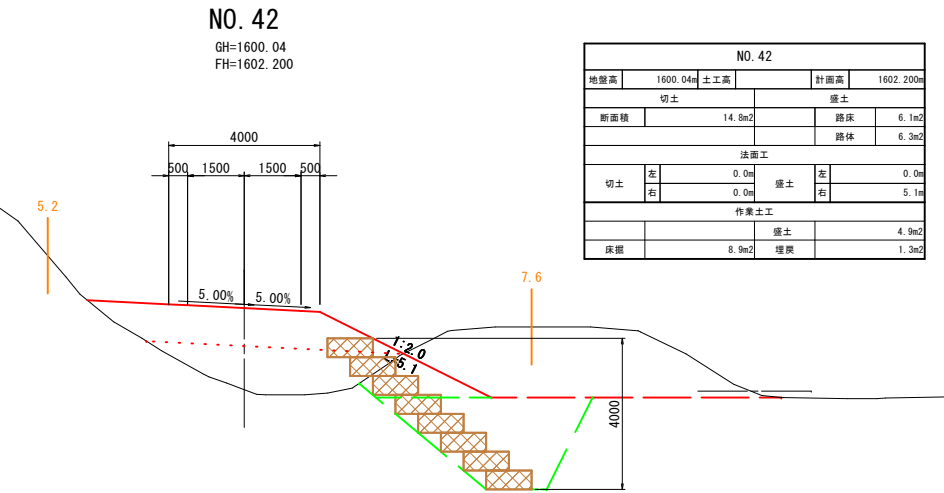
DL=1600.00

DL=1600.00



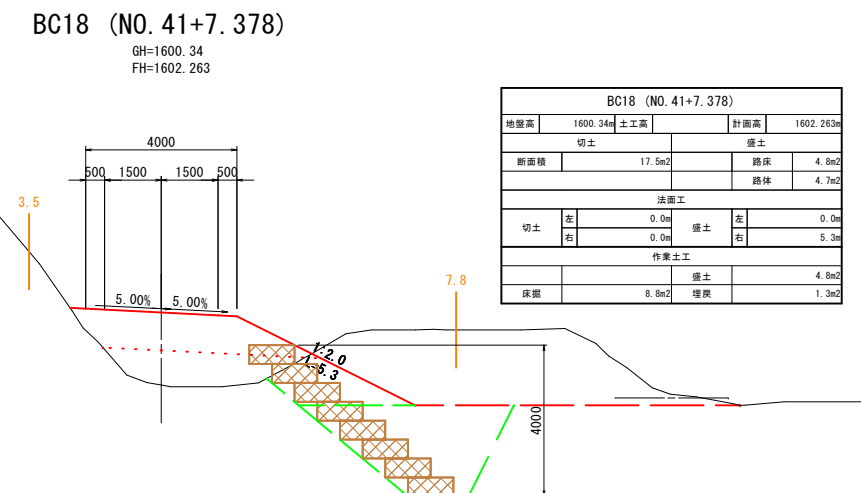
DL=1600.00

DL=1600.00



DL=1600.00

DL=1600.00

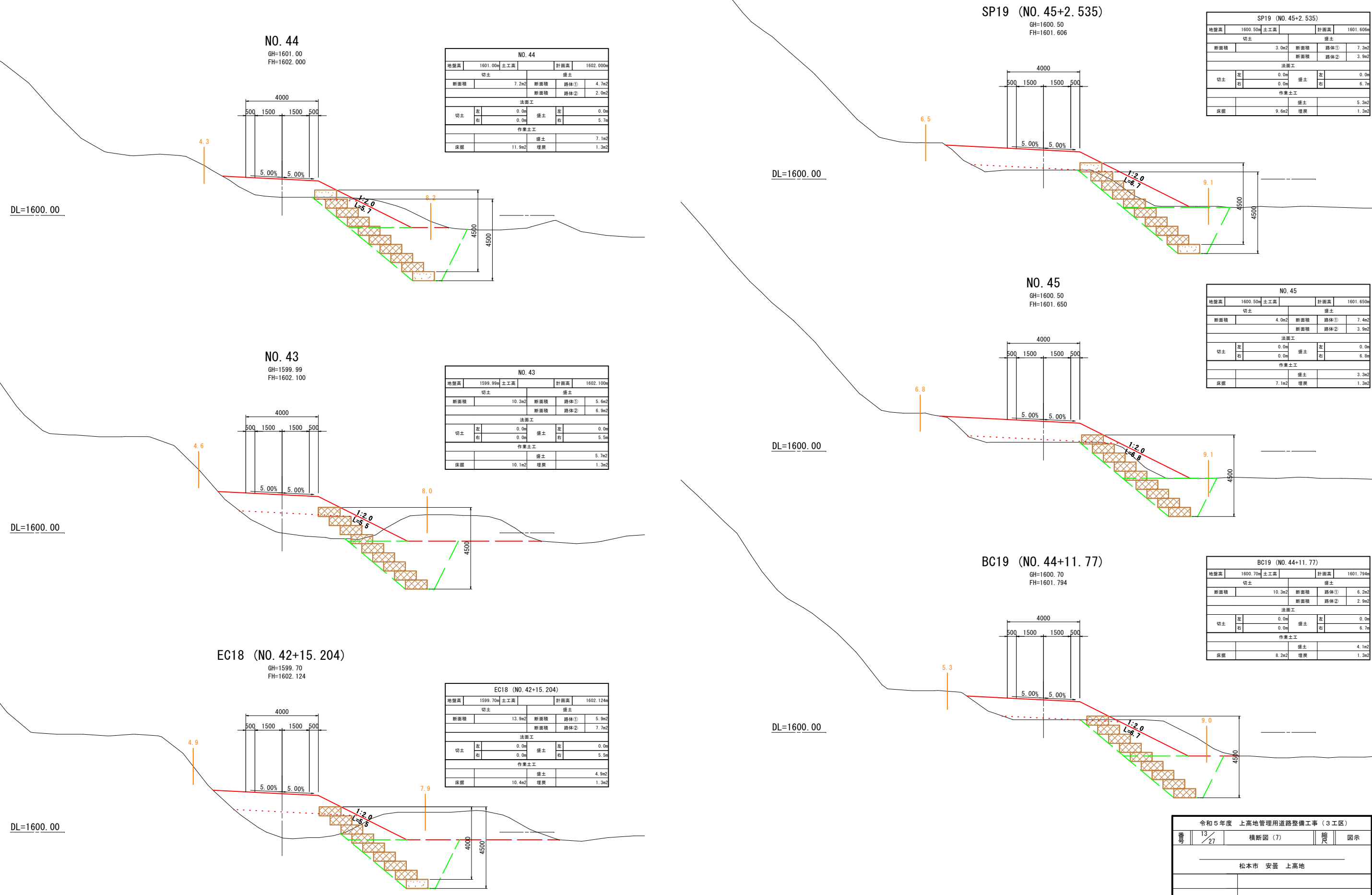


令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)
普通 12/27 横断図 (6) 縮尺 図示
松本市 安曇 上高地

※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10×(0.5+0.25)×1.07 (口ス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10×(0.5+0.6)×1.07 (口ス) = 11.77m²/10m・段

松本市

横断図 (7) A1 S=1:100 A3 S=1:200



NO. 44
GH=1601.00
FH=1602.000

NO. 44		計画高		1602.000m	
地盤高	1601.00m	土工高		計画高	1602.000m
切土		盛土			
断面積	7.2m ²	断面積	路体①	4.7m ²	
		断面積	路体②	2.0m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	5.7m
作業土工					
		盛土			7.1m ²
床積		埋戻			1.3m ²

SP19 (NO. 45+2.535)
GH=1600.50
FH=1601.606

SP19 (NO. 45+2.535)		計画高		1601.606m	
地盤高	1600.50m	土工高		計画高	1601.606m
切土		盛土			
断面積	3.0m ²	断面積	路体①	7.2m ²	
		断面積	路体②	3.9m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	6.7m
作業土工					
		盛土			5.3m ²
床積		埋戻			1.3m ²

NO. 43
GH=1599.99
FH=1602.100

NO. 43		計画高		1602.100m	
地盤高	1599.99m	土工高		計画高	1602.100m
切土		盛土			
断面積	10.3m ²	断面積	路体①	5.6m ²	
		断面積	路体②	6.9m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	5.5m
作業土工					
		盛土			5.7m ²
床積		埋戻			1.3m ²

NO. 45
GH=1600.50
FH=1601.650

NO. 45		計画高		1601.650m	
地盤高	1600.50m	土工高		計画高	1601.650m
切土		盛土			
断面積	4.0m ²	断面積	路体①	7.4m ²	
		断面積	路体②	3.9m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	6.8m
作業土工					
		盛土			3.2m ²
床積		埋戻			1.3m ²

EC18 (NO. 42+15.204)
GH=1599.70
FH=1602.124

EC18 (NO. 42+15.204)		計画高		1602.124m	
地盤高	1599.70m	土工高		計画高	1602.124m
切土		盛土			
断面積	13.9m ²	断面積	路体①	5.9m ²	
		断面積	路体②	7.7m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	5.5m
作業土工					
		盛土			4.9m ²
床積		埋戻			1.3m ²

BC19 (NO. 44+11.77)
GH=1600.70
FH=1601.794

BC19 (NO. 44+11.77)		計画高		1601.794m	
地盤高	1600.70m	土工高		計画高	1601.794m
切土		盛土			
断面積	10.3m ²	断面積	路体①	6.2m ²	
		断面積	路体②	2.9m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	6.7m
作業土工					
		盛土			4.1m ²
床積		埋戻			1.3m ²

※吸出し防止材設置 (ふんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	13 / 27	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

SP20 (NO. 48+14.906)

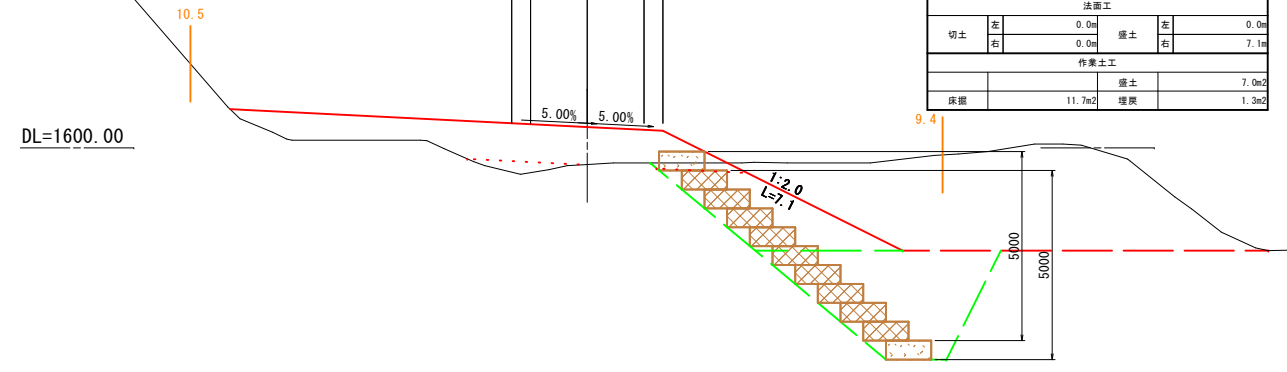
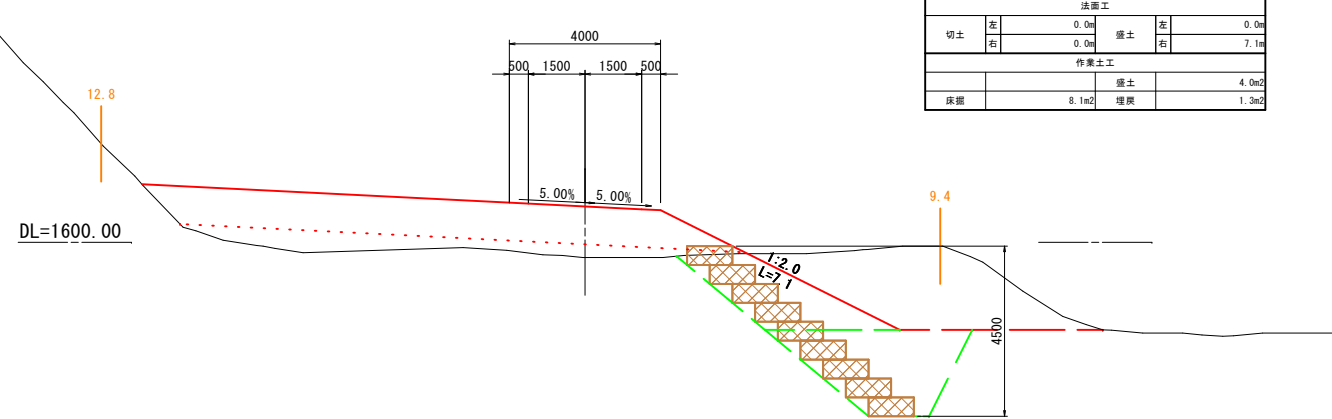
GH=1599.56
FH=1600.550

NO. 47

GH=1599.60
FH=1600.950

NO. 47		計測高		1600.950m	
地盤高	1599.60m	土工高			
切土		盛土			
断面積	16.8m ²	断面積	路体①	14.2m ²	
		断面積	路体②	7.3m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	7.1m
作業土工					
		盛土	4.0m ²		
床積	8.1m ²	埋戻	1.3m ²		

SP20 (NO. 48+14.906)		計測高		1600.550m	
地盤高	1599.56m	土工高			
切土		盛土			
断面積	31.9m ²	断面積	路体①	9.4m ²	
		断面積	路体②	3.7m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	7.1m
作業土工					
		盛土	7.0m ²		
床積	11.7m ²	埋戻	1.9m ²		

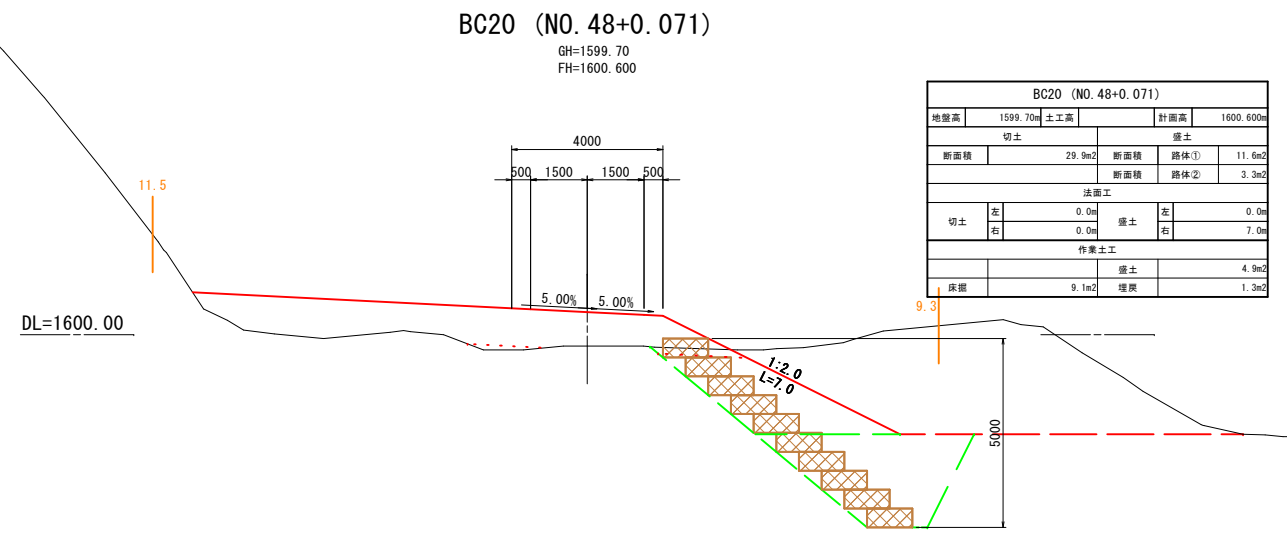
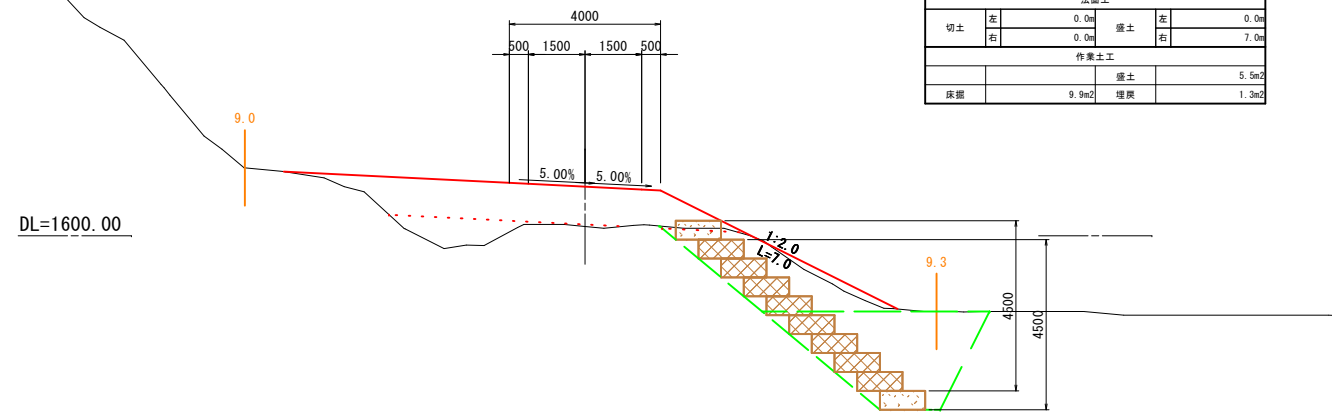


NO. 46

GH=1600.25
FH=1601.300

NO. 46		計測高		1601.300m	
地盤高	1600.25m	土工高			
切土		盛土			
断面積	5.7m ²	断面積	路体①	8.8m ²	
		断面積	路体②	4.9m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	7.0m
作業土工					
		盛土	5.5m ²		
床積	9.9m ²	埋戻	1.3m ²		

BC20 (NO. 48+0.071)		計測高		1600.600m	
地盤高	1599.70m	土工高			
切土		盛土			
断面積	29.9m ²	断面積	路体①	11.6m ²	
		断面積	路体②	3.3m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	7.0m
作業土工					
		盛土	4.9m ²		
床積	9.1m ²	埋戻	1.3m ²		

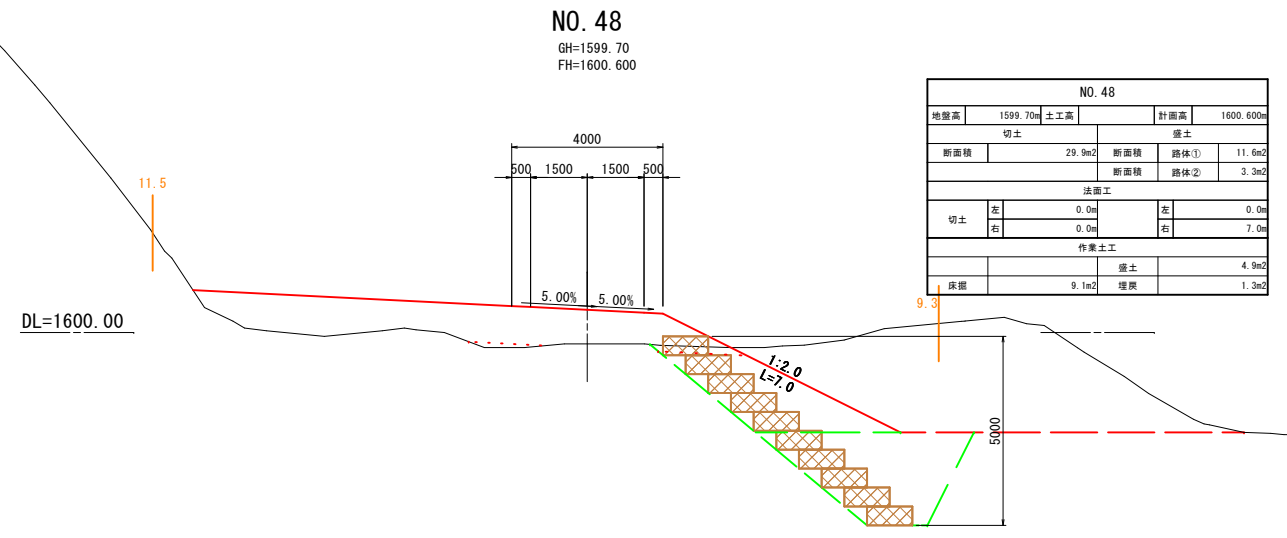
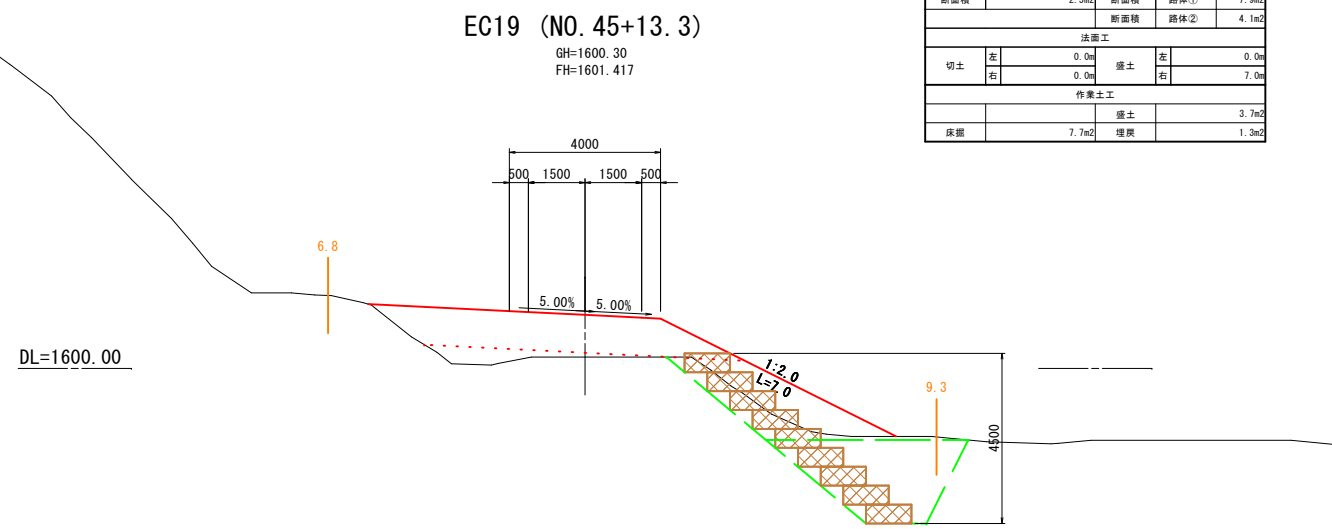


NO. 48

GH=1599.70
FH=1600.600

EC19 (NO. 45+13.3)		計測高		1601.417m	
地盤高	1600.30m	土工高			
切土		盛土			
断面積	2.5m ²	断面積	路体①	7.9m ²	
		断面積	路体②	4.1m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	7.0m
作業土工					
		盛土	3.7m ²		
床積	7.7m ²	埋戻	1.3m ²		

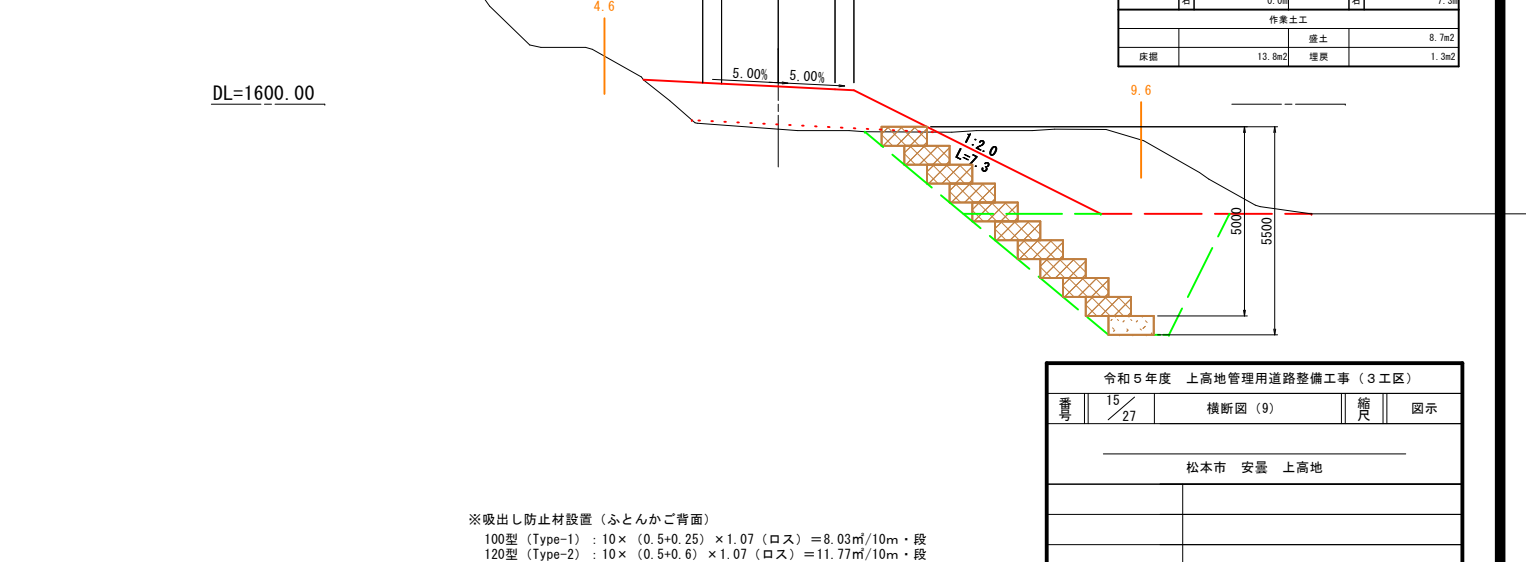
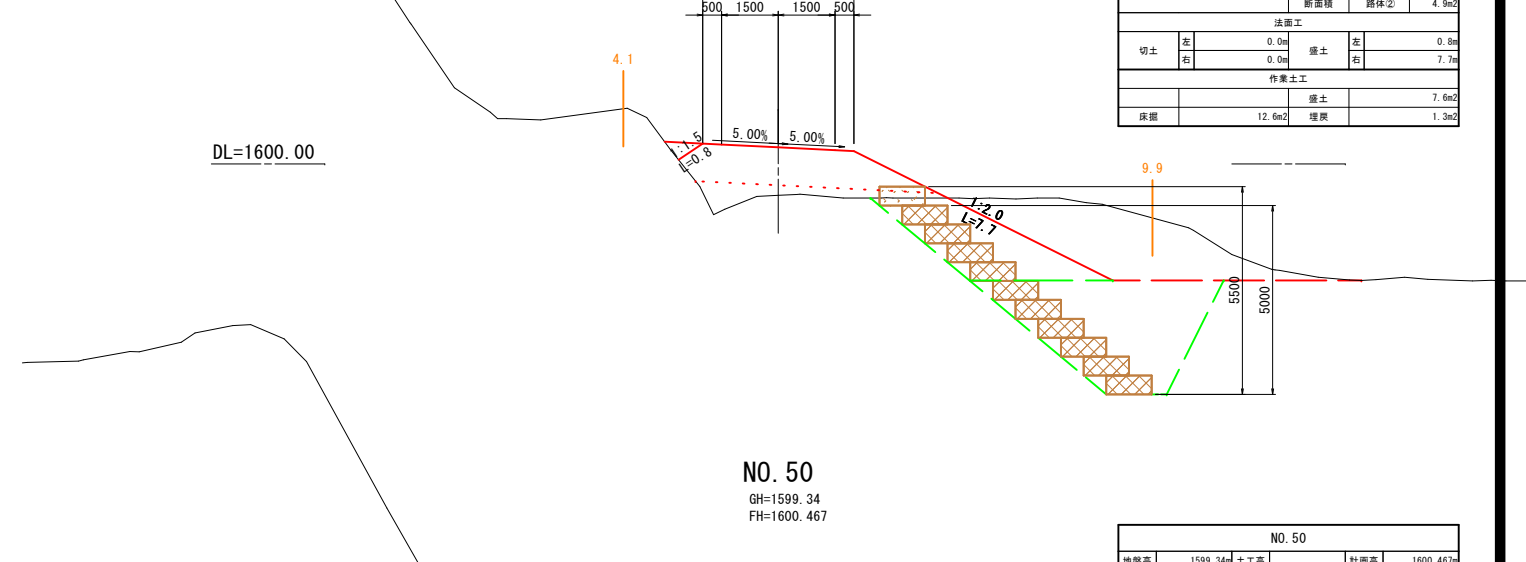
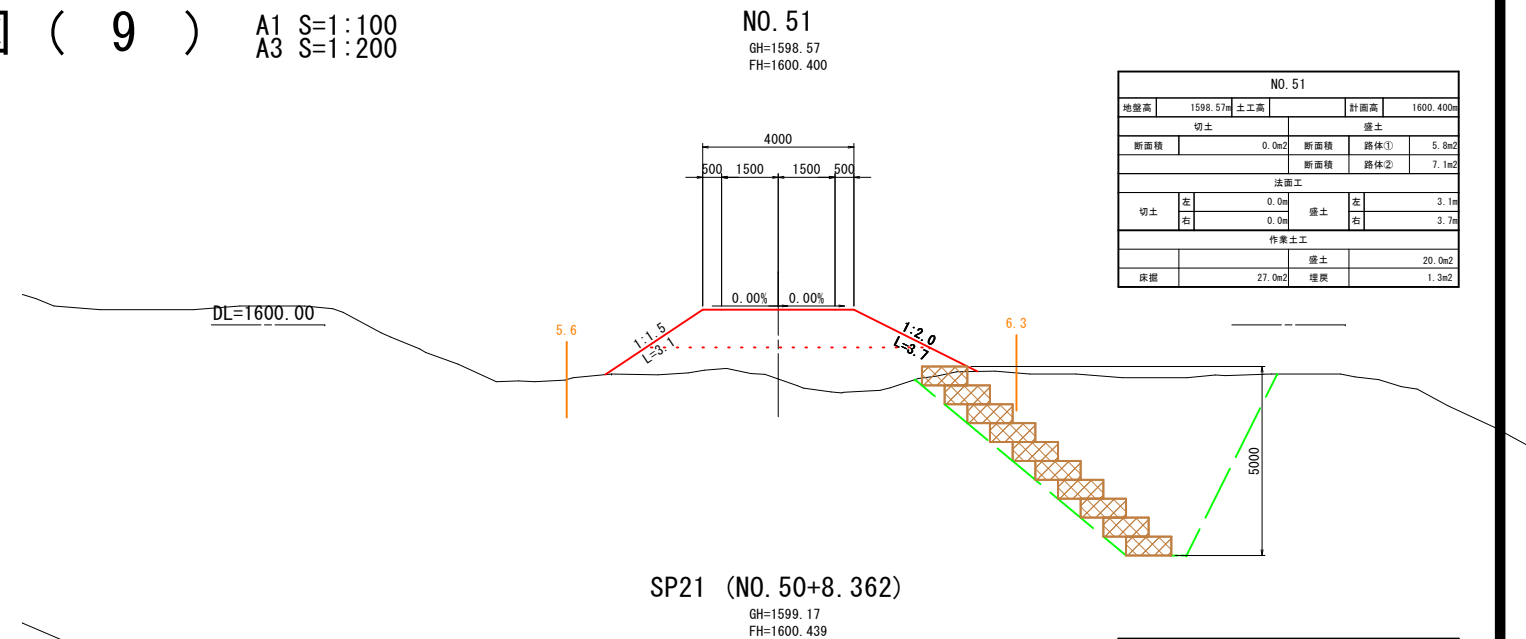
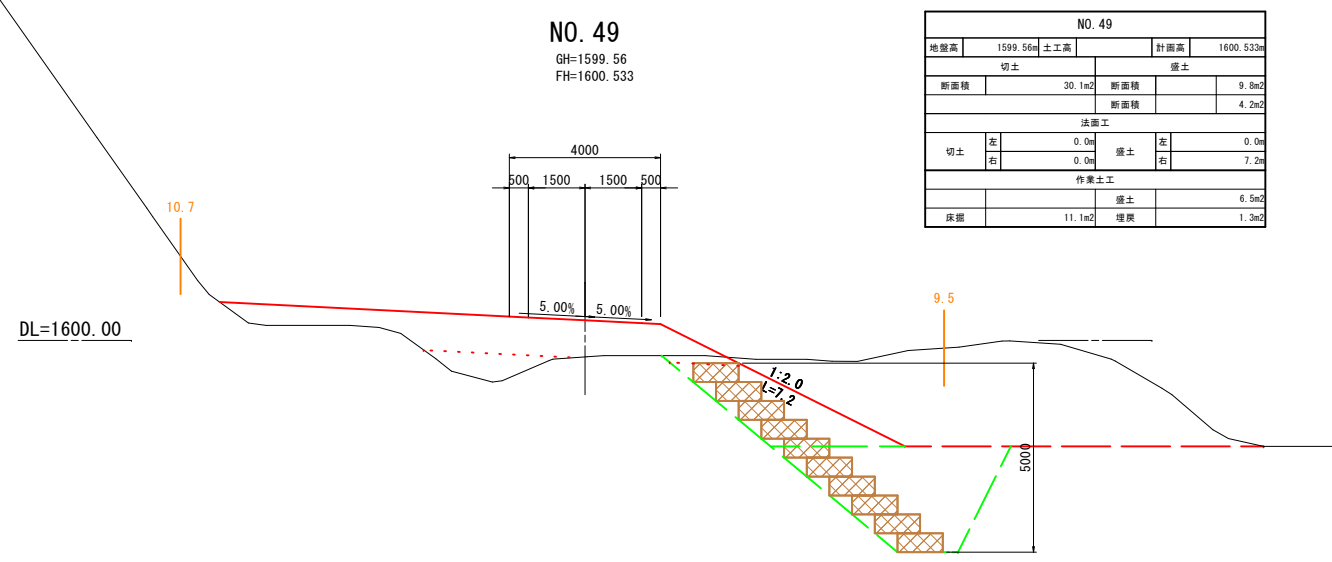
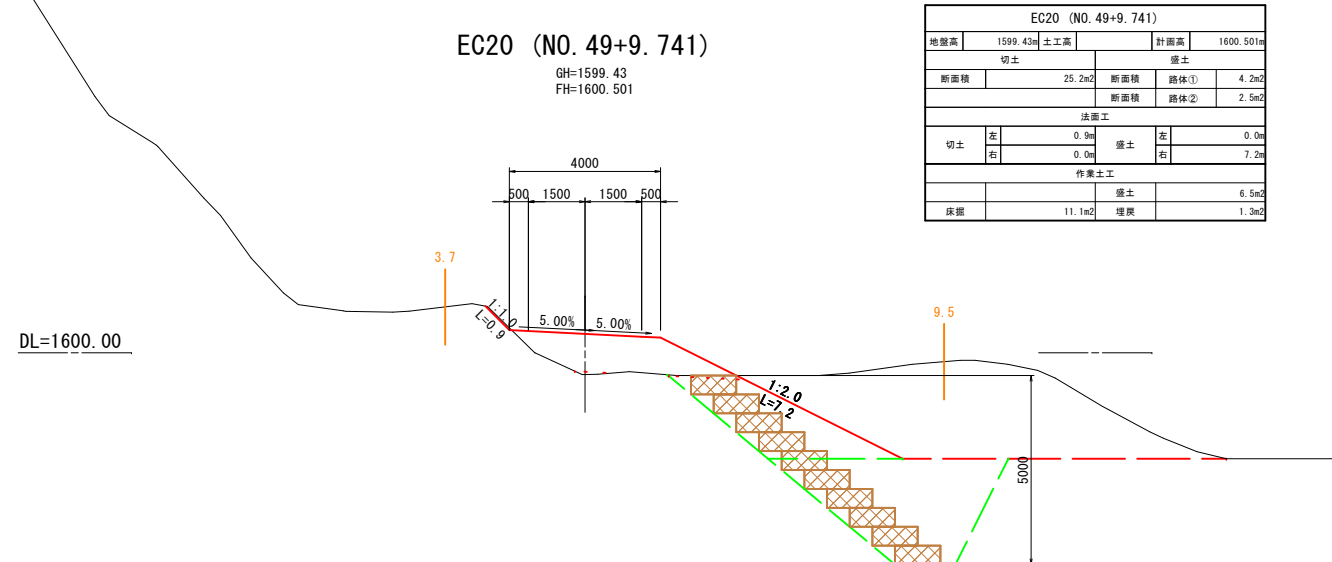
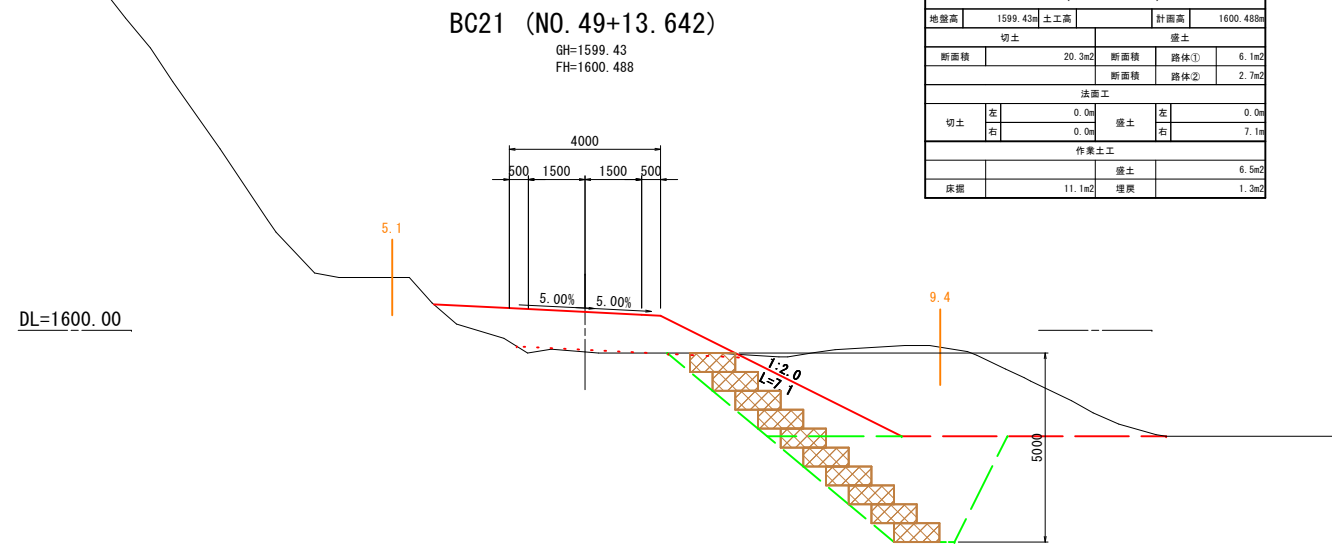
NO. 48		計測高		1600.600m	
地盤高	1599.70m	土工高			
切土		盛土			
断面積	29.9m ²	断面積	路体①	11.6m ²	
		断面積	路体②	3.3m ²	
法面工					
切土	左	0.0m	盛土	左	0.0m
	右	0.0m		右	7.0m
作業土工					
		盛土	4.9m ²		
床積	9.1m ²	埋戻	1.3m ²		



※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	14/27	横断図 (8)	縮尺 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



※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	15 / 27	横断図 (9)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

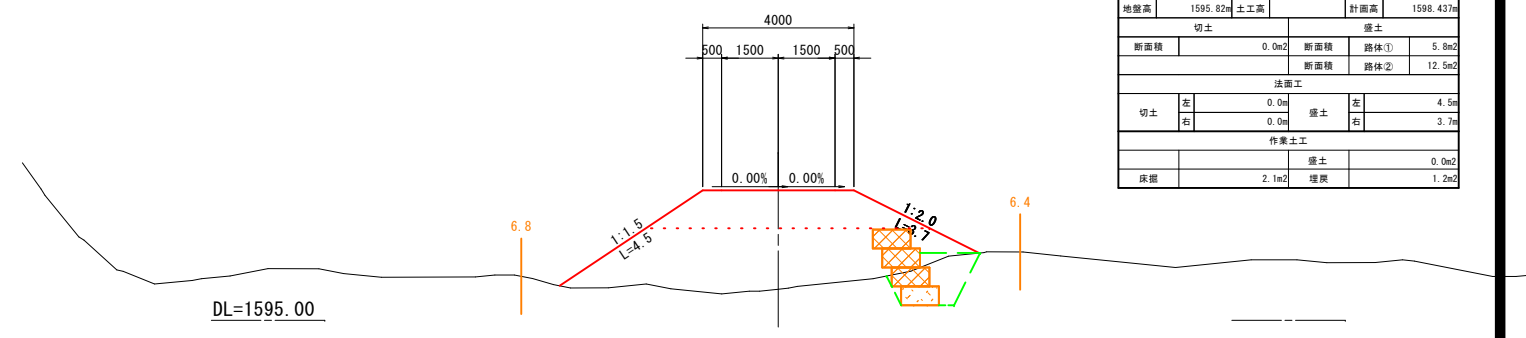
横断図 (10)

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

SP22 (NO. 54+14. 272)

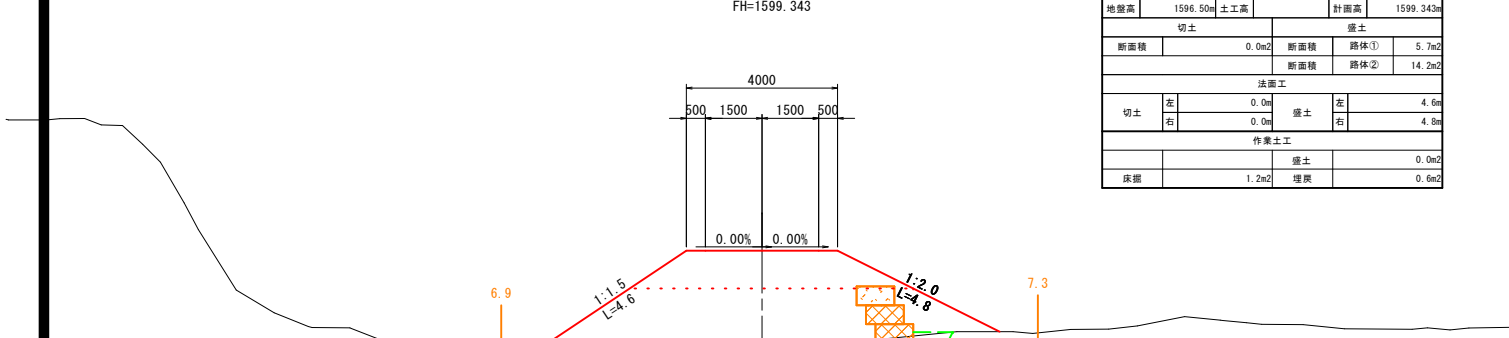
GH=1595. 82
FH=1598. 437

SP22 (NO. 54+14. 272)			
地盤高	1595. 82m	土工高	計画高
		1598. 437m	
切土		盛土	
断面積	0. 0m ²	断面積	路体① 5. 8m ²
		断面積	路体② 12. 5m ²
法面工			
切土	左 0. 0m	盛土	右 4. 5m
	右 0. 0m		左 3. 7m
作業土工			
床積		盛土	0. 0m ²
		埋戻	1. 2m ²



NO. 53
GH=1596. 50
FH=1599. 343

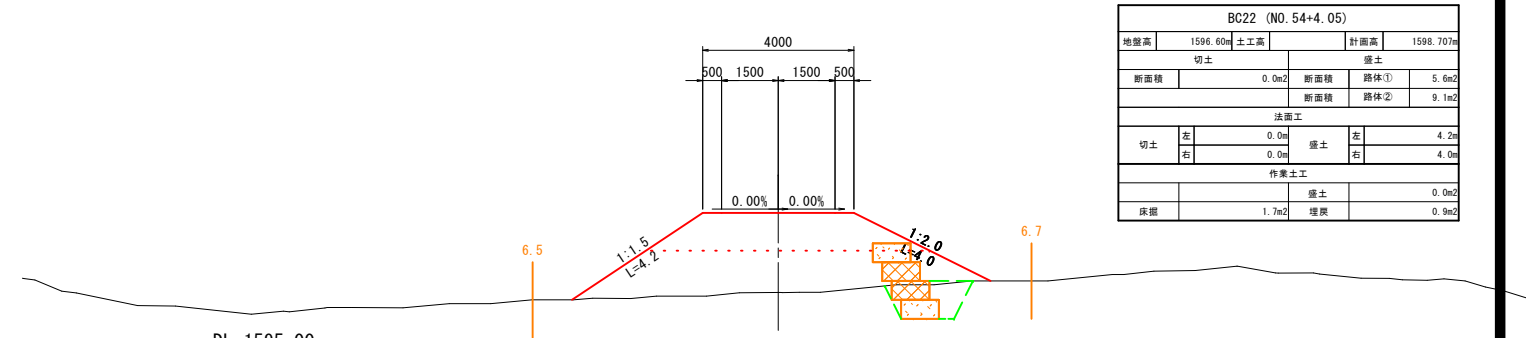
NO. 53			
地盤高	1596. 50m	土工高	計画高
		1599. 343m	
切土		盛土	
断面積	0. 0m ²	断面積	路体① 5. 7m ²
		断面積	路体② 14. 2m ²
法面工			
切土	左 0. 0m	盛土	右 4. 6m
	右 0. 0m		左 4. 8m
作業土工			
床積		盛土	0. 0m ²
		埋戻	0. 6m ²



BC22 (NO. 54+4. 05)

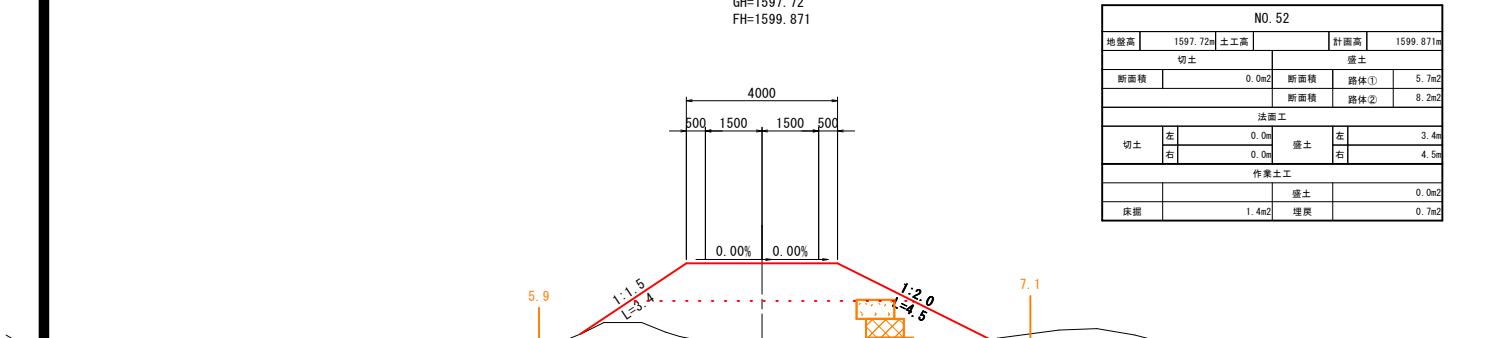
GH=1596. 60
FH=1598. 707

BC22 (NO. 54+4. 05)			
地盤高	1596. 60m	土工高	計画高
		1598. 707m	
切土		盛土	
断面積	0. 0m ²	断面積	路体① 5. 6m ²
		断面積	路体② 9. 1m ²
法面工			
切土	左 0. 0m	盛土	右 4. 2m
	右 0. 0m		左 4. 0m
作業土工			
床積		盛土	0. 0m ²
		埋戻	0. 9m ²



NO. 52
GH=1597. 72
FH=1599. 871

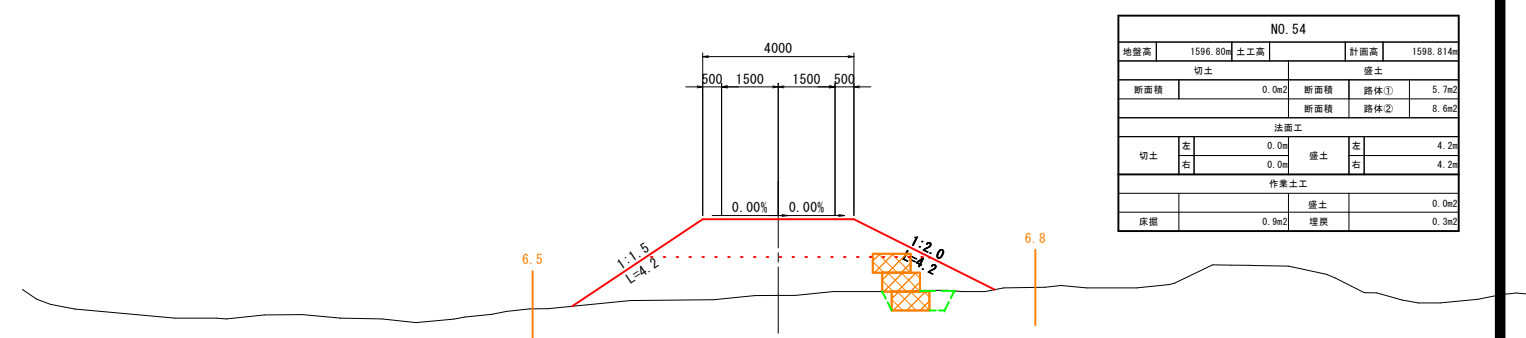
NO. 52			
地盤高	1597. 72m	土工高	計画高
		1599. 871m	
切土		盛土	
断面積	0. 0m ²	断面積	路体① 5. 7m ²
		断面積	路体② 8. 2m ²
法面工			
切土	左 0. 0m	盛土	右 3. 4m
	右 0. 0m		左 4. 5m
作業土工			
床積		盛土	0. 0m ²
		埋戻	0. 7m ²



NO. 54

GH=1596. 80
FH=1598. 814

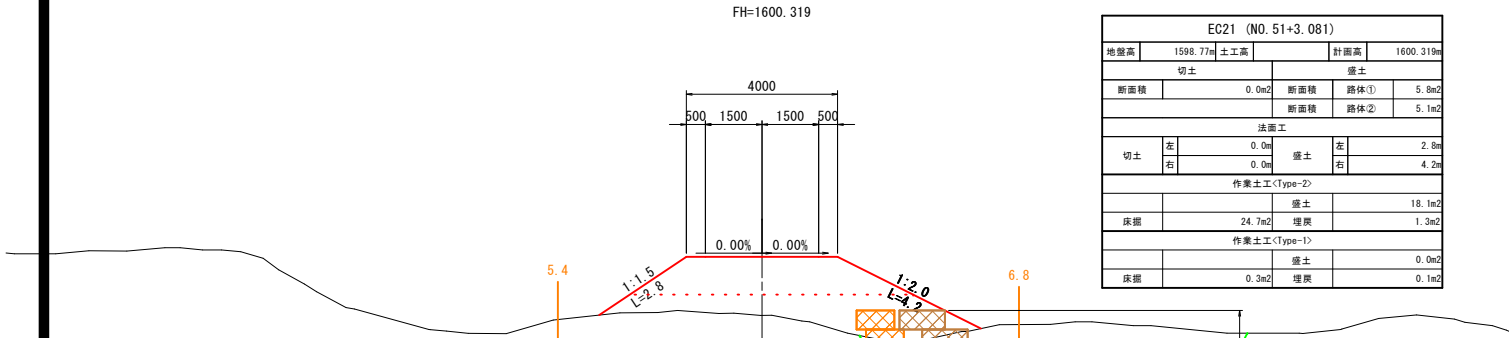
NO. 54			
地盤高	1596. 80m	土工高	計画高
		1598. 814m	
切土		盛土	
断面積	0. 0m ²	断面積	路体① 5. 7m ²
		断面積	路体② 8. 6m ²
法面工			
切土	左 0. 0m	盛土	右 4. 2m
	右 0. 0m		左 4. 2m
作業土工			
床積		盛土	0. 0m ²
		埋戻	0. 3m ²



EC21 (NO. 51+3. 081)

GH=1598. 77
FH=1600. 319

EC21 (NO. 51+3. 081)			
地盤高	1598. 77m	土工高	計画高
		1600. 319m	
切土		盛土	
断面積	0. 0m ²	断面積	路体① 5. 8m ²
		断面積	路体② 5. 1m ²
法面工			
切土	左 0. 0m	盛土	右 2. 8m
	右 0. 0m		左 4. 2m
作業土工(Type-2)			
床積		盛土	18. 1m ²
		埋戻	1. 3m ²
作業土工(Type-1)			
床積		盛土	0. 0m ²
		埋戻	0. 1m ²



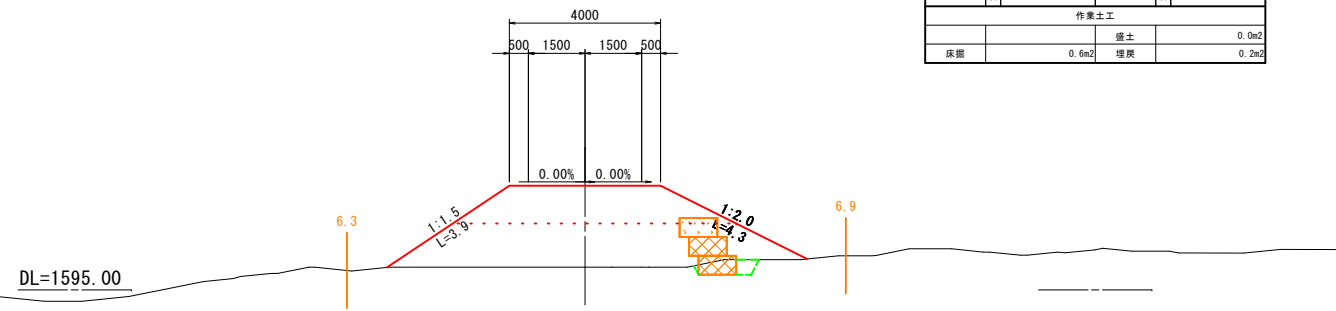
令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	16	横断図 (10)	縮尺
号	27		図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

横断図 (11) A1 S=1:100 A3 S=1:200

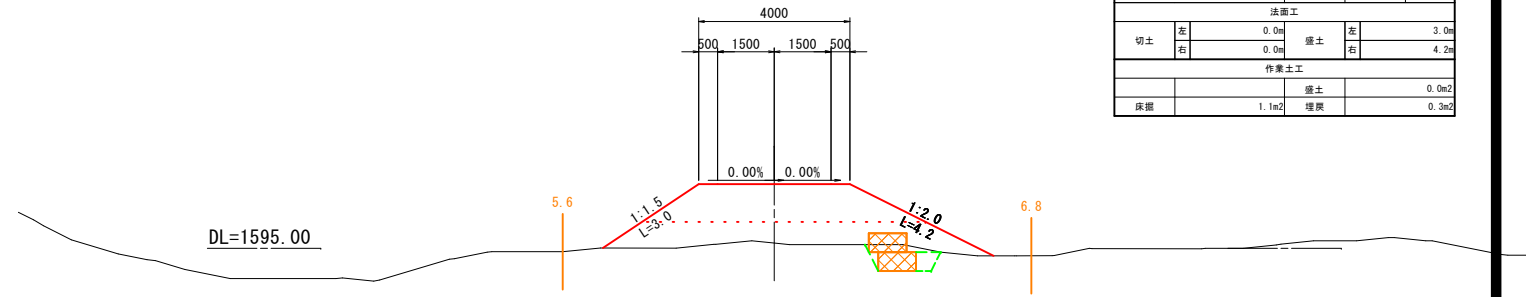
NO. 56
GH=1595.60
FH=1597.757

NO. 56			
地盤高	1595.60m	土工高	計画高 1597.757m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.6m ²
		断面積	路体② 9.4m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.9m
	右 0.0m		右 4.3m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	0.6m ²	埋戻	0.2m ²



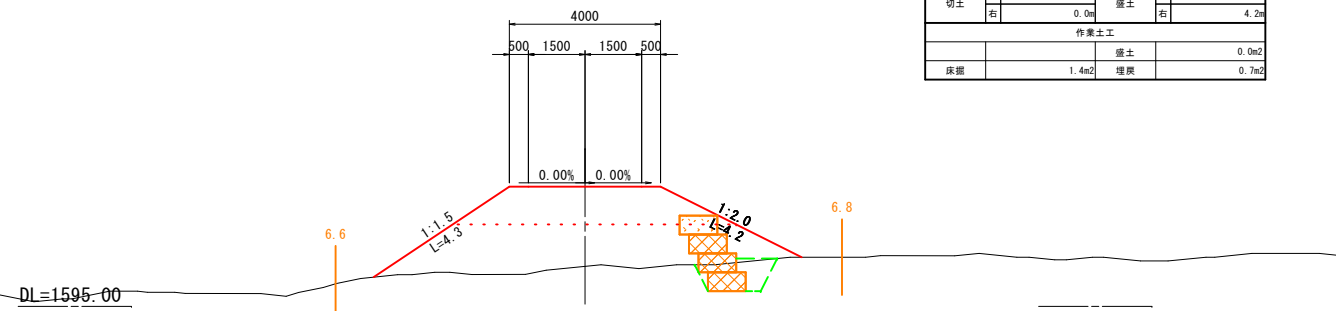
NO. 58
GH=1595.14
FH=1596.700

NO. 58			
地盤高	1595.14m	土工高	計画高 1596.700m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 5.4m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.0m
	右 0.0m		右 4.2m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.1m ²	埋戻	0.3m ²



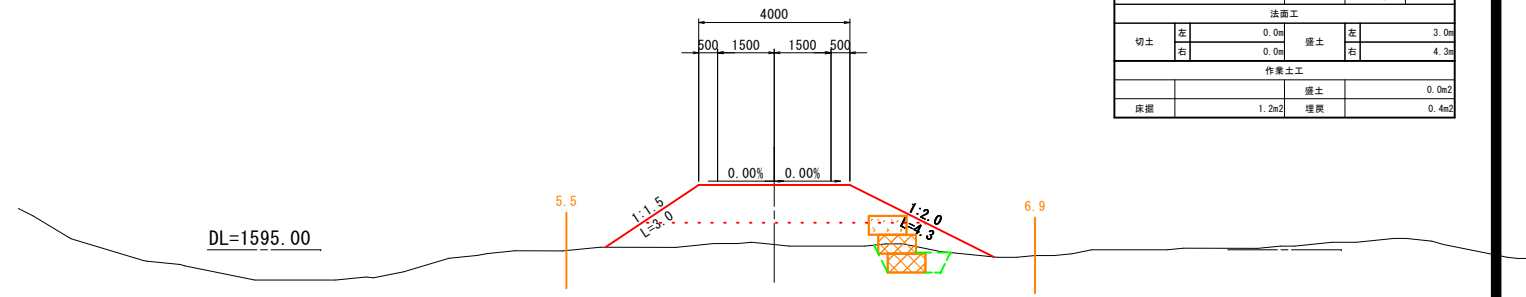
EC22 (NO. 55+4.494)
GH=1596.06
FH=1598.167

EC22 (NO. 55+4.494)			
地盤高	1596.06m	土工高	計画高 1598.167m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.5m ²
		断面積	路体② 9.8m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 4.3m
	右 0.0m		右 4.2m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.4m ²	埋戻	0.7m ²



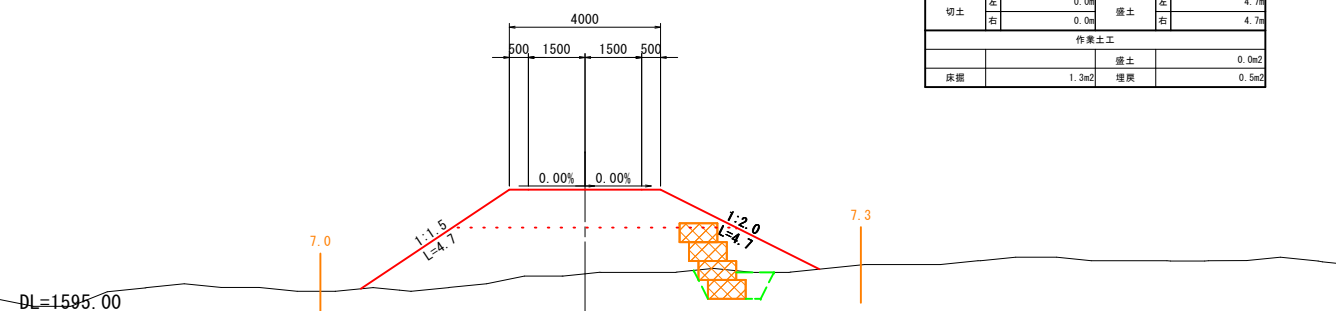
BC23 (NO. 57+19.414)
GH=1595.14
FH=1596.715

BC23 (NO. 57+19.414)			
地盤高	1595.14m	土工高	計画高 1596.715m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.6m ²
		断面積	路体② 5.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.0m
	右 0.0m		右 4.3m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.2m ²	埋戻	0.4m ²



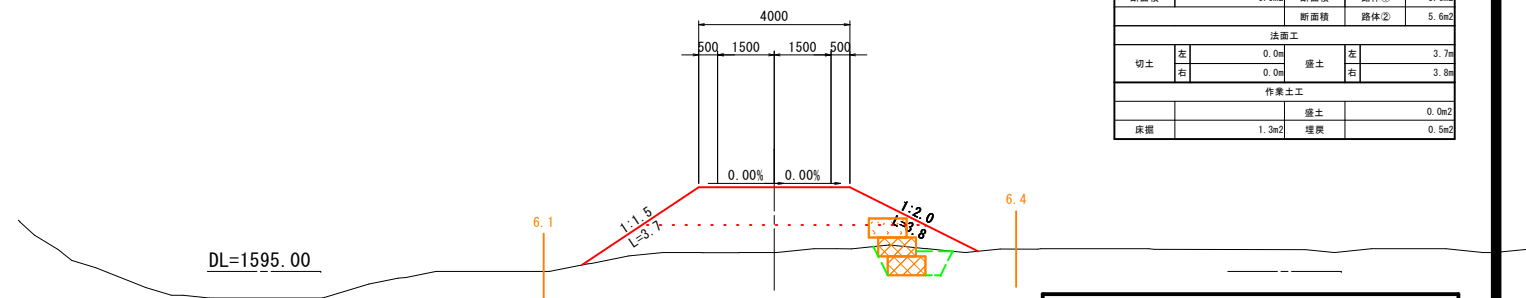
NO. 55
GH=1596.06
FH=1598.286

NO. 55			
地盤高	1596.06m	土工高	計画高 1598.286m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.6m ²
		断面積	路体② 11.7m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 4.7m
	右 0.0m		右 4.7m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.3m ²	埋戻	0.5m ²



NO. 57
GH=1595.50
FH=1597.229

NO. 57			
地盤高	1595.50m	土工高	計画高 1597.229m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.6m ²
		断面積	路体② 5.6m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.7m
	右 0.0m		右 3.8m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.3m ²	埋戻	0.5m ²



令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	17/27	横断図 (11)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

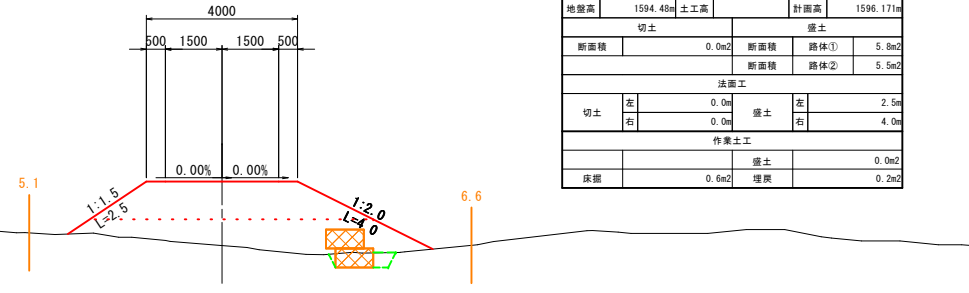
※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

横断図 (12)

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

NO. 59
GH=1594.48
FH=1596.171

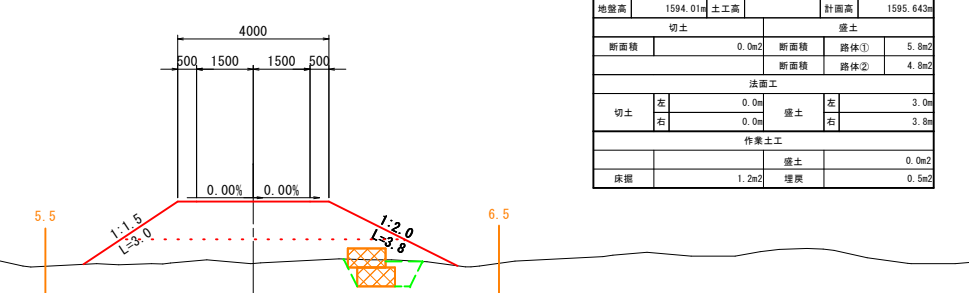
NO. 59			
地盤高	1594.48m	土工高	計画高 1596.171m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 5.5m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 2.5m
	右 0.0m		右 4.0m
作業土工			
床掘		盛土	0.0m ²
	0.6m ²	埋戻	0.2m ²



DL=1590.00

NO. 60
GH=1594.01
FH=1595.643

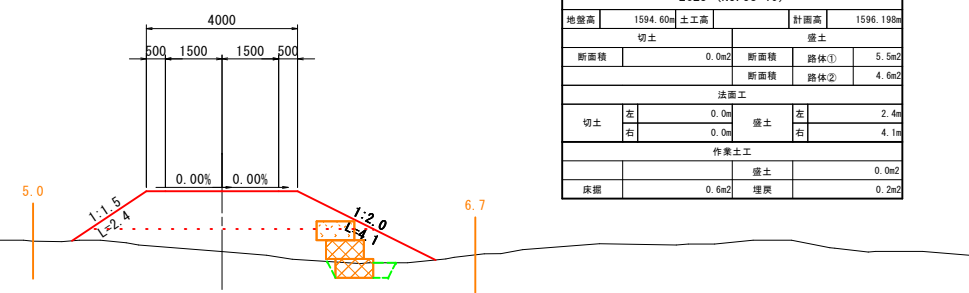
NO. 60			
地盤高	1594.01m	土工高	計画高 1595.643m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 4.8m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.0m
	右 0.0m		右 3.8m
作業土工			
床掘		盛土	0.0m ²
	1.2m ²	埋戻	0.5m ²



DL=1590.00

EC23 (NO. 58+19)
GH=1594.60
FH=1596.198

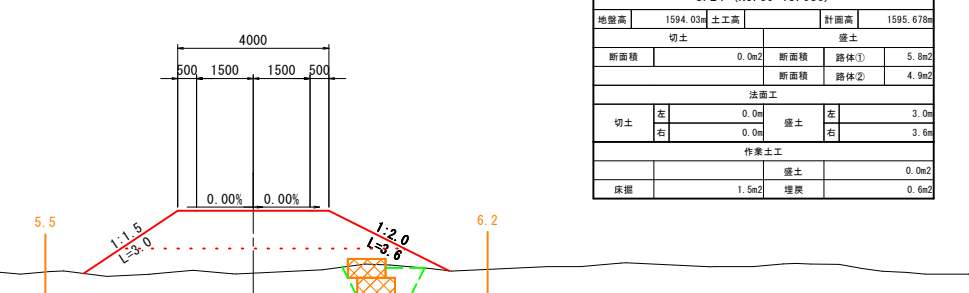
EC23 (NO. 58+19)			
地盤高	1594.60m	土工高	計画高 1596.198m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.5m ²
		断面積	路体② 4.6m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 2.4m
	右 0.0m		右 4.1m
作業土工			
床掘		盛土	0.0m ²
	0.6m ²	埋戻	0.2m ²



DL=1590.00

SP24 (NO. 59+18.686)
GH=1594.03
FH=1595.678

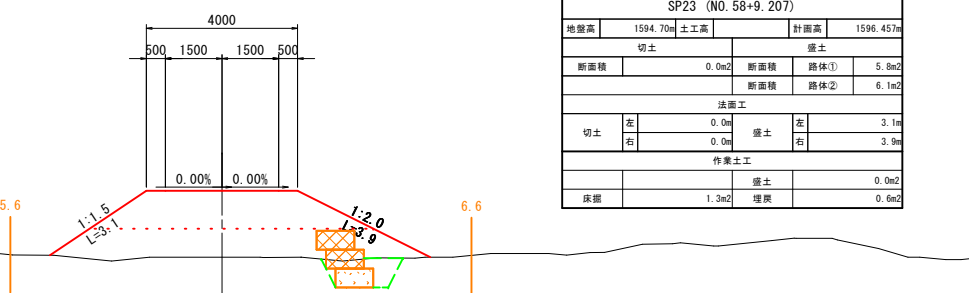
SP24 (NO. 59+18.686)			
地盤高	1594.03m	土工高	計画高 1595.678m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 4.9m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.0m
	右 0.0m		右 3.6m
作業土工			
床掘		盛土	0.0m ²
	1.5m ²	埋戻	0.6m ²



DL=1590.00

SP23 (NO. 58+9.207)
GH=1594.70
FH=1596.457

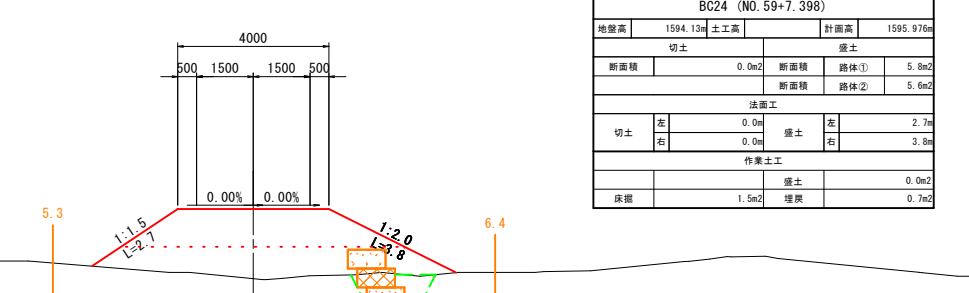
SP23 (NO. 58+9.207)			
地盤高	1594.70m	土工高	計画高 1596.457m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 6.1m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.1m
	右 0.0m		右 3.9m
作業土工			
床掘		盛土	0.0m ²
	1.3m ²	埋戻	0.6m ²



DL=1590.00

BC24 (NO. 59+7.398)
GH=1594.13
FH=1595.976

BC24 (NO. 59+7.398)			
地盤高	1594.13m	土工高	計画高 1595.976m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 5.6m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 2.7m
	右 0.0m		右 3.8m
作業土工			
床掘		盛土	0.0m ²
	1.5m ²	埋戻	0.7m ²



DL=1590.00

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	18	横断図 (12)	縮尺 図示
号	27		
松本市 安曇 上高地			
松本市			

※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m/10m・段

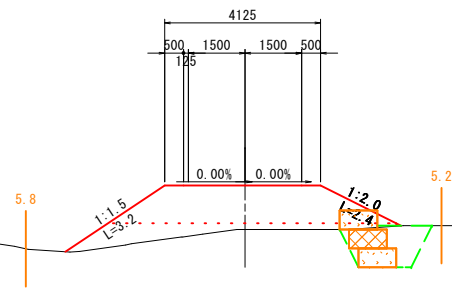
横断図 (13)

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

BC25 (NO. 61+2.023)

GH=1593.90
FH=1595.061

BC25 (NO. 61+2.023)			
地盤高	1593.90m	土工高	計画高 1595.061m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.5m ² 路体② 2.2m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 3.2m 右 2.4m
作業土工			
床積	2.0m ²	埋戻	0.0m ² 1.0m ²

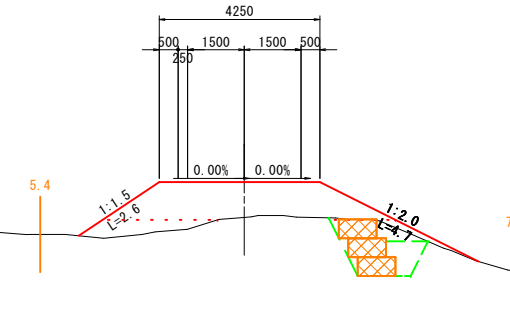


DL=1590.00

EC25 (NO. 62+7.644)

GH=1593.45
FH=1594.384

EC25 (NO. 62+7.644)			
地盤高	1593.45m	土工高	計画高 1594.384m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ² 路体② 1.8m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 2.6m 右 4.7m
作業土工			
床積	2.8m ²	埋戻	0.0m ² 0.9m ²

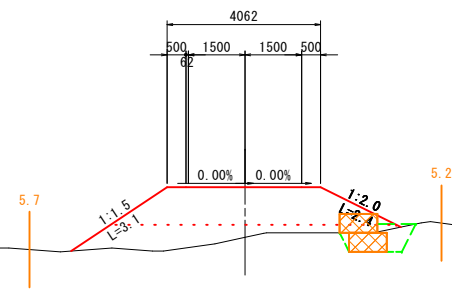


DL=1590.00

NO. 61

GH=1593.78
FH=1595.114

NO. 61			
地盤高	1593.78m	土工高	計画高 1595.114m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.5m ² 路体② 3.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 3.1m 右 2.4m
作業土工			
床積	0.9m ²	埋戻	0.0m ² 0.4m ²

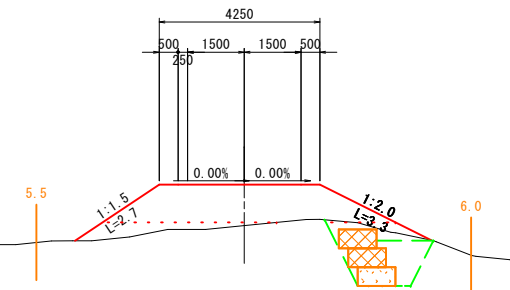


DL=1590.00

NO. 62

GH=1593.50
FH=1594.586

NO. 62			
地盤高	1593.50m	土工高	計画高 1594.586m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.9m ² 路体② 1.9m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 2.7m 右 3.3m
作業土工			
床積	3.2m ²	埋戻	0.0m ² 1.2m ²

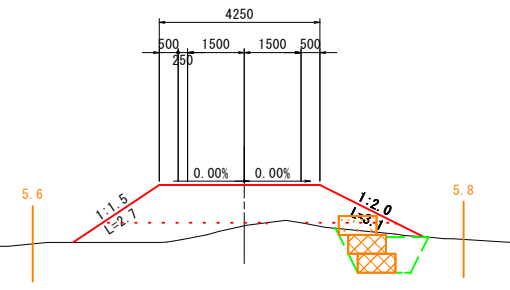


DL=1590.00

SP25 (NO. 61+14.834)

GH=1593.64
FH=1594.722

SP25 (NO. 61+14.834)			
地盤高	1593.64m	土工高	計画高 1594.722m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ² 路体② 2.1m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 2.7m 右 3.1m
作業土工			
床積	2.0m ²	埋戻	0.0m ² 0.8m ²

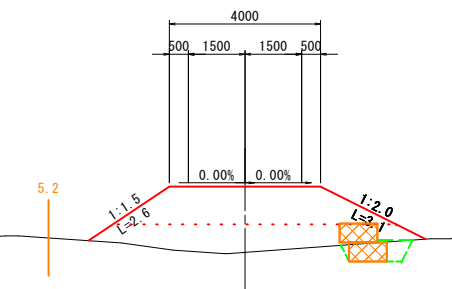


DL=1590.00

EC24 (NO. 60+9.974)

GH=1593.64
FH=1595.379

EC24 (NO. 60+9.974)			
地盤高	1593.64m	土工高	計画高 1595.379m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.7m ² 路体② 4.5m ²
法面工			
切土	左 0.0m 右 0.0m	盛土	左 2.6m 右 3.1m
作業土工			
床積	0.8m ²	埋戻	0.0m ² 0.4m ²



DL=1590.00

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	19 / 27	横断図 (13)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

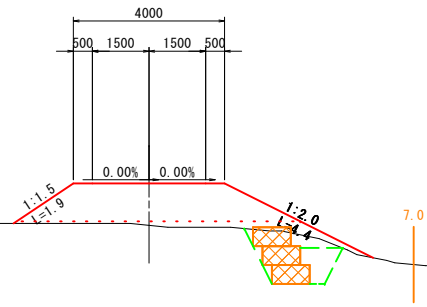
※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10×(0.5+0.25)×1.07 (口ス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10×(0.5+0.6)×1.07 (口ス) = 11.77m²/10m・段

横断図 (14)

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

NO. 63
GH=1592.95
FH=1594.057

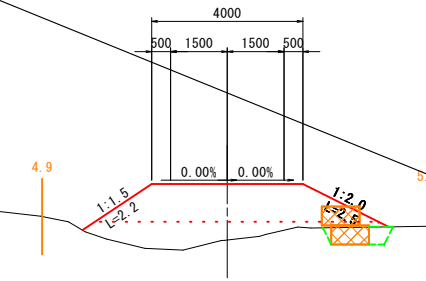
NO. 63			
地盤高	1592.95m	土工高	計画高 1594.057m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 1.5m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.9m
	右 0.0m		右 4.4m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	2.6m ²	埋戻	0.9m ²



DL=1590.00

NO. 65
GH=1591.52
FH=1593.000

NO. 65			
地盤高	1591.52m	土工高	計画高 1593.000m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.4m ²
		断面積	路体② 3.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 2.2m
	右 0.0m		右 2.5m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	0.7m ²	埋戻	0.3m ²

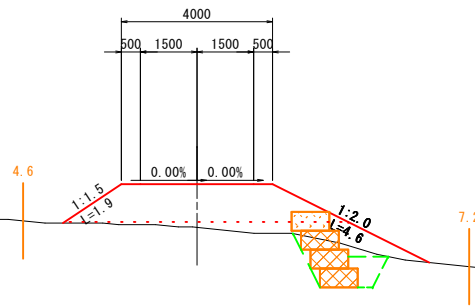


DL=1590.00

SP26 (NO. 62+17.223)

GH=1592.99
FH=1594.131

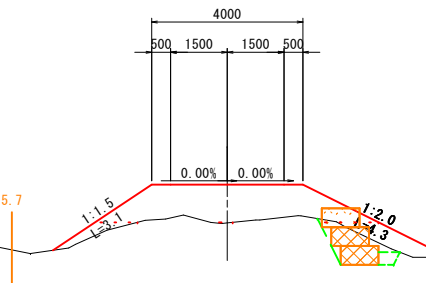
SP26 (NO. 62+17.223)			
地盤高	1592.99m	土工高	計画高 1594.131m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.5m ²
		断面積	路体② 2.1m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.9m
	右 0.0m		右 4.6m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	2.2m ²	埋戻	0.7m ²



DL=1590.00

NO. 64
GH=1592.52
FH=1593.529

NO. 64			
地盤高	1592.52m	土工高	計画高 1593.529m
切土		盛土	
断面積	0.0m ²	断面積	路体① 5.0m ²
		断面積	路体② 1.4m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 3.1m
	右 0.0m		右 4.3m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.4m ²	埋戻	0.3m ²

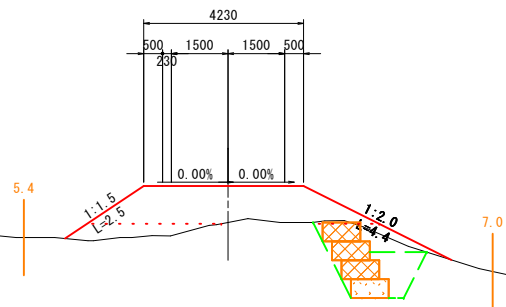


DL=1590.00

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	路体① 5.8m ²
		断面積	路体② 2.0m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 2.5m
	右 0.0m		右 4.4m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	3.9m ²	埋戻	1.3m ²

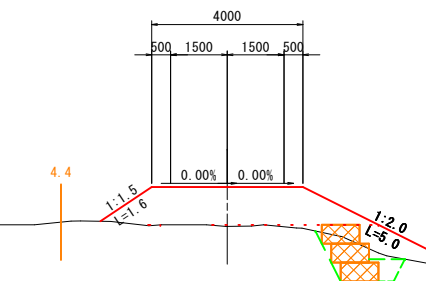


DL=1590.00

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	路体① 5.7m ²
		断面積	路体② 1.5m ²
法面工			
切土	左 0.0m	盛土	左 1.6m
	右 0.0m		右 5.0m
作業土工			
		盛土	0.0m ²
床積	1.7m ²	埋戻	0.5m ²



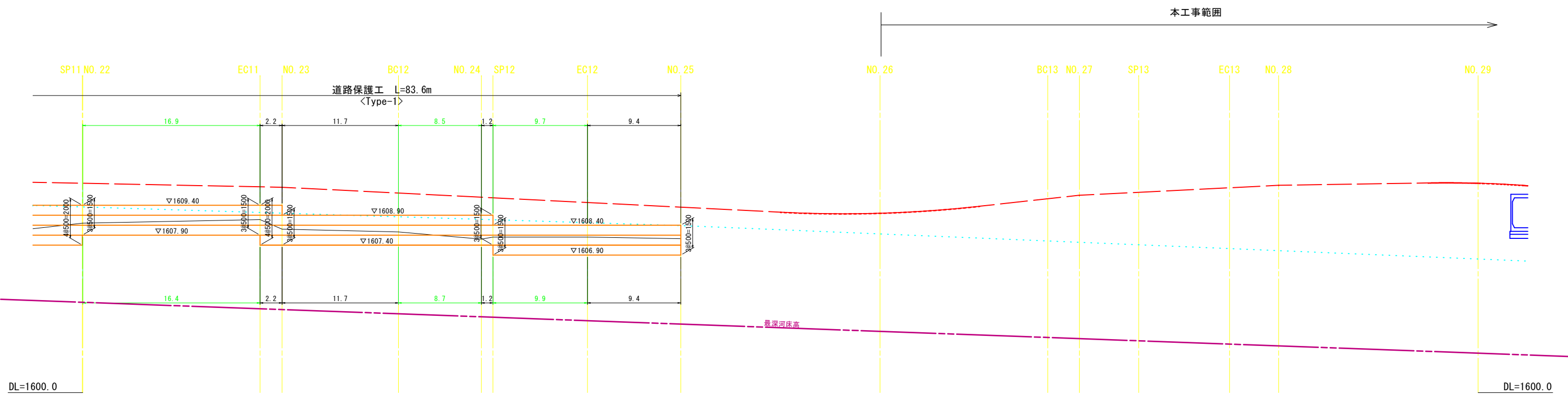
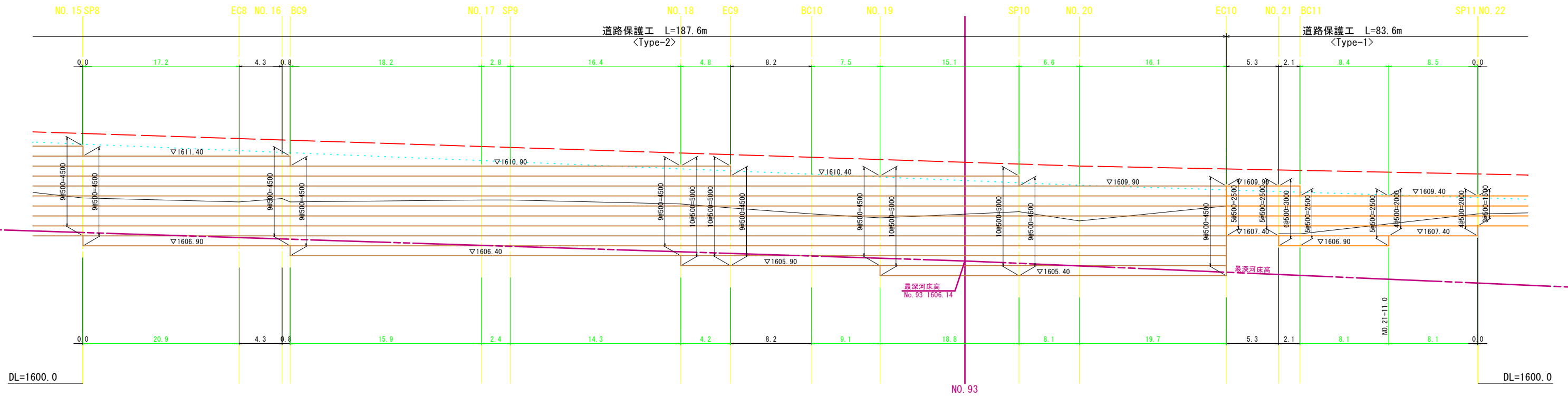
DL=1590.00

令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番	20 / 27	横断図 (14)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

※吸出し防止材設置 (ふとんかご背面)
100型 (Type-1) : 10 × (0.5+0.25) × 1.07 (ロス) = 8.03m²/10m・段
120型 (Type-2) : 10 × (0.5+0.6) × 1.07 (ロス) = 11.77m²/10m・段

道路保護構造物展開図（その1）

H=1:200
V=1:100

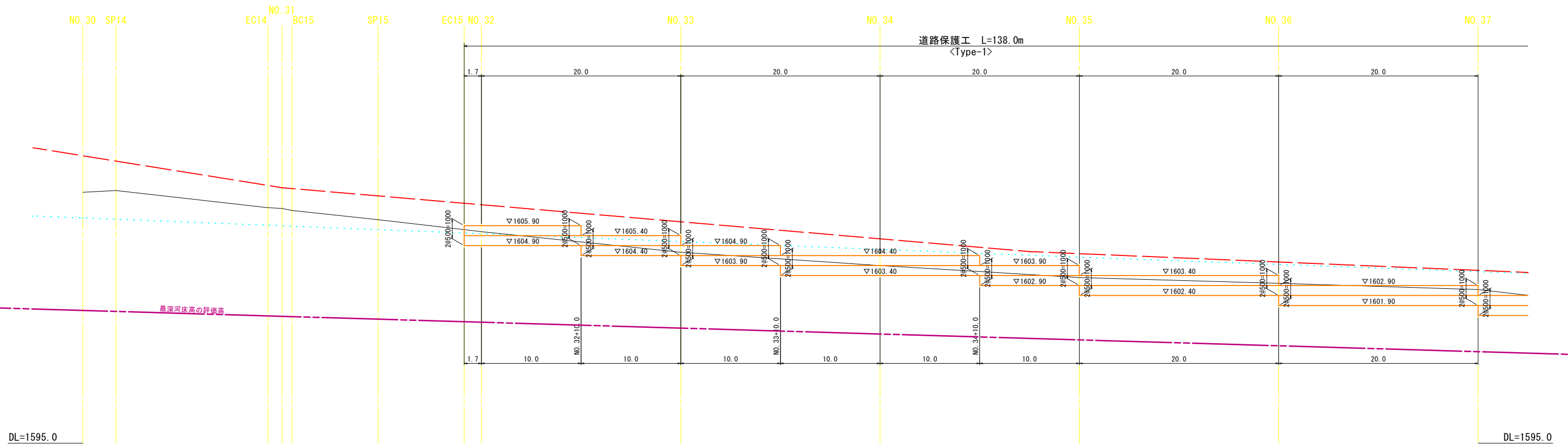


令和5年度 上高地管理用道路整備工事（3工区）			
番	21/27	道路保護構造物展開図(1)	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

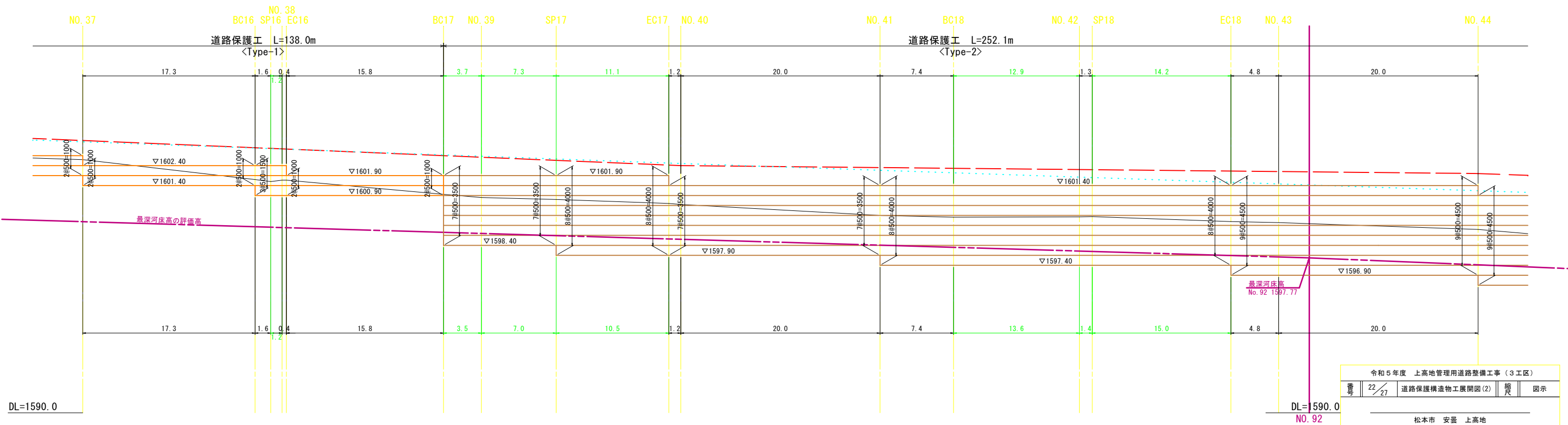
道路保護構造物展開図 (その2)

H=1:200
V=1:100

本工事範囲



本工事範囲

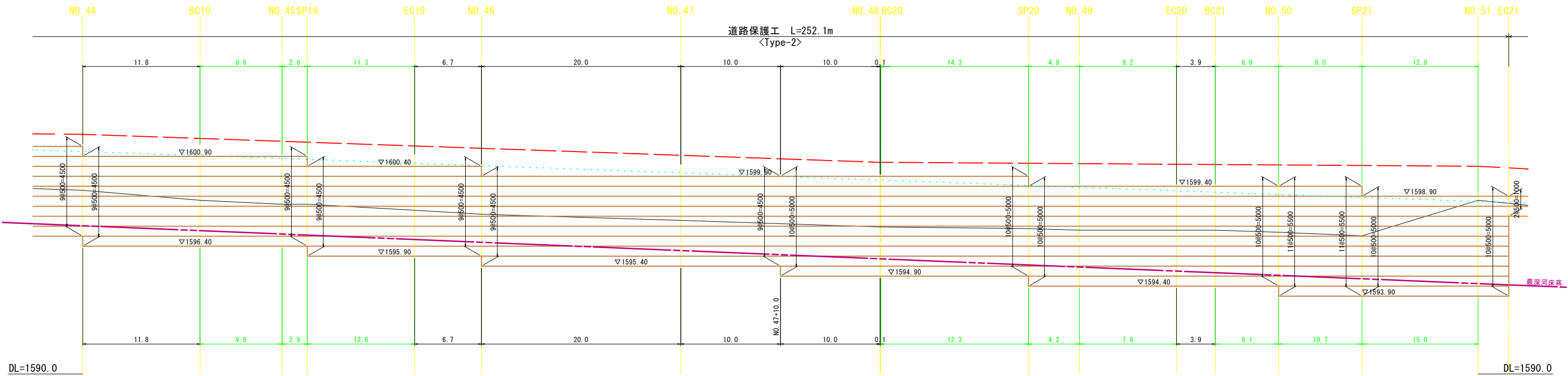


令和5年度 上高地管理用道路整備工事(3工区)			
番	22	道路保護構造物展開図(2)	図示
冊	27		
松本市 安曇 上高地			
松本市			

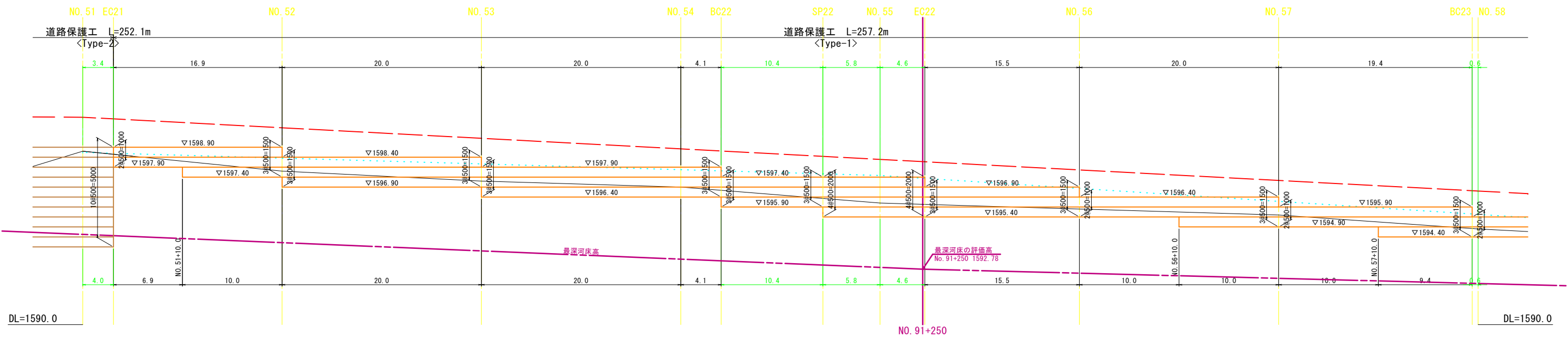
道路保護構造物展開図 (その3)

H=1:200
V=1:100

本工事範囲



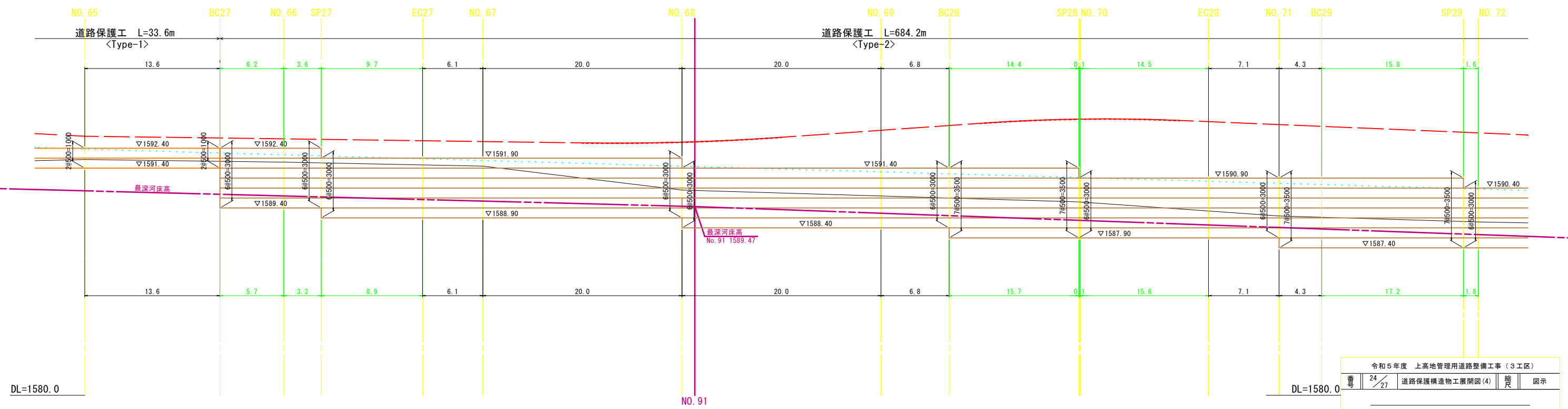
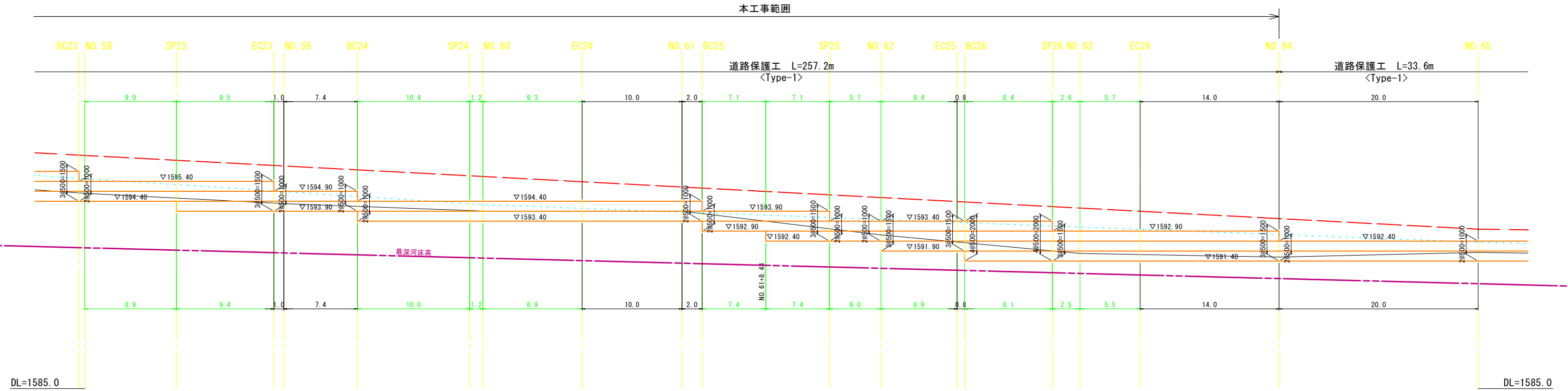
本工事範囲



令和5年度 上高地管理用道路整備工事(3工区)			
番	23	27	道路保護構造物展開図(3)
縮尺			図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

道路保護構造物展開図（その4）

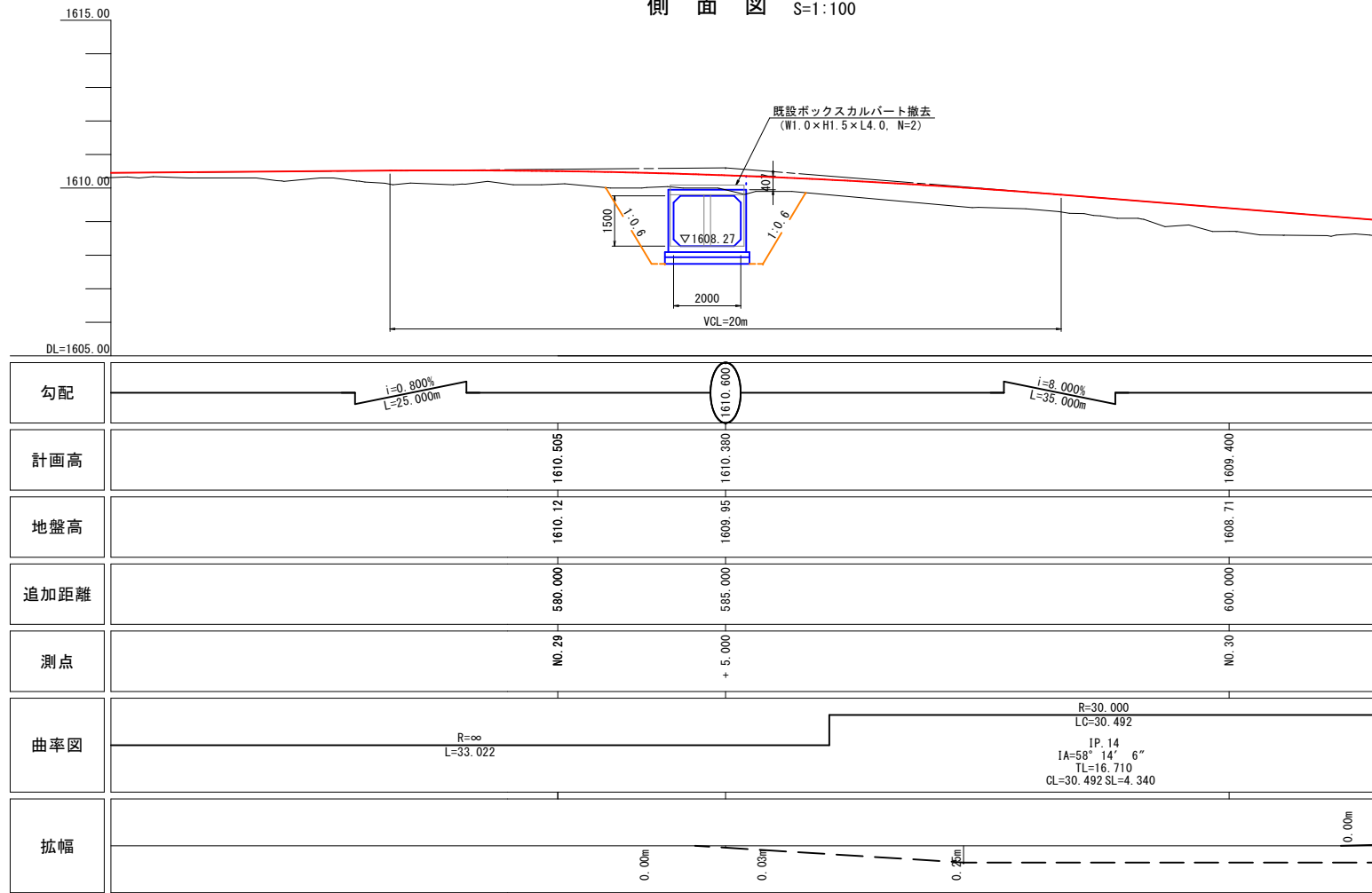
H=1:200
V=1:100



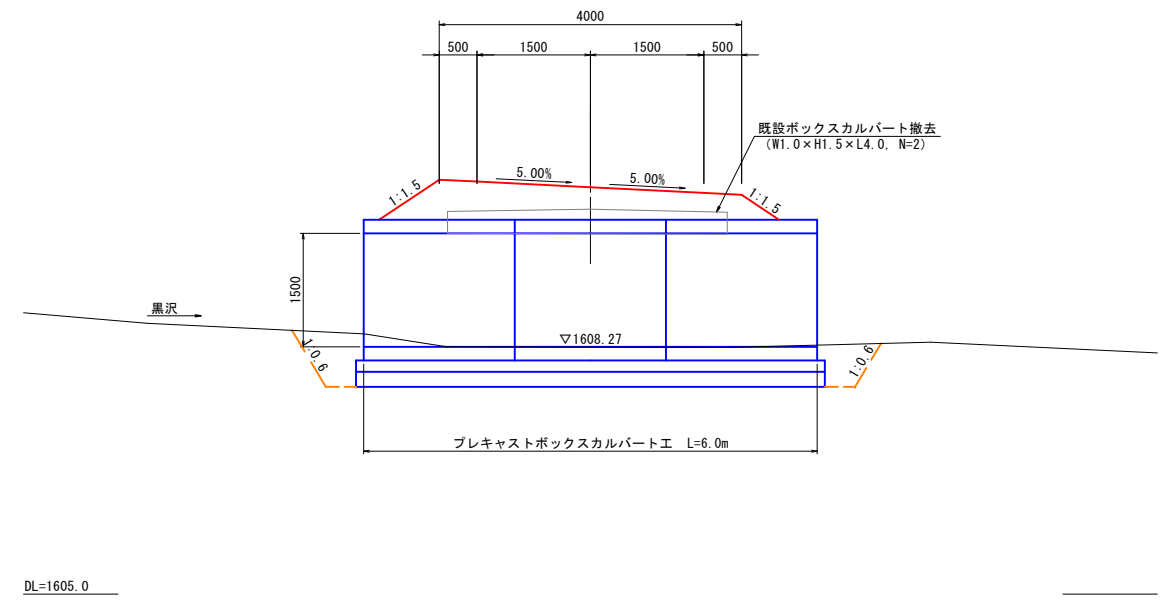
令和5年度 上高地管理用道路整備工事（3工区）			
番	24	27	図示
道路保護構造物展開図(4)			
縮尺			
松本市 安曇 上高地			
松本市			

ボックスカルバート工 一般図

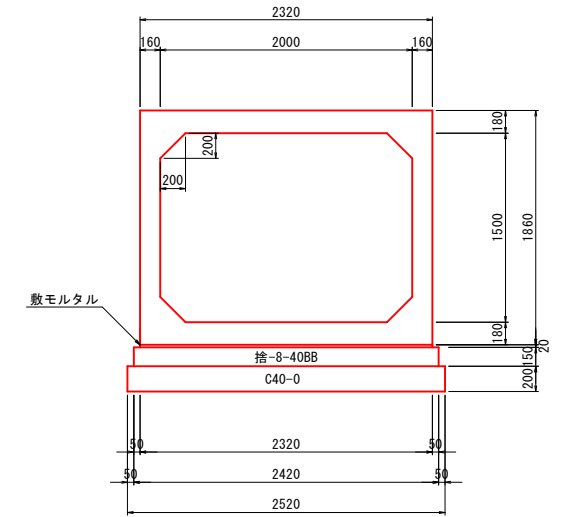
側面図 S=1:100



断面図 S=1:50



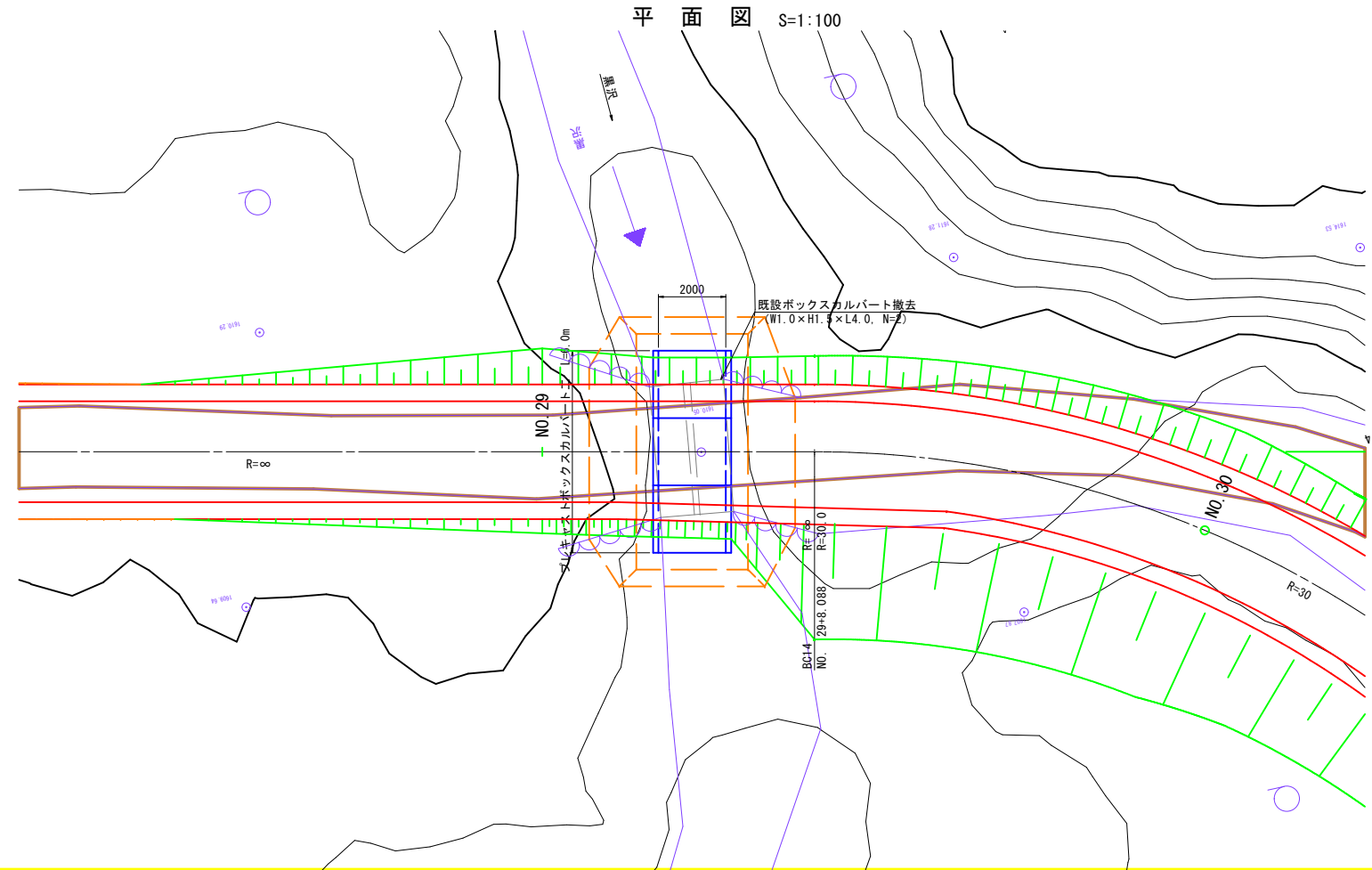
標準断面図 S=1:30



数量表 (10m当たり)

名称	規格寸法	単位	数量	摘要
ボックスカルバート	2000x1500	個	5	5232kg/本
敷モルタル		m ³	0.46	
基礎コンクリート	捨-8-40BB	m ³	3.6	
型枠		m ²	3.0	
基礎材	C40-0, t=20cm	m ²	25.2	

平面図 S=1:100



令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)

番 25 / 27

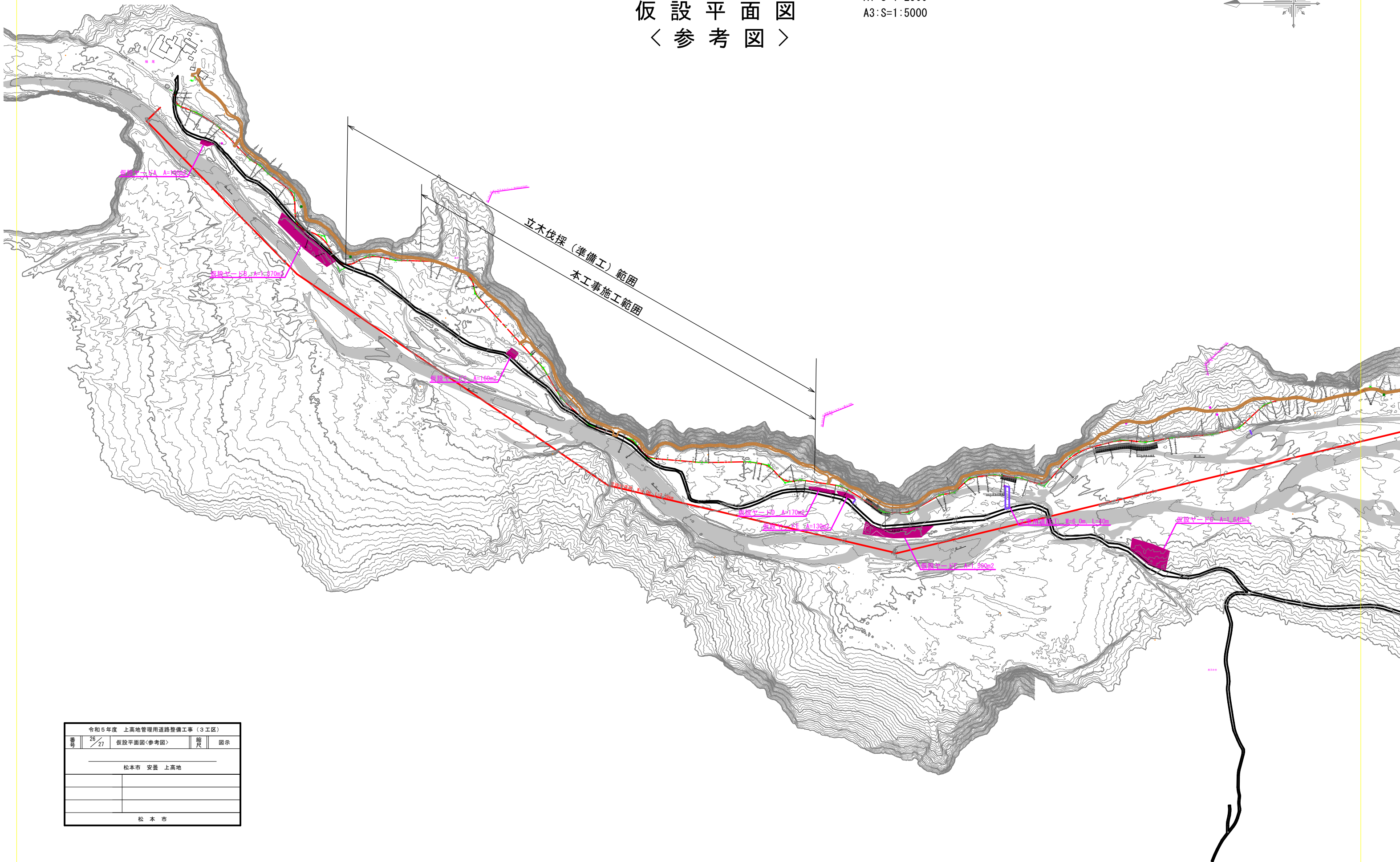
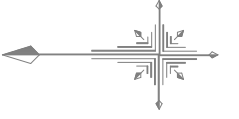
ボックスカルバート工 一般図 縮尺 図示

松本市 安曇 上高地

松本市

仮設平面図 〈参考図〉

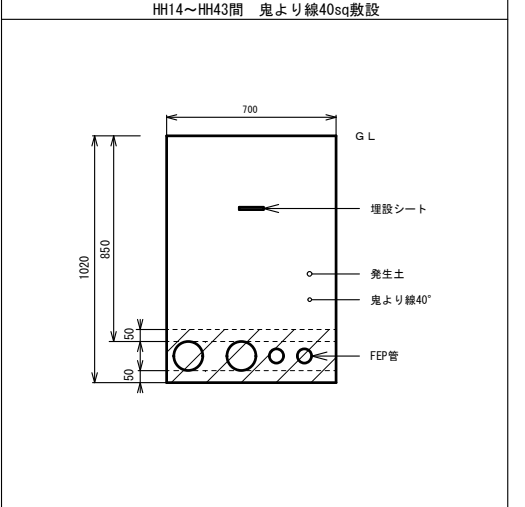
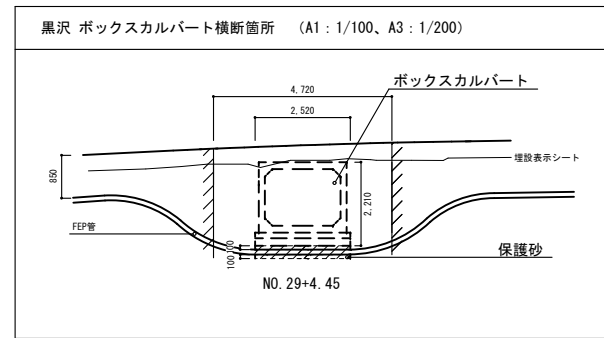
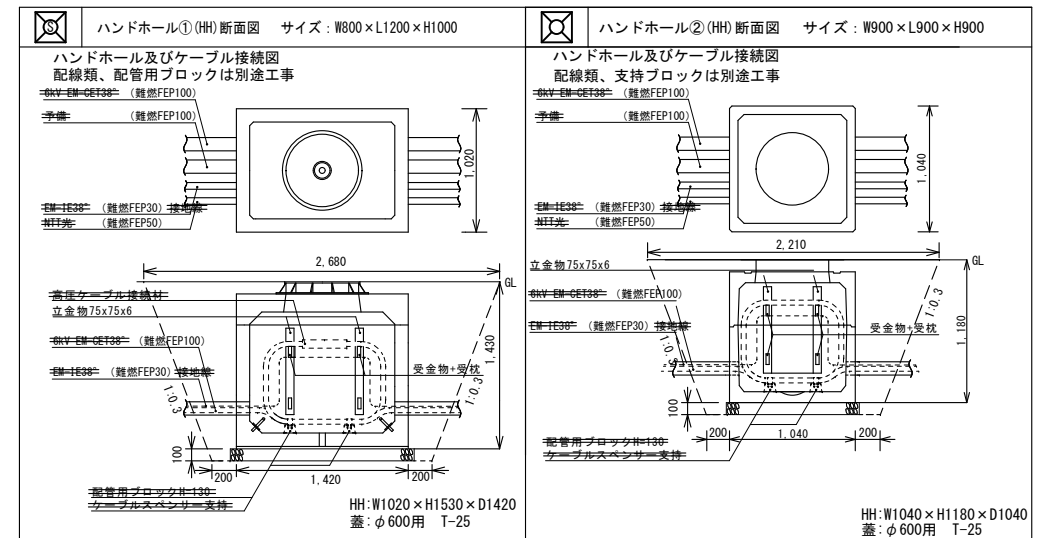
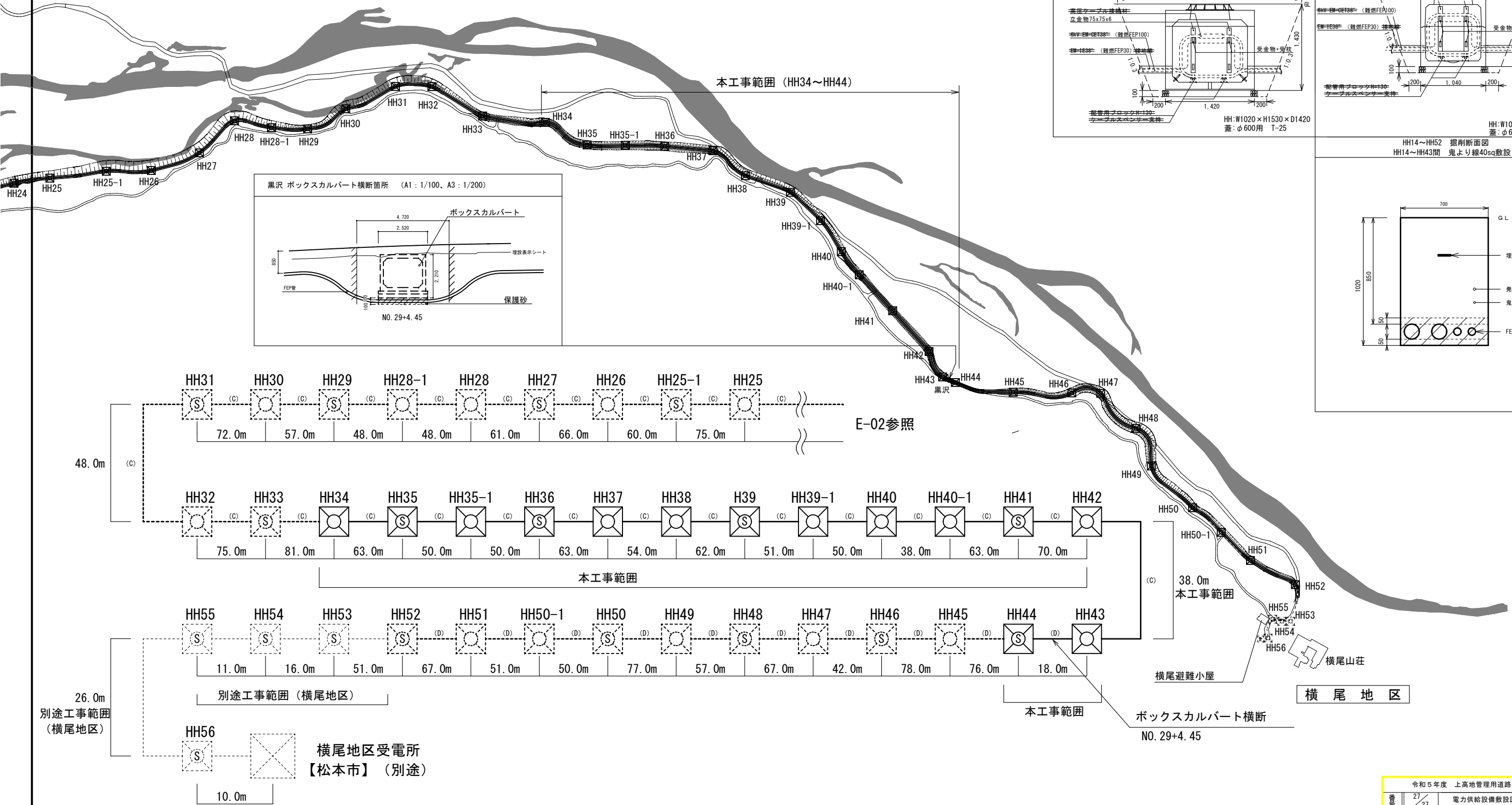
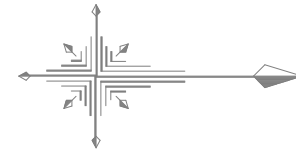
A1:S=1:2500
A3:S=1:5000



令和5年度 上高地管理用道路整備工事 (3工区)			
番号	26 / 27	仮設平面図〈参考図〉	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			

電力供給設備敷設図

記号	種別	種別	種別
(C)		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
		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
		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
		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)		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
		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
		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
		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



注記：幹線布設工事の工事範囲
 ※1 HH1~HH33、HH45~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。

電力配管布設系統図

令和5年度 上高地管理用道路整備工事(3工区)			
番	27	電力供給設備敷設図	縮尺 図示
松本市 安曇 上高地			
松本市			