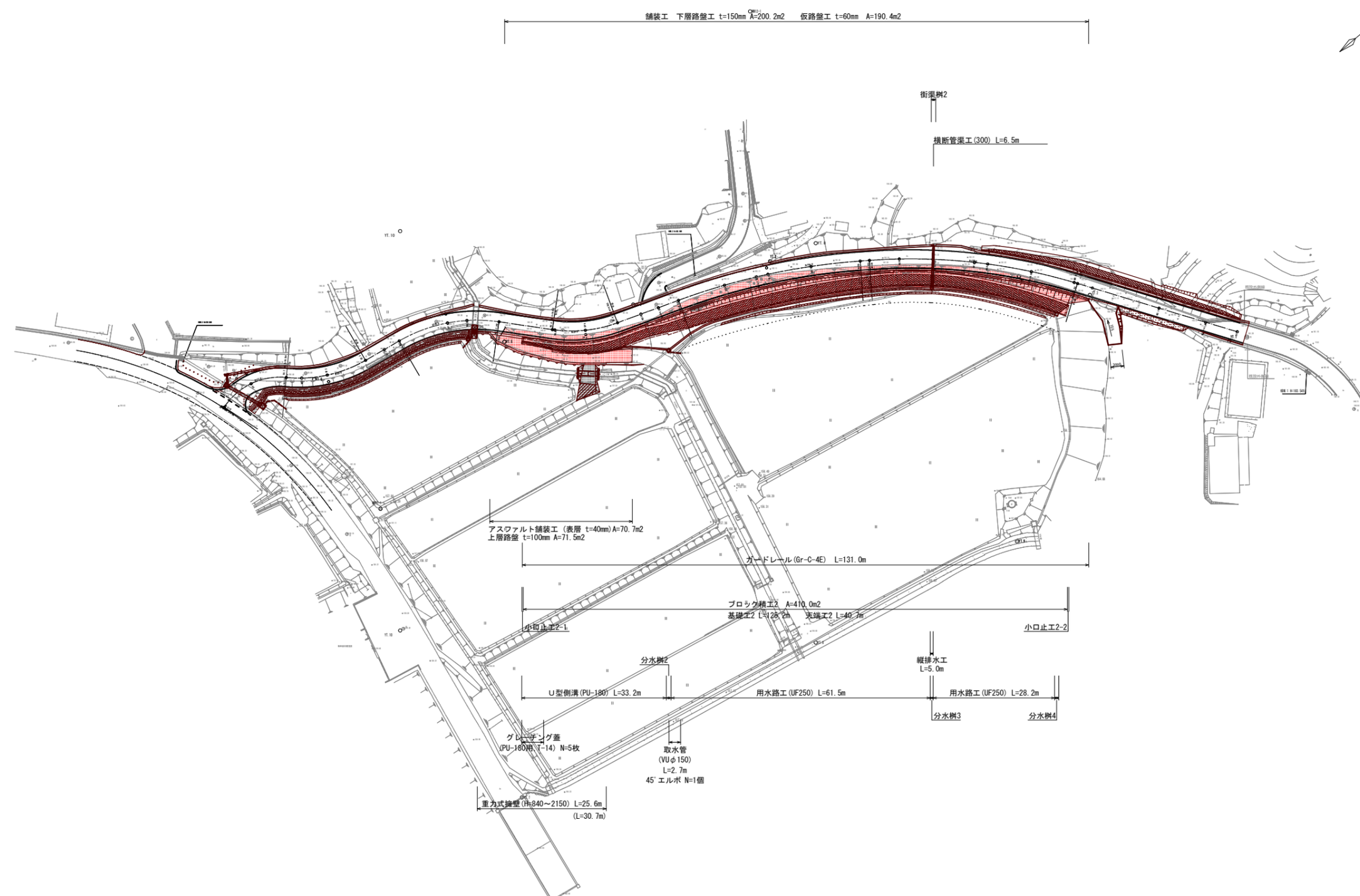
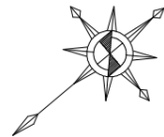


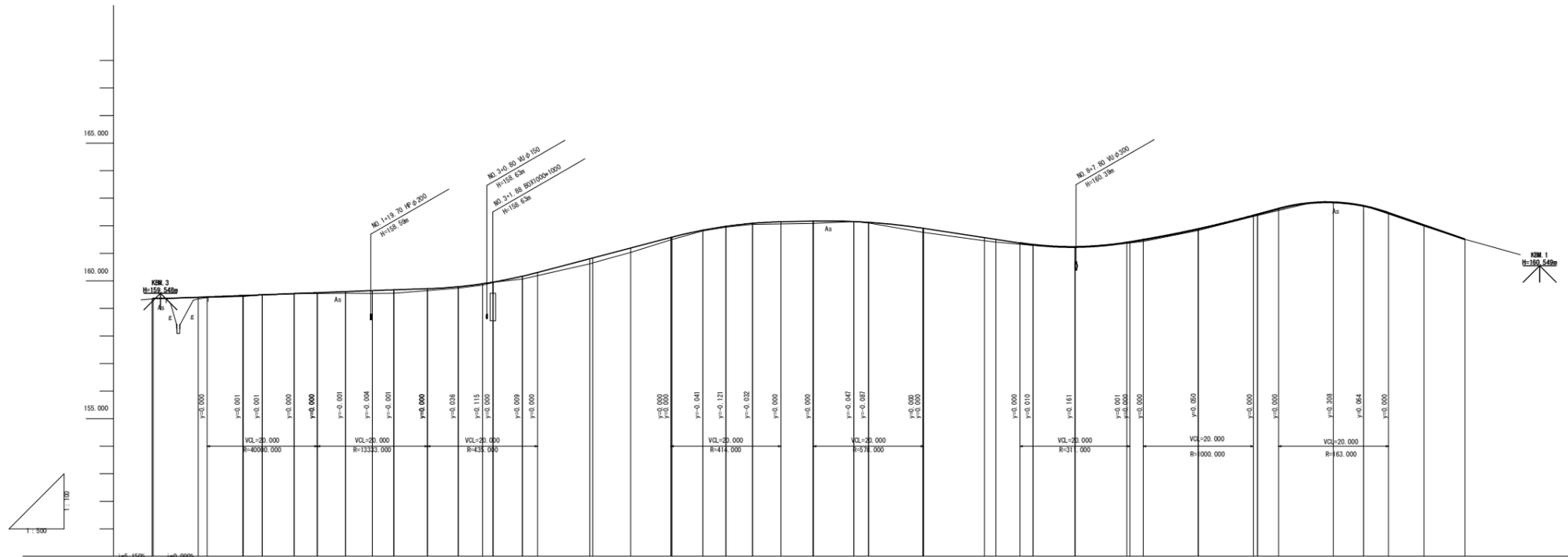
計画平面図 S=1:500



工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A08D
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	計画平面図
縮尺	S=1/500
図面番号	11 葉之内 1

縦断面図

S-図示



勾配	計測	標高	勾配	標高	距離	測点	断面形状	片立ち	補正
1:0.18%	159.350	159.350	1:0.00%	159.350	0.00	BP	1A-42-20-09 R=15.000 TL=9.073 CL=16.319 SL=7.530	-0.6%	
1:0.75%	159.403	159.403	1:0.00%	159.403	0.00	BC-1		-1.5%	
1:7.43%	159.465	159.465	0.03%	159.430	0.03	EC-1	1A-35-31-34 R=30.000 TL=9.611 CL=18.601 SL=8.668	-1.5%	
1:0.00%	159.491	159.491	0.01%	159.490	0.01	NO-1		-1.5%	
1:0.00%	159.537	159.537	0.00%	159.530	0.00	SP-2		-1.5%	
1:0.00%	159.610	159.610	0.06%	159.550	0.06	EC-2		-1.5%	
1:0.04%	159.646	159.646	0.10%	159.540	0.10	NO-2		-1.5%	
1:0.00%	159.674	159.674	0.12%	159.550	0.12	BC-3		-1.5%	
1:0.00%	159.737	159.737	0.04%	159.740	0.04	SP-3	1A-38-13-51 R=35.000 TL=12.130 CL=22.354 SL=7.043	-1.5%	
1:0.00%	159.895	159.895	0.04%	159.850	0.04	NO-3		-1.5%	
1:0.11%	159.955	159.955	0.01%	159.840	0.01	BC-5		-1.5%	
1:0.00%	160.170	160.170	0.10%	160.070	0.10	EC-3		-1.5%	
1:0.00%	160.800	160.800	0.18%	160.620	0.18	BC-4		-1.5%	
1:0.00%	161.192	161.192	0.12%	160.650	0.12	NO-4		-1.5%	
1:0.00%	161.584	161.584	0.08%	161.500	0.08	EC-4		-1.5%	
1:0.04%	161.839	161.839	0.02%	161.810	0.02	NO-5		-1.5%	
1:0.12%	161.979	161.979	0.02%	161.810	0.02	NO-5A.20		-1.5%	
1:0.02%	162.089	162.089	0.03%	161.950	0.03	BC-5		-1.5%	
1:0.00%	162.167	162.167	0.07%	162.000	0.07	NO-6		-1.5%	
1:0.00%	162.152	162.152	0.02%	162.150	0.02	NO-6.15		-1.5%	
1:0.00%	162.123	162.123	0.02%	162.100	0.02	SP-5	1A-16-05-12 R=150.000 TL=21.197 CL=42.115 SL=4.450	-1.5%	
1:0.40%	161.809	161.809	0.14%	161.760	0.14	NO-7		-1.5%	
1:0.00%	161.570	161.570	0.11%	161.460	0.11	EC-5		-1.5%	
1:0.00%	161.506	161.506	0.09%	161.410	0.09	BC-6		-1.5%	
1:0.00%	161.311	161.311	0.02%	161.290	0.02	NO-8		-1.5%	
1:0.00%	161.243	161.243	0.02%	161.220	0.02	NO-8.10		-1.5%	
1:0.00%	161.434	161.434	0.07%	161.360	0.07	SP-6	1A-20-05-41 R=130.000 TL=24.029 CL=47.522 SL=7.202	-1.5%	
1:0.00%	161.548	161.548	0.11%	161.420	0.11	NO-9		-1.5%	
1:0.00%	161.935	161.935	0.10%	161.830	0.10	NO-9.10.00		-1.5%	
1:0.00%	162.321	162.321	0.01%	162.240	0.01	NO-10		-1.5%	
1:0.00%	162.351	162.351	0.01%	162.270	0.01	EC-6		-1.5%	
1:0.00%	162.543	162.543	0.19%	162.740	0.19	NO-11		-1.5%	
1:0.00%	161.952	161.952	0.03%	161.990	0.03	NO-11+11.00		-1.5%	
1:0.00%	161.510	161.510	0.00%	161.510	0.00	EP		-1.5%	

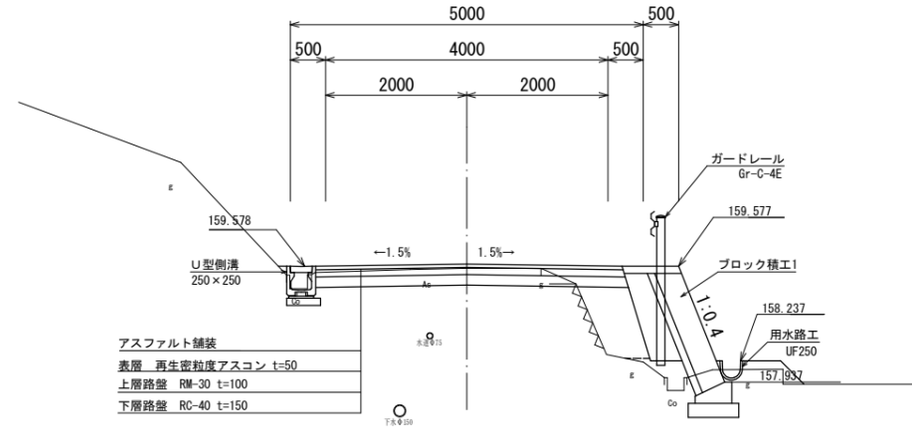
工事名	令和5年度 町道水原上大久保線（第2工区） 道路改良工事
工事番号	5-A080
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	縦断面図
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 2

標準横断面

(NO. 1+15.115)

EC. 2

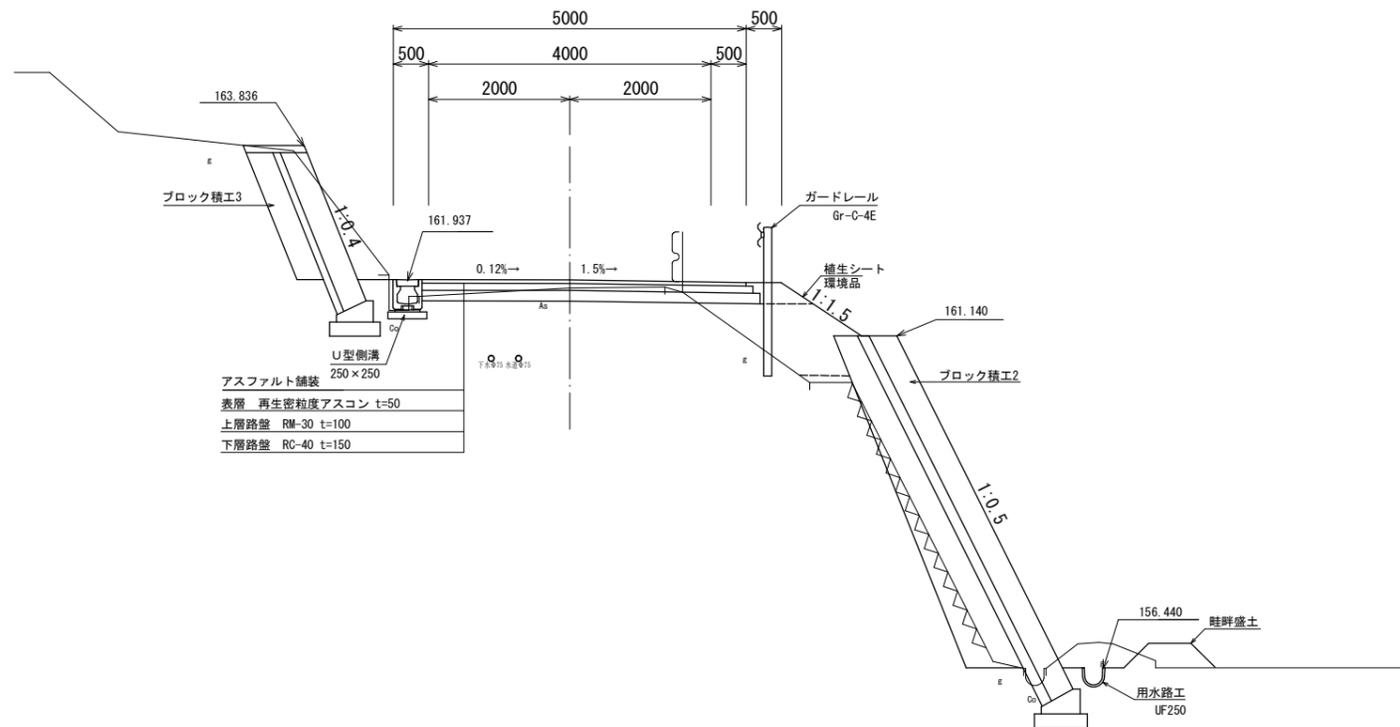
GH=159.55
FH=159.610



DL=155.00

NO. 9+10.00

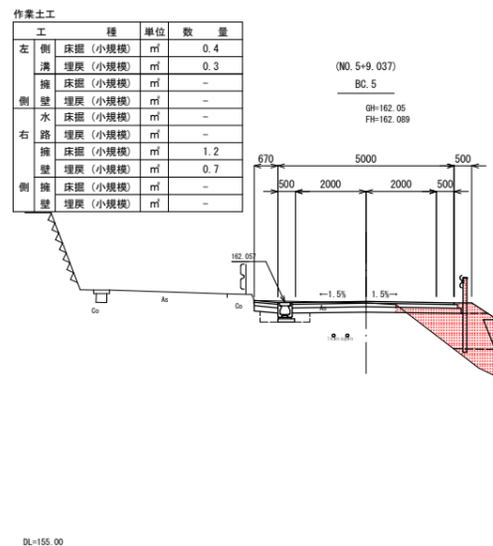
GH=161.83
FH=161.935



DL=155.00

工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A080
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	標準横断面
縮尺	S=1/50
図面番号	11 葉之内 3

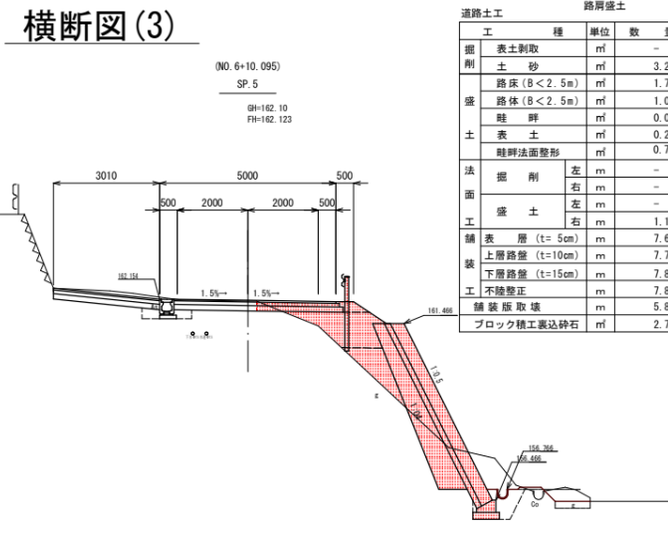
横断図(3)



作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.4
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.3
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.2
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.7
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

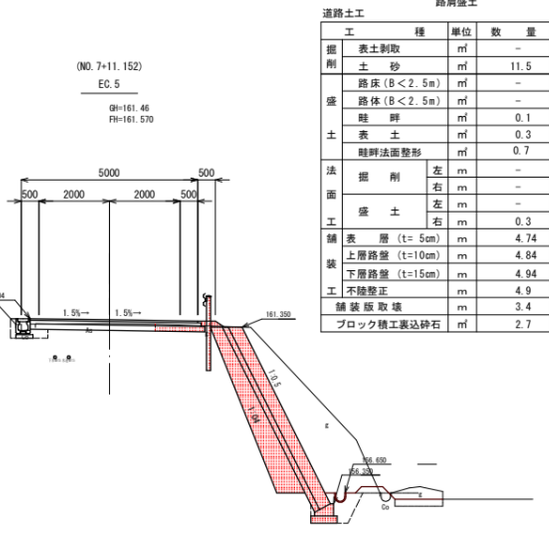
道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	4.2
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	1.7
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	0.6
土	畦畔	m ²	-	-
土	表土	m ²	-	-
畦	畦畔法面整形	m ²	-	-
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	5.26
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	5.36
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	5.46
工	不陸整正	m	-	5.5
舗	舗装版取壊	m	-	4.0
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	2.7

作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.4
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.3
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.1
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.6
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

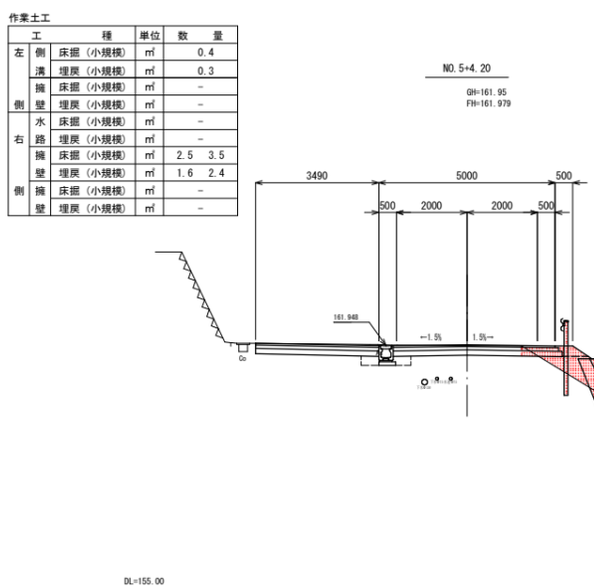


道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	3.2
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	1.7
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	1.0
土	畦畔	m ²	-	0.04
土	表土	m ²	-	0.2
畦	畦畔法面整形	m ²	-	0.7
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	7.60
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	7.70
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	7.80
工	不陸整正	m	-	7.8
舗	舗装版取壊	m	-	5.8
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	2.7

作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.2
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.2
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.1
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.6
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

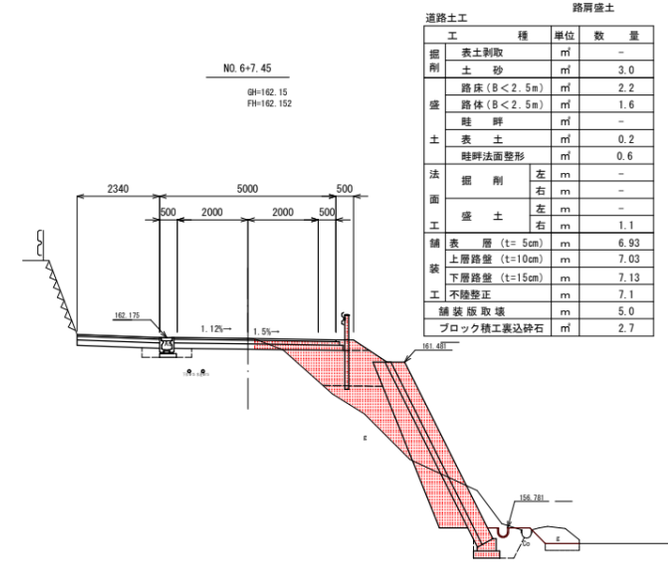


道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	11.5
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	-
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	-
土	畦畔	m ²	-	0.1
土	表土	m ²	-	0.3
畦	畦畔法面整形	m ²	-	0.7
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	4.74
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	4.84
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	4.94
工	不陸整正	m	-	4.9
舗	舗装版取壊	m	-	3.4
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	2.7



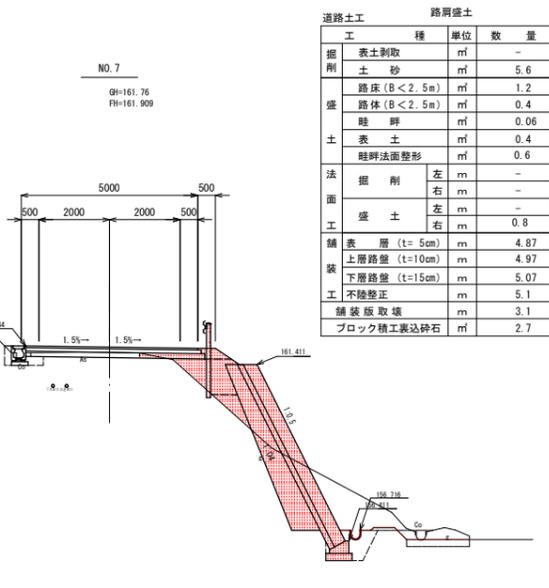
道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	5.1
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	0.5
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	-
土	畦畔	m ²	-	-
土	表土	m ²	-	-
畦	畦畔法面整形	m ²	-	-
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	8.08
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	8.18
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	8.28
工	不陸整正	m	-	8.3
舗	舗装版取壊	m	-	7.5
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	1.9

作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.4
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.3
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.1
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.6
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

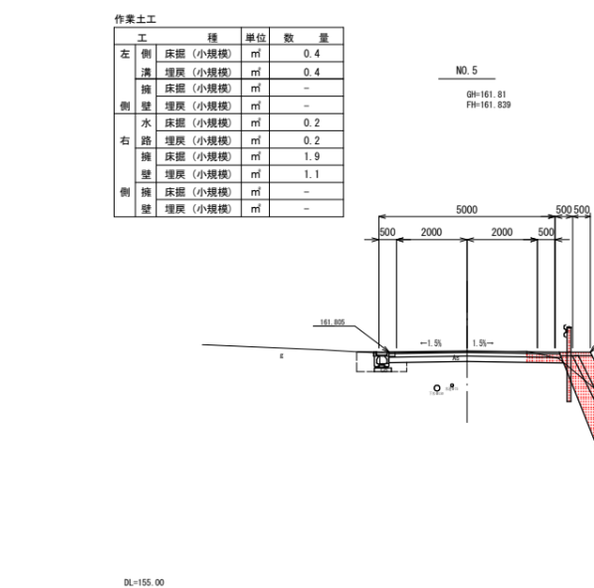


道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	3.0
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	2.2
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	1.6
土	畦畔	m ²	-	-
土	表土	m ²	-	0.2
畦	畦畔法面整形	m ²	-	0.6
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	6.93
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	7.03
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	7.13
工	不陸整正	m	-	7.1
舗	舗装版取壊	m	-	5.0
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	2.7

作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.2
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.2
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.1
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.6
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

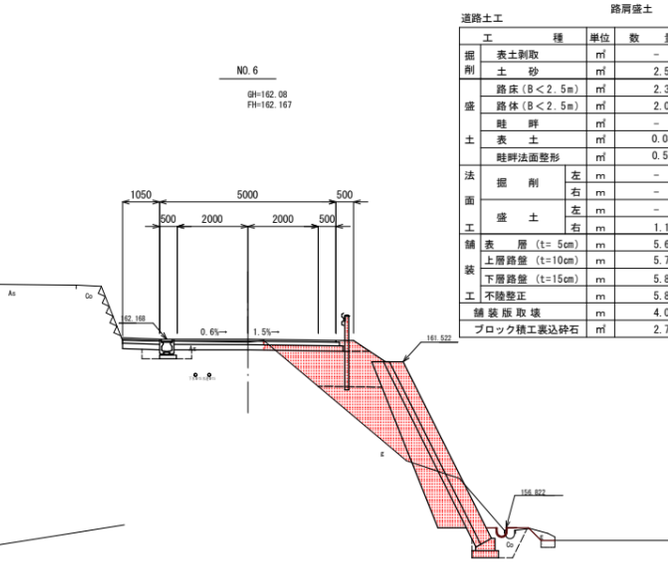


道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	5.6
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	1.2
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	0.4
土	畦畔	m ²	-	0.06
土	表土	m ²	-	0.4
畦	畦畔法面整形	m ²	-	0.6
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	4.87
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	4.97
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	5.07
工	不陸整正	m	-	5.1
舗	舗装版取壊	m	-	3.1
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	2.7



道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	5.1
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	-
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	-
土	畦畔	m ²	-	-
土	表土	m ²	-	-
畦	畦畔法面整形	m ²	-	-
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	4.83
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	4.85
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	4.89
工	不陸整正	m	-	4.9
舗	舗装版取壊	m	-	3.7
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	1.9

作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.4
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.3
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.1
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.6
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

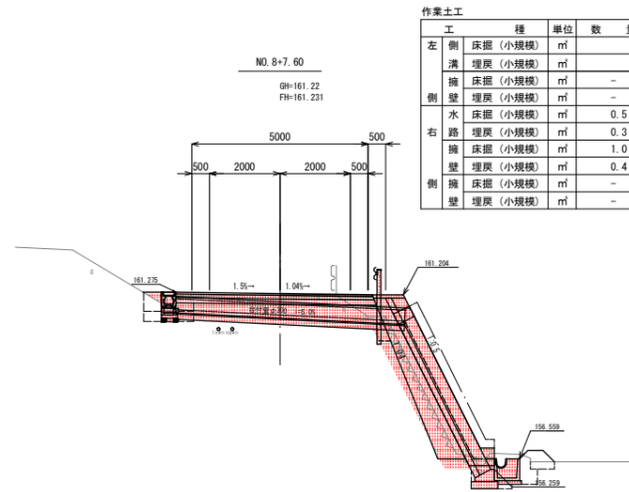


道路土工		種	単位	数量
掘	表土削取	m ²	-	-
削	土砂	m ²	-	2.5
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	2.3
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-	2.0
土	畦畔	m ²	-	-
土	表土	m ²	-	0.08
畦	畦畔法面整形	m ²	-	0.5
法	掘削	左	m	-
面	掘削	右	m	-
面	盛土	左	m	-
盛	盛土	右	m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	-	5.64
装	上層路盤(t=10cm)	m	-	5.74
装	下層路盤(t=15cm)	m	-	5.84
工	不陸整正	m	-	5.8
舗	舗装版取壊	m	-	4.0
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	-	2.7

作業土工		種	単位	数量
左側	床掘	(小規模)	m ²	0.2
溝	埋戻	(小規模)	m ²	0.2
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
側	埋戻	(小規模)	m ²	-
水	床掘	(小規模)	m ²	-
路	埋戻	(小規模)	m ²	-
擁	床掘	(小規模)	m ²	1.1
側	埋戻	(小規模)	m ²	0.6
擁	床掘	(小規模)	m ²	-
埋	埋戻	(小規模)	m ²	-

工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A08D
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	横断図(3/5)
縮尺	S=1/100
図面番号	11 葉之内 5

横断図(4)

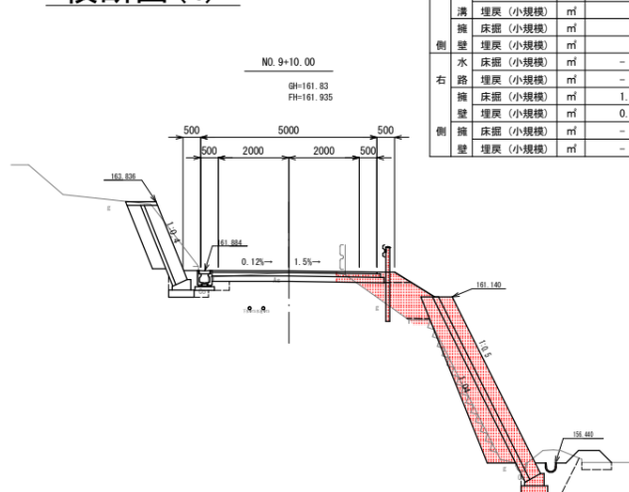


作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	-	
溝	埋戻(小規模)	m ²	-	
擁	床掘(小規模)	m ²	-	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
水	床掘(小規模)	m ²	0.5	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	0.3
擁	床掘(小規模)	m ²	1.0	
壁	埋戻(小規模)	m ²	0.4	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	0.1
削	土砂	m ²	1.2
盛	路床(B<2.5m)	m ²	0.4
擁	路床(B<2.5m)	m ²	0.3
土	畦畔	m ²	0.3
表	表土	m ²	-
法	畦畔法面整形	m ²	0.8
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	5.7
装	上層路盤(t=10cm)	m	5.9
装	下層路盤(t=15cm)	m	5.63
工	不陸整正	m	5.7
舗	舗装版取壊	m	4.0
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	2.6

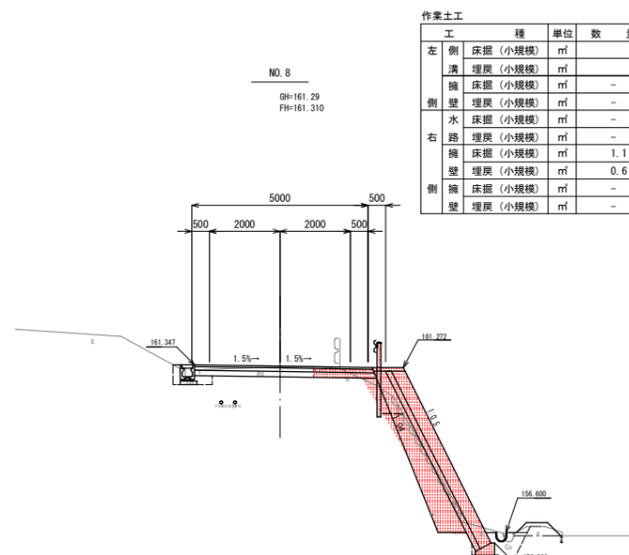


作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	-	
溝	埋戻(小規模)	m ²	-	
擁	床掘(小規模)	m ²	-	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
水	床掘(小規模)	m ²	-	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	1.2
擁	床掘(小規模)	m ²	0.6	
壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	0.2
削	土砂	m ²	0.5
盛	路床(B<2.5m)	m ²	1.2
擁	路床(B<2.5m)	m ²	0.1
土	畦畔	m ²	0.4
表	表土	m ²	-
法	畦畔法面整形	m ²	1.0
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	4.59
装	上層路盤(t=10cm)	m	4.69
装	下層路盤(t=15cm)	m	4.79
工	不陸整正	m	4.8
舗	舗装版取壊	m	3.5
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	1.8

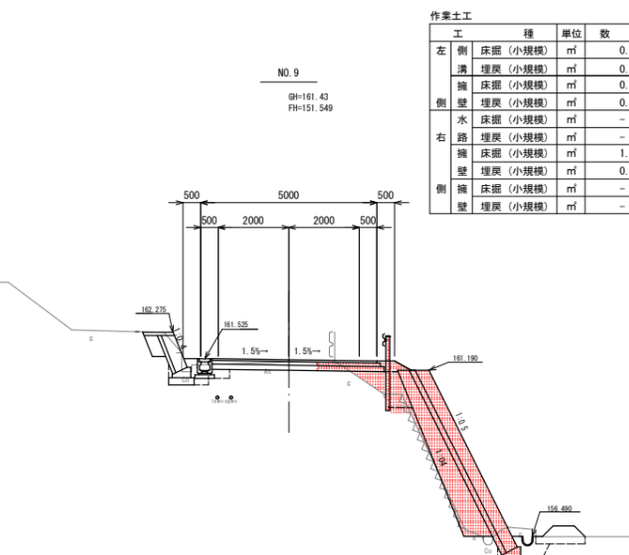


作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	-	
溝	埋戻(小規模)	m ²	-	
擁	床掘(小規模)	m ²	-	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
水	床掘(小規模)	m ²	-	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	1.1
擁	床掘(小規模)	m ²	0.6	
壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	-
削	土砂	m ²	0.8
盛	路床(B<2.5m)	m ²	0.3
擁	路床(B<2.5m)	m ²	0.6
土	畦畔	m ²	0.1
表	表土	m ²	0.01
法	畦畔法面整形	m ²	0.9
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	-
工	舗装層(t=5cm)	m	5.04
装	上層路盤(t=10cm)	m	5.06
装	下層路盤(t=15cm)	m	5.10
工	不陸整正	m	5.2
舗	舗装版取壊	m	3.2
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	2.6

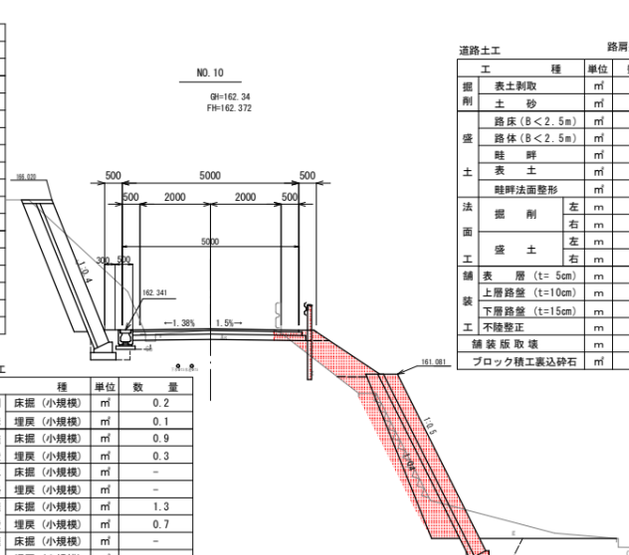


作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	0.2	
溝	埋戻(小規模)	m ²	0.1	
擁	床掘(小規模)	m ²	0.5	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	0.3	
水	床掘(小規模)	m ²	-	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	1.1
擁	床掘(小規模)	m ²	0.5	
壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	0.3
削	土砂	m ²	0.5
盛	路床(B<2.5m)	m ²	0.9
擁	路床(B<2.5m)	m ²	0.2
土	畦畔	m ²	0.7
表	表土	m ²	0.2
法	畦畔法面整形	m ²	0.9
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	0.6
工	舗装層(t=5cm)	m	4.59
装	上層路盤(t=10cm)	m	4.69
装	下層路盤(t=15cm)	m	4.79
工	不陸整正	m	4.8
舗	舗装版取壊	m	3.4
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	2.6

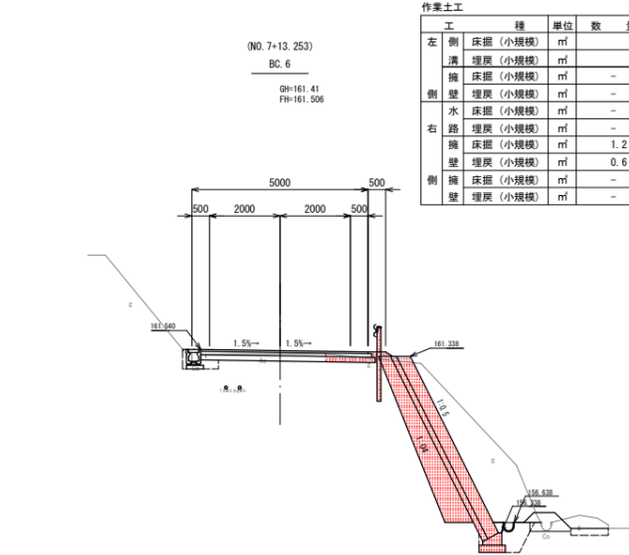


作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	0.2	
溝	埋戻(小規模)	m ²	0.1	
擁	床掘(小規模)	m ²	0.9	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	0.3	
水	床掘(小規模)	m ²	-	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	1.3
擁	床掘(小規模)	m ²	0.7	
壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	-
削	土砂	m ²	2.1
盛	路床(B<2.5m)	m ²	1.2
擁	路床(B<2.5m)	m ²	1.4
土	畦畔	m ²	-
表	表土	m ²	-
法	畦畔法面整形	m ²	-
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	2.2
工	舗装層(t=5cm)	m	4.59
装	上層路盤(t=10cm)	m	4.69
装	下層路盤(t=15cm)	m	4.79
工	不陸整正	m	4.8
舗	舗装版取壊	m	3.2
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	2.6

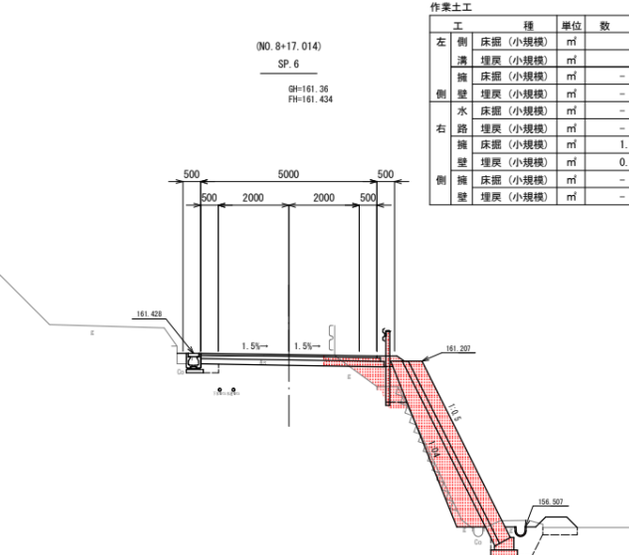


作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	-	
溝	埋戻(小規模)	m ²	-	
擁	床掘(小規模)	m ²	-	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
水	床掘(小規模)	m ²	-	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	1.2
擁	床掘(小規模)	m ²	0.6	
壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	-
削	土砂	m ²	10.8
盛	路床(B<2.5m)	m ²	-
擁	路床(B<2.5m)	m ²	-
土	畦畔	m ²	0.5
表	表土	m ²	0.2
法	畦畔法面整形	m ²	1.0
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	0.2
工	舗装層(t=5cm)	m	4.74
装	上層路盤(t=10cm)	m	4.84
装	下層路盤(t=15cm)	m	4.94
工	不陸整正	m	4.9
舗	舗装版取壊	m	3.4
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	2.7



作業土工

工	種	単位	数量	
左側	床掘(小規模)	m ²	-	
溝	埋戻(小規模)	m ²	-	
擁	床掘(小規模)	m ²	-	
側壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
水	床掘(小規模)	m ²	-	
右	路	埋戻(小規模)	m ²	1.2
擁	床掘(小規模)	m ²	0.6	
壁	埋戻(小規模)	m ²	-	
側	床掘(小規模)	m ²	-	
擁	埋戻(小規模)	m ²	-	

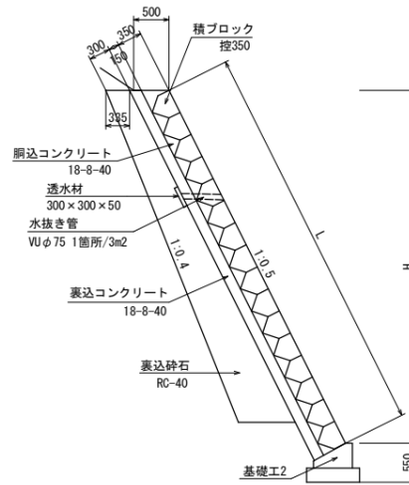
道路土工

工	種	単位	数量
掘	表土剥取	m ²	0.2
削	土砂	m ²	0.4
盛	路床(B<2.5m)	m ²	1.0
擁	路床(B<2.5m)	m ²	0.1
土	畦畔	m ²	0.4
表	表土	m ²	-
法	畦畔法面整形	m ²	0.8
掘	掘削	左 m	-
削	掘削	右 m	-
盛	盛土	左 m	-
削	盛土	右 m	0.3
工	舗装層(t=5cm)	m	4.85
装	上層路盤(t=10cm)	m	4.95
装	下層路盤(t=15cm)	m	5.05
工	不陸整正	m	5.1
舗	舗装版取壊	m	3.7
装	ブロック積工裏込砕石	m ²	2.3

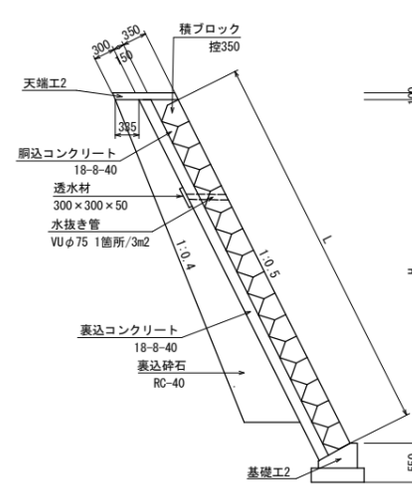
工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A080
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	横断図(4/5)
縮尺	S=1/100
図面番号	11葉之内 6

ブロック積工 2

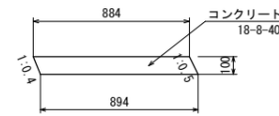
標準断面図 S=1:50
タイプA



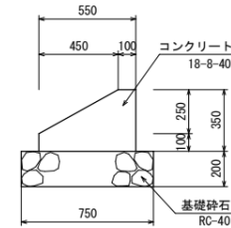
タイプB



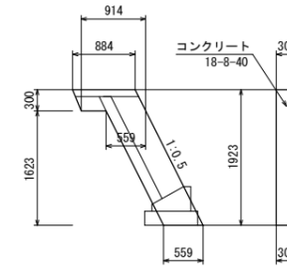
天端工 2 S=1:20



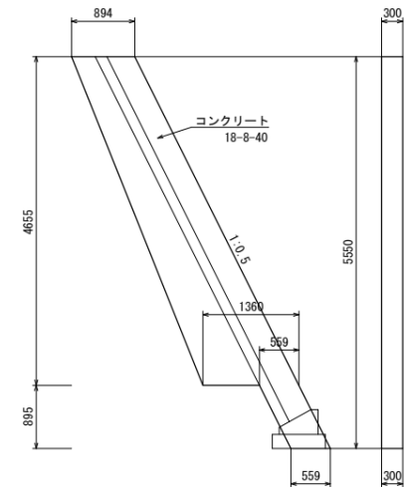
基礎工 2 S=1:20



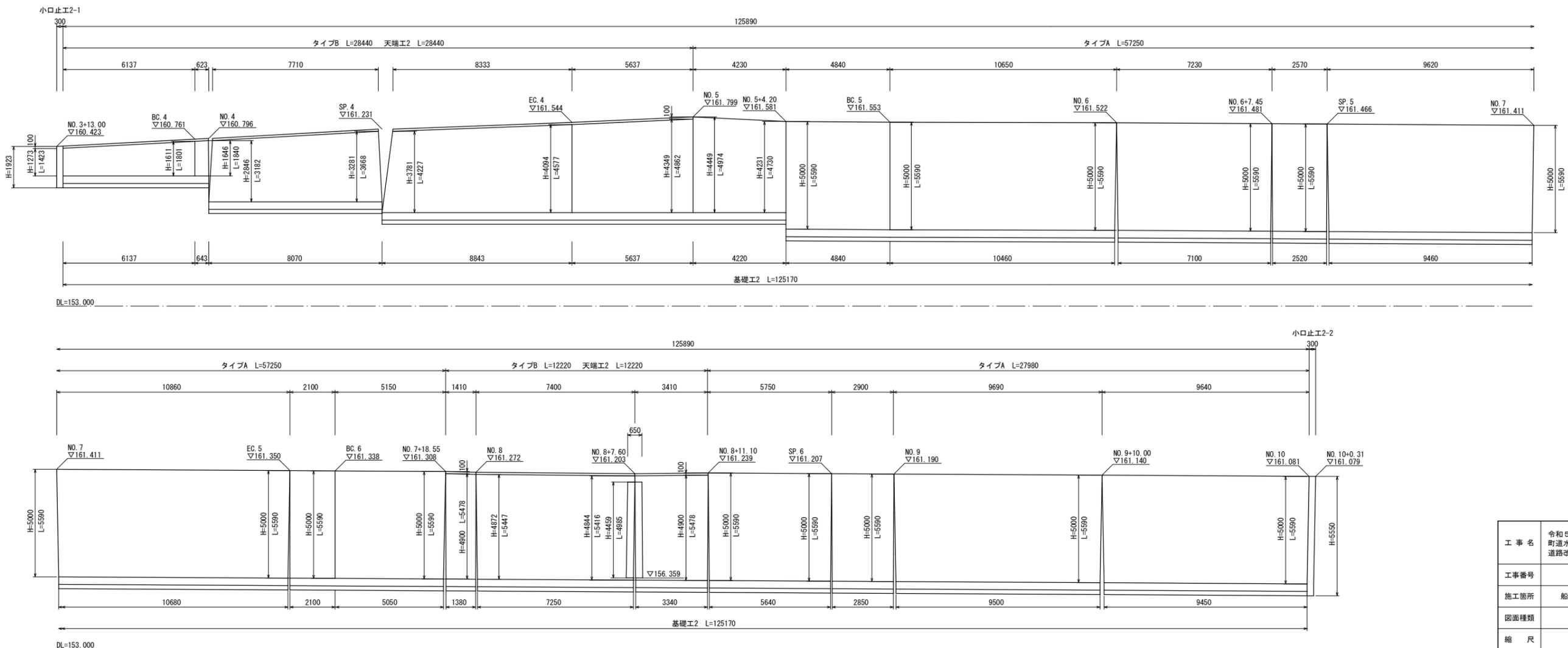
小口止工2-1 S=1:50



小口止工2-2 S=1:50

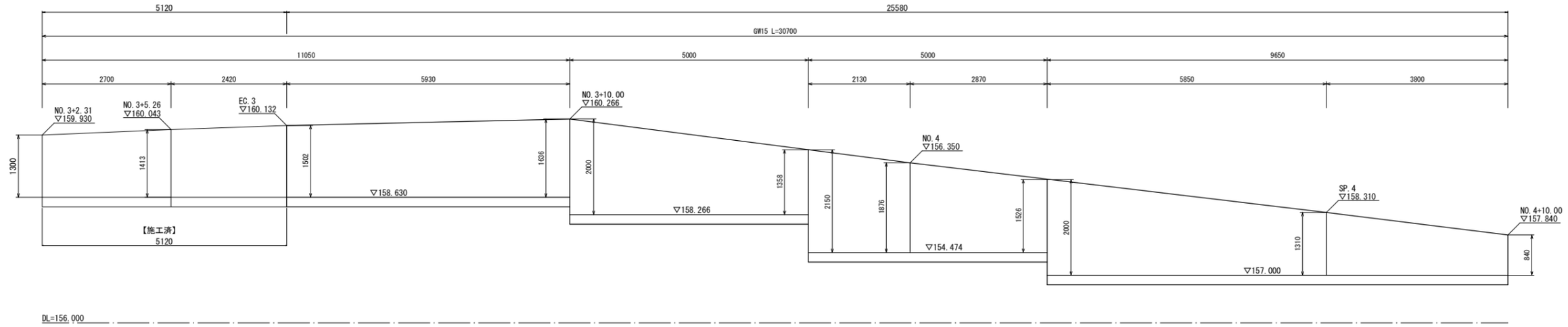


展開図 2 S=1:100

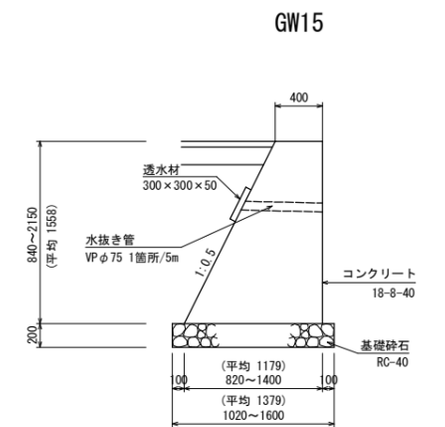


工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A080
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	ブロック積工(2)
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 7

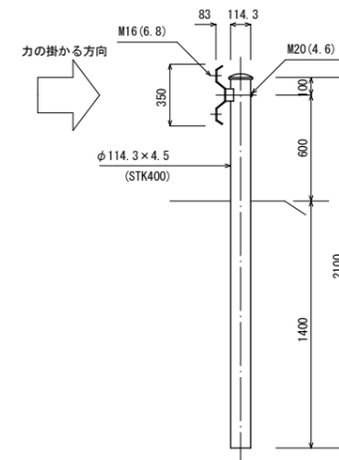
重力式擁壁展開図 S=1:50



重力式擁壁断面図 S=1:30



Gr-C-4E

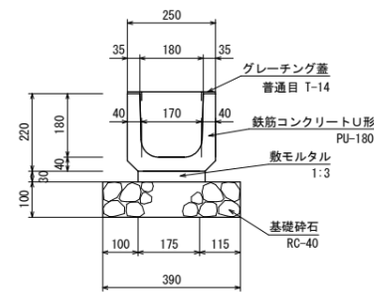


工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A08D
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	重力式擁壁 防護柵 舗装工
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 8

排水路工

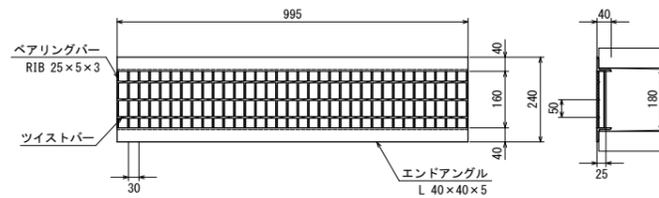
U型側溝 S=1:10

PU-180



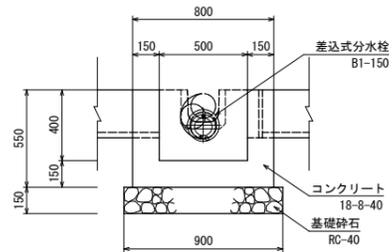
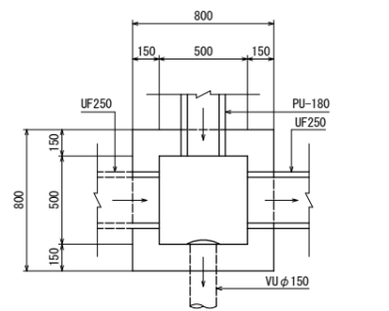
グレーチング蓋 S=1:10

(U字溝用 普通目 T-14)

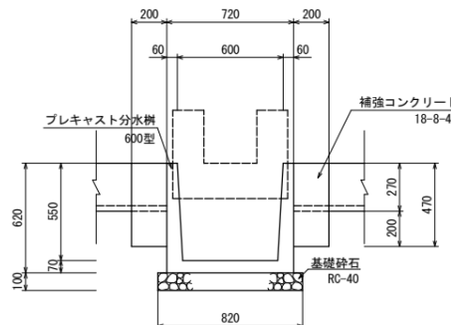
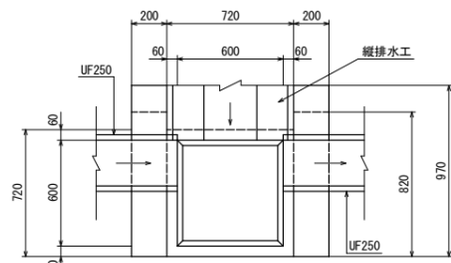


用水路工 S=1:20

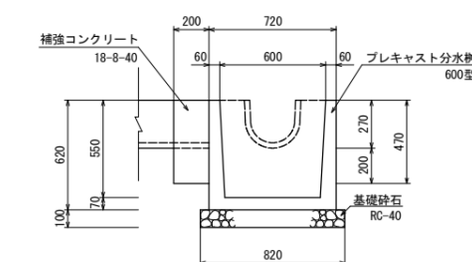
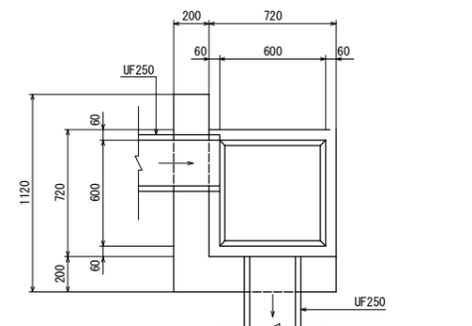
分水柵2



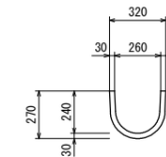
分水柵3



分水柵4

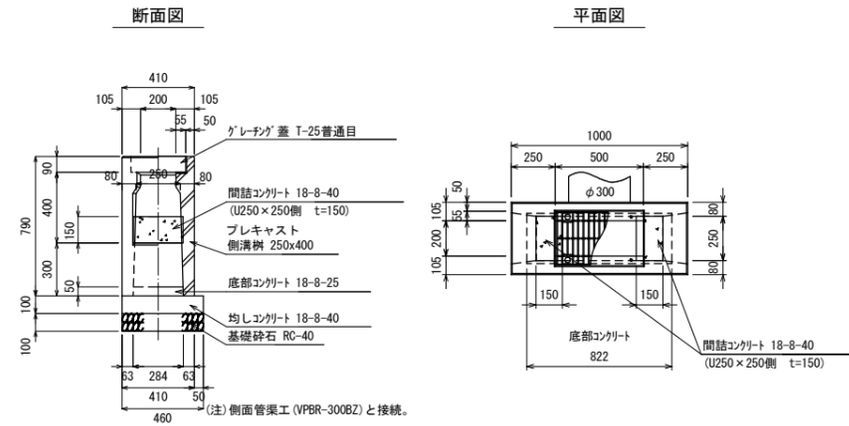


用水路



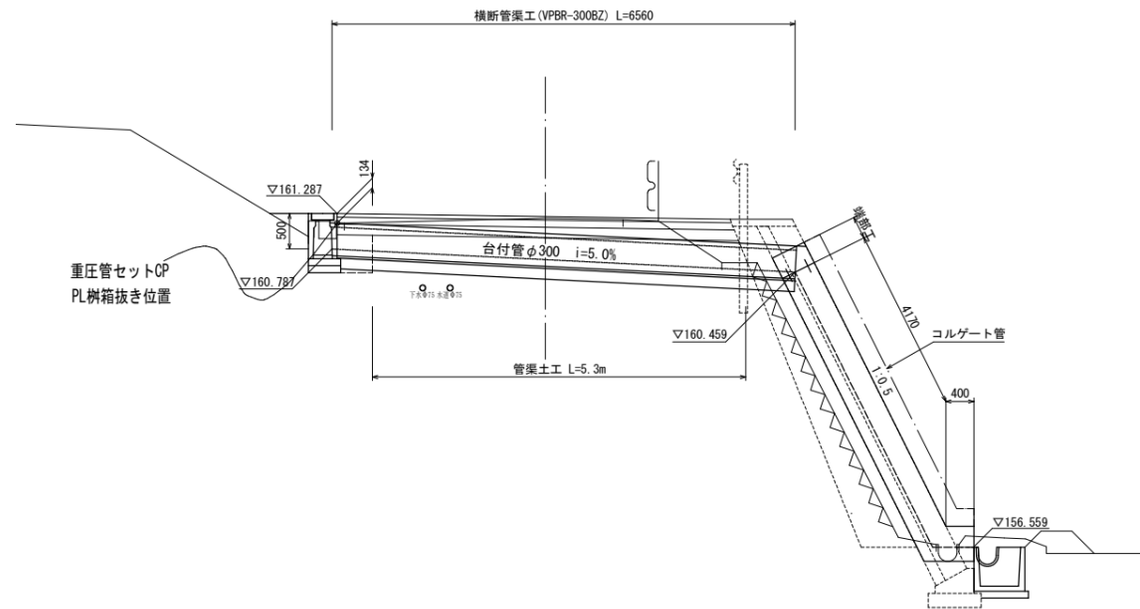
集水柵2 S=1:20

250x400

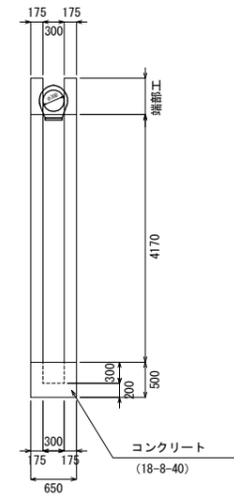


工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A08D
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	排水路工 用水路工
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 9

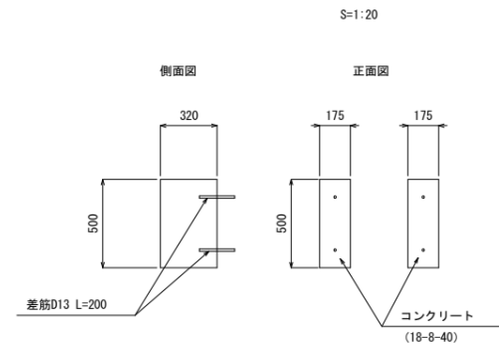
縦排水工 S=1:50



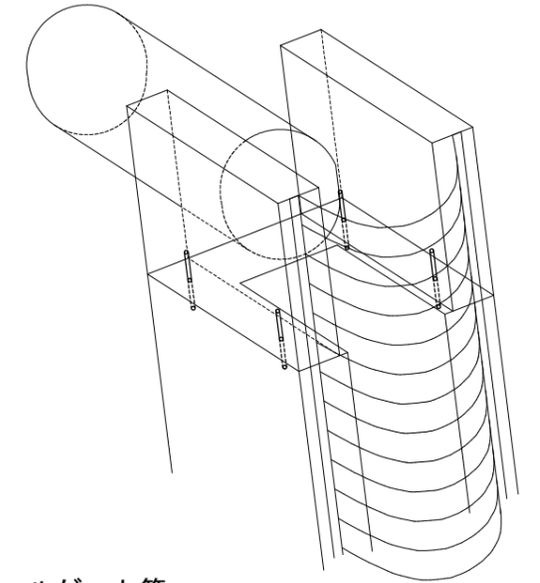
縦排水工



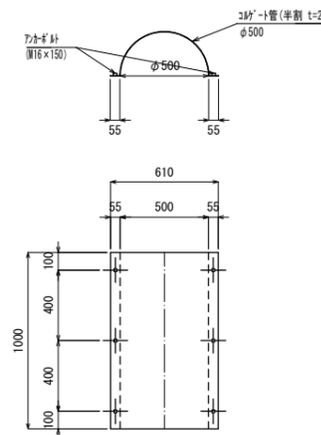
端部工



イメージ図



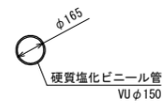
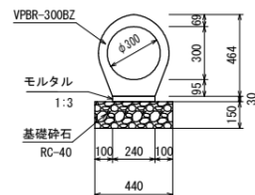
コルゲート管 S=1:20



管渠工 S=1:20

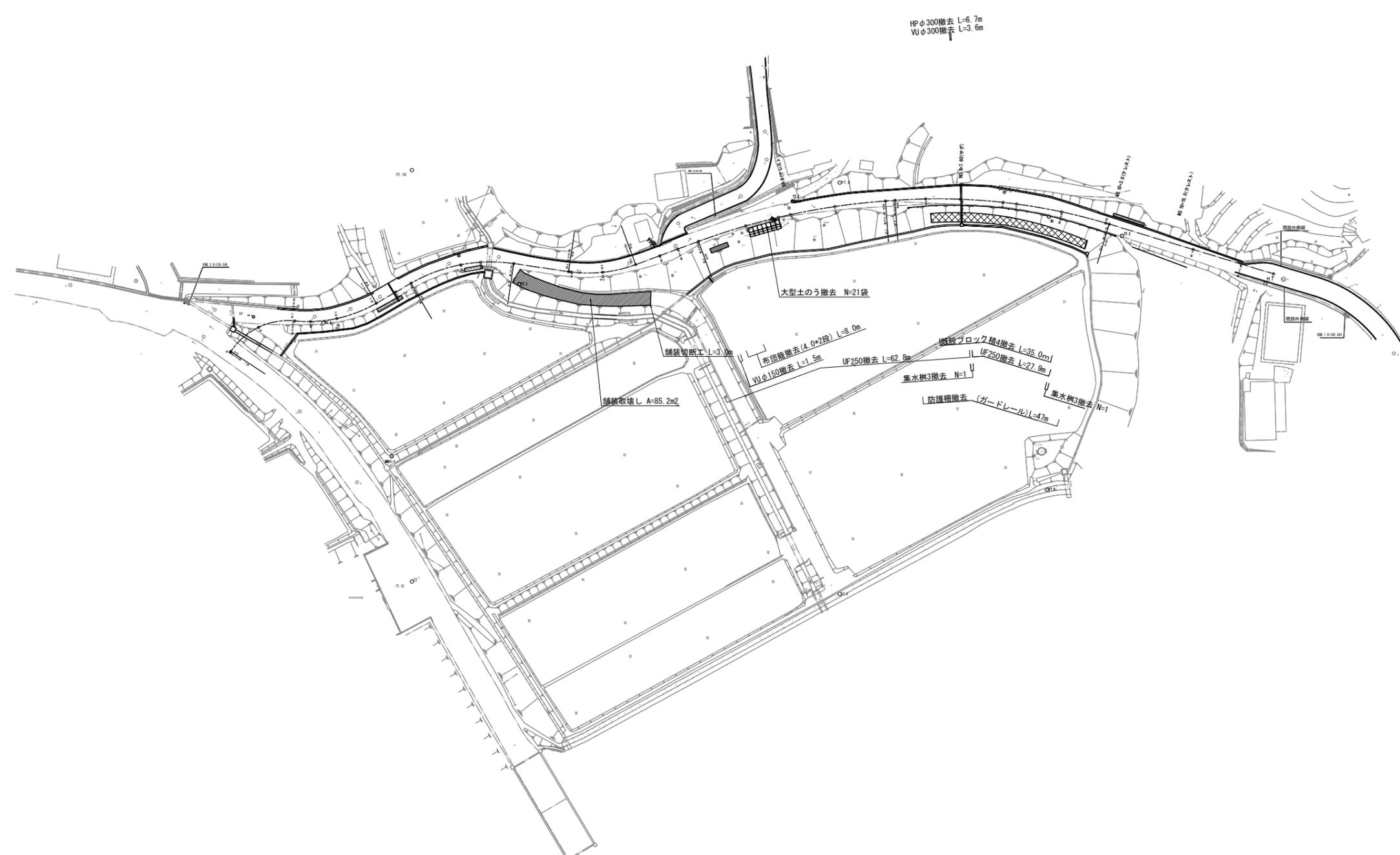
VPBR-300BZ

VUφ150



工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A08D
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	縦排水工 管渠工
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 10

撤去計画平面図 S=1:250



工事名	令和5年度 町道水原上大久保線(第2工区) 道路改良工事
工事番号	5-A08D
施工箇所	船井郡京丹波町水原地内
図面種類	撤去計画平面図
縮尺	S=1/500
図面番号	11 葉之内 11