

IP	IP-4
IA	35° 15' 59"
S	65.000
TL	20.661
CL	40.009
SL	5.295

IP	IP-5
IA	25° 49' 28"
S	90.000
TL	20.633
CL	40.585
SL	2.335

IP	IP-6	Y	3.274	3.274
KNO	IP-6-1 IP-6-2	z	28° 38' 52"	28° 38' 52"
IA	79° 57' 44"	Lc	7.912	
R	20.000	CL	47.912	
L	20.000 20.000	Yc	27.381	27.381
ΔR	0.826 0.826	S	19.779	19.779
ΔM	9.917 9.917	W	12.464	
X	19.506 19.506	A	20.000	20.000

IP	IP-7
IA	38° 46' 50"
S	169.000
TL	56.314
CL	106.299
SL	9.621

IP	IP-8
IA	23° 40' 47"
S	170.000
TL	35.638
CL	70.259
SL	3.685

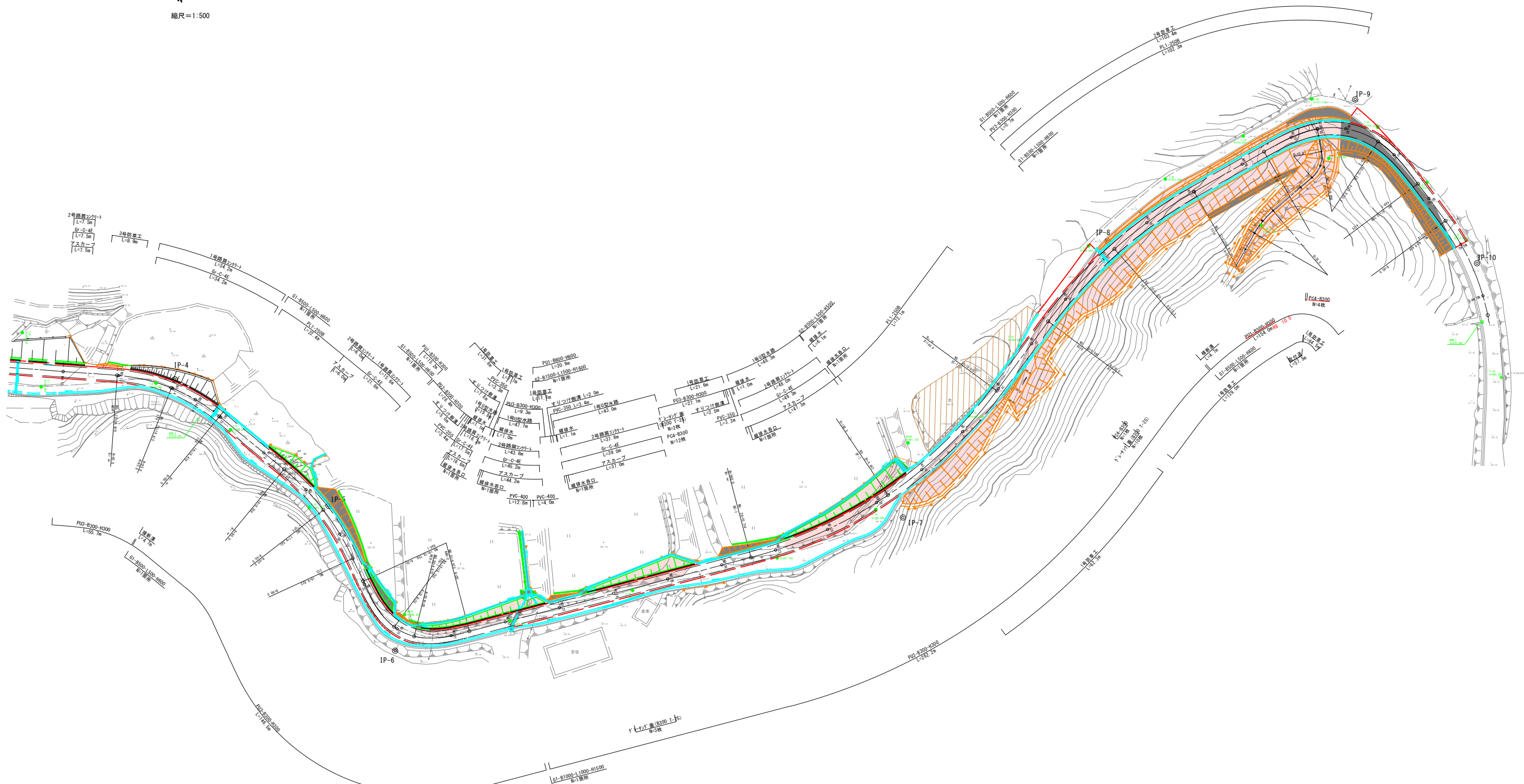
IP	IP-9	Y	2.391	2.391
KNO	IP-9-1 IP-9-2	z	19° 53' 40"	19° 53' 40"
IA	83° 08' 14"	Lc	22.697	
R	30.000	CL	64.364	
L	20.833 20.833	Yc	37.513	37.513
ΔR	0.600 0.600	S	20.722	20.722
ΔM	10.375 10.375	W	27.138	
X	20.584 20.584	A	25.000	25.000

IP	IP-10
IA	25° 06' 38"
R	85.000
TL	18.930
CL	37.251
SL	2.092

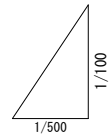
設計延長 L=620m

改良延長 L=390m

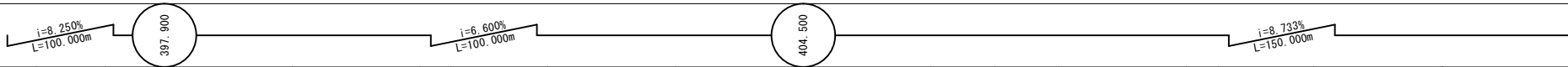
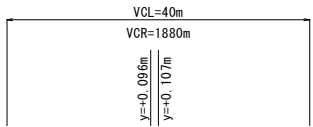
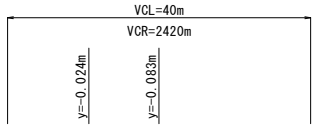
縮尺=1:500



業務名	町道 井折本線
図面名	全体平面図
年月日	2023年 10月 16日
縮尺	1/500
図面番号	1 / 38
会社名	久保測量 株式会社
事業者名	世羅町

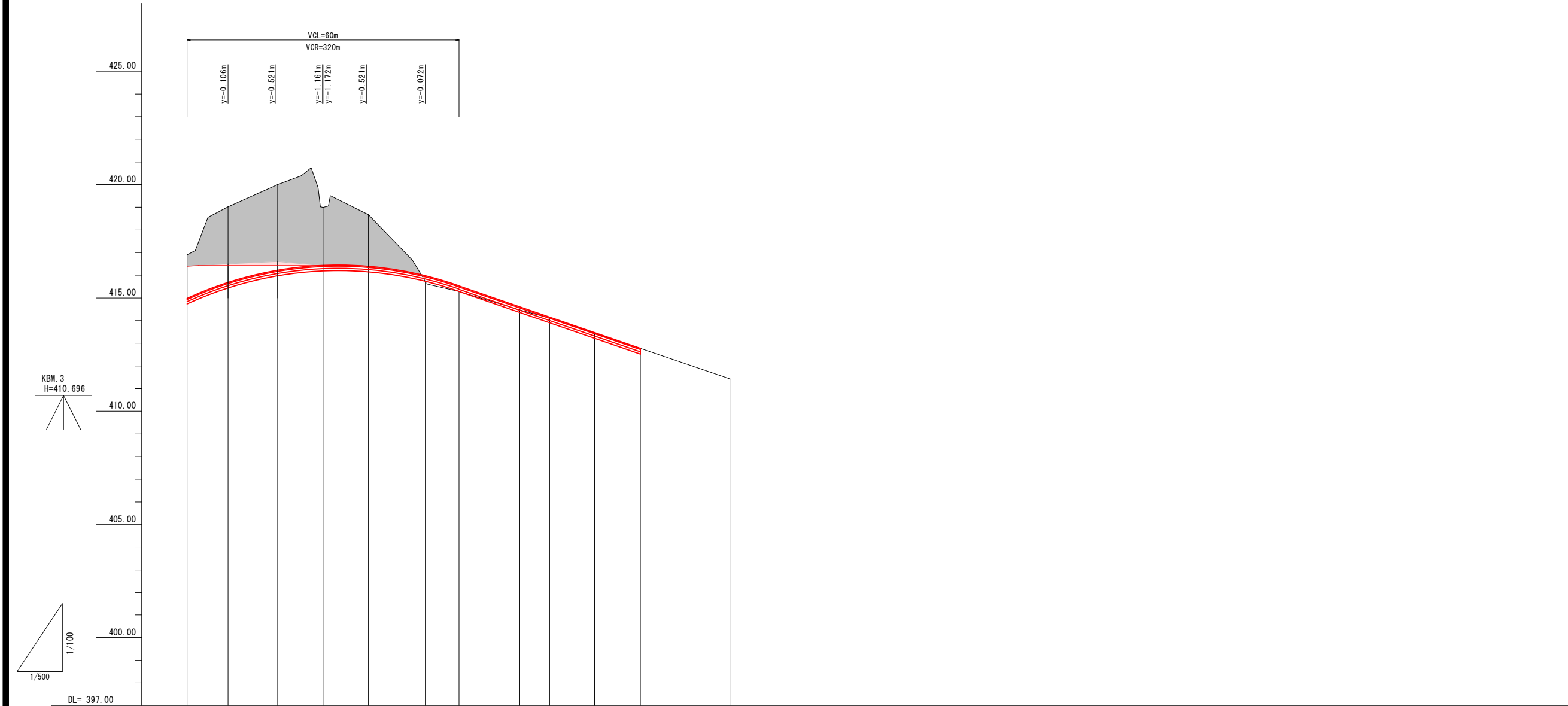


DL= 392.00



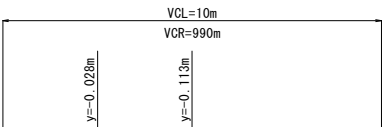
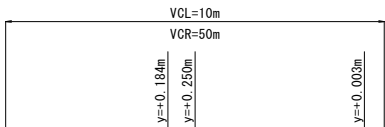
勾 配 図																
盛 土																
切 土																
計 画 高	396.250	397.110	397.817	399.220	400.540	400.861	401.860	403.180	404.531	404.607	406.247	407.115	407.993	409.740	410.183	411.487
地 盤 高	396.14	397.80	398.12	397.74	399.91	400.50	401.76	403.08	404.50	404.56	406.48	407.90	408.96	411.63	412.07	413.44
追 加 距 離	520.000	530.714	540.000	560.000	580.000	584.862	600.000	620.000	639.010	640.000	660.000	669.944	680.000	700.000	705.074	720.000
点 間 距 離	20.000	10.714	9.286	20.000	20.000	4.862	15.138	20.000	19.010	0.990	20.000	9.944	10.056	20.000	5.074	14.926
測 点	NO. 26	BC-7	NO. 27	NO. 28	NO. 29	SP-7	NO. 30	NO. 31	EC-7	NO. 32	NO. 33	BC-8	NO. 34	NO. 35	SP-8	NO. 36
曲 率 図	<div>IP. 7 IA=38-46-50 TL= 56.314 R =-160.000 CL= 108.296 SL= 9.621</div> <div>IP. 8 IA=23-40-47 TL= 35.638 R = 170.000 CL= 70.259 SL= 3.695</div>															
片勾配摺付																
拡 幅 摺 付																

工事名	町道 并折本線			
図面名	縦断面 2/3			
年月日	2023年 10月 16日			
縮尺	別 記	図面番号	3	/ 38
会社名	久保測量 株式会社			
事業者名	世 羅 町			



勾 配 図													
盛 土													
切 土													
計 画 高	414.980	415.682	416.206	416.427	416.428	416.389	415.972	415.530	414.606	414.150	413.464	412.770	411.390
地 盤 高	416.90	419.02	420.00	418.99	418.428	418.67	415.73	415.28	414.47	414.11	413.44	412.77	411.41
追 加 距 離	760.000	769.025	780.000	789.858	790.000	800.000	812.555	820.000	833.389	840.000	849.936	860.000	880.000
点 間 距 離	19.796	9.025	10.975	9.858	790.000	10.142	12.555	7.445	13.389	6.611	9.936	10.064	20.000
測 点	NO. 38	KA9-1	NO. 39	KE9-1 NO. 39+10		NO. 40	KE9-2	NO. 41	KA9-2	NO. 42	BC-10	NO. 43	NO. 44
曲 率 図													
片勾配摺付													
拡 幅 摺 付													

工事名	町道 井折本線		
図面名	縦断面 3/3		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	別 記	図面番号	4 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



勾 配 図										
盛 土										
切 土										
計 画 高	416.247	416.431	417.145	418.181	419.248	421.850	422.879	423.249	423.929	426.300
地 盤 高	420.29	421.21	420.71	420.98	421.88	423.92	424.72	424.40	424.72	426.30
追 加 距 離	0.000	4.285	9.476	14.688	20.000	32.905	38.151	40.000	43.397	57.500
点 間 距 離	0.000	4.285	5.191	5.192	5.332	12.905	5.246	1.846	3.397	7.500
測 点	NO. 0	BC-1	SP-1	EC-1	NO. 1	BC-2	SP-2	NO. 2	EC-2	NO. 2+10.0
曲 率 図										
片勾配摺付										
拡 幅 摺 付										

工事名	町道 并折本線		
図面名	縦断面（取付道）		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	別 記	図面番号	5 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

凡 例

C1	オープン掘削（砂質土）
C2	片切掘削（砂質土）
C3	表土剥き取り（粘性土）
C4	伐開・除根
C1	切土法面整形
B1	盛土法面整形
CL	切土法面工
BL	盛土法面工
C(As)	7ｽﾌﾟﾙ舗装取壊し (t= 5cm)
C(Co) 1	コンクリート取壊し (無筋)
C(Co) 2	コンクリート取壊し (鉄筋)
C(Bk)	ブロック積取壊し
E	床 掘（砂質土）
Fu(C)	埋 戻（C）
Fu(D)	埋 戻（D）
Fu(k)	耕 土 埋 戻
K	基面整正

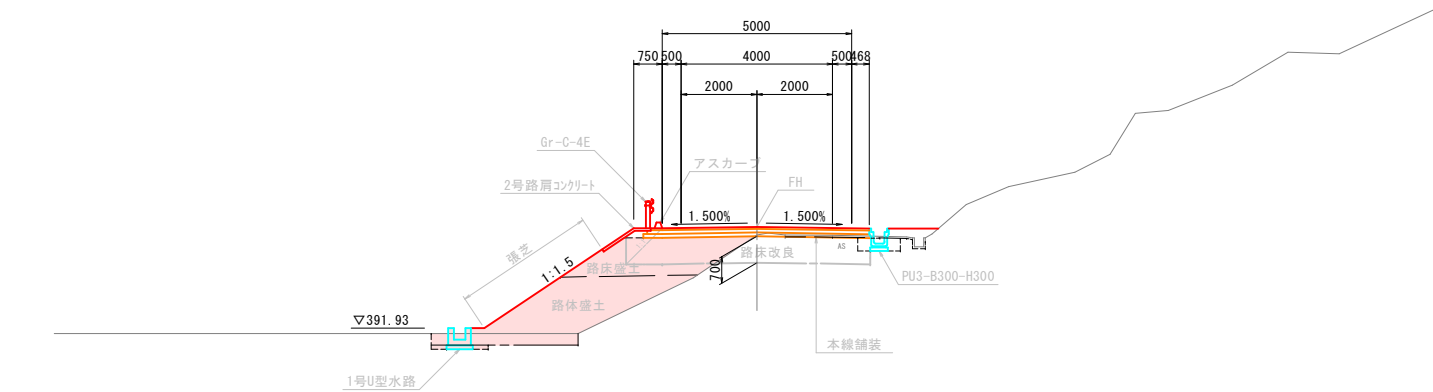
盛土施工幅	路床盛土	路体盛土	路体外盛土
W<2.5	B1-1	B2-1	B3-1
2.5≦W<4.0	B1-2	B2-2	B3-2
4.0≦W	B1-3	B2-3	B3-3
路肩盛土	B4		
畦畔盛土	B5		
舗 装 工	本線舗装	路肩舗装	
表 層	W1-1	W2-1	
上層路盤	W1-2		
下層路盤	W1-3		
路 盤		W2-2	
路床改良	W3		

DL=390.00

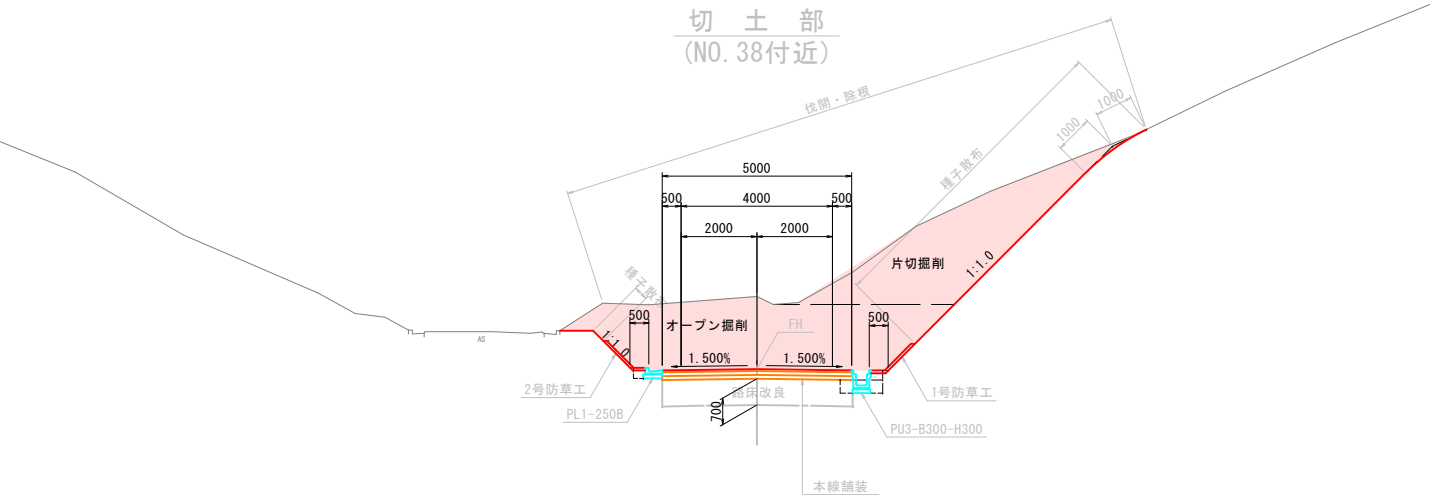
DL=410.00

DL=420.00

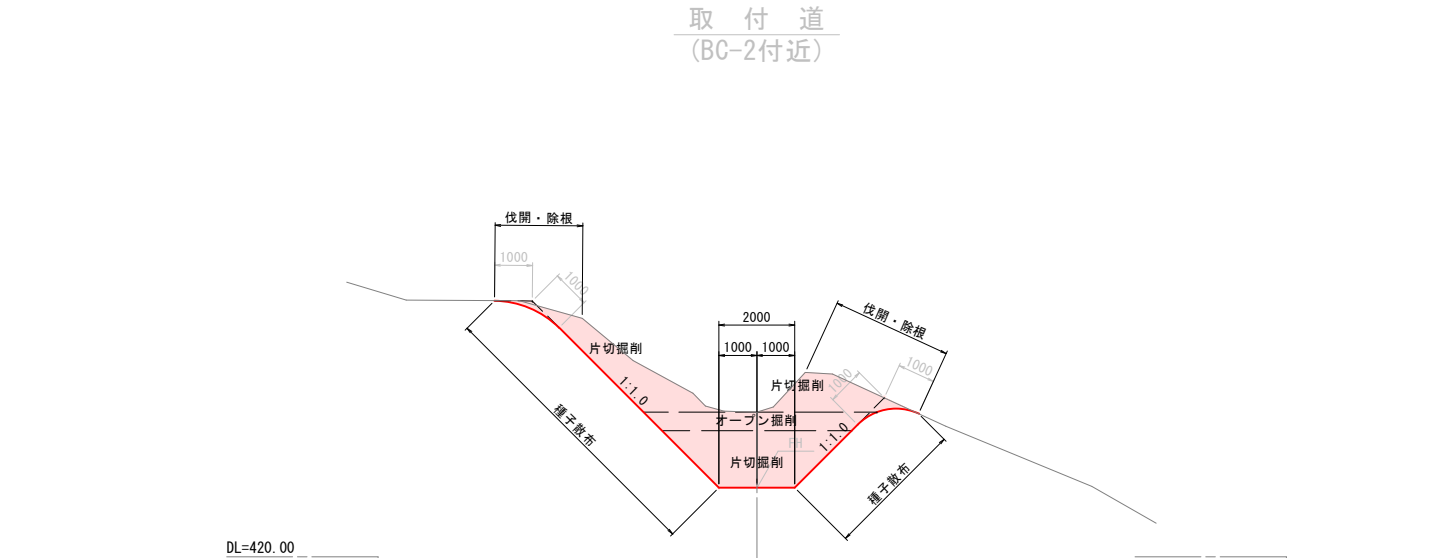
盛 土 部
(NO. 25付近)



切 土 部
(NO. 38付近)



取 付 道
(BC-2付近)

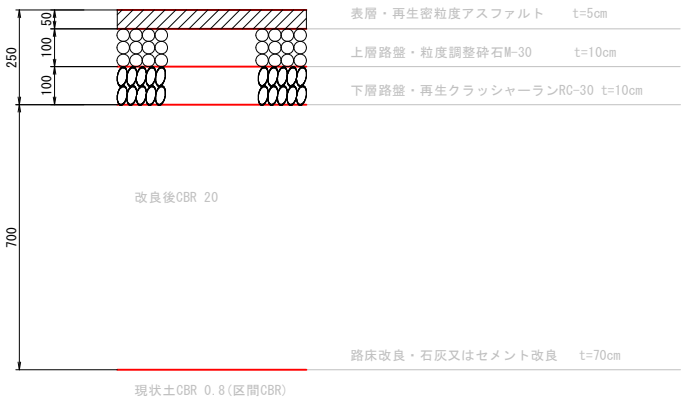


舗装構成

S=1:10

本線舗装

設計CBR : CBR8
計画交通量 : T<100



路肩舗装



工事名	町道 井折本線		
図面名	標準断面図		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	6 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



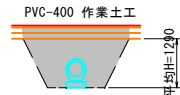
工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 8/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	14 / 31
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

すりつけ側溝 作業土工



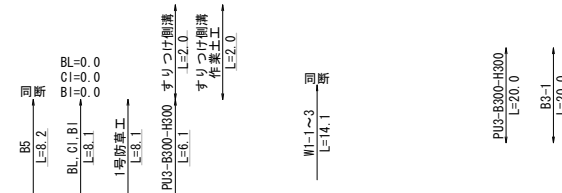
E2 =0.8
Fu(D)2=0.5
K2 =0.7

DL=385.00

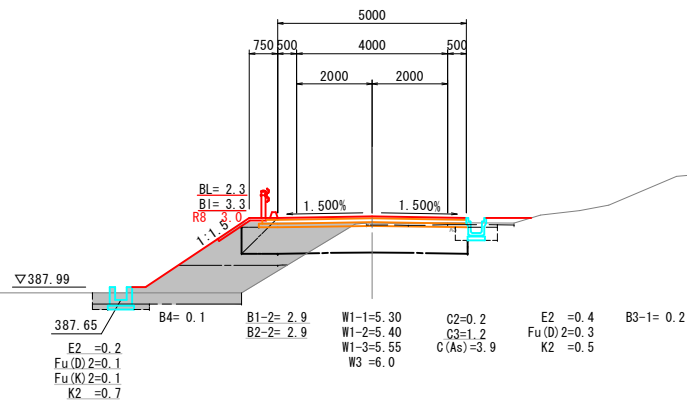
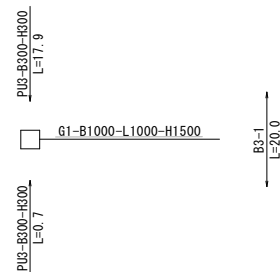
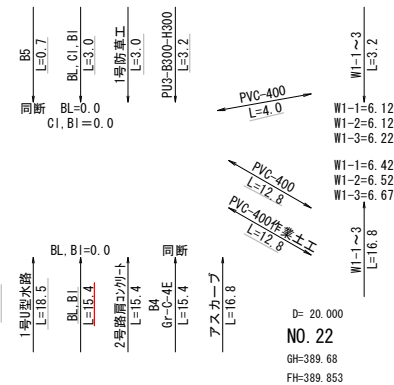
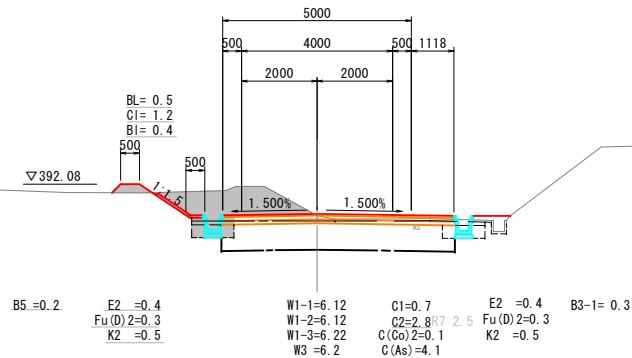


E2 =2.8
Fu(C)2=2.4
K2 =0.5

DL=385.00

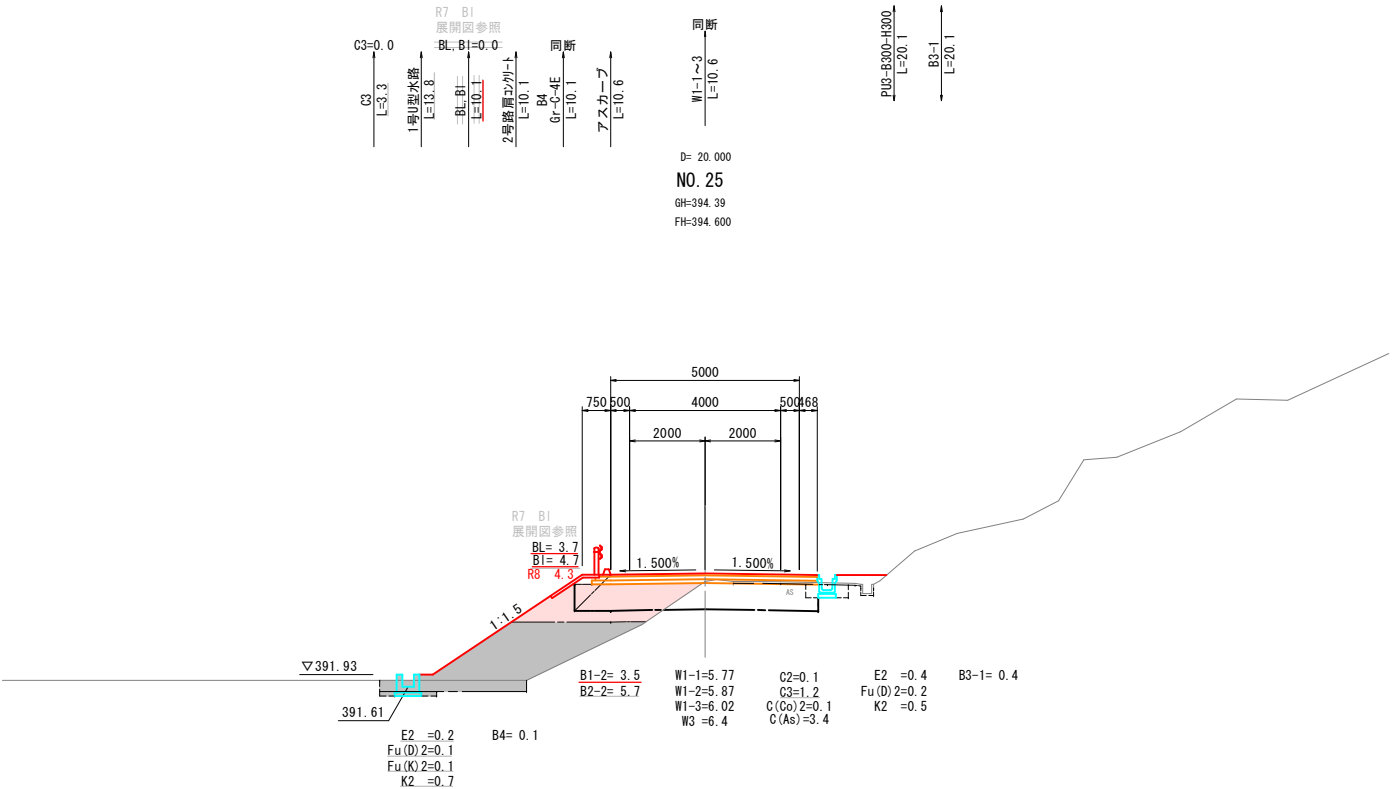


D= 20.000
NO. 23
GH=391.25
FH=391.300

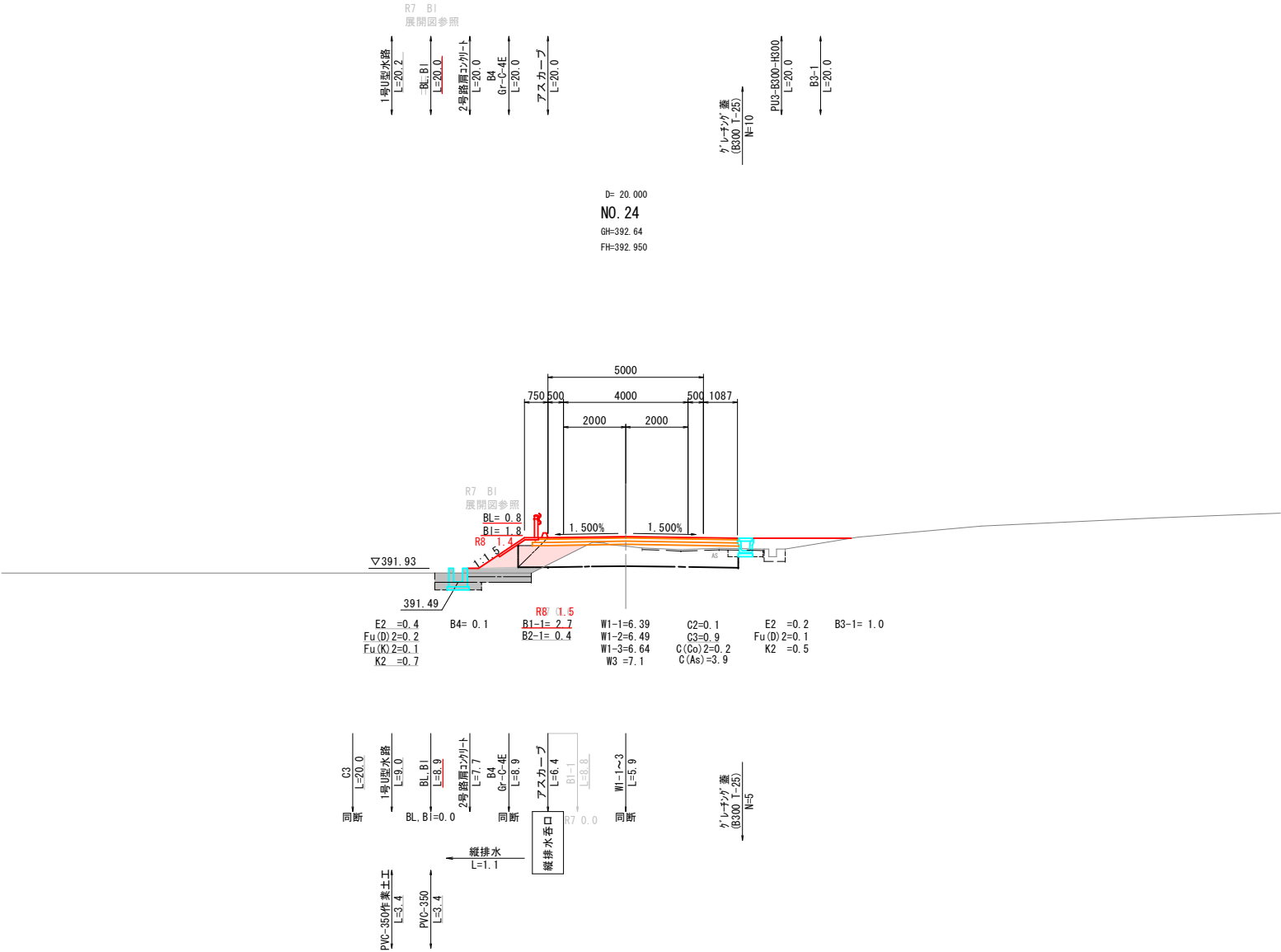


工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 9/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	15 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

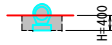
DL=390.00



DL=385.00



PVC-350 作業土工

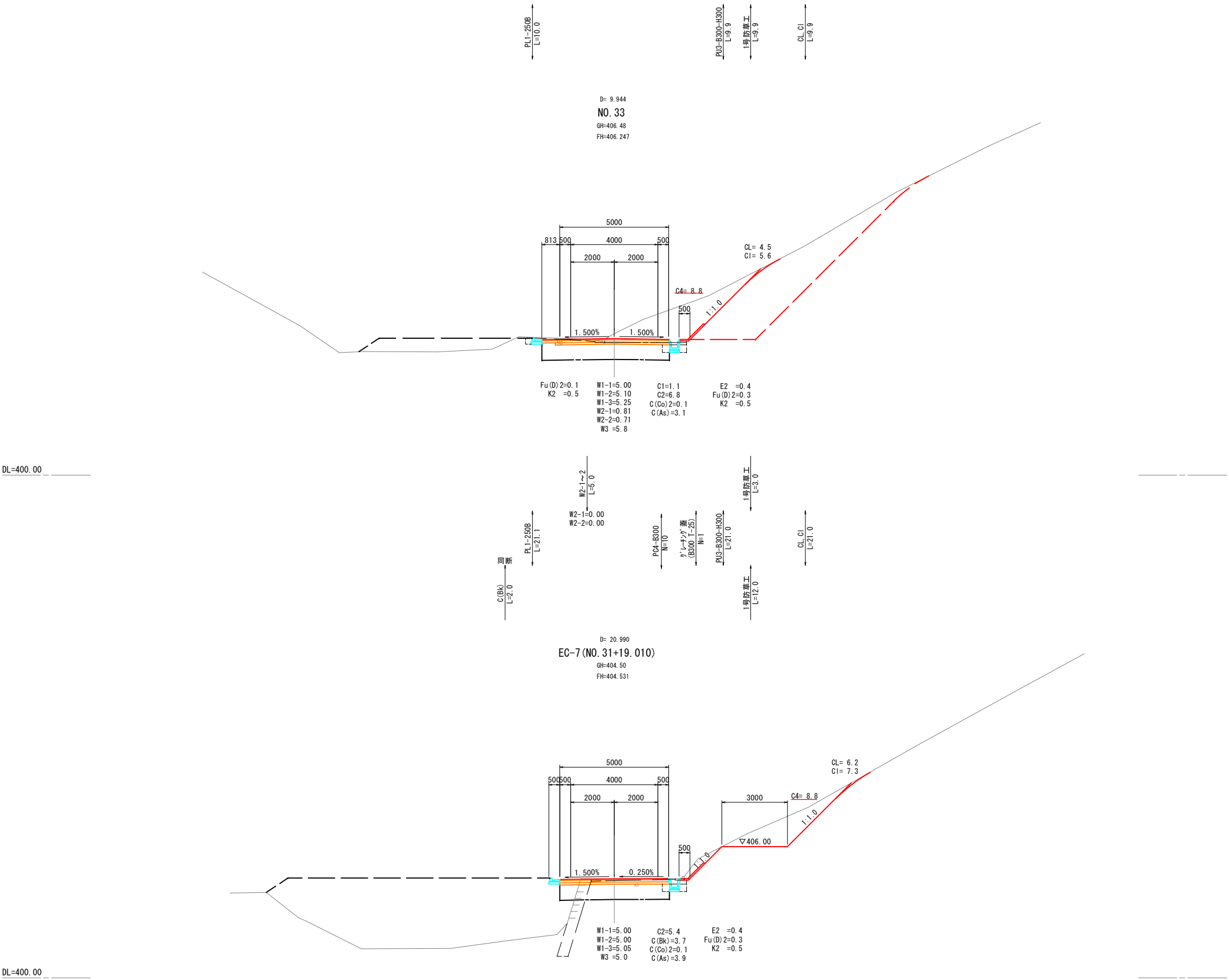


工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 10/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	16 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

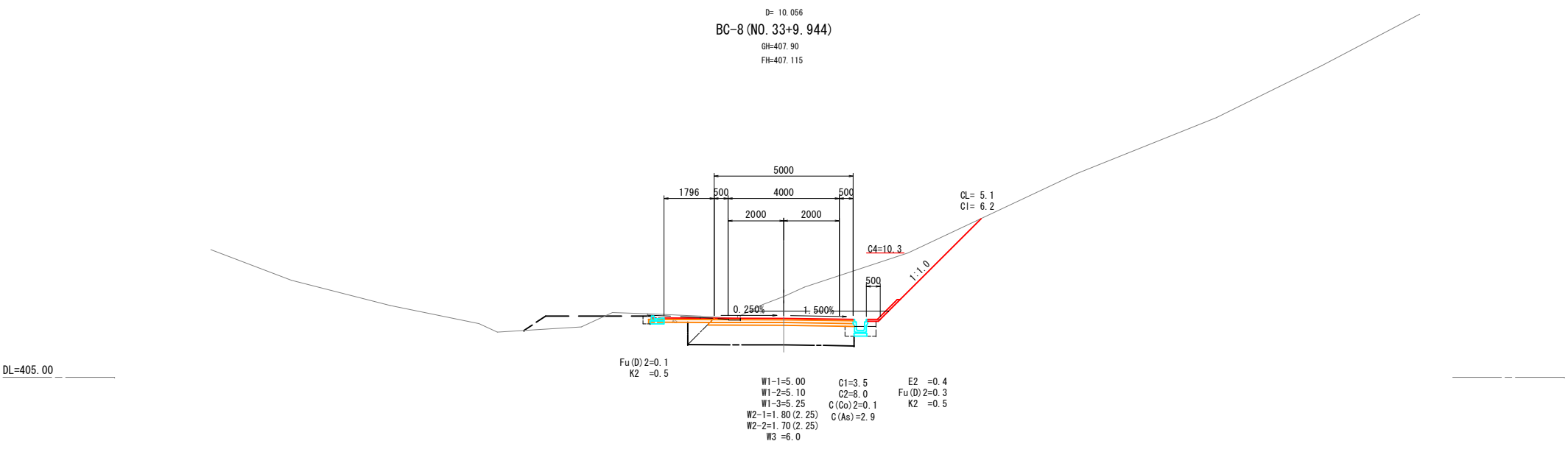
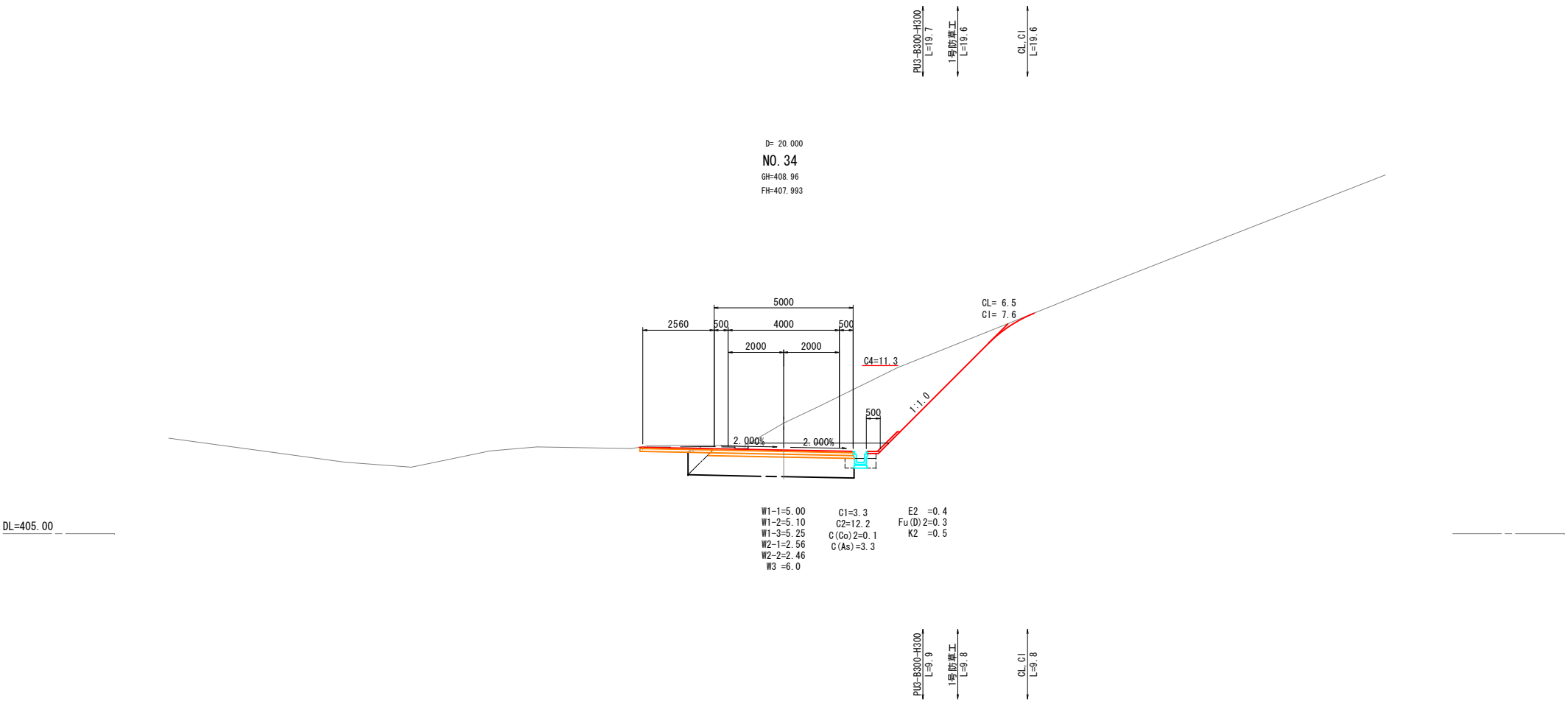


工事名	町道 井折本線		
図面名	横断図 12/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	18 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

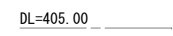
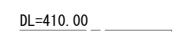




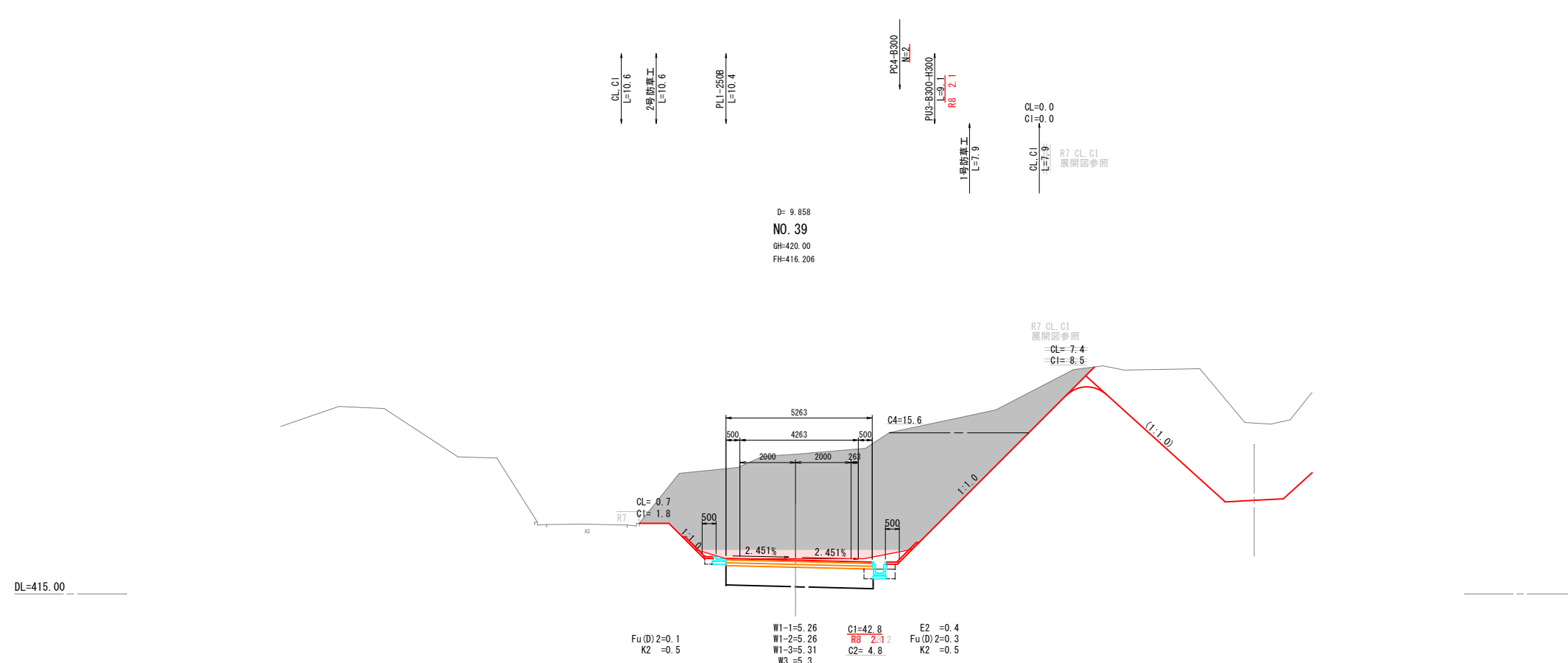
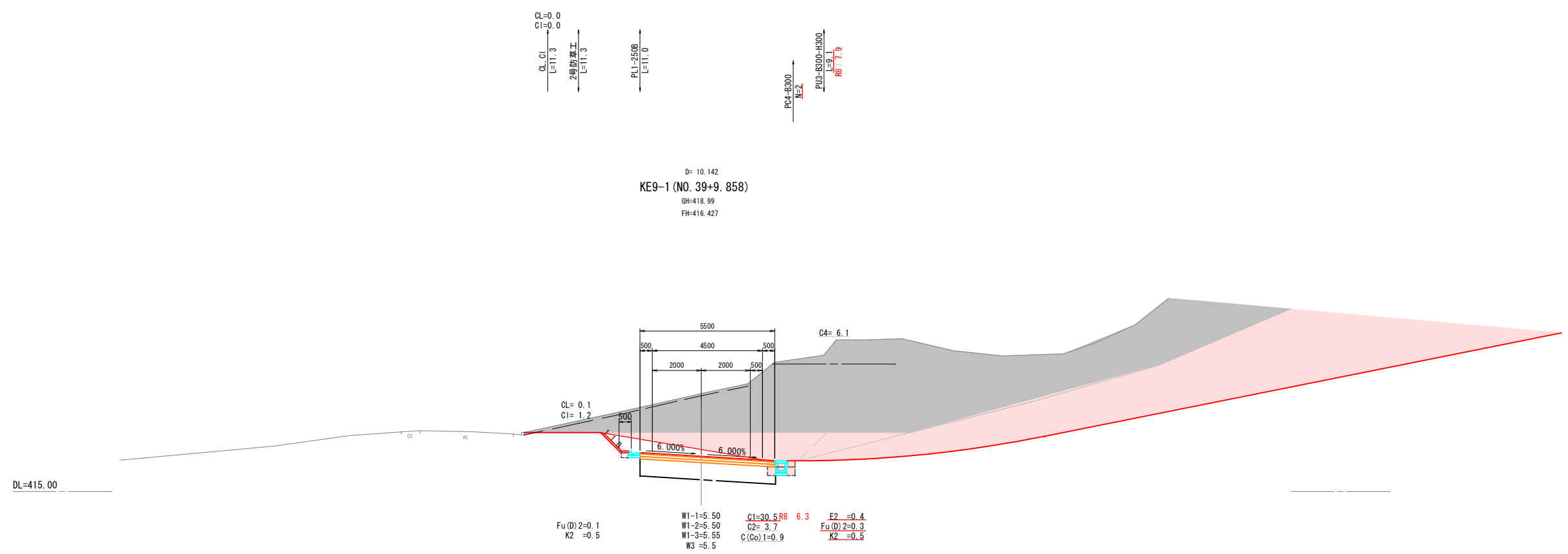
工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 15/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	21 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



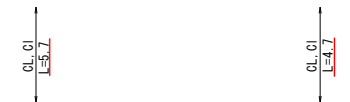
工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 16/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	22 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



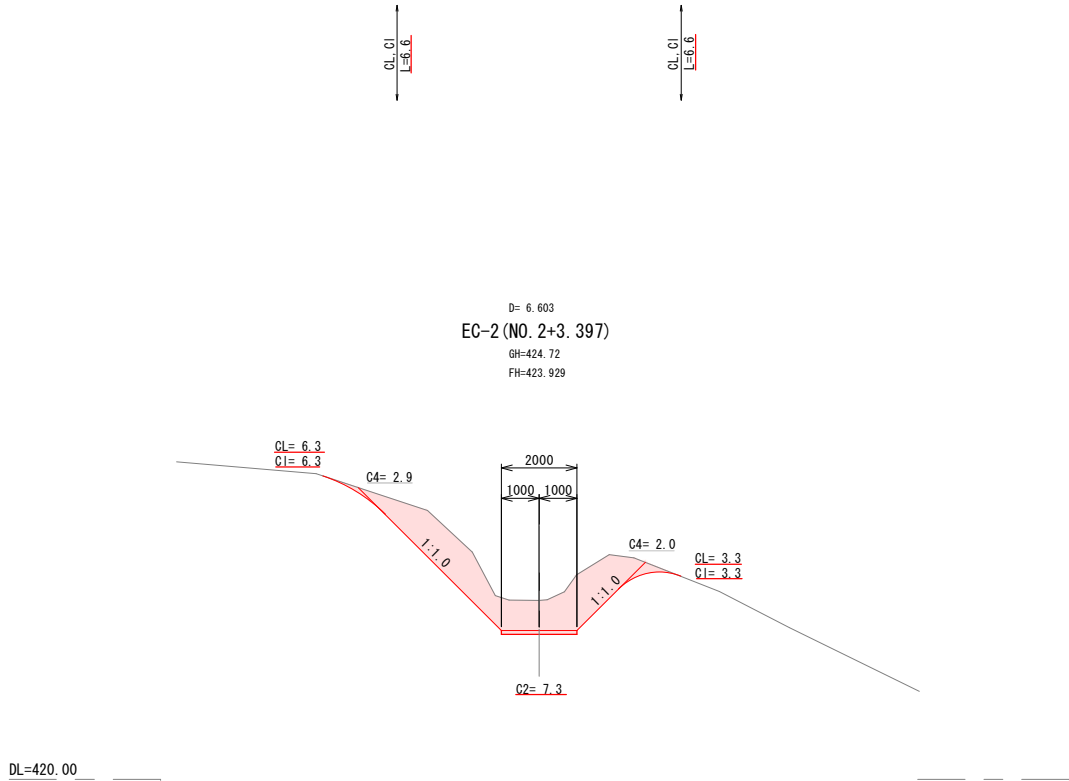
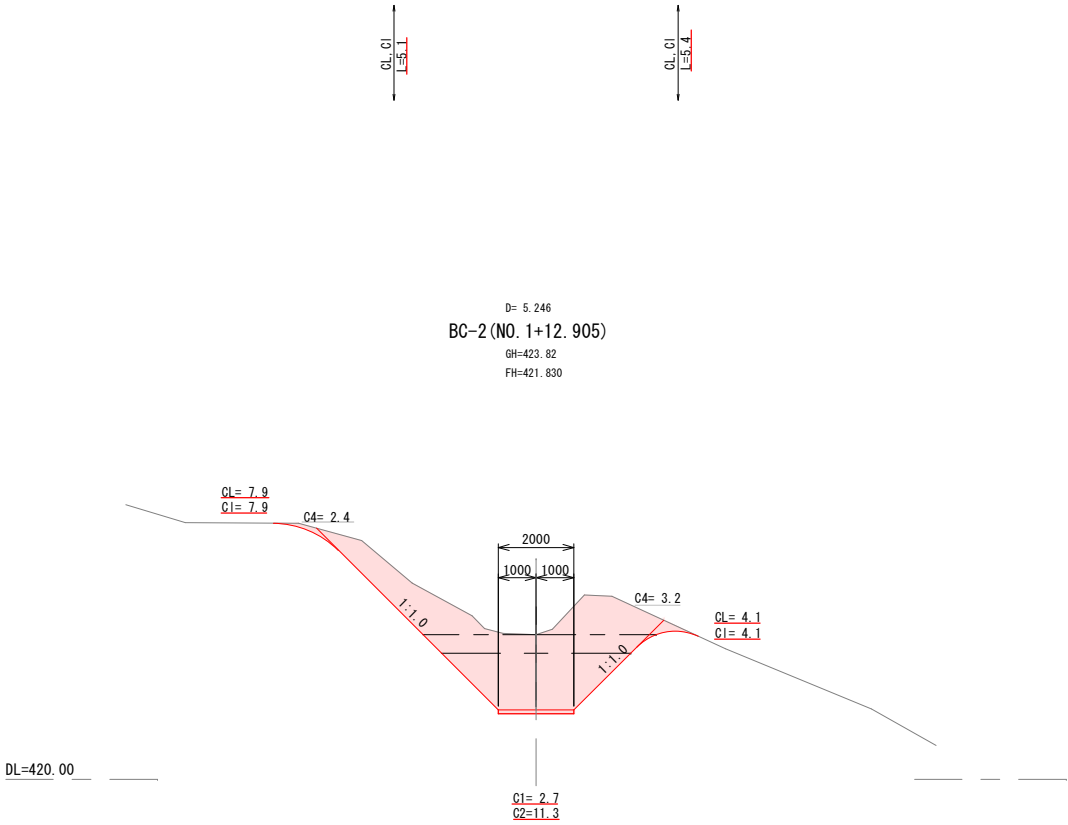
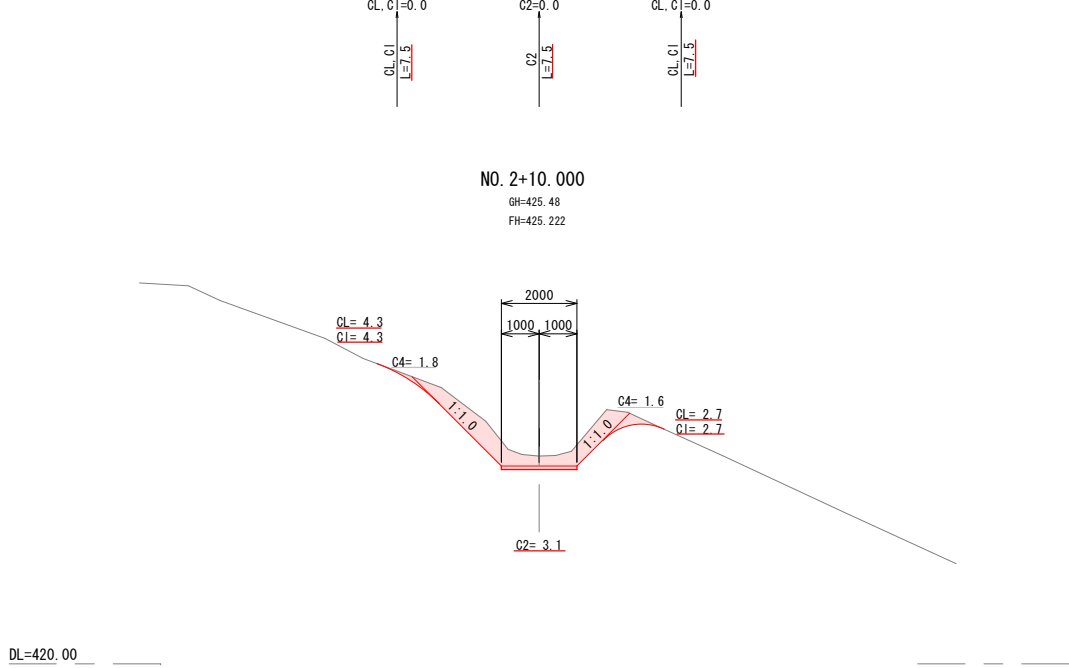
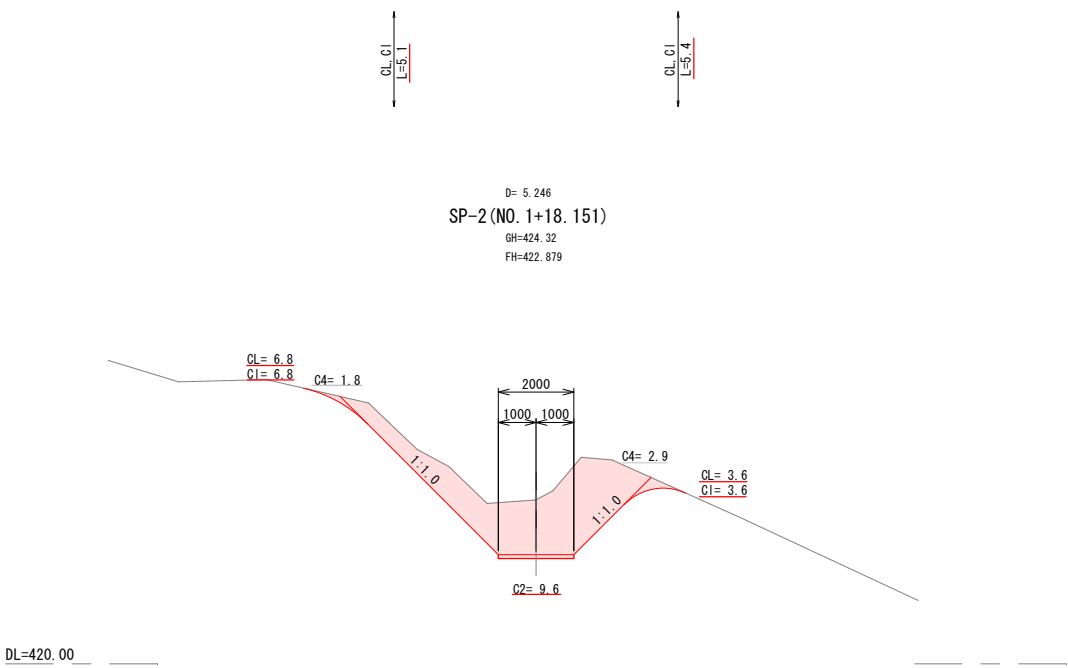
工事名	町道 井折本線		
図面名	横断図 18/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	24 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 20/24		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	26 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



工事名	町道 井折本線		
図面名	横断図(取付道1/2)		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	31 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		



工事名	町道 井折本線		
図面名	横断面 (取付道2/2)		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/100	図面番号	32 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

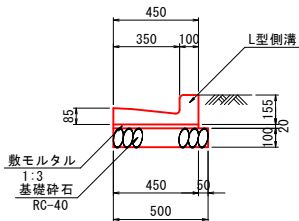


伐採工

業務名	町道 井折本線		
図面名	附 帯 工 図 面		
年月日	2017年 2月 12日		
縮尺	1/500	図面番号	1 / 33
会社名	久保測量 株式会社		
	世 羅 町		

PL1-250B

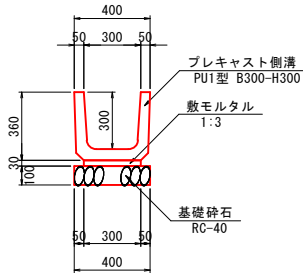
S=1:20



数 量 表		10.0m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	
プレキャスト側溝	L型側溝	本	16.667	
敷モルタル	1:3	m3	0.090	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	6.000	

PU1-B300-H300

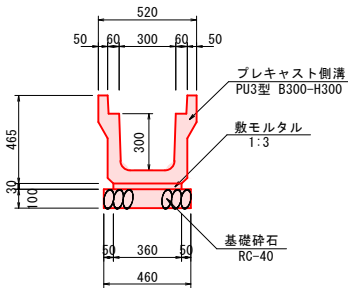
S=1:20



数 量 表		10.0m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	
プレキャスト側溝	PU1型 B300-H300	本	16.667	
敷モルタル	1:3	m3	0.090	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	4.000	

PU3-B300-H300

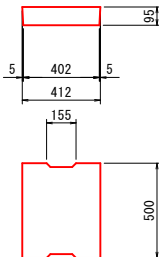
S=1:20



数 量 表		10.0m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	
プレキャスト側溝	PU3型 B300-H300	本	5.000	
敷モルタル	1:3	m3	0.108	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	4.600	

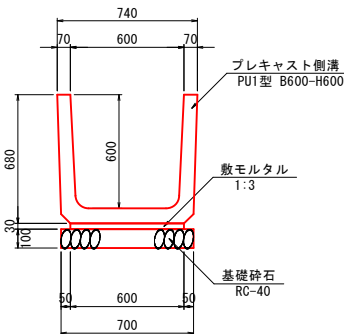
PC4-B300

S=1:20



PU1-B600-H600

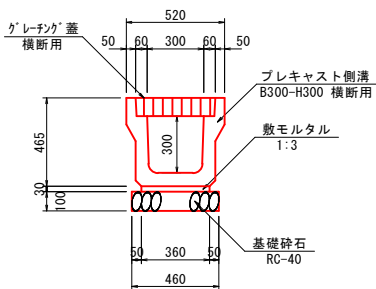
S=1:20



数 量 表		10.0m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	
プレキャスト側溝	PU1型 B600-H600	本	16.667	
敷モルタル	1:3	m3	0.180	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	7.000	

横断溝

S=1:20



数 量 表		10.0m当り		
名 称	規 格	単 位	数 量	
プレキャスト側溝	B300-H300 横断用	本	5.000	
敷モルタル	1:3	m3	0.108	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m2	4.600	
グレーチング 蓋	B300 横断用	枚	10.000	

工事名	町道 井折本線		
図面名	構 造 図 2/5		
年月日	2023年 10月 16日		
縮尺	1/20	図面番号	34 / 38
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		

巾杭座標リスト		
L		
点名	X	Y
547	-155401.470	79420.720
548	-155405.450	79418.346
549	-155414.200	79413.588
550	-155414.646	79406.785
551	-155443.335	79392.409
552	-155449.578	79390.414
553	-155451.390	79389.877
554	-155463.320	79386.339

(甲10127+乙10127+10131-1+10131-3+10131-4+10131-5+10136
+10137+乙353+408+10393-1+10393-2+10394+10395+甲10589+道)

(10117-1+10119-1+10119-2+10119-3+10119-4+10119-5+10120+10122
+10123-1+10123-2+10123-3+10124+10125-1+10125-2+10388+10389+道)

巾杭座標リスト					
L			L		
点名	X	Y	点名	X	Y
6022	-155398.184	79402.730	623	-155339.946	79323.674
600	-155399.256	79400.510	624	-155333.985	79324.981
601	-155402.424	79395.607	625	-155327.406	79325.669
602	-155406.578	79392.075	626	-155319.920	79326.381
603	-155416.431	79387.650	6169	-155316.504	79323.845
604	-155426.493	79383.872	6338	-155316.106	79321.877
605	-155431.366	79383.164	627	-155318.779	79319.593
606	-155442.908	79381.488	628	-155325.790	79316.061
607	-155441.456	79376.974	629	-155322.066	79313.567
608	-155445.072	79375.221	630	-155335.859	79312.171
609	-155456.006	79369.920	631	-155339.174	79309.967
610	-155462.479	79366.783	632	-155350.166	79303.188
611	-155466.375	79373.229	633	-155354.733	79300.432
612	-155475.800	79370.034	634	-155362.574	79299.683
613	-155484.510	79366.147	635	-155363.870	79299.559
614	-155491.953	79359.653	636	-155366.810	79300.392
615	-155500.048	79355.118	637	-155369.982	79301.291
616	-155504.618	79353.914	638	-155371.385	79291.814
617	-155517.153	79347.916	639	-155370.247	79285.957
618	-155524.208	79341.812	640	-155363.797	79275.413
619	-155532.412	79336.899	641	-155359.963	79270.022
620	-155547.469	79324.045	642	-155353.827	79262.166
621	-155554.271	79318.112	6625	-155348.566	79255.107
622	-155545.676	79321.420			

工事名	町道 井折本線		
図面名	境界工図面		
年月日	2023年10月18日		
縮尺	1/500	図面番号	2 / 2
会社名	久保測量 株式会社		
事業者名	世 羅 町		