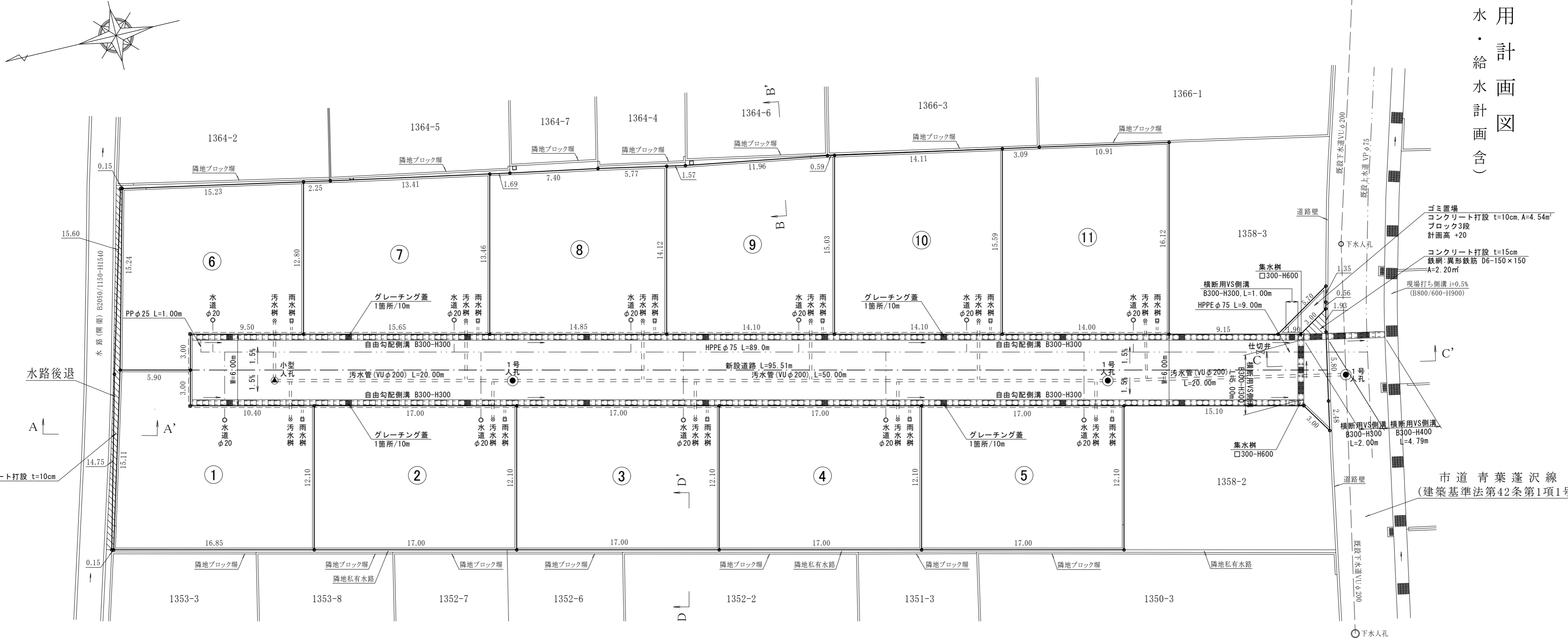


# 土地利用計画図

下水人孔



道路總延長  
W=6.0m:95.51m

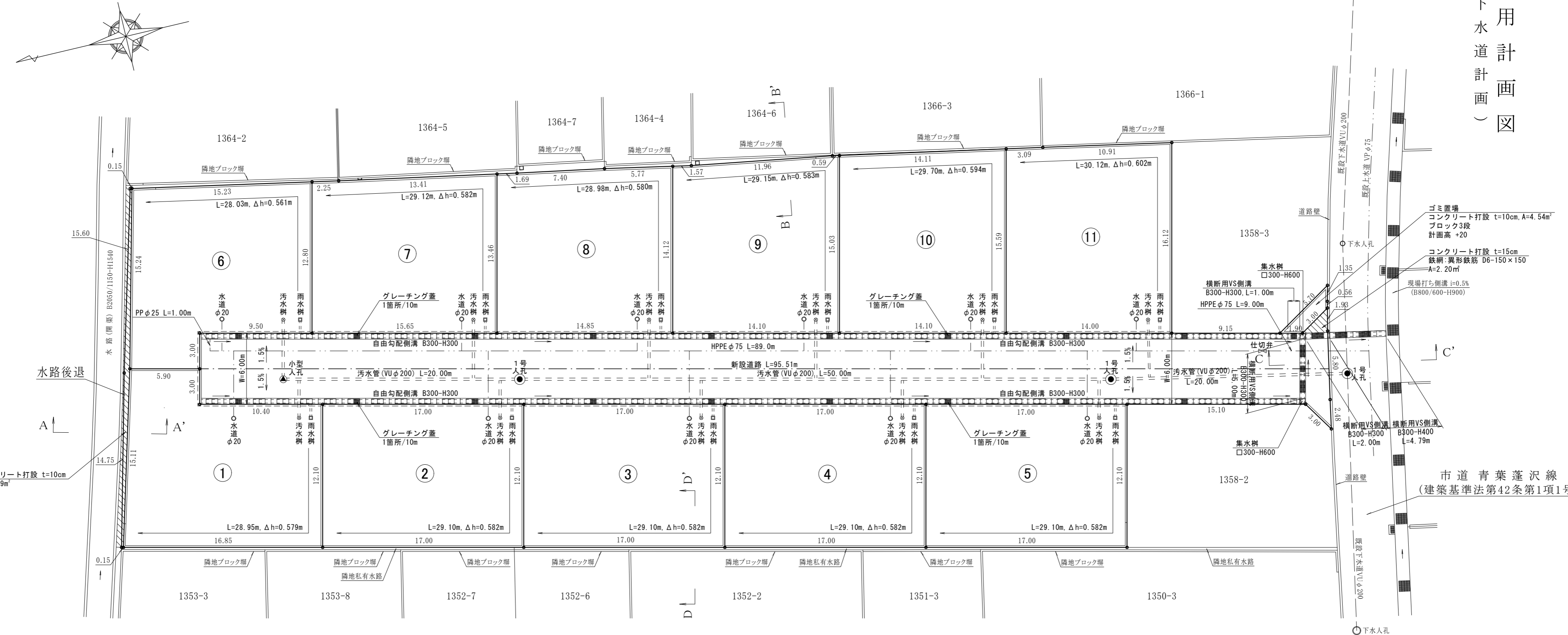
## 凡例

Co舖裝(打設)

申請地：甲府市里吉四丁目1358番1、1363番 以上2筆

作製年月日	令和 年 月 日	縮尺 1/250
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

土地利用計画図  
(下水道計画)



污水樹一覧表  
※宅地造成高が道路より高くなるため、下水道本管との取付を優先して、  
污水樹の深さを決めるここと

区画 No.	深さ	蓋	備考
区画 ①	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=28.95 m 取付管の延長 L= 3.27m 宅内高低差 Δh= 0.579m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L= 1.34m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 029m≈1.10m
区画 ②	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.10 m 取付管の延長 L= 3.27m 宅内高低差 Δh= 0.582m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=18.34m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 03m≈1.10m
区画 ③	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.10 m 取付管の延長 L= 3.27m 宅内高低差 Δh= 0.582m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=15.35m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 032m≈1.10m
区画 ④	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.10 m 取付管の延長 L= 3.27m 宅内高低差 Δh= 0.582m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=32.36m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 032m≈1.10m

区画 No.	深さ	蓋	備考
区画 ⑤	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.10 m 取付管の延長 L= 3.27m 宅内高低差 Δh= 0.583m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=49.00m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 032m≈1.10m
区画 ⑥	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=28.93 m 取付管の延長 L= 5.04m 宅内高低差 Δh= 0.561m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L= 0.00m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 011m≈1.10m
区画 ⑦	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.12 m 取付管の延長 L= 5.04m 宅内高低差 Δh= 0.582m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=16.08m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 032m≈1.10m
区画 ⑧	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.98 m 取付管の延長 L= 5.04m 宅内高低差 Δh= 0.580m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=10.94m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 03m≈1.10m

区画 No.	深さ	蓋	備考
区画 ⑨	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.15 m 取付管の延長 L= 5.04m 宅内高低差 Δh= 0.583m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=25.04m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 033m≈1.10m
区画 ⑩	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=29.70 m 取付管の延長 L= 5.04m 宅内高低差 Δh= 0.594m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L=39.14m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 044m≈1.10m
区画 ⑪	1.10m	(鉄蓋)	宅内管延長 L=30.12 m 取付管の延長 L= 4.96m 宅内高低差 Δh= 0.602m(L×2.0%) 人孔(上流)からの位置 L= 3.26m 最小土被り h= 0.30 m 管径 φ= 150 mm 深さ H=△h+h+φ 150=1. 052m≈1.10m

道路総延長  
W=6.0m: 95.51m

凡例

Co舗装(打設)

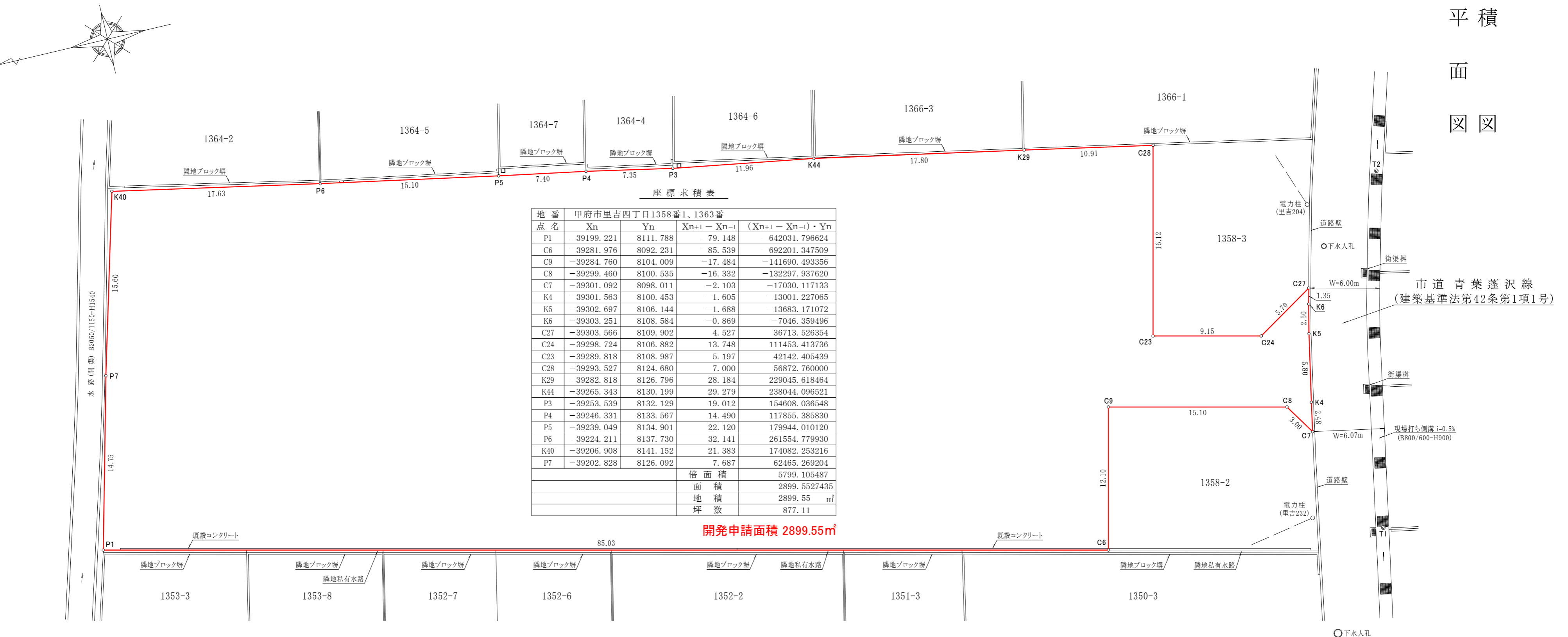
作製年月日 令和年月日 縮尺 1/250  
境界点(指示)責任者  
立会人・関係者  
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000  
株式会社春日測量設計  
土地家屋調査士 春日登記事務所  
代表取締役 春日貴史  
土地家屋調査士

申請地：甲府市里吉四丁目1358番1、1363番以上2筆

※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。

現求  
況  
平積  
面  
因

○下水人孔



### 基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	備考
T1	-39305.04203013	8088.72412086	金属 鋼
T2	-39311.41030899	8118.23993102	金属 鋼

作製年月日 | 令和年月日 | 縮尺 1/250

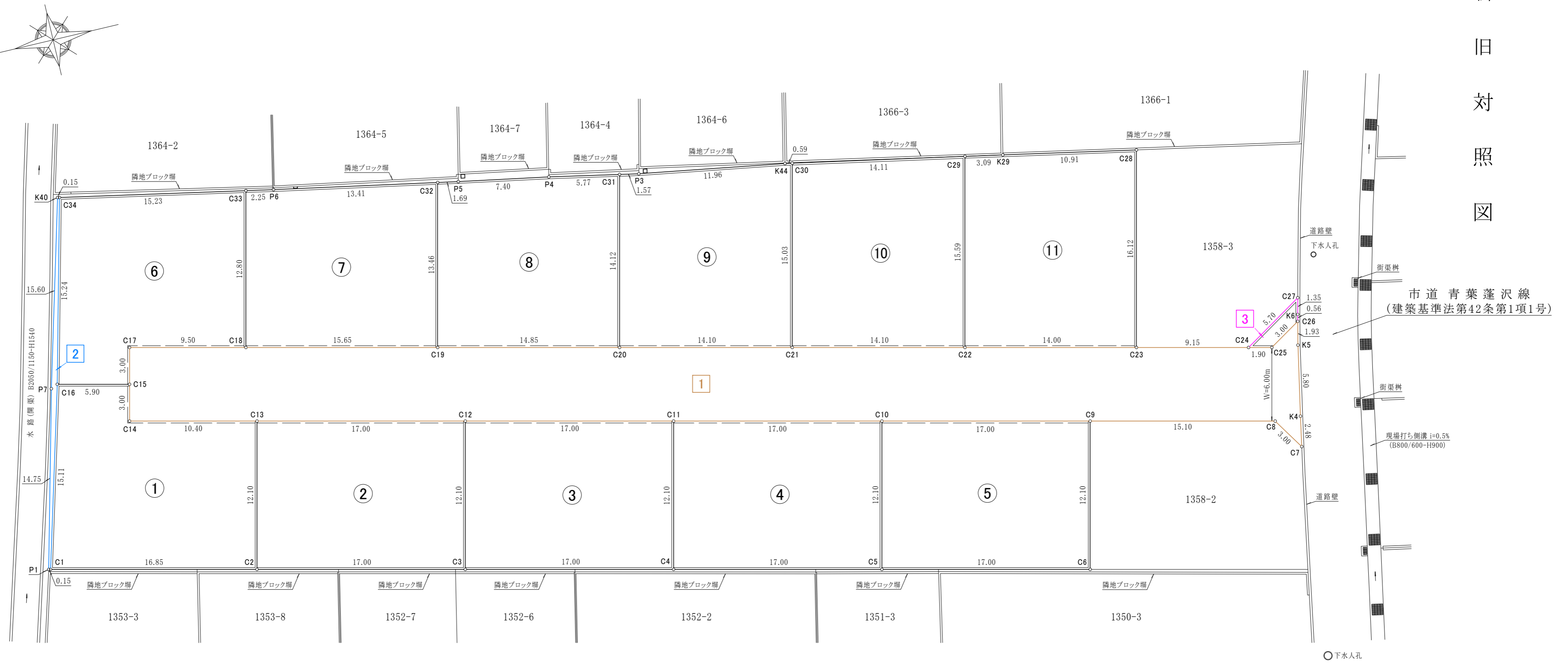
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000

株式会社 春日測量設務事所  
土地家屋調査士

# 史貴日春役士調查屋家土地代表取締役

※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。

新  
旧  
対  
照  
図



座標求積表

1 地番 開発道路(新設 甲府市に帰属)				
点名	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) • Yn
C14	-39208.428	8122.048	-9.436	-76639.644928
C13	-39218.555	8119.654	-26.678	-216616.129412
C12	-39235.106	8115.743	-33.102	-268647.324786
C11	-39251.657	8111.831	-33.103	-268525.941593
C10	-39268.209	8107.920	-33.103	-268396.475760
C9	-39284.760	8104.009	-31.251	-253258.385259
C8	-39299.460	8100.535	-16.332	-132297.937620
C7	-39301.092	8098.011	-2.103	-17030.117133
K4	-39301.563	8100.453	-1.605	-13001.227065
K5	-39302.697	8106.144	-1.563	-12669.903072
C26	-39303.126	8108.034	2.121	17197.140114
C25	-39300.576	8106.444	4.402	35684.566488
C24	-39298.724	8106.882	10.758	87213.836556
C23	-39289.818	8108.987	22.532	182711.695084
C22	-39276.192	8112.207	27.350	221868.861450
C21	-39262.468	8115.450	27.448	222752.871600
C20	-39248.744	8118.694	28.178	228768.559532
C19	-39234.290	8122.109	29.687	241121.049883
C18	-39219.057	8125.709	24.480	198917.356320
C17	-39209.810	8127.894	9.938	80775.010572
C15	-39209.119	8124.971	1.382	11228.709922
			倍面積	1156.570893
			面積	578.2854465 m <sup>2</sup>
			地積	578.28 m <sup>2</sup>
			坪数	174.93

座標求積表

2 地番 水路後退(新設 甲府市に帰属)				
点名	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) • Yn
P1	-39199.221	8111.788	3.459	28058.674692
C1	-39199.369	8111.753	-4.155	-33704.333715
C16	-39203.376	8126.328	-7.689	-62483.335992
C34	-39207.058	8141.122	-3.532	-28754.442904
K40	-39206.908	8141.152	4.230	34437.072960
P7	-39202.828	8126.092	7.687	62465.269204
			倍面積	18.904245
			面積	9.4521225
			地積	9.45 m <sup>2</sup>
			坪数	2.85

公共施設部(帰属分)

1 2 3 593.61m<sup>2</sup>

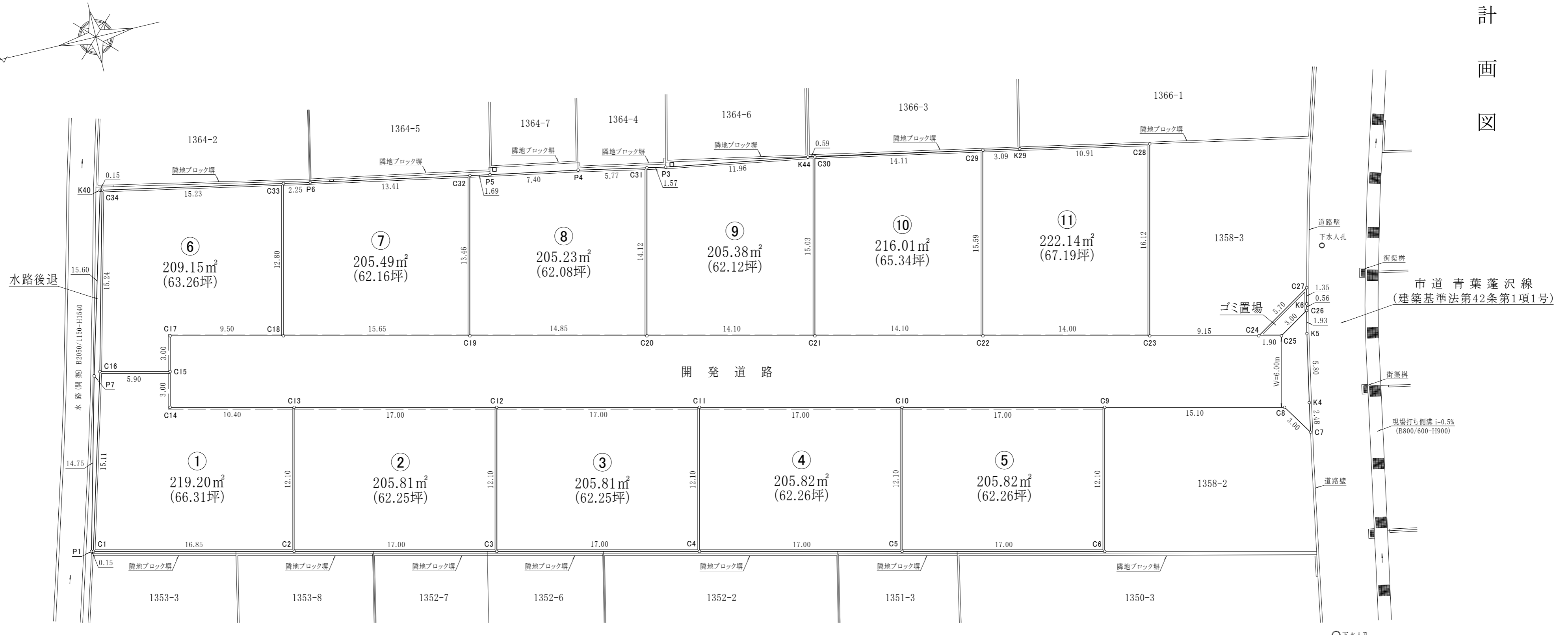
3 地番 ゴミ置場(新設 甲府市に帰属)				
点名	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) • Yn
C24	-39298.724	8106.882	2.990	24239.577180
C25	-39300.576	8106.444	-4.402	-35684.566488
C26	-39303.126	8108.034	-2.675	-21688.990950
K6	-39303.251	8108.584	-0.440	-3567.776960
C27	-39303.566	8109.902	4.527	36713.526354
			倍面積	11.769136
			面積	5.8845680
			地積	5.88 m <sup>2</sup>
			坪数	1.78

作製年月日	令和年月日	縮尺 1/250
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

申請地：甲府市里吉四丁目1358番1、1363番 以上2筆

○下水人孔

区  
画  
計  
画



作製年月日	令和年月日	縮尺 1/250
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 土地家屋調査士 春日貴史		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

宅地合計(11区画合計) 2305.86 m<sup>2</sup>

205.23 m<sup>2</sup> (最少) ~ 222.14 m<sup>2</sup> (最大)

209.62 m<sup>2</sup> (平均)

申請地 : 甲府市里吉四丁目1358番1、1363番 以上2筆

区

画

計

画

図

座標求積表

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C1	-39199.369	8111.753	-12.396	-100553.290188
C2	-39215.772	8107.877	-19.186	-155557.728122
C13	-39218.555	8119.654	7.344	59630.738976
C14	-39208.428	8122.048	9.436	76639.644928
C15	-39209.119	8124.971	5.052	41047.353492
C16	-39203.376	8126.328	9.750	79231.698000
			倍面積	438.417086
			面積	219.2085430
			地積	219.20 m <sup>2</sup>
			坪数	66.31

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C16	-39203.376	8126.328	-2.061	-16748.362008
C15	-39209.119	8124.971	-6.434	-52276.063414
C17	-39209.810	8127.894	-9.938	-80775.010572
C18	-39219.057	8125.709	-12.191	-99060.518419
C33	-39222.001	8138.167	11.999	97649.865833
C34	-39207.058	8141.122	18.625	151628.397250
			倍面積	418.308670
			面積	209.1543350
			地積	209.15 m <sup>2</sup>
			坪数	63.26

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C3	-39232.323	8103.965	-13.768	-111575.390120
C4	-39248.874	8100.054	-19.334	-156606.444036
C11	-39251.657	8111.831	13.768	111683.689208
C12	-39235.106	8115.743	19.334	156909.775162
			倍面積	411.630214
			面積	205.8151070
			地積	205.81 m <sup>2</sup>
			坪数	62.25

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C4	-39248.874	8100.054	-13.768	-111521.543472
C5	-39265.425	8096.142	-19.335	-156538.905570
C10	-39268.209	8107.920	13.768	111629.842560
C11	-39251.657	8111.831	19.335	156842.252385
			倍面積	411.645903
			面積	205.8229515
			地積	205.82 m <sup>2</sup>
			坪数	62.26

座標求積表

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C5	-39265.425	8096.142	-13.767	-111459.586914
C6	-39281.976	8092.231	-19.335	-156463.286385
C9	-39284.760	8104.009	13.767	111567.891903
C10	-39268.209	8107.920	19.335	156766.633200
			倍面積	411.651804
			面積	205.8259020
			地積	205.82 m <sup>2</sup>
			坪数	62.26

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C16	-39203.376	8126.328	-2.061	-16748.362008
C15	-39209.119	8124.971	-6.434	-52276.063414
C17	-39209.810	8127.894	-9.938	-80775.010572
C18	-39219.057	8125.709	-12.191	-99060.518419
C33	-39222.001	8138.167	11.999	97649.865833
C34	-39207.058	8141.122	18.625	151628.397250
			倍面積	418.308670
			面積	209.1543350
			地積	209.15 m <sup>2</sup>
			坪数	63.26

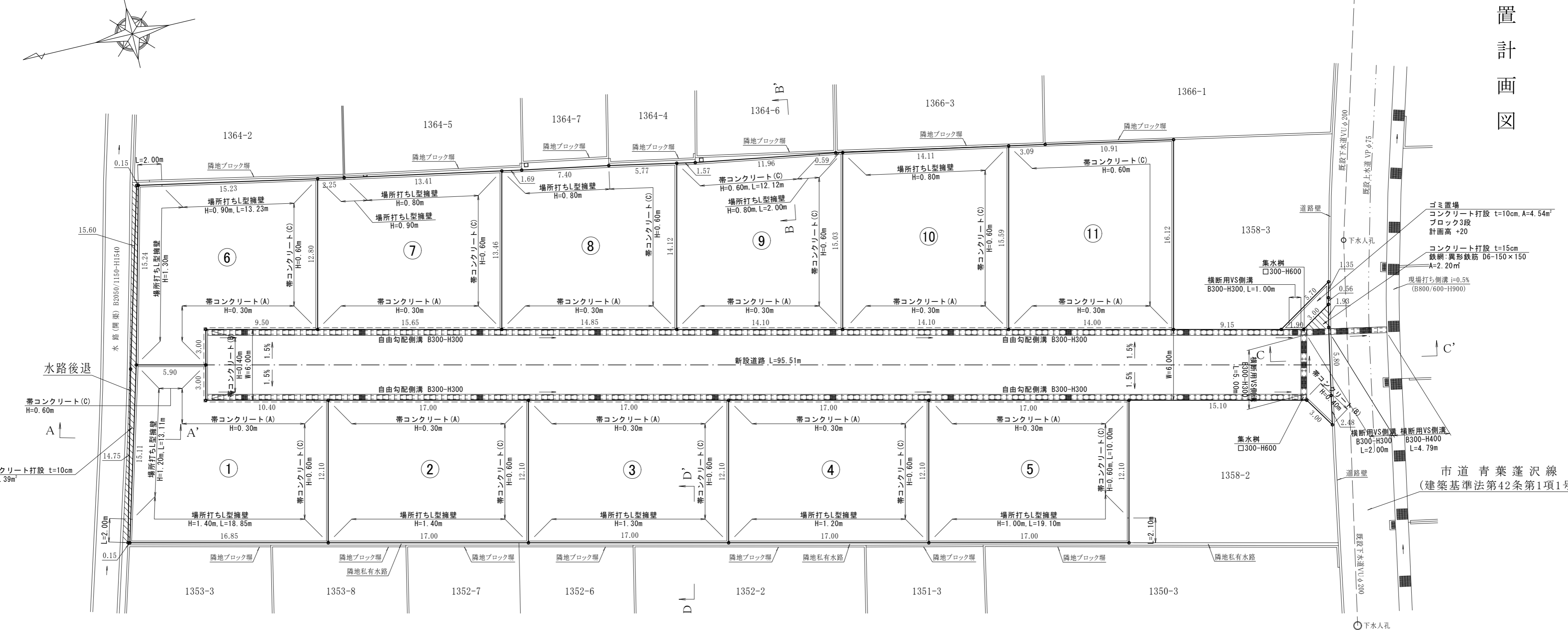
地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C18	-39219.057	8125.709	-12.289	-99856.837901
C19	-39234.290	8122.109	-18.330	-148878.257970
C32	-39237.387	8135.218	10.079	81994.862222
P6	-39224.211	8137.730	15.386	125207.113780
C33	-39222.001	8138.167	5.154	41944.112718
			倍面積	410.992849
			面積	205.4964245
			地積	205.49 m <sup>2</sup>
			坪数	62.16

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C19	-39234.290	8122.109	-11.357	-92242.791913
C20	-39248.744	8118.694	-17.702	-143717.121188
C31	-39251.992	8132.438	2.413	19623.572894
P4	-39246.331	8133.567	12.943	105272.757681
P5	-39239.049	8134.901	8.944	72758.554544
C32	-39237.387	8135.218	4.759	38715.502462
			倍面積	410.474480
			面積	205.2372400
			地積	205.23 m <sup>2</sup>
			坪数	62.08

座標求積表

地番	Xn	Yn	Xn+1 - Xn-1	(Xn+1 - Xn-1) · Yn
C20	-39248.744	8118.694	-10.476	-85051.438344
C21	-39262.468	8115.450	-17.182	-139439.661900
C30	-39265.926	8130.085	-2.875	-23373.994375
K44	-39265.343	8130.199	12.387	100708.775013
P3	-39253.539	8132.129	13.351	108572.054279
C31	-39251.992	8132.438	4.795	38995.040210
			倍面積	410.774883
			面積	205.3874415
			地積	205.38 m <sup>2</sup>
			坪数	62.12

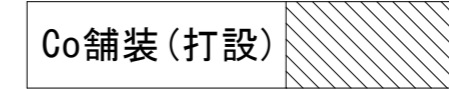
擁壁設置計画図



区画名	場所打ちL型擁壁						帶コンクリート (W=0.15m)			
	H=0.80m	H=0.90m	H=1.00m	H=1.20m	H=1.30m	H=1.40m	(A) H=0.30m	(B) H=0.40m	(C) H=0.60m	
区画①	-	-	-	-	13.11	-	18.85	13.40	-	18.00
区画②	-	-	-	-	-	17.00	-	17.00	-	12.10
区画③	-	-	-	-	17.00	-	17.00	-	-	12.10
区画④	-	-	-	-	17.00	-	17.00	-	-	12.10
区画⑤	-	-	-	19.10	-	-	17.00	-	-	10.00
区画⑥	-	13.23	-	-	17.24	-	12.50	-	-	12.80
区画⑦	13.41	2.25	-	-	-	-	15.65	-	-	13.46
区画⑧	9.09	-	-	-	-	-	14.85	-	-	19.89
区画⑨	2.00	-	-	-	-	-	14.10	-	-	27.15
区画⑩	14.11	-	-	-	-	-	14.10	-	-	15.59
区画⑪	-	-	-	-	-	-	14.00	-	-	30.12
新設道路	-	-	-	-	-	-	-	9.00	-	-
合計	38.61	15.48	19.10	30.11	34.24	35.85	166.60	9.00	183.31	

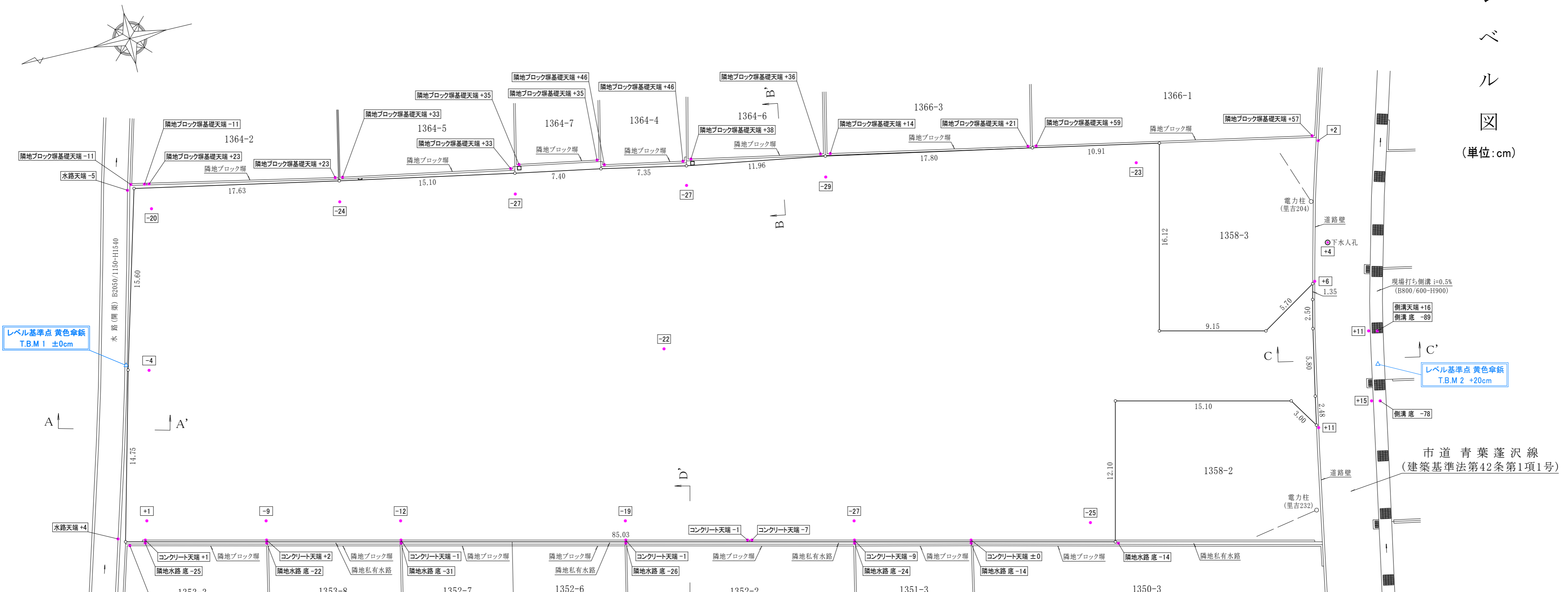
道路総延長  
W=6.0m: 95.51m

凡例



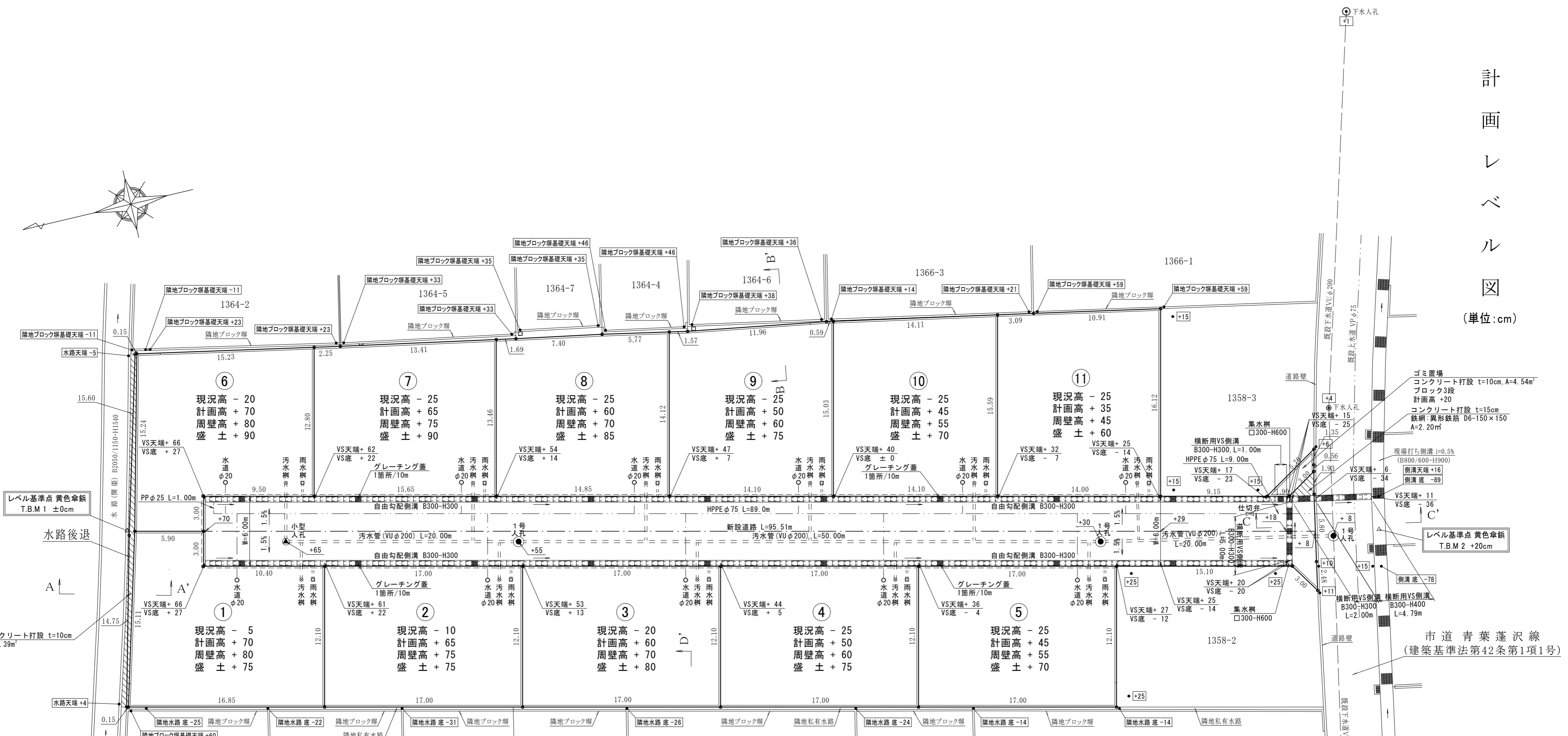
現  
況  
レ  
ベ  
ル  
図

(単位:cm)



計画ベル

(单位:cm)



## 凡 例

单位 : cm

現況高	+100
計画高	+100

道路総延長  
W=6.0m:95.51m

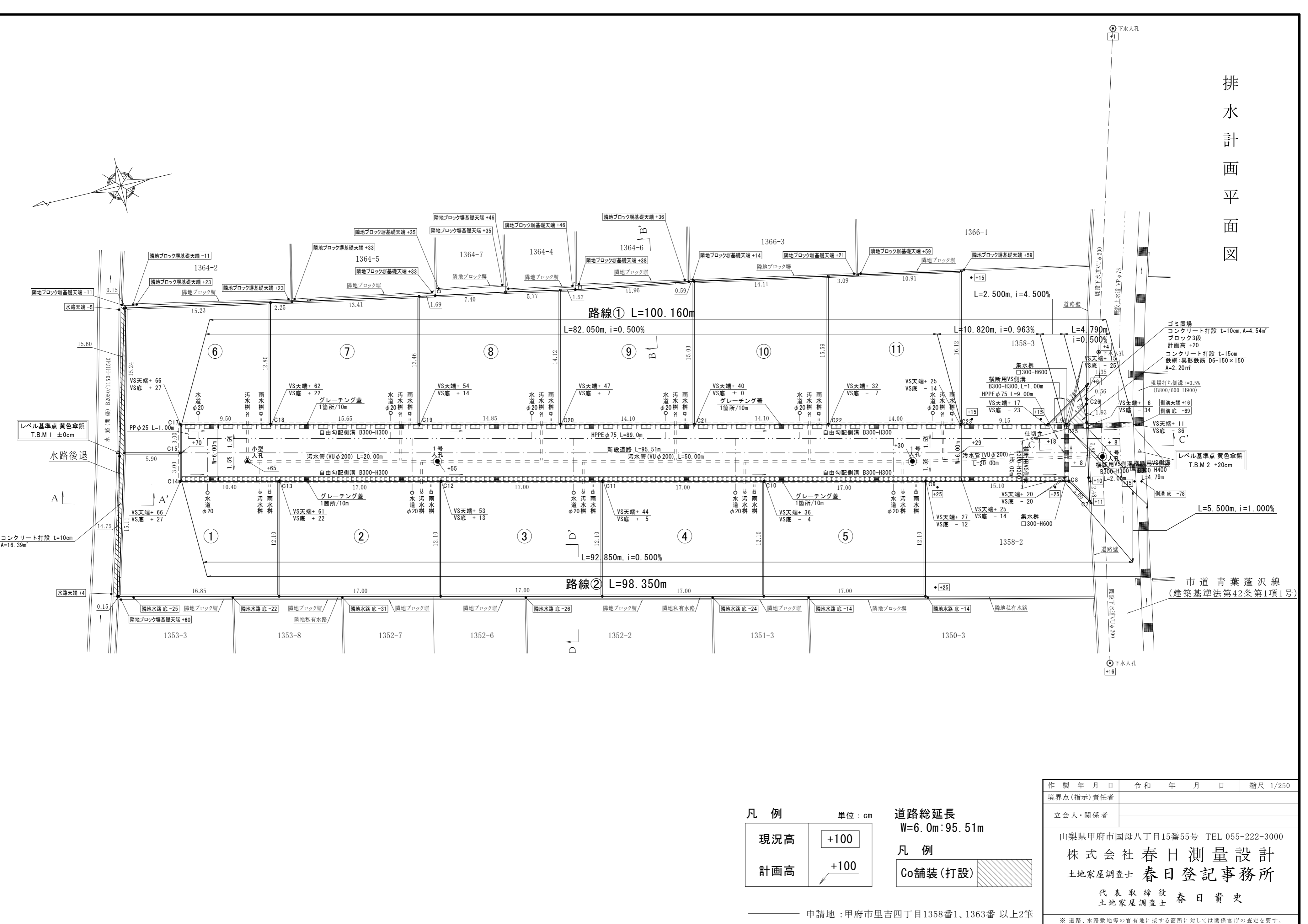
凡 例

## Co舖裝 (打設)

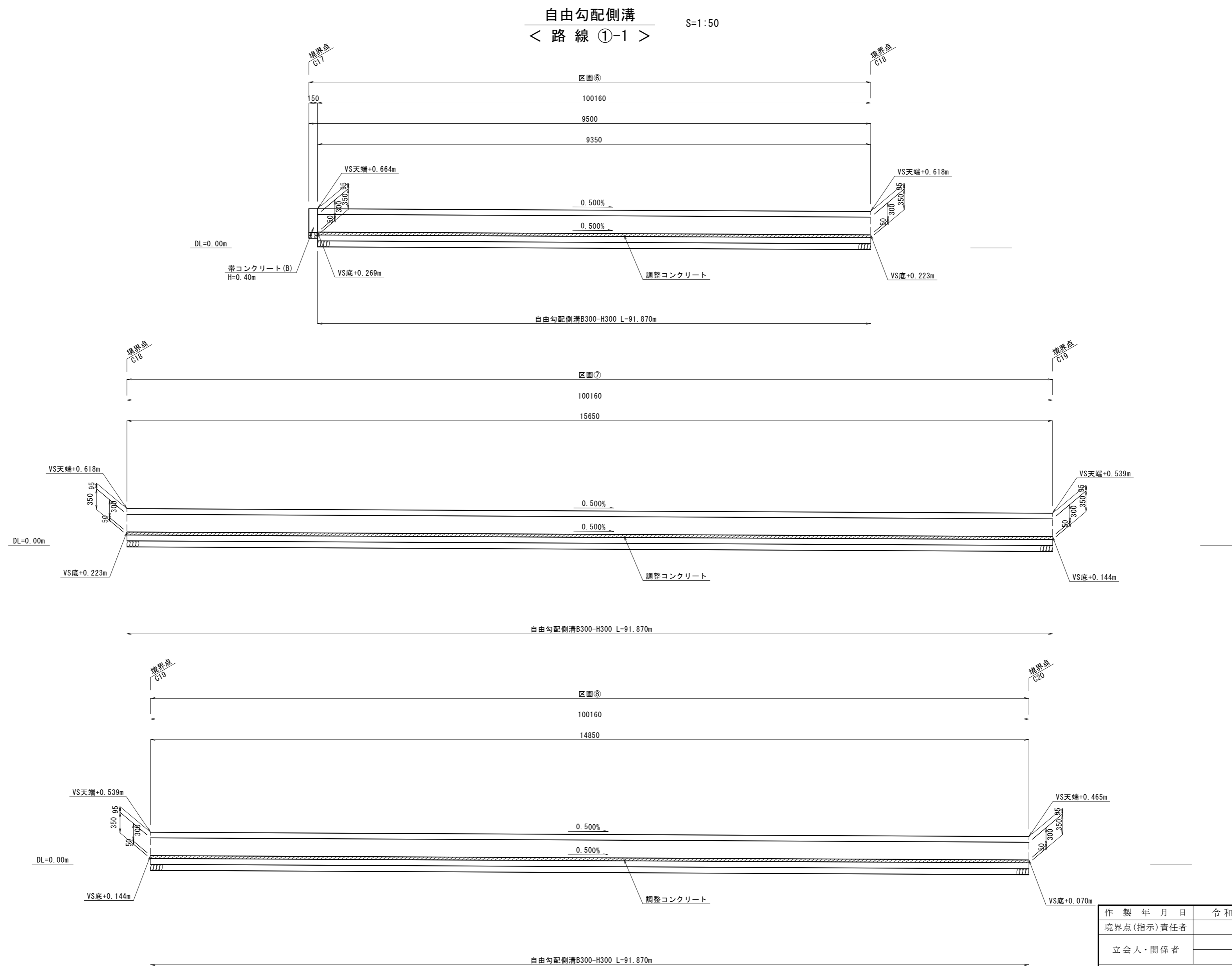
申請地：甲府市里吉四丁目1358番1、1363番 以上2筆

作製年月日	令和 年 月 日	縮尺 1/250
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

排水計画平面図

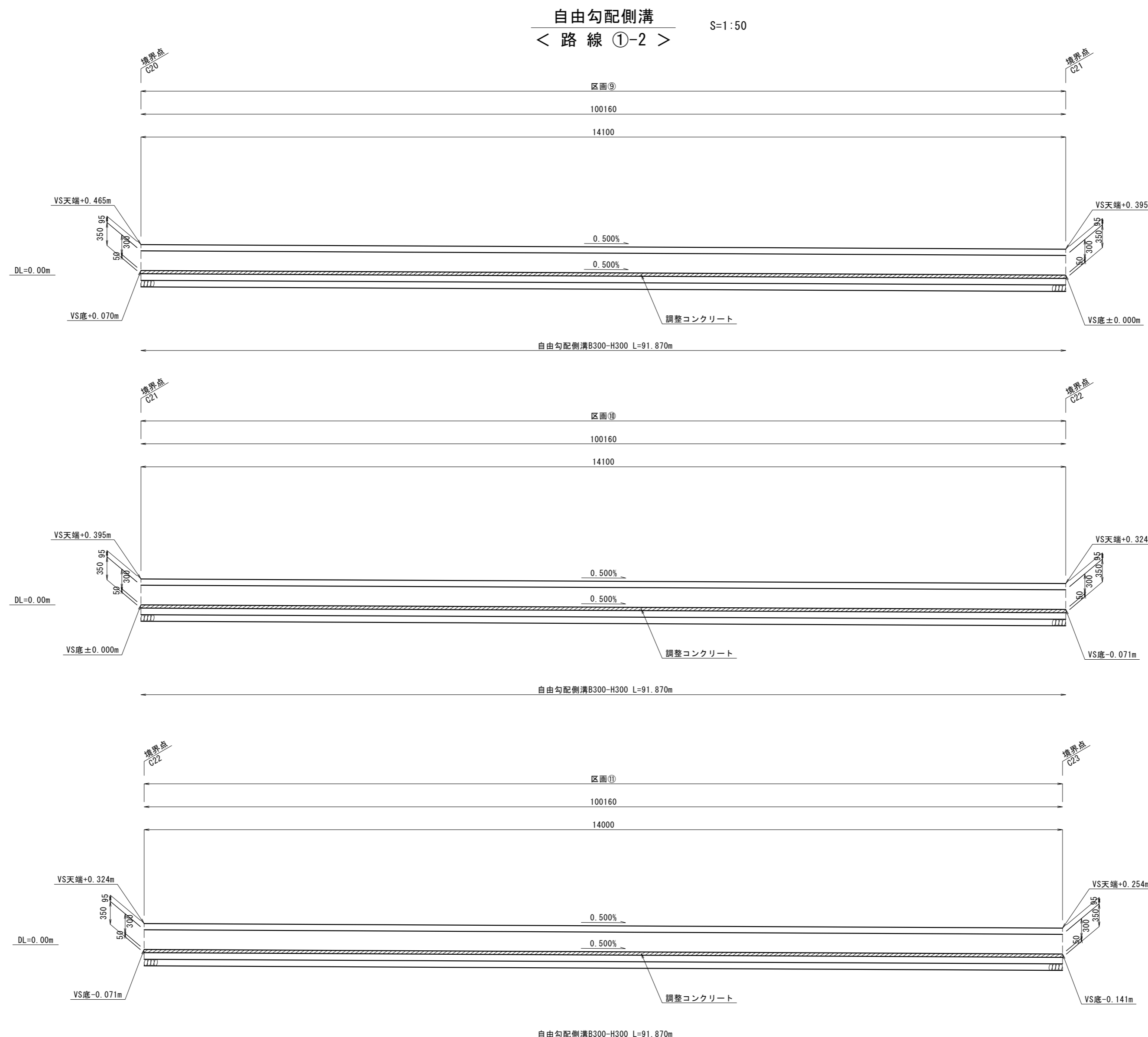


側溝展開図 (1)



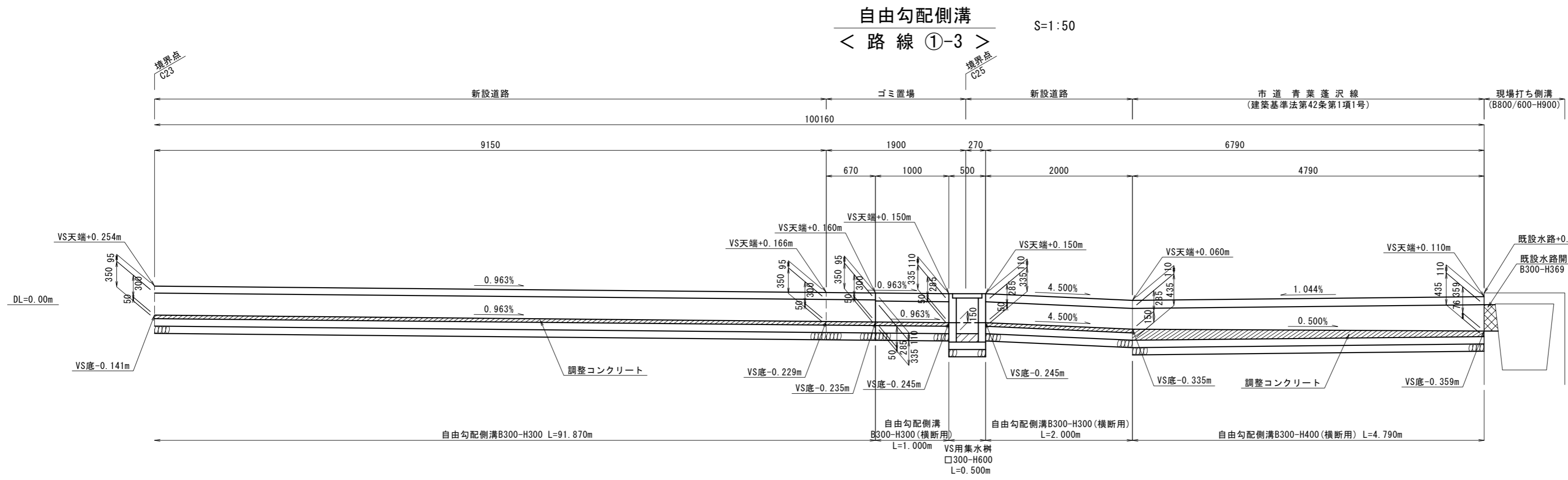
作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

側溝展開図 (2)

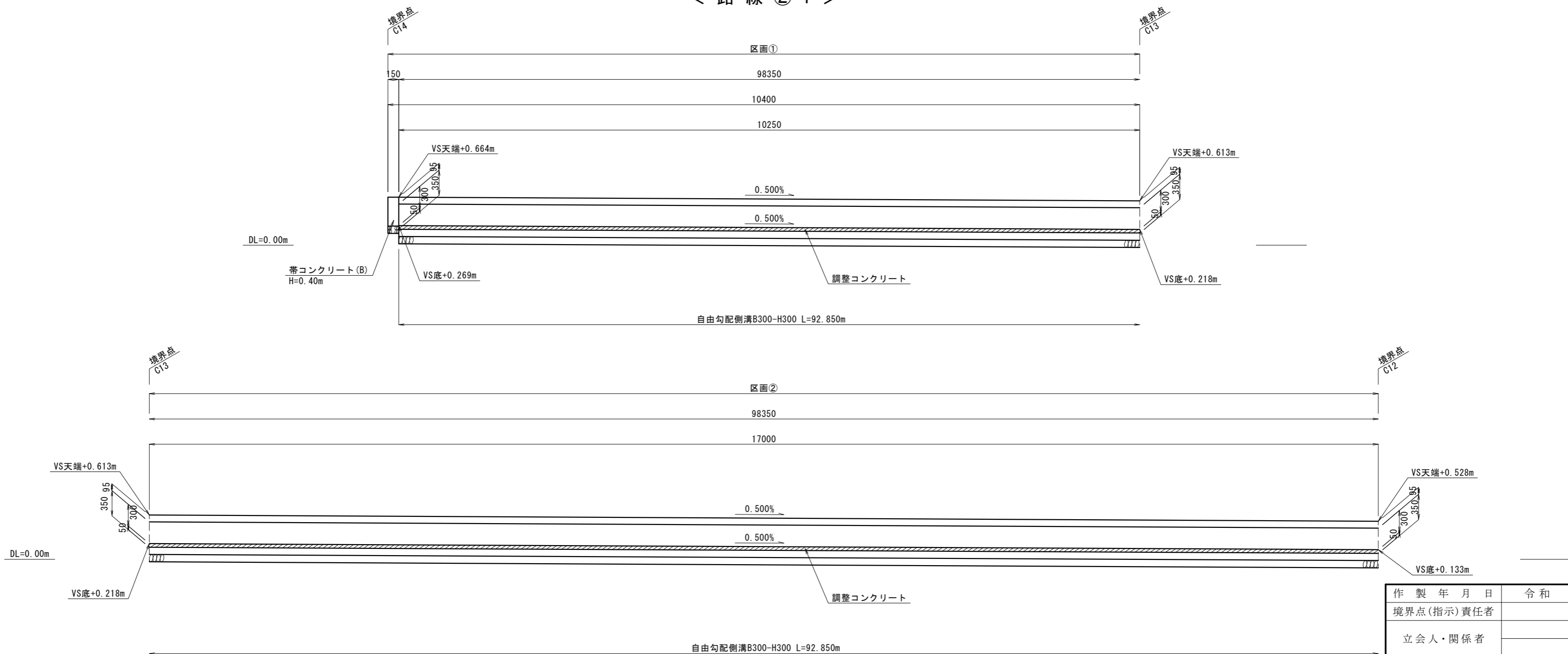


作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

側溝展開図 (3)



自由勾配側溝 <路線②-1> S=1:50

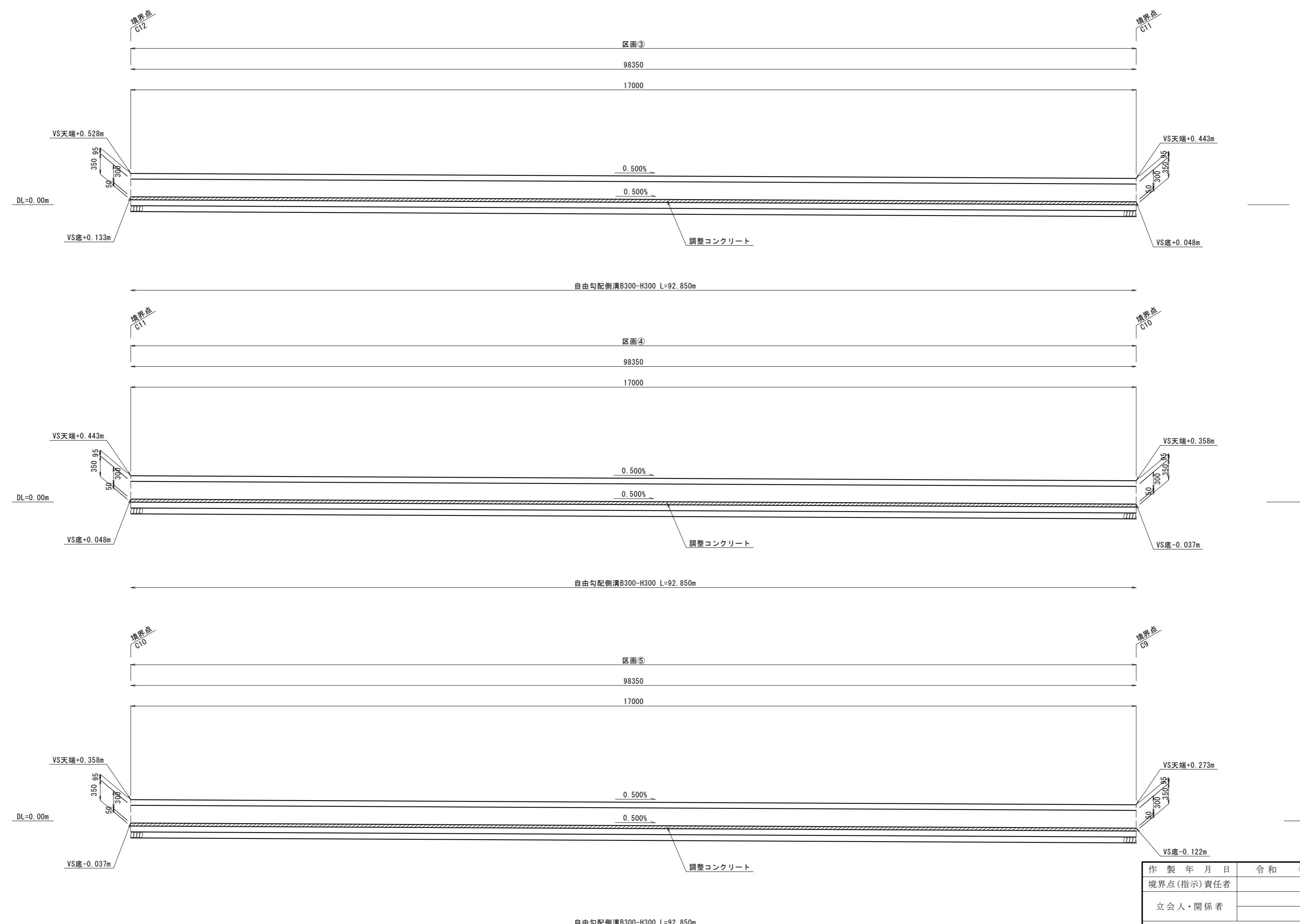


作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

側溝展開図 (4)

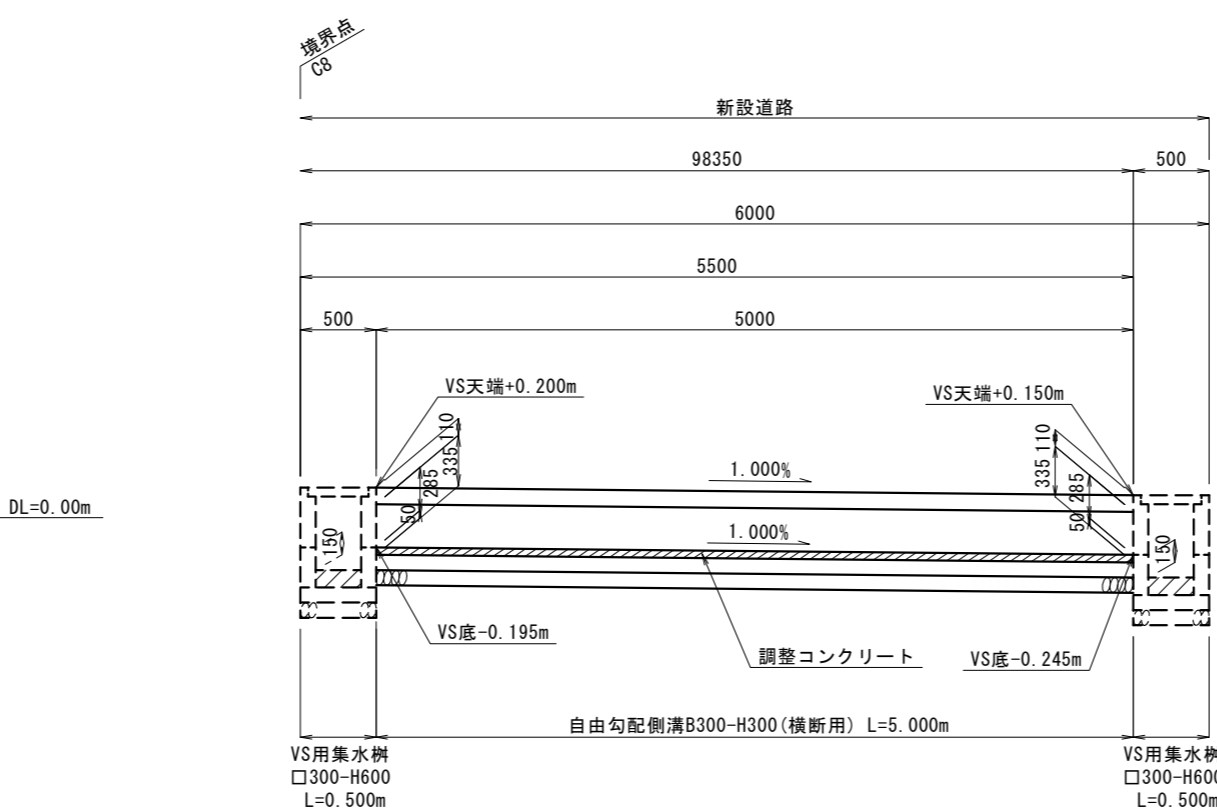
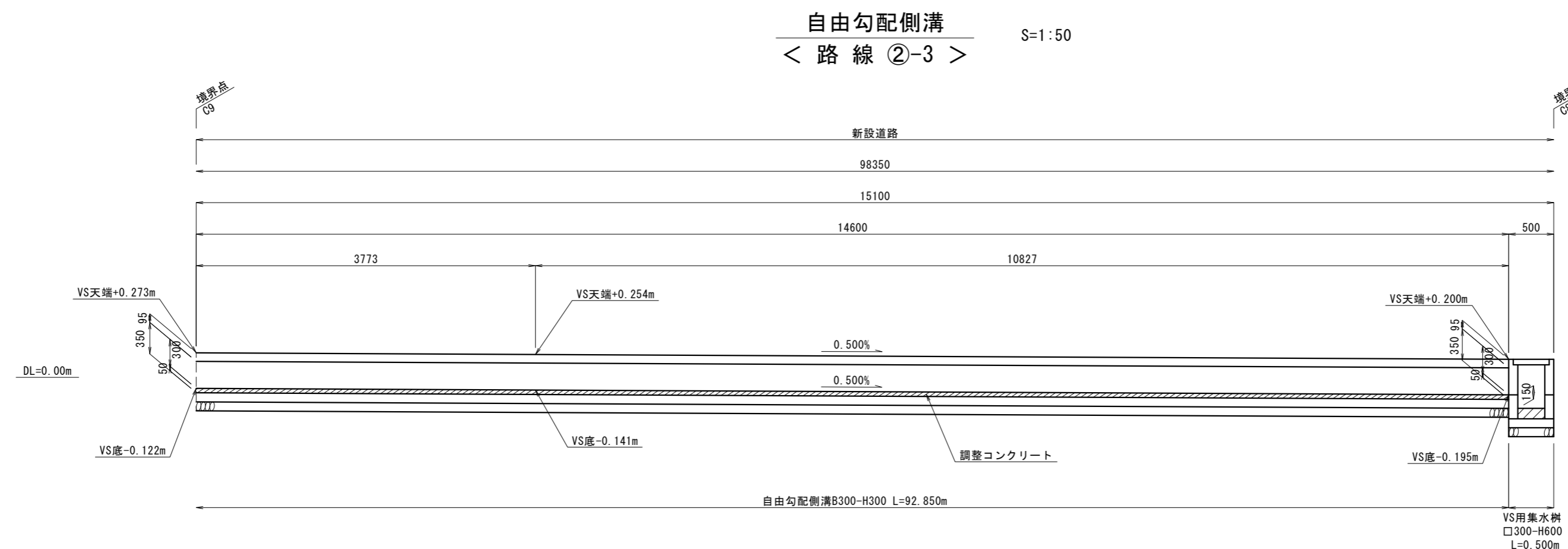
自由勾配側溝  
<路線②-2>

S=1:50



作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

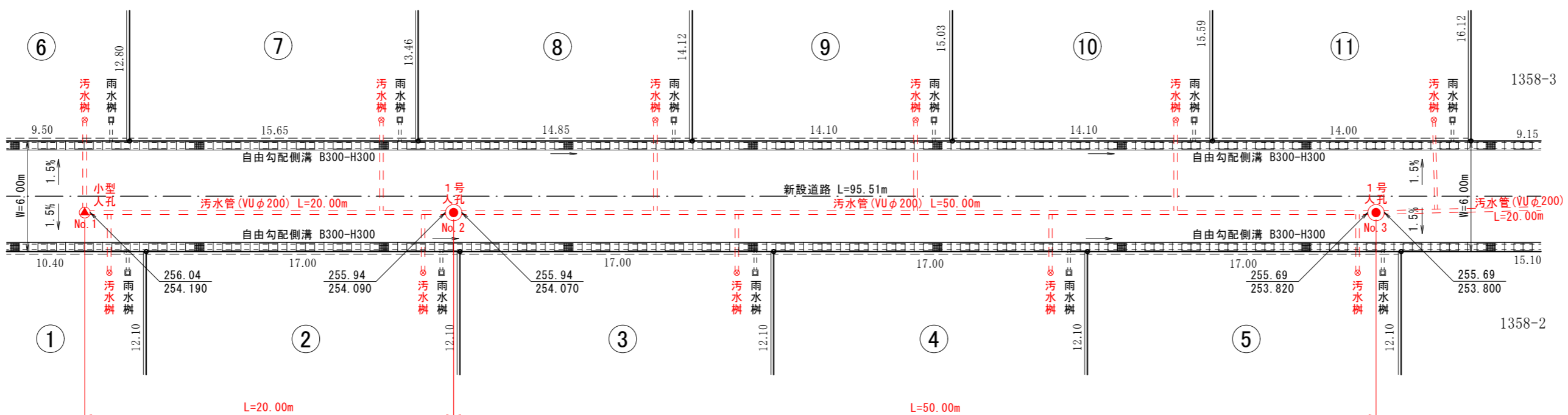
側  
溝  
展  
開  
図  
( 5 )



作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計 土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史 土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

平面圖

S=1:250



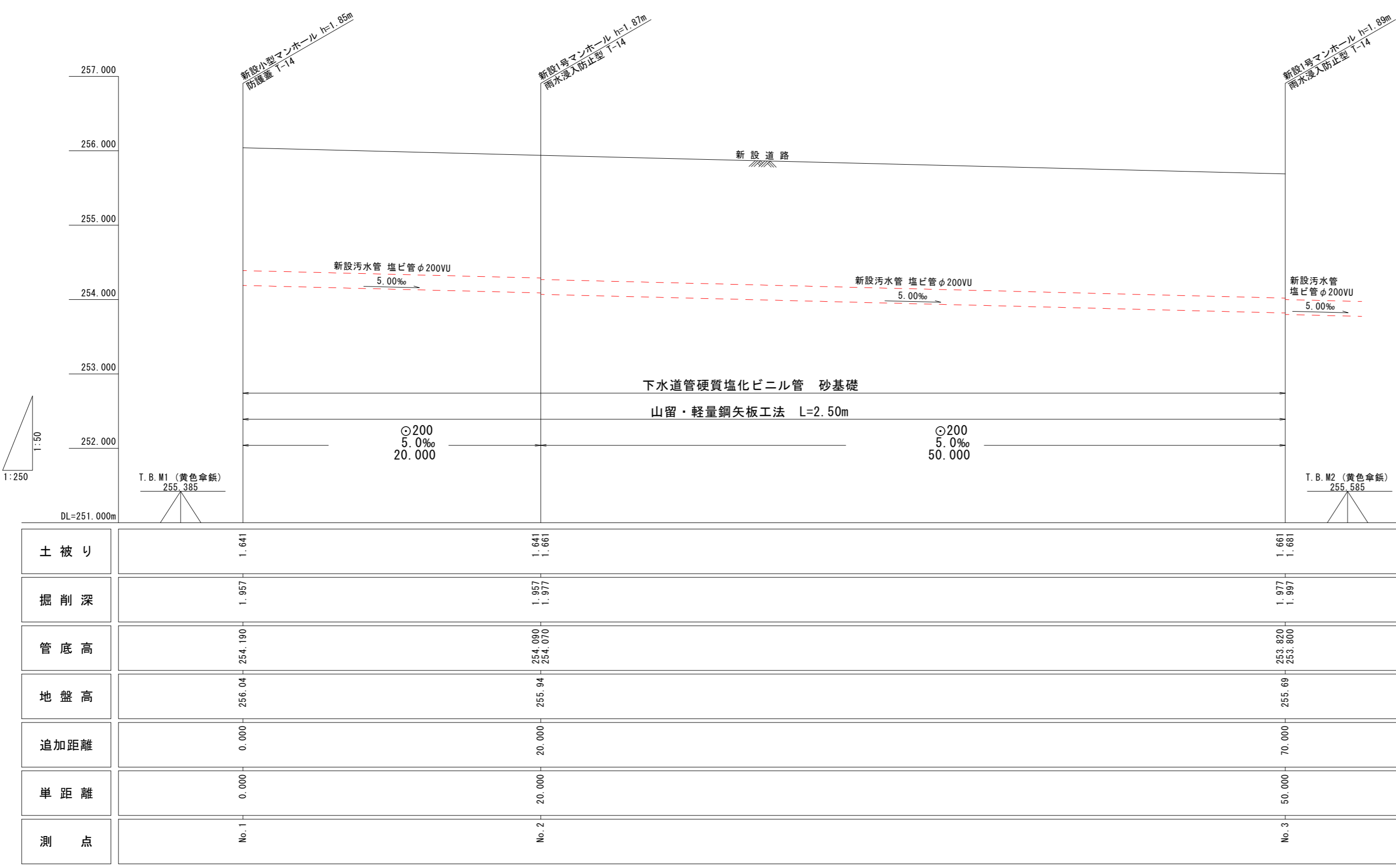
下水道詳細図

※基準点位置は「計画レベル図」参照

( 1 )

## 縦断圖

V=1:50  
H=1:250

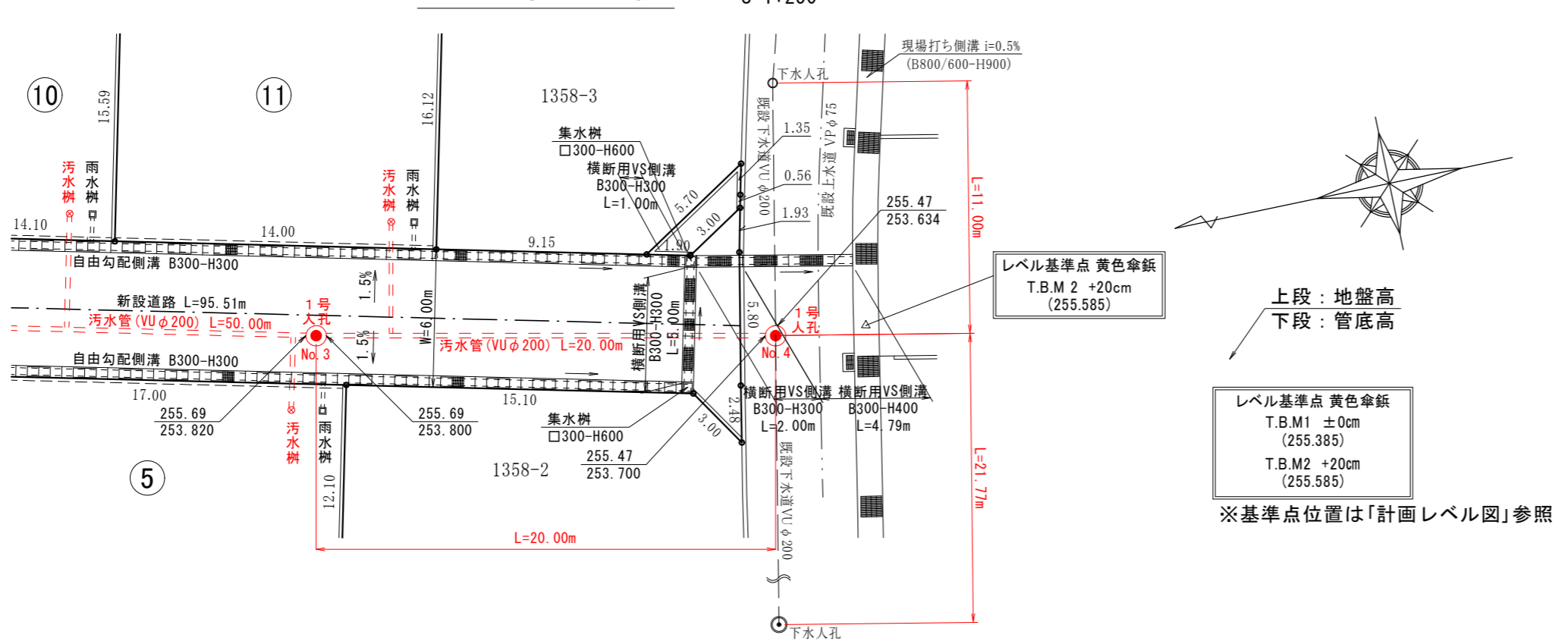


作製年月日	令和 年 月 日	縮尺図示
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計 土地家屋調査士 春日登記事務所 代表取締役 春日貴史 土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

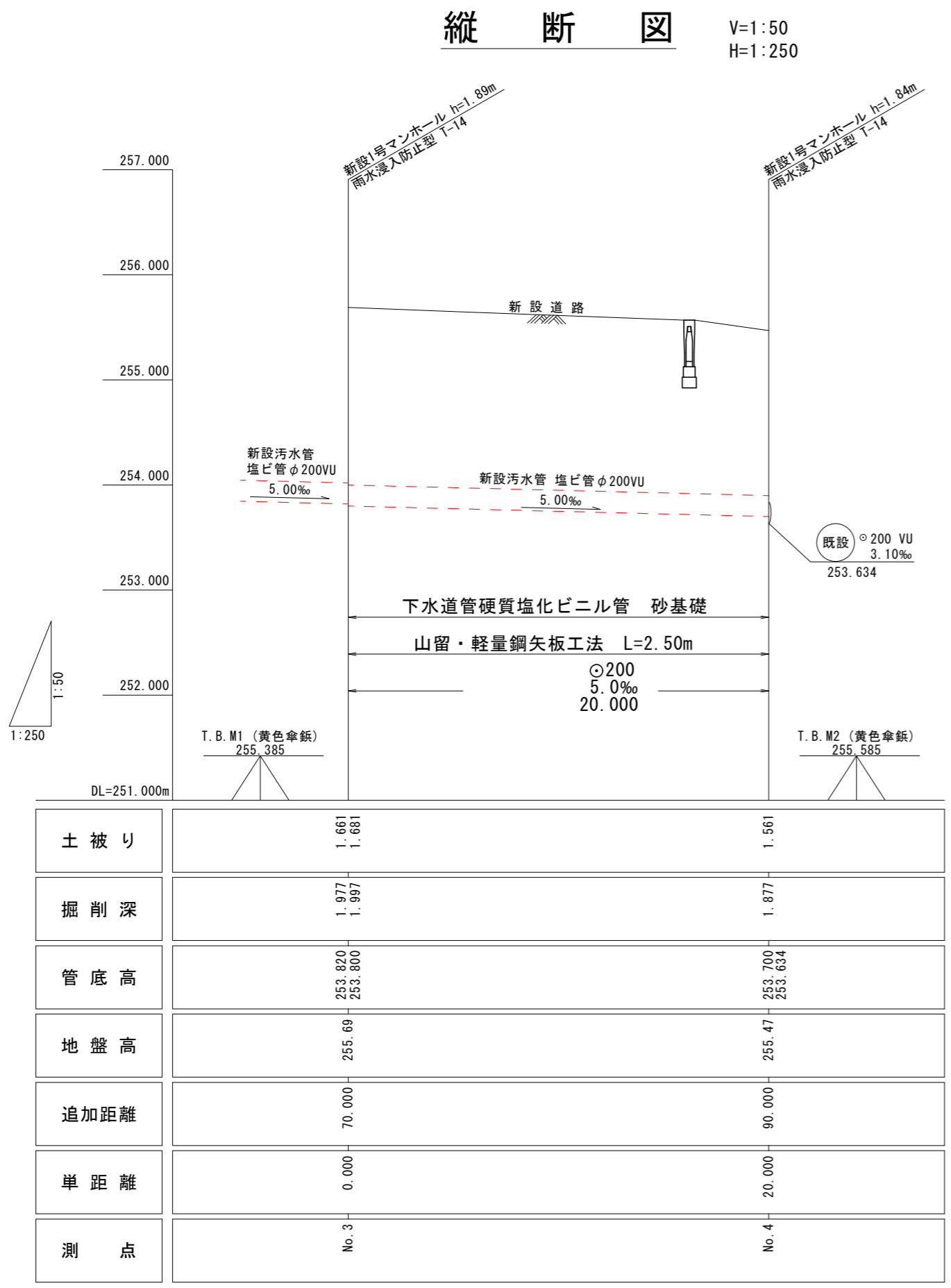
下水道詳細図

(2)

平面図



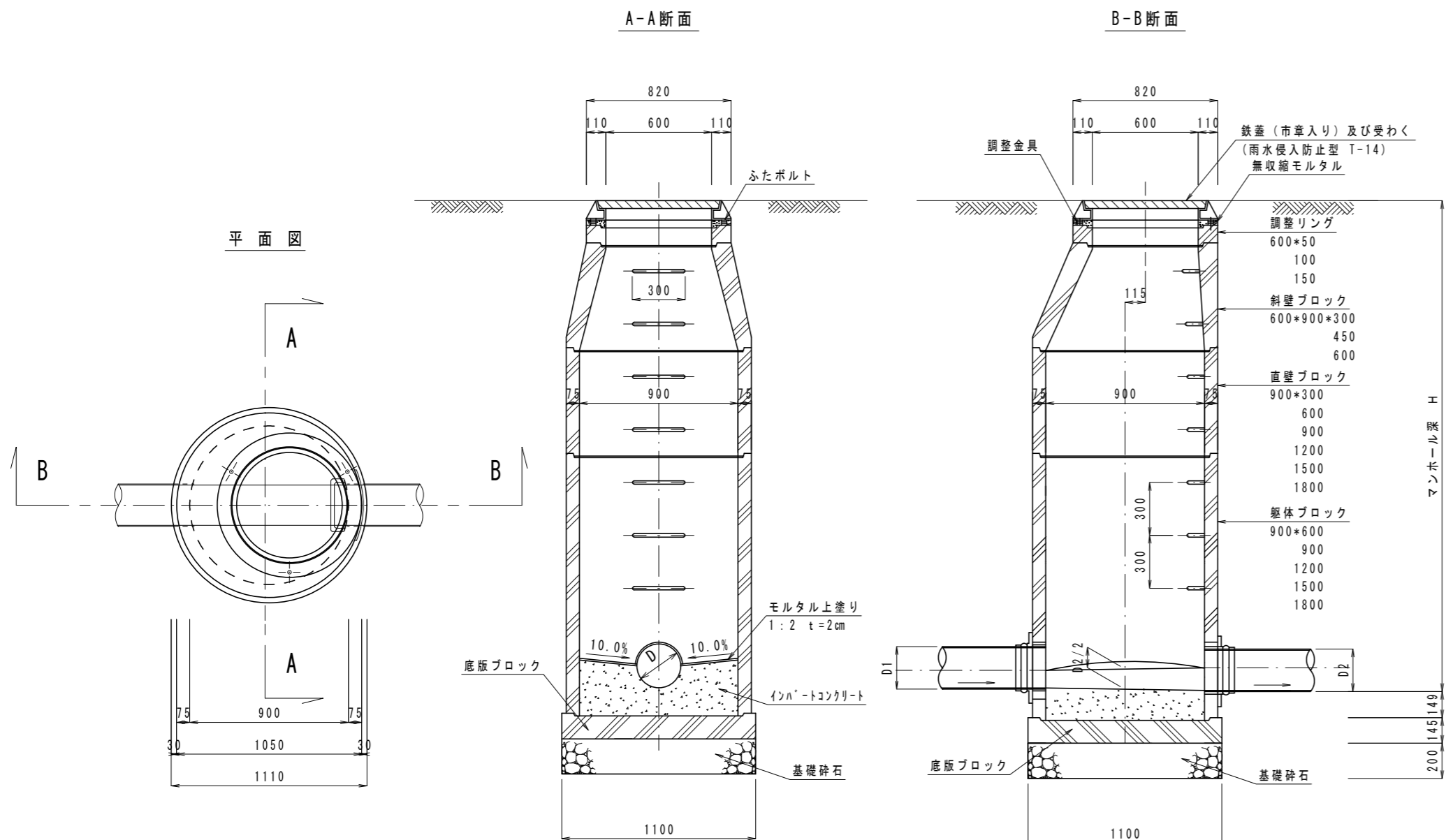
縦断図



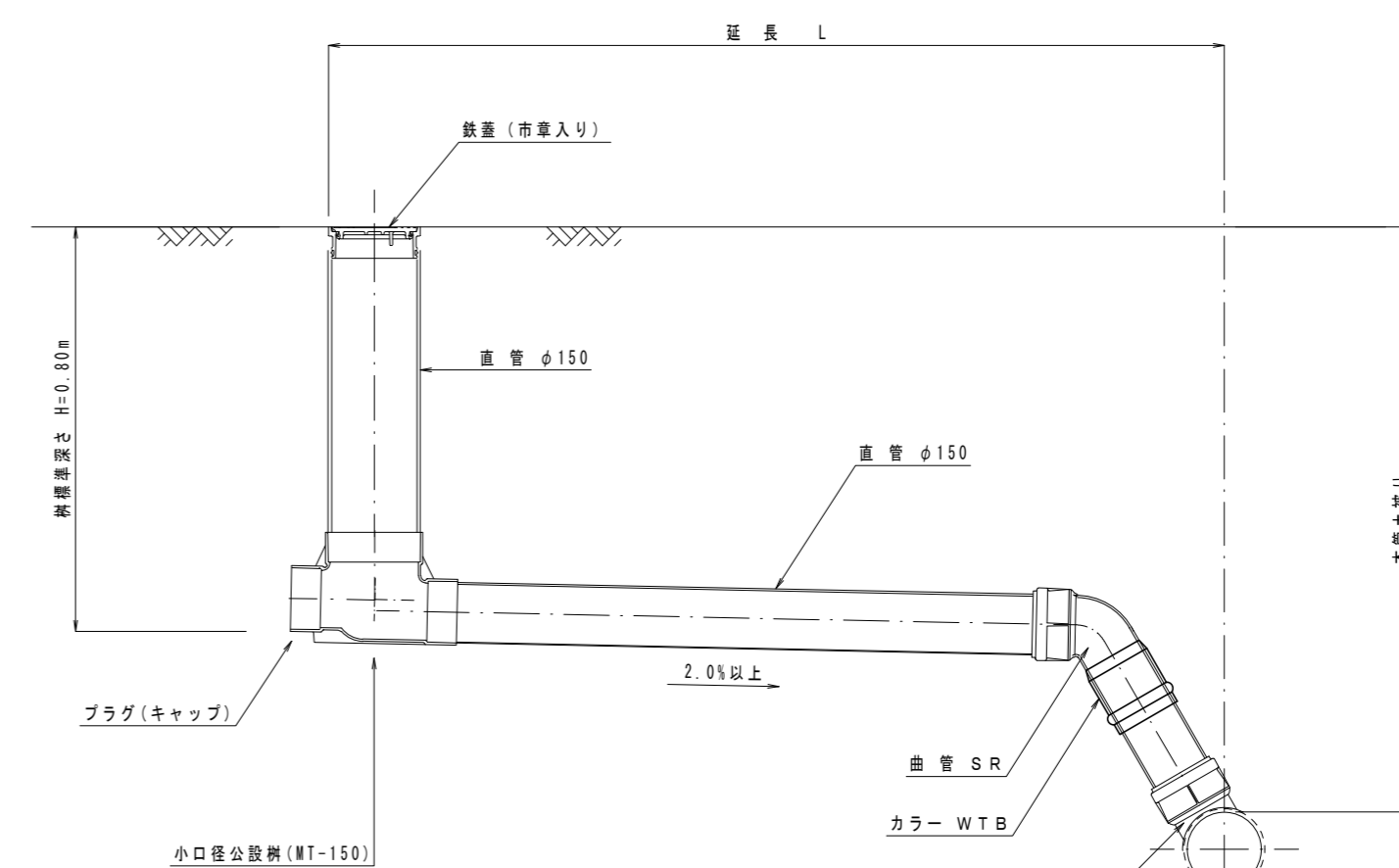
作製年月日	令和年月日	縮尺図示
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

# 下水道標準構造図

1号組立マンホール（内径900mm円形）構造標準図 S=1:30

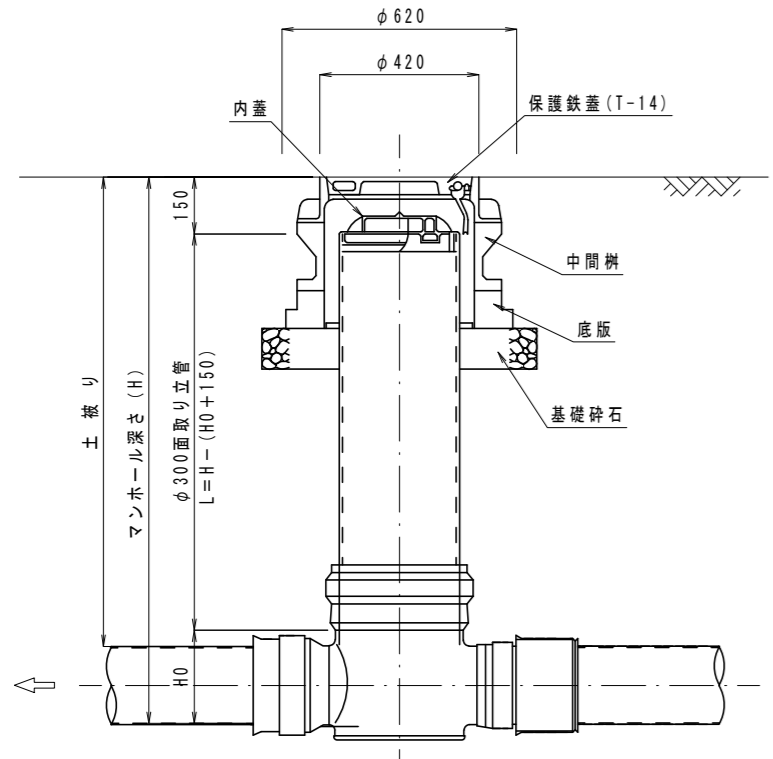


小口径公設樹設置図 S=1:20

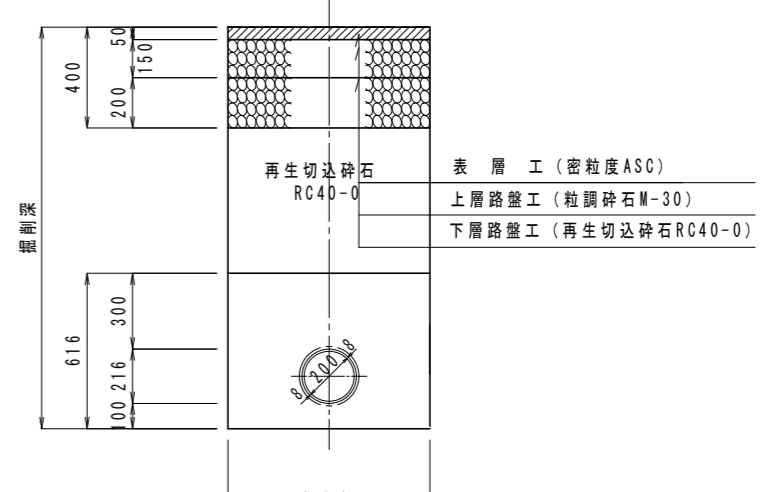
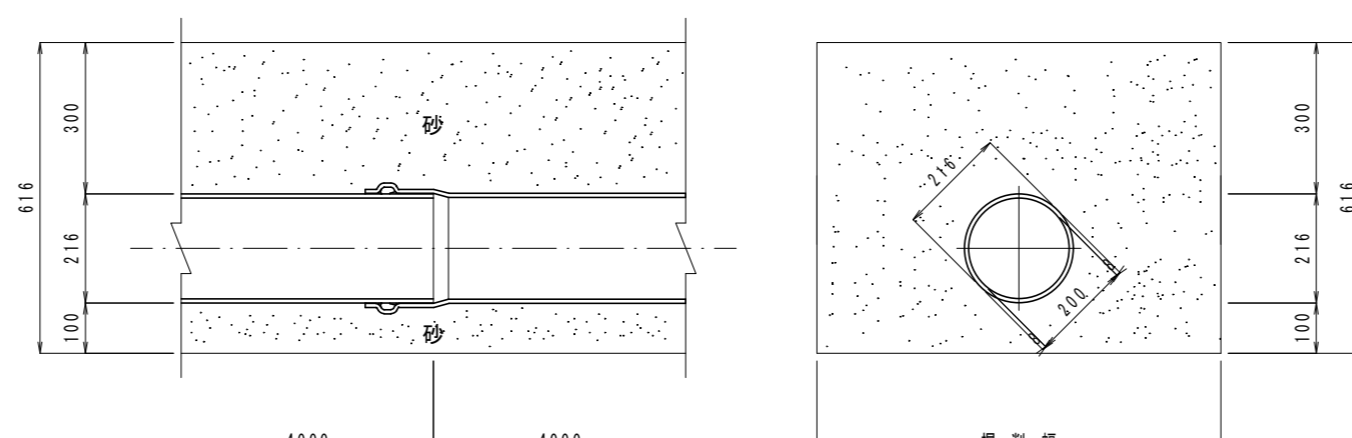


舗装復旧・土工図 S=1:30

小口径塩ビマンホール標準構造図 S=1:20



塩化ビニル管基礎標準構造図 S=1:15

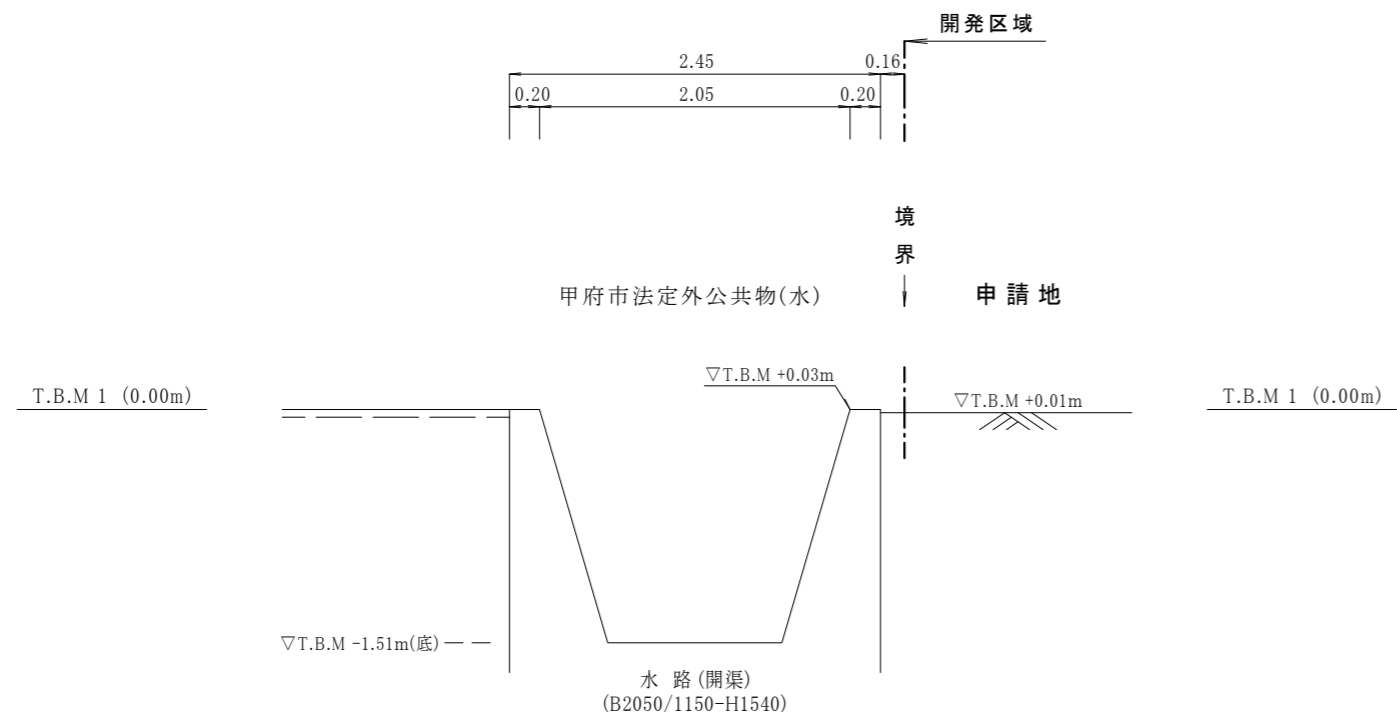


作製年月日	令和年月日	縮尺図示
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対する関係官庁の査定を要す。		

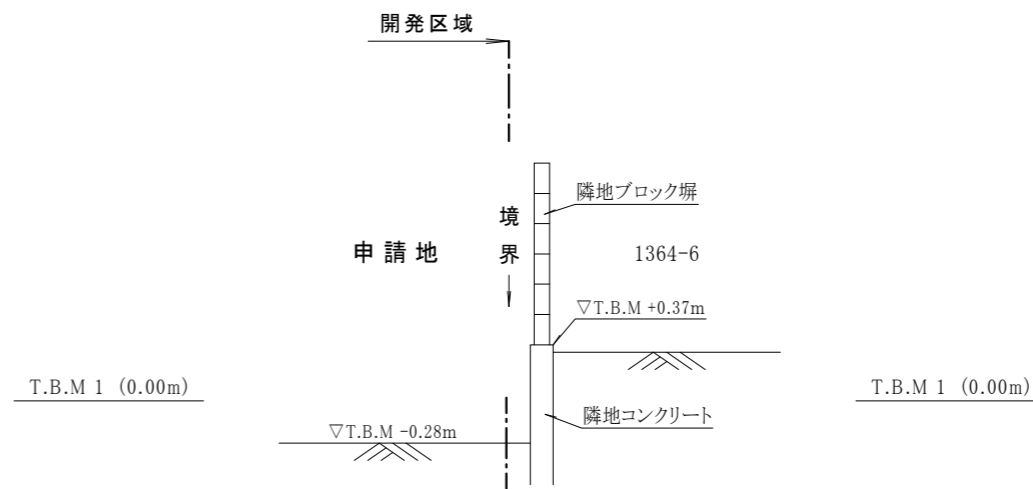
※但し、曲り箇所については、インパートに0°、15°、30°、45°。  
それでも角度調整が困難な場合には、占用の自在継手を使い  
60°、75°、90°の製品があるので、角度に応じた物を使用する。  
角度調整を行う。

計 現

**A — A'**  
現況断面図



**B — B'**  
現況断面図



画 現

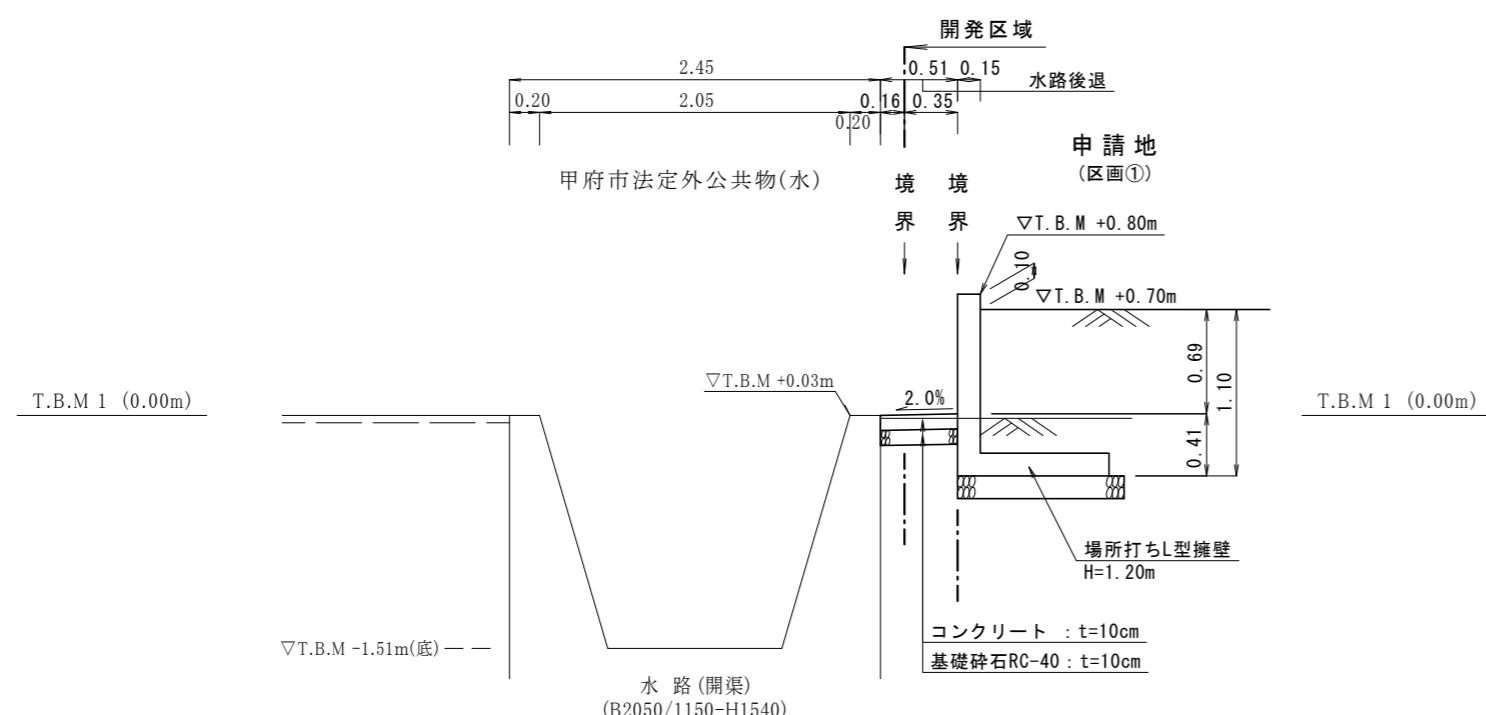
断 断

面 面

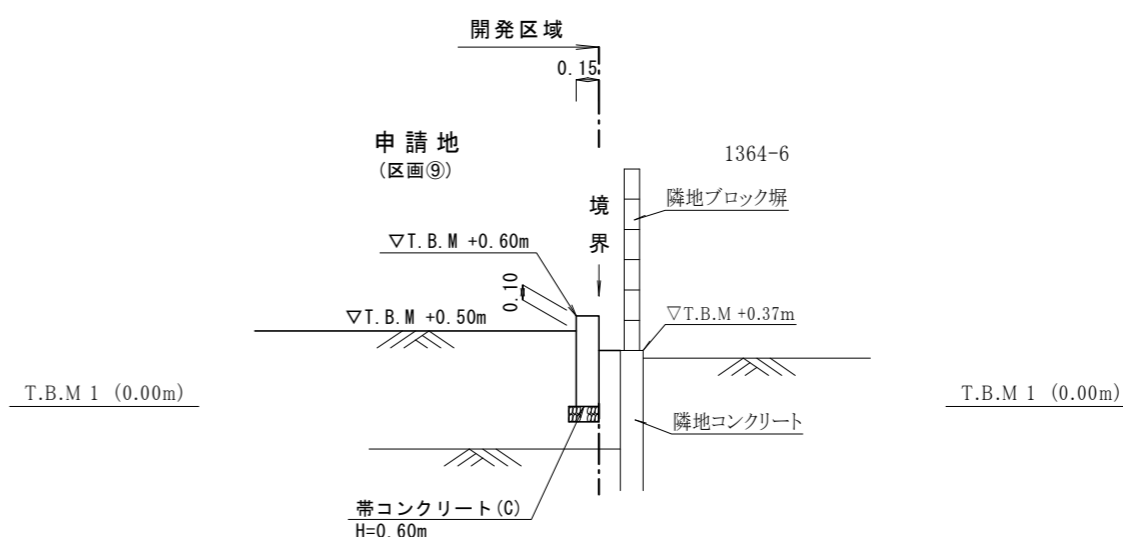
図 図

(1)

**A — A'**  
計画断面図



**B — B'**  
計画断面図



作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		

山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000

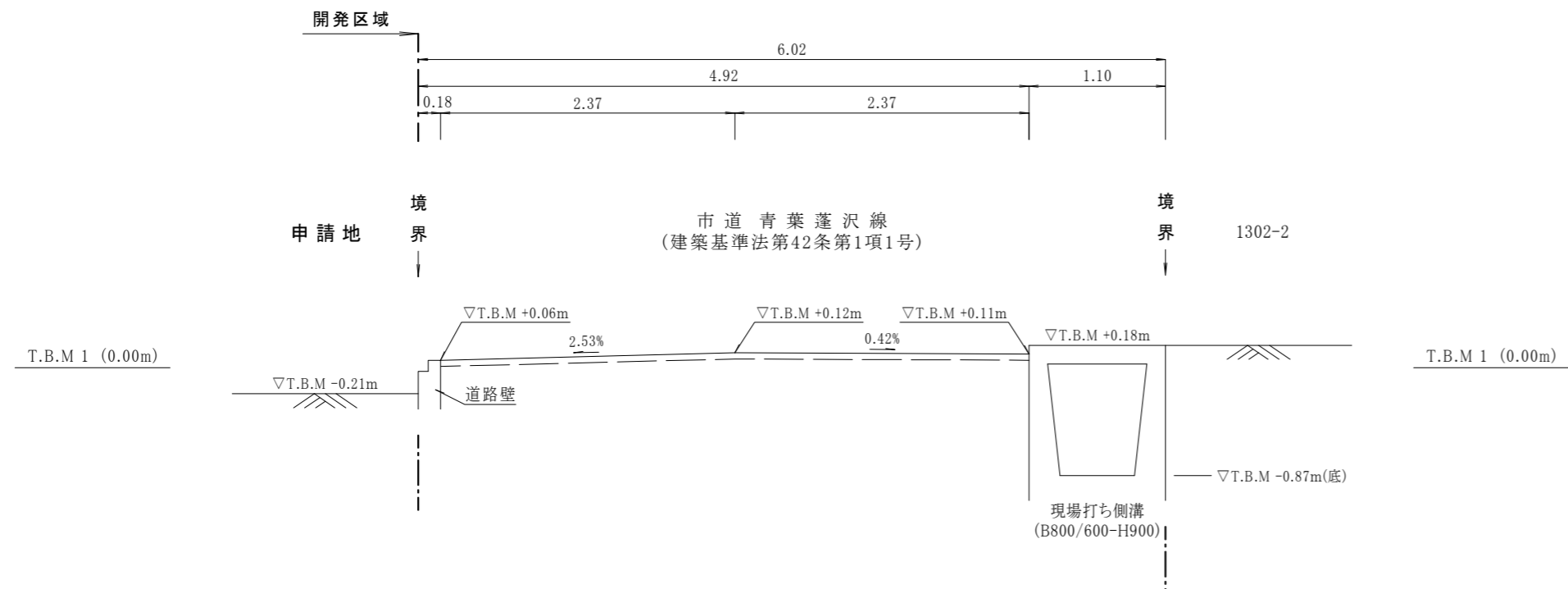
株式会社 春日測量設計  
土地家屋調査士 春日登記事務所

代表取締役 春日貴史  
土地家屋調査士

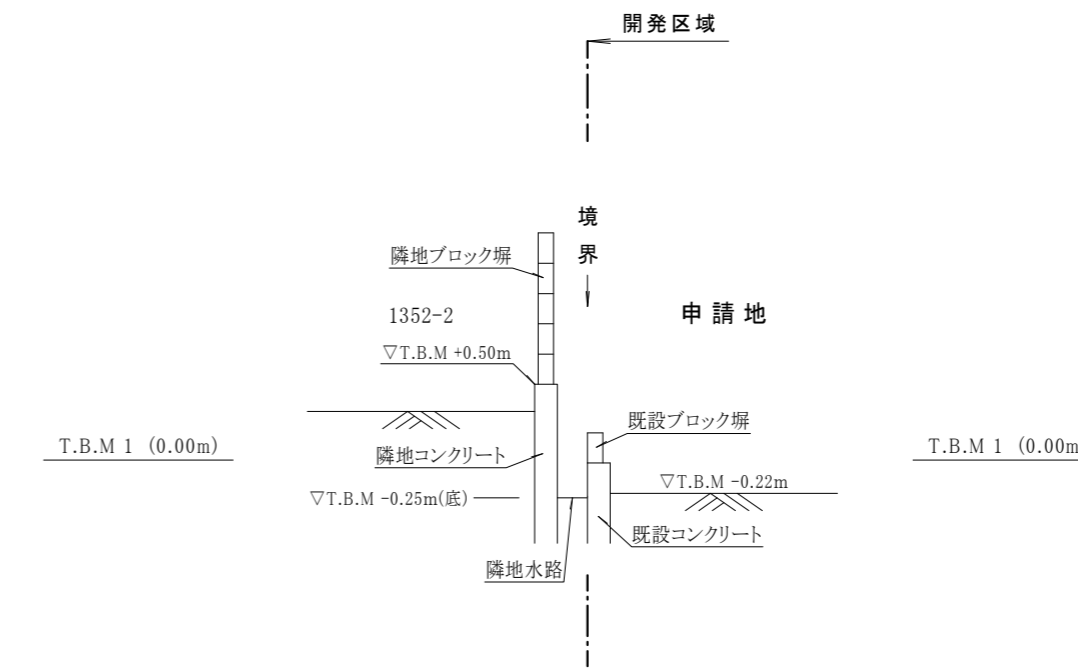
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。

計 現

**C — C'**  
現況断面図



**D — D'**  
現況断面図



画 況

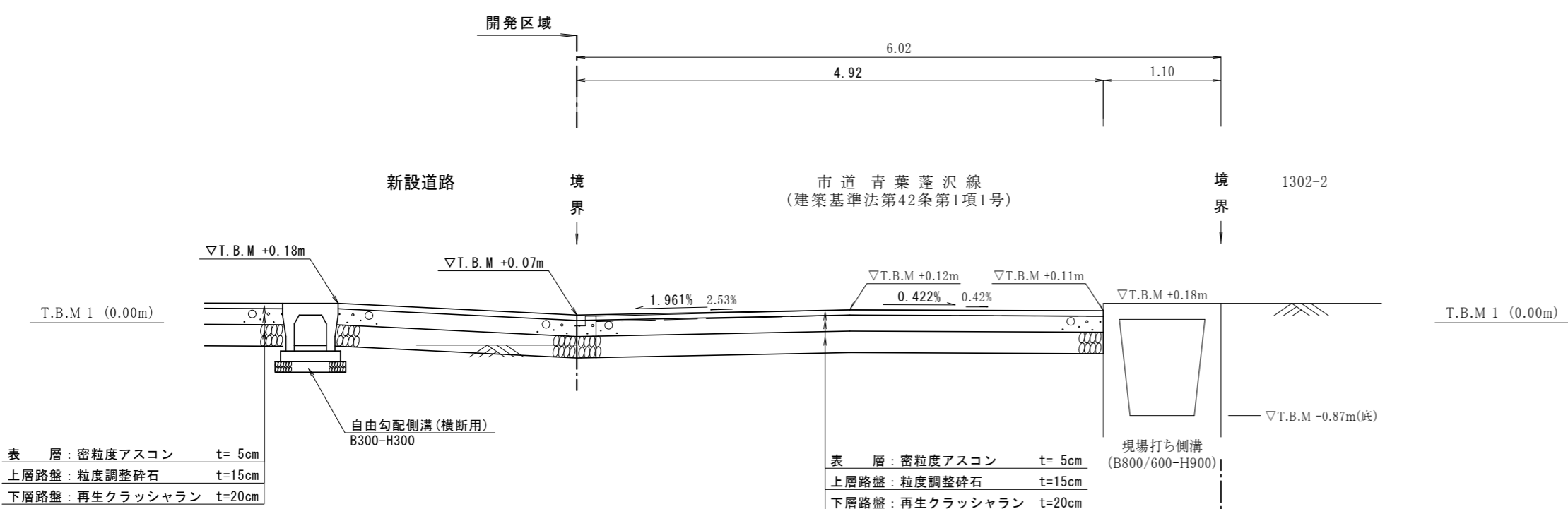
断 断

面 面

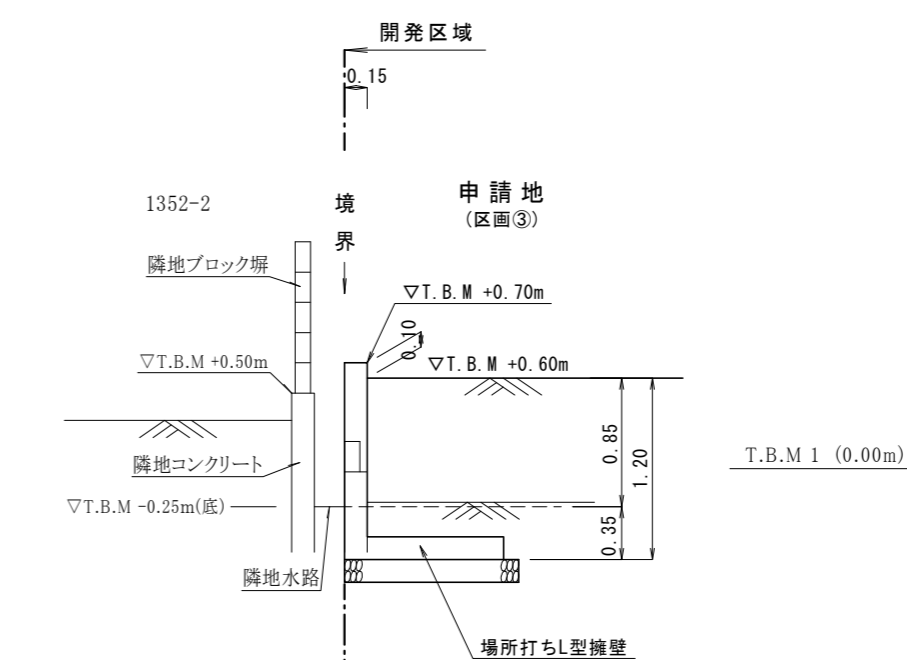
図 図

(2)

**C — C'**  
計画断面図



**D — D'**  
計画断面図



作製年月日	令和年月日	縮尺 1/50
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史	土地家屋調査士	
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

# 新設道路標準断面図

S=1:20

標

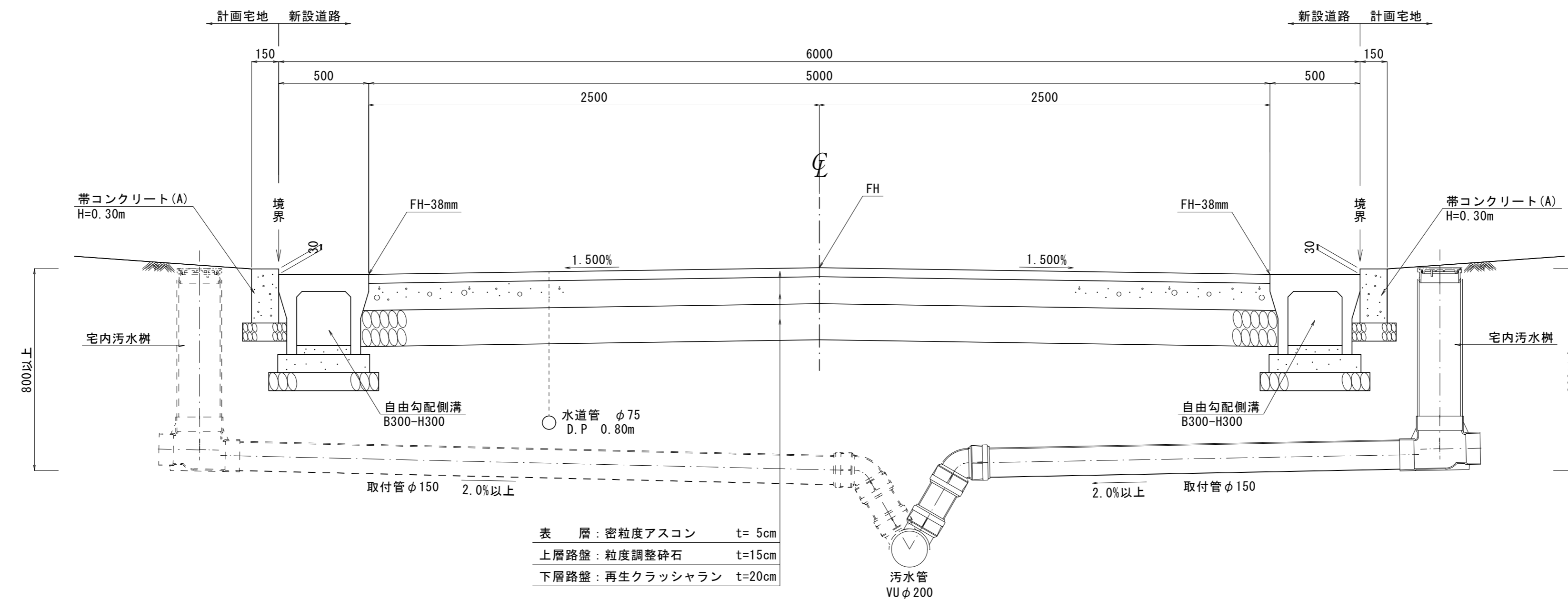
準

断

面

図

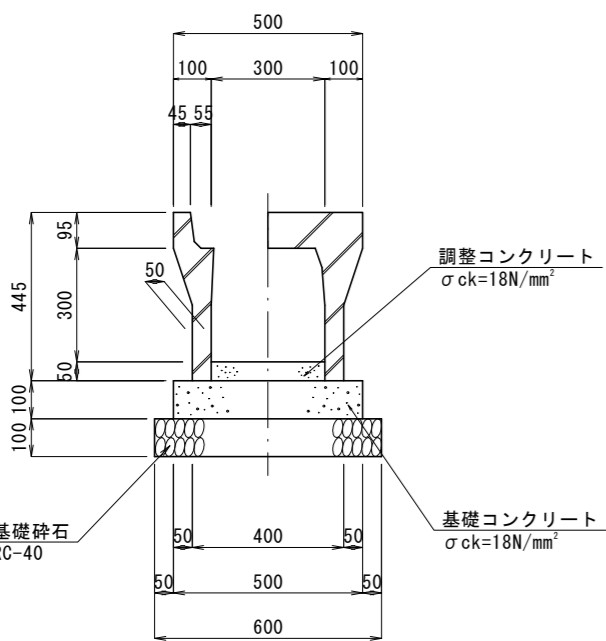
W=6.0m道路(両勾配)



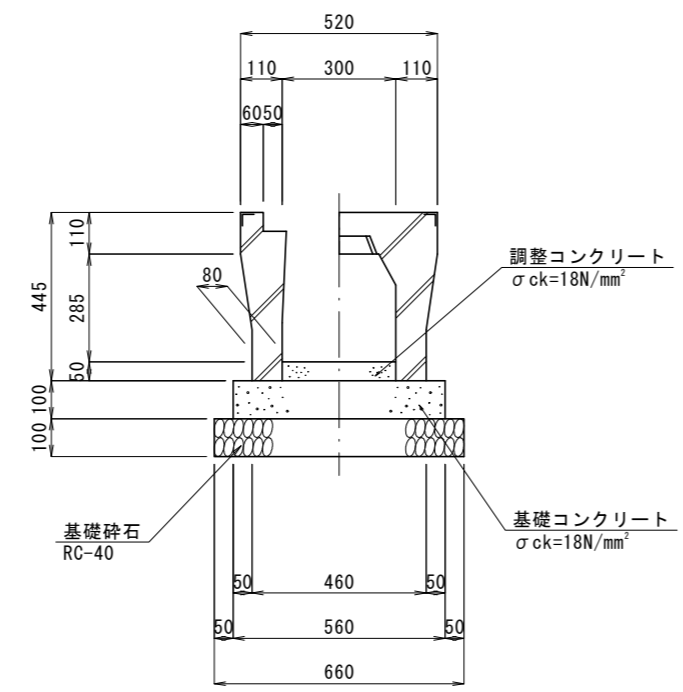
作製年月日	令和年月日	縮尺 1/20
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

標準構造図(1)

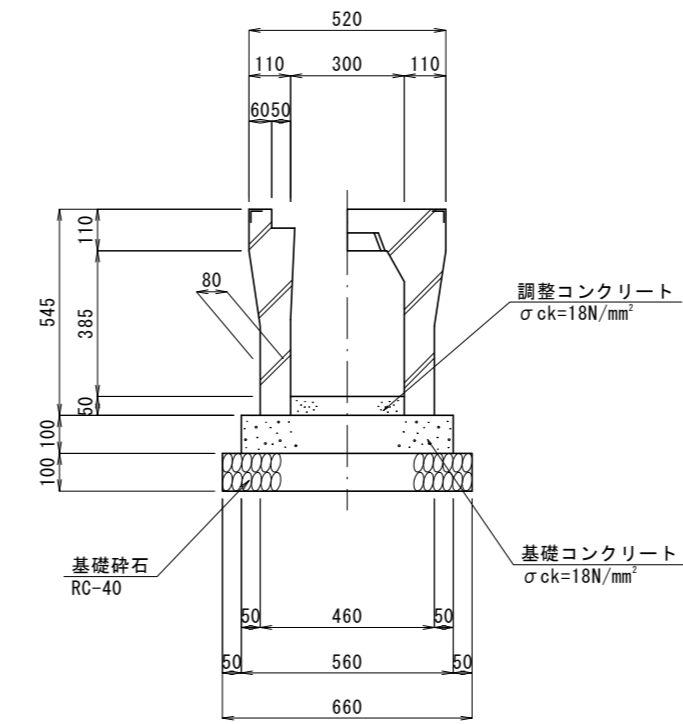
自由勾配側溝  
(B300-H300) S=1:20



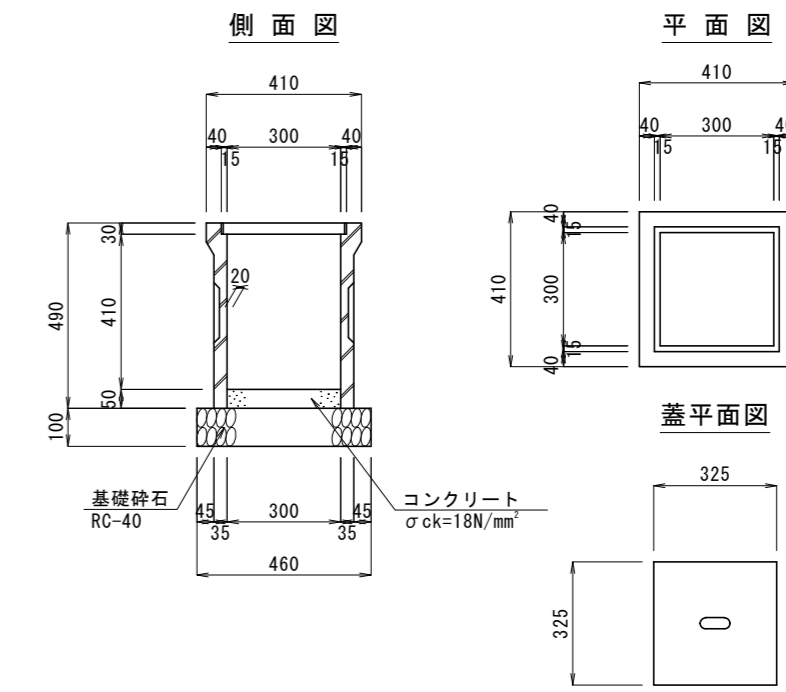
自由勾配側溝  
(B300-H300)  
横断用 S=1:20



自由勾配側溝  
(B300-H400)  
横断用 S=1:20



雨水樹(宅内)  
(300×300×410) S=1:20



数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
自由勾配側溝	B300-H300	個	5	
調整コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.15	t=50mm(標準)
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.50	
型 枠	基礎コンクリート	m³	2.00	
基 础 碎 石	RC-40	m³	6.00	t=100mm
コンクリート蓋	B300用	枚	9	
グレーティング蓋	B400×L500	枚	1	

※調整コンクリートの施工厚は、別途側溝展開図を参照のこと

数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
自由勾配側溝	横断用 B300-H300	個	5	
調整コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.15	t=50mm(標準)
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.56	
型 枠	基礎コンクリート	m³	2.00	
基 础 碎 石	RC-40	m³	6.60	t=100mm
グレーティング蓋	B400×L1000	枚	5	

数量表 10.0m 当り

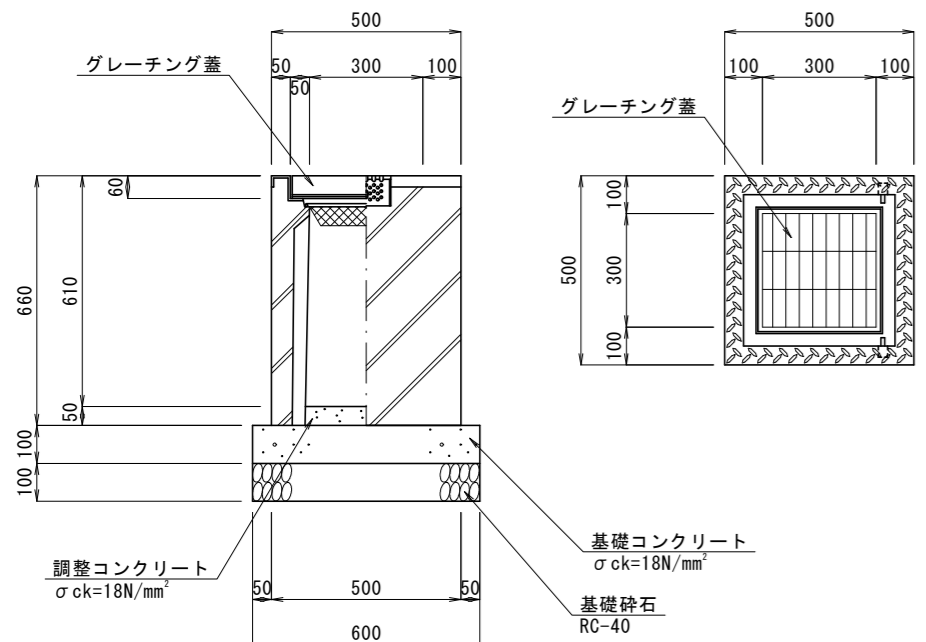
名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
自由勾配側溝	横断用 B300-H400	個	5	
調整コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.15	t=50mm(標準)
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.56	
型 枠	基礎コンクリート	m³	2.00	
基 础 碎 石	RC-40	m³	6.60	t=100mm
グレーティング蓋	B400×L1000	枚	5	

※調整コンクリートの施工厚は、別途側溝展開図を参照のこと

数量表 1箇所当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
雨 水 樹	300×300×410	個	1	
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.005	
基 础 碎 石	RC-40	m³	0.21	t=100mm

VS用集水樹  
(B300-L300-H600) S=1:20



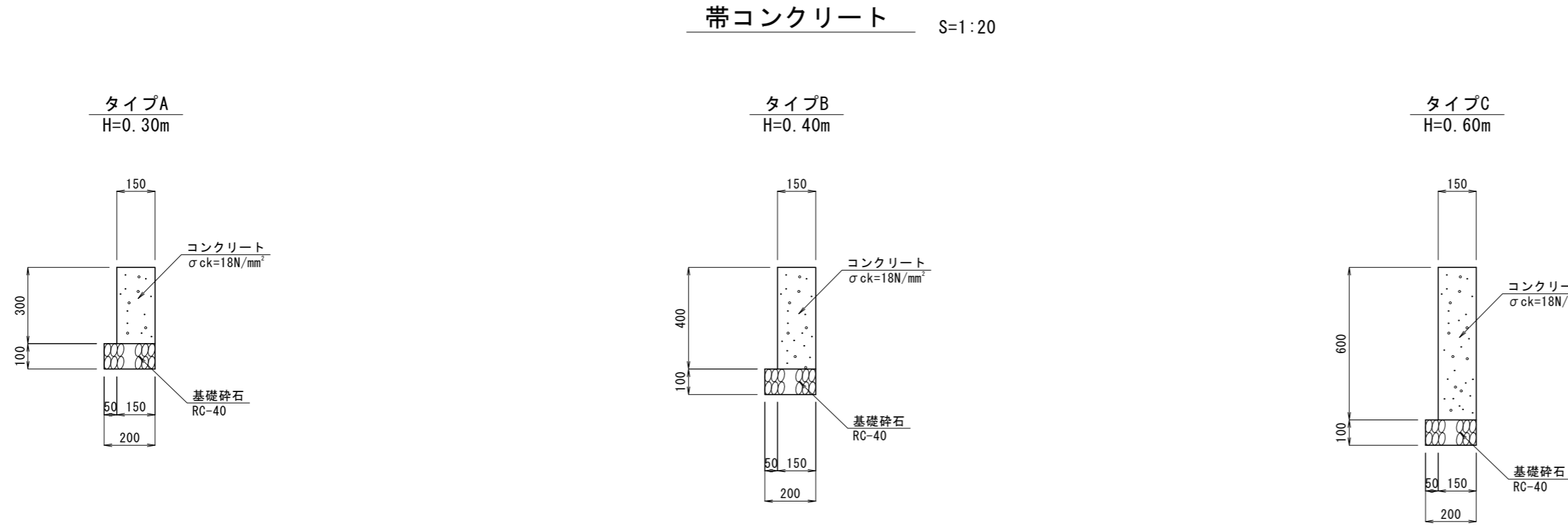
数量表 1箇所 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
自由勾配側溝用樹	B300-L300-H600	個	1	
調整コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.01	t=50mm
基礎コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m³	0.04	
型 枠	基礎コンクリート	m³	0.24	
基 础 碎 石	RC-40	m³	0.36	t=100mm
グレーティング蓋	300×300用	枚	1	

※調整コンクリートの施工厚は、別途側溝展開図を参照のこと

作製年月日	令和年月日	縮尺 図示
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対する関係官庁の査定を要す。		

標準構造図 (2)



数量表 10.0m 当り

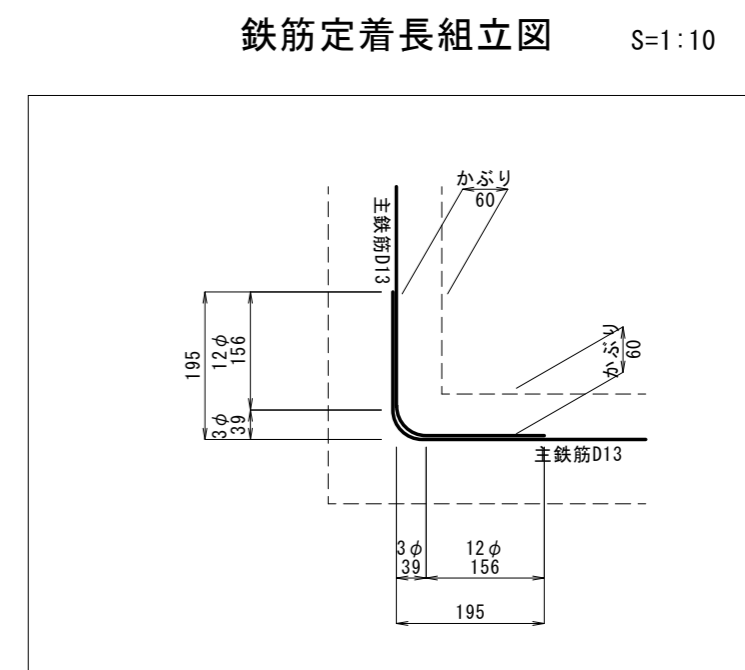
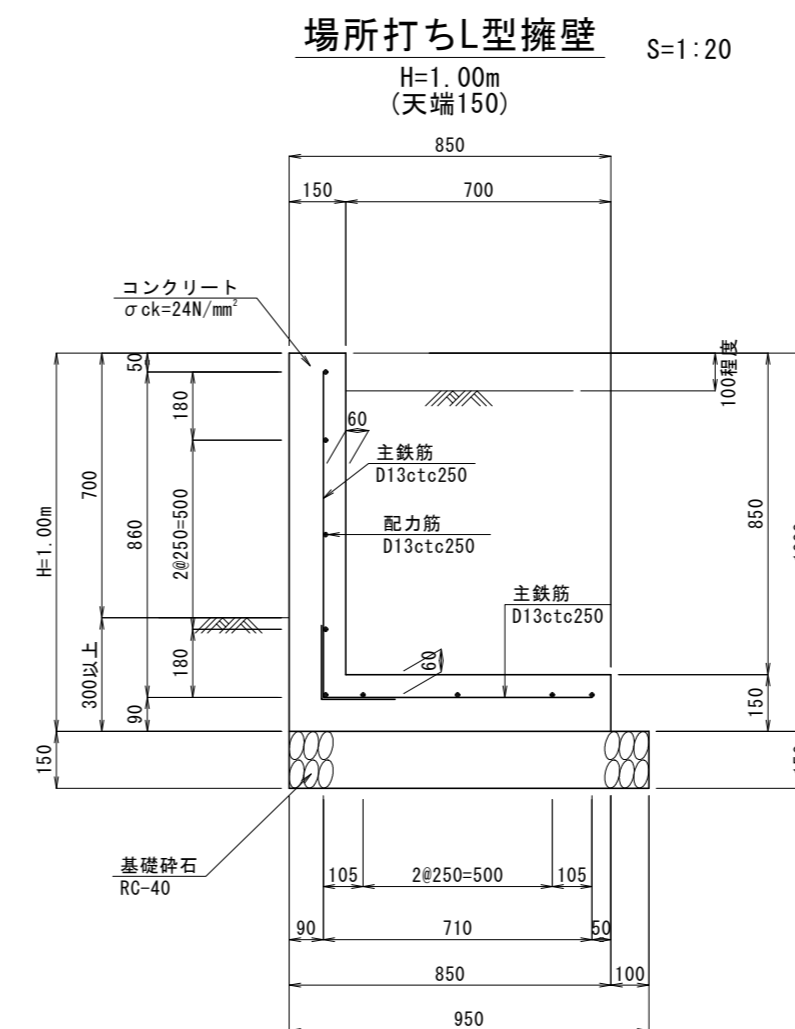
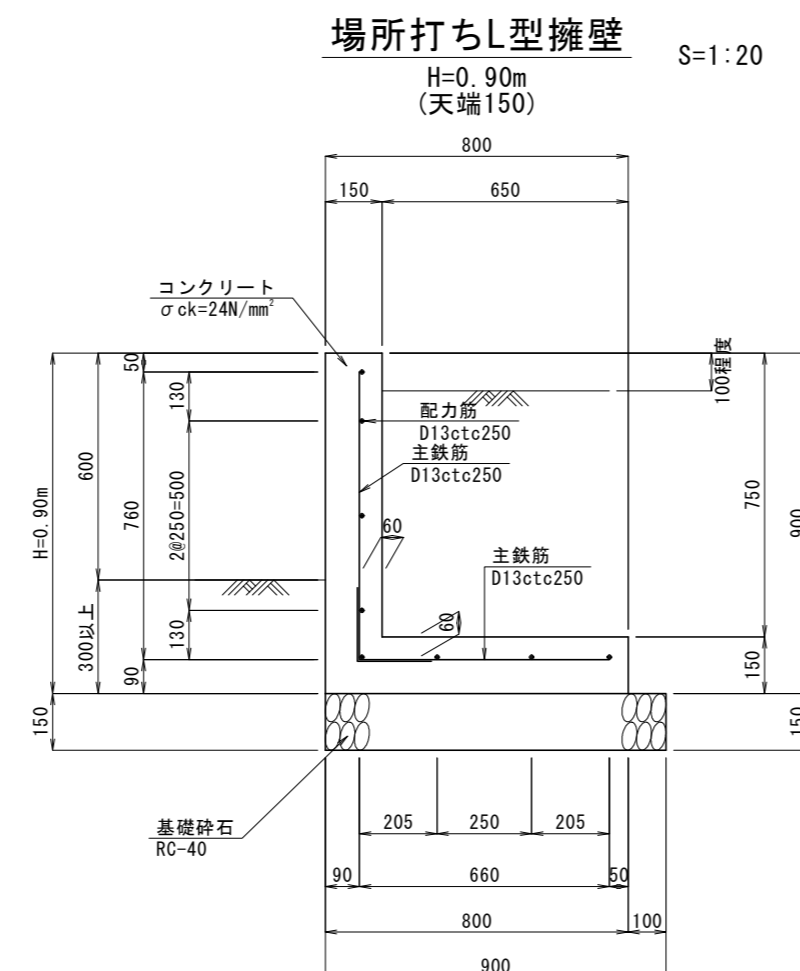
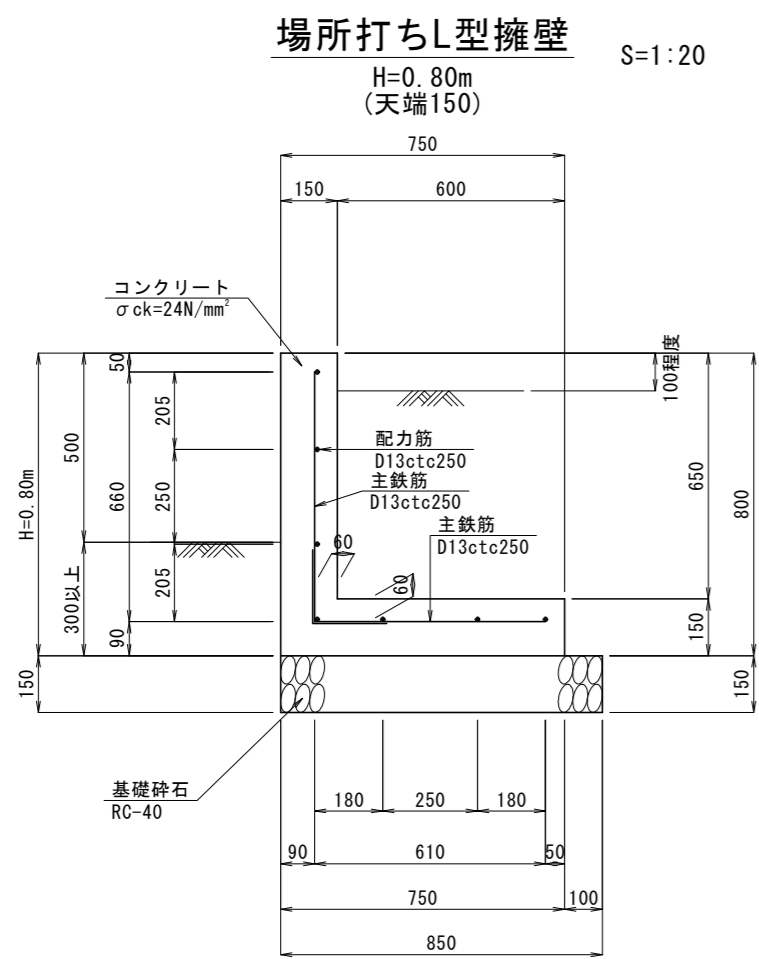
名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	$m^3$	0.45	
型 枠		$m^3$	6.00	
基礎碎石	RC-40	$m^2$	2.00	$t=100mm$

数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	$m^3$	0.60	
型 枠		$m^3$	8.00	
基礎碎石	RC-40	$m^2$	2.00	$t=100mm$

数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	$m^3$	0.90	
型 枠		$m^3$	12.00	
基礎碎石	RC-40	$m^2$	2.00	$t=100mm$



数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	$m^3$	2.10	
型 枠		$m^3$	16.00	
鉄 筋	SD345, D13	kg	135.72	
基礎碎石	RC-40	$m^2$	8.50	$t=150mm$

数量表 10.0m 当り

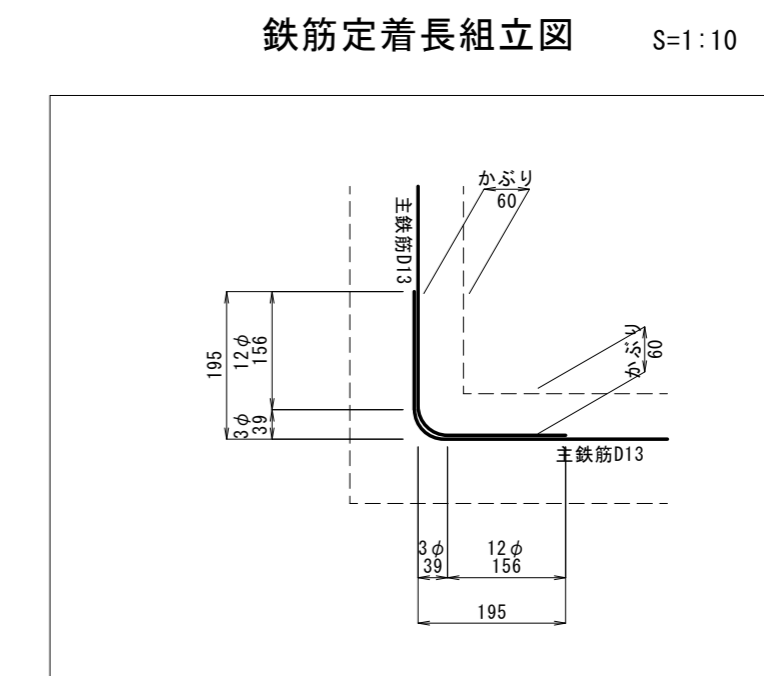
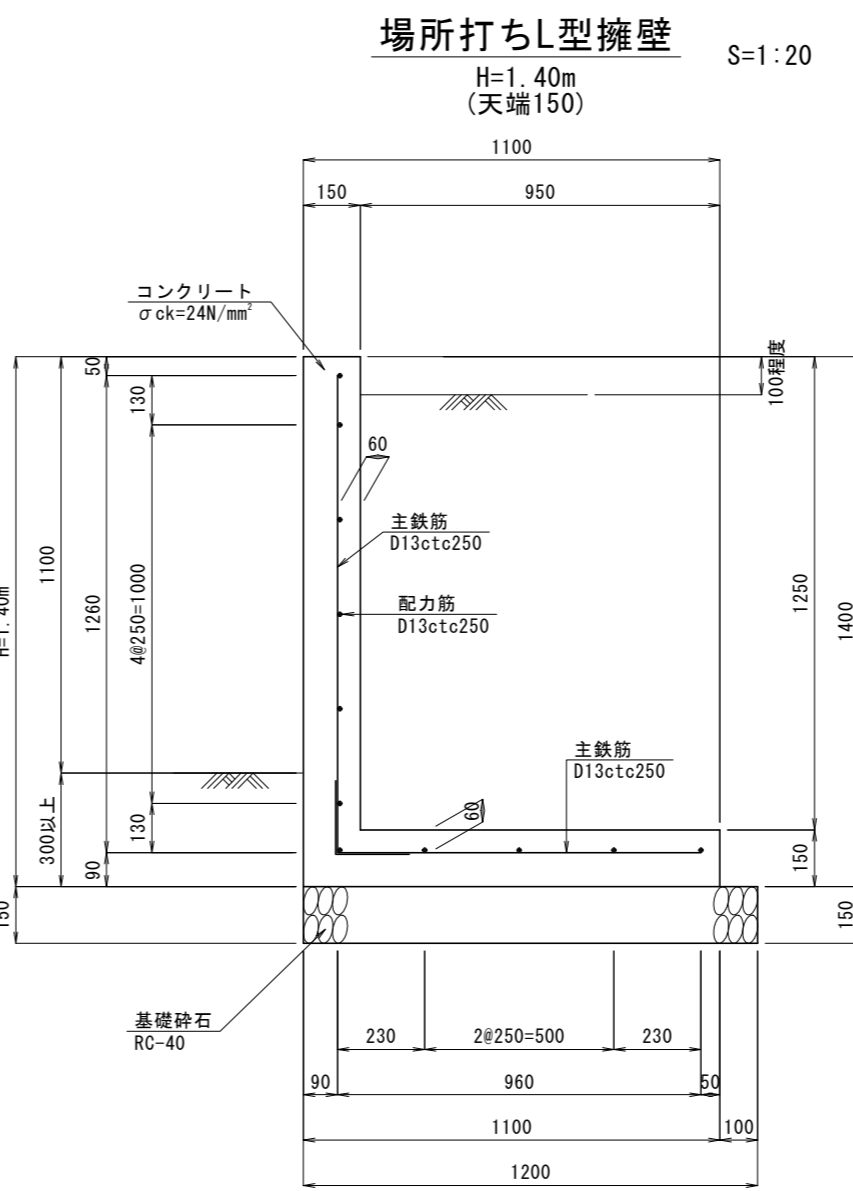
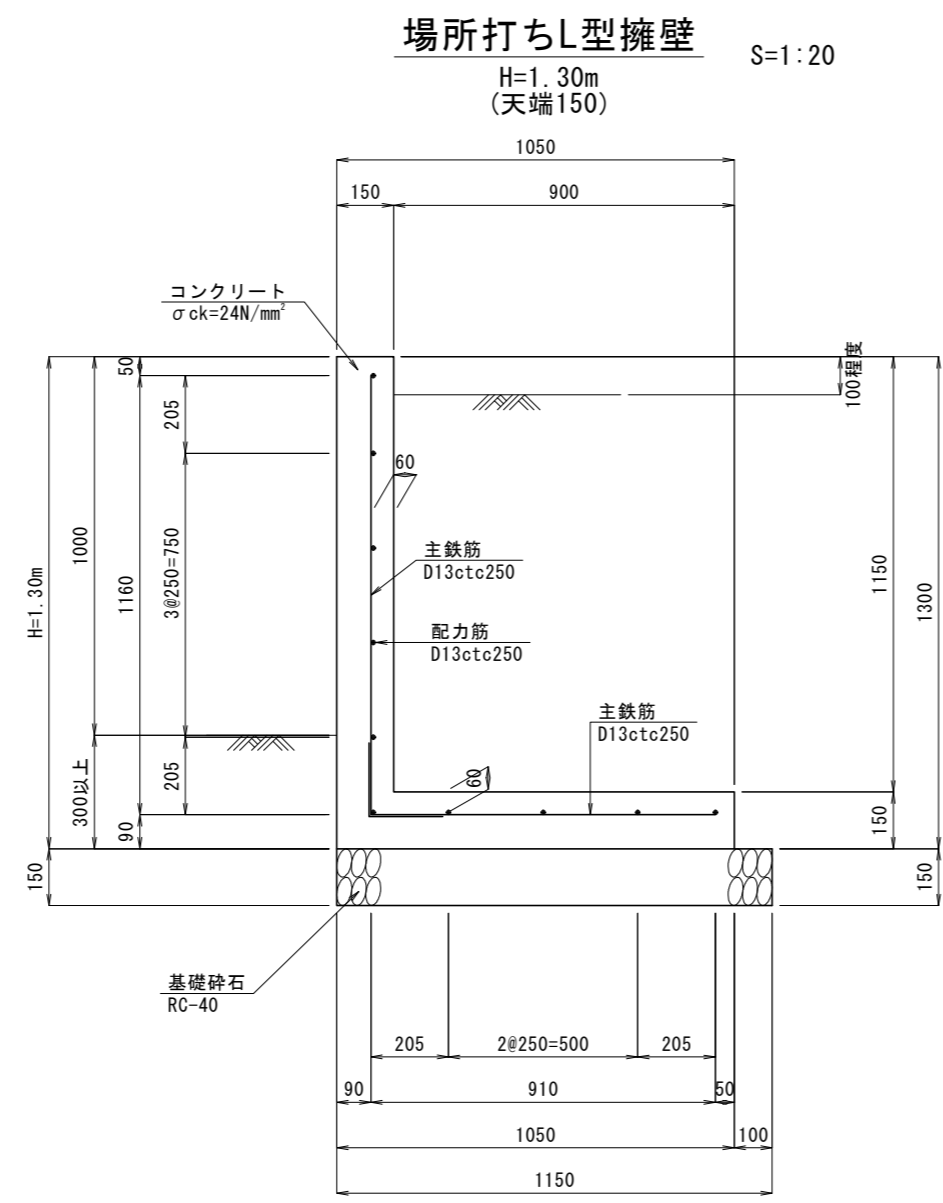
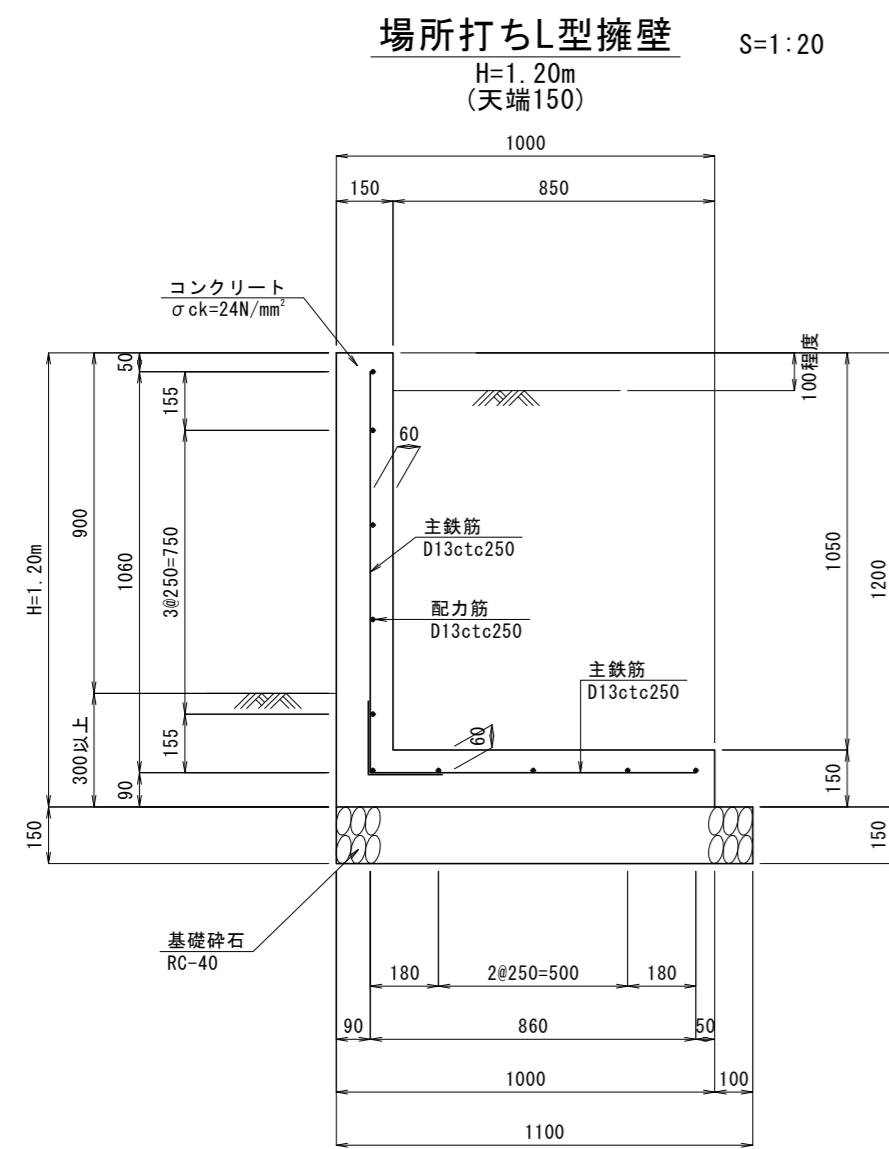
名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	$m^3$	2.33	
型 枠		$m^3$	18.00	
鉄 筋	SD345, D13	kg	151.64	
基礎碎石	RC-40	$m^2$	9.00	$t=150mm$

数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	$m^3$	2.25	
型 枠		$m^3$	20.00	
鉄 筋	SD345, D13	kg	167.56	
基礎碎石	RC-40	$m^2$	9.50	$t=150mm$

作製年月日	令和年月日	縮尺 図示
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

標準構造図(3)



数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	3.08	
型 枠		m <sup>2</sup>	24.00	
鉄 筋	SD345, D13	kg	191.44	

数量表 10.0m 当り

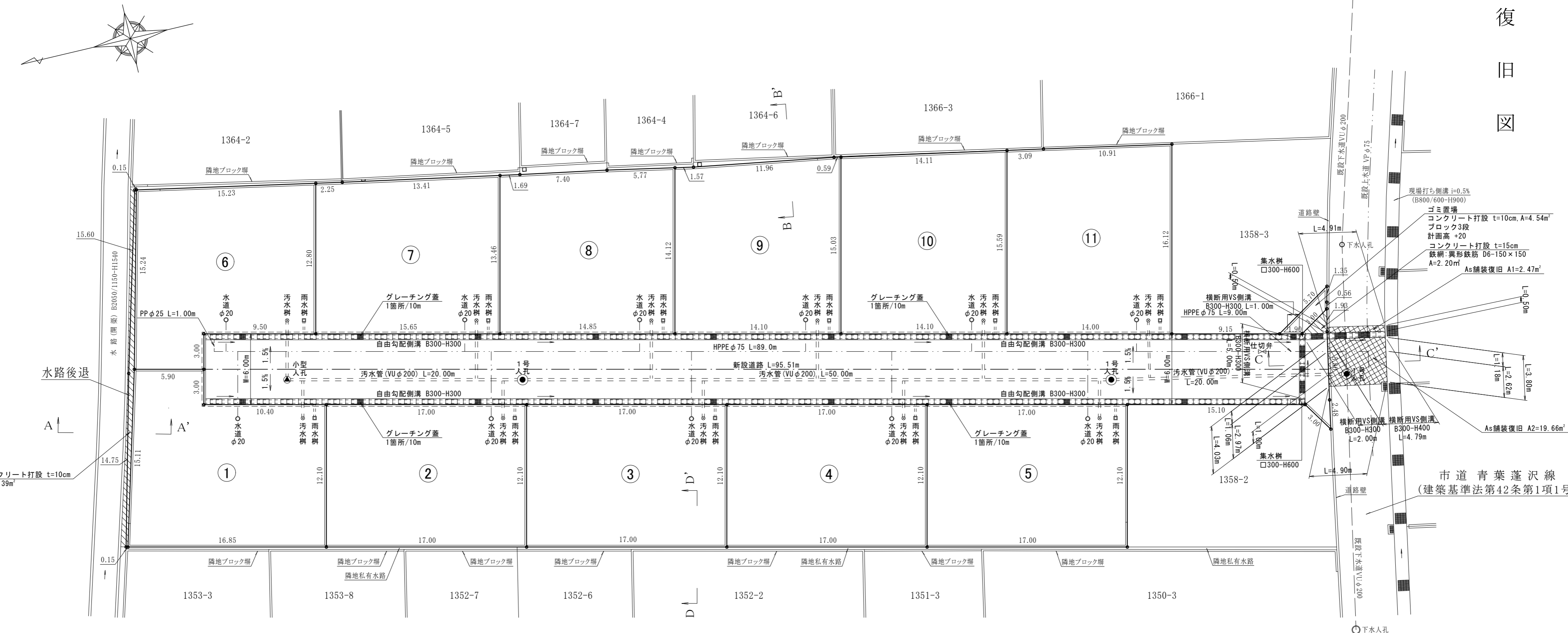
名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	3.30	
型 枠		m <sup>2</sup>	26.00	
鉄 筋	SD345, D13	kg	197.41	

数量表 10.0m 当り

名 称	規 格 寸 法	単位	数 量	摘 要
コンクリート	$\sigma_{ck}=24N/mm^2$	m <sup>3</sup>	3.53	
型 枠		m <sup>2</sup>	28.00	
鉄 筋	SD345, D13	kg	213.33	

作製年月日	令和年月日	縮尺 図示
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社 春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役	春日貴史	
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		

舗装復旧図



道路舗装復旧  
A1+A2=22.13m<sup>2</sup>

道路総延長  
W=6.0m:95.51m

凡例

Co舗装(打設)	
As舗装	

作製年月日	令和年月日	縮尺 1/250
境界点(指示)責任者		
立会人・関係者		
山梨県甲府市国母八丁目15番55号 TEL 055-222-3000		
株式会社春日測量設計		
土地家屋調査士 春日登記事務所		
代表取締役 春日貴史		
土地家屋調査士		
※ 道路、水路敷地等の官有地に接する箇所に対しては関係官庁の査定を要す。		