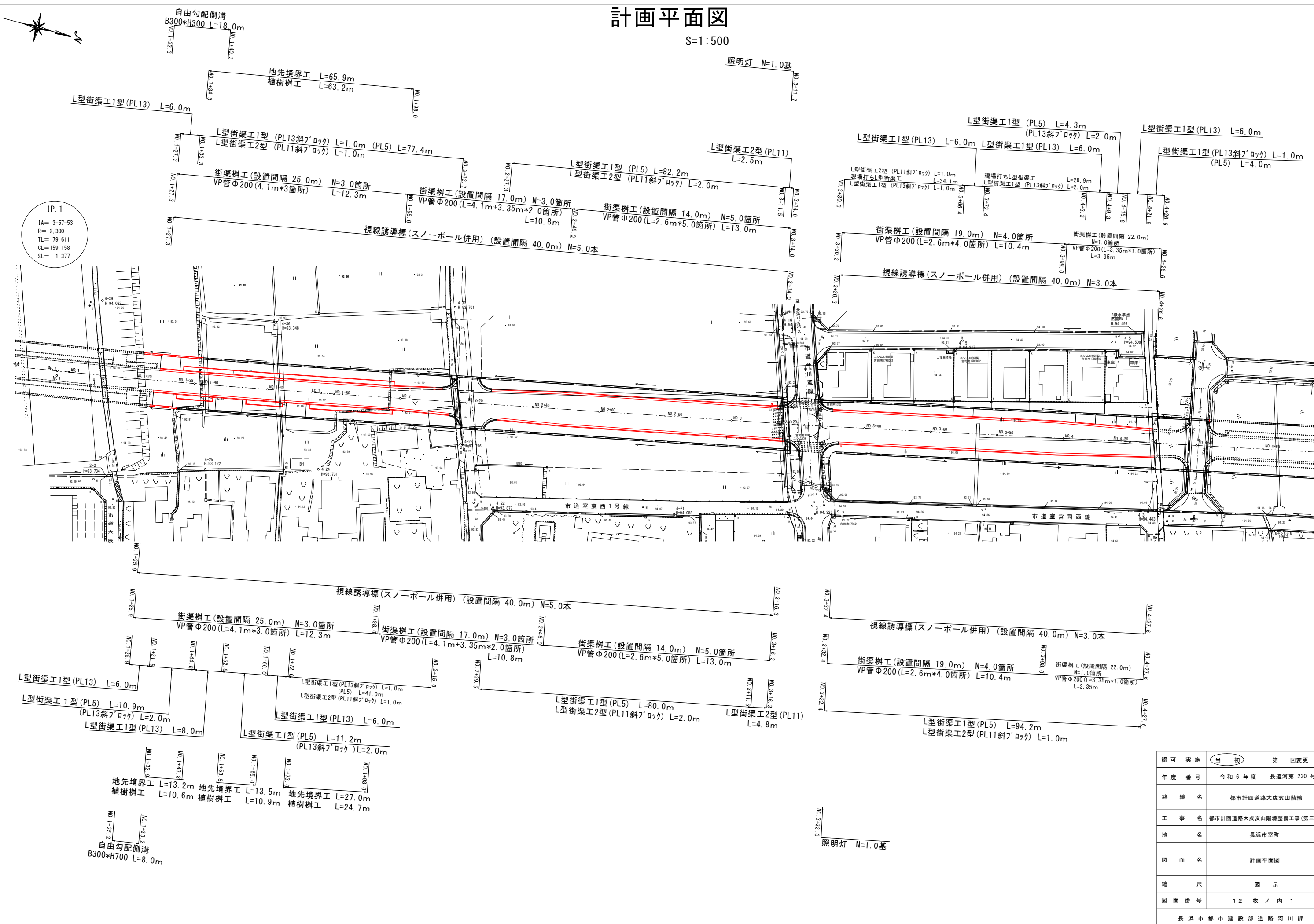


計画平面図

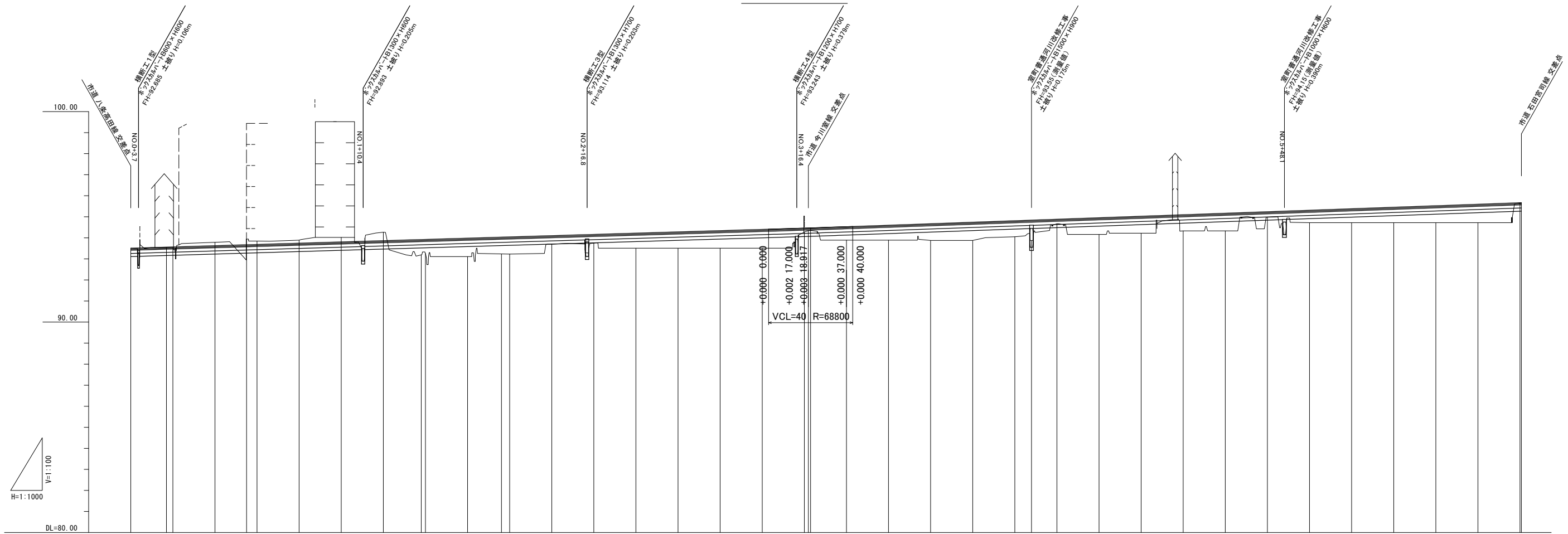
S=1:500



IP. 1
IA= 3-57-53
R= 2.300
TL= 79.611
CL=159.158
SL= 1.377

認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度 長道河第 230 号	
路 線 名	都市計画道路大成亥山階線	
工 事 名	都市計画道路大成亥山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	計画平面図	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 ノ 内 1	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

縦断図

[illegible]

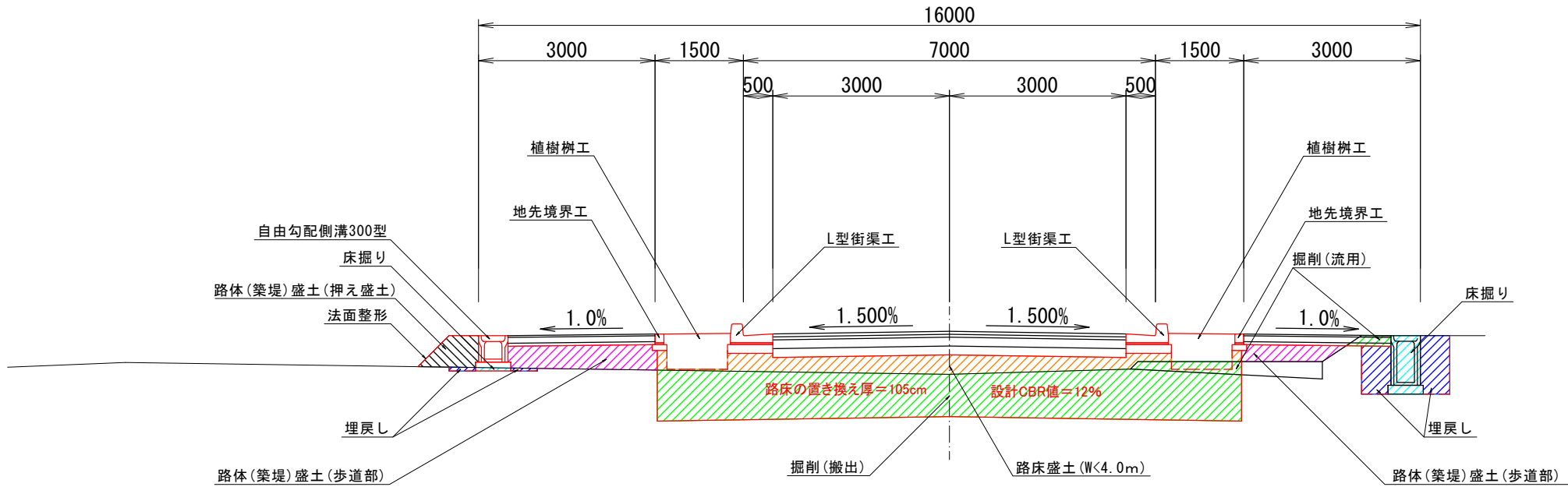
今年度施工範囲：No.1+20～No.4+20
※その他の区間については次年度以降施工予定

認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路 線 名	都市計画道路大戊亥山階線	
工 事 名	都市計画道路大戊亥山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	縦断面図	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 / 内 2	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

標準断面図

S=1:50

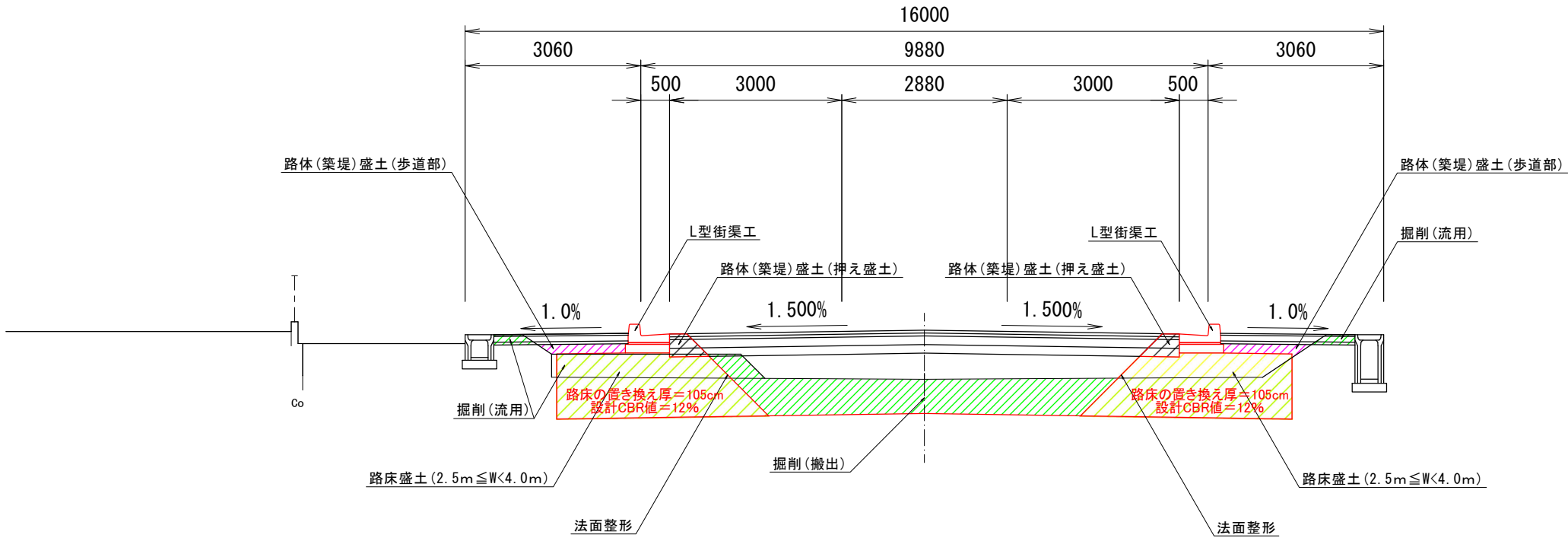
NO. 1+38



設計条件	
道路分類	補助幹線道路
道路区分	第4種 第2級
設計速度	50km/h
交通量区分	N5交通
車線及び幅員	2車線×3.00m
路肩幅員	(左)0.50m、(右)0.50m
歩道幅員	3.00m
最大縦断勾配	5.00%
最小曲線半径	100(150)m
標準横断勾配	(車道)1.50%(歩道)1.00%
最大片勾配	6.00%

DL=90.0

NO. 4

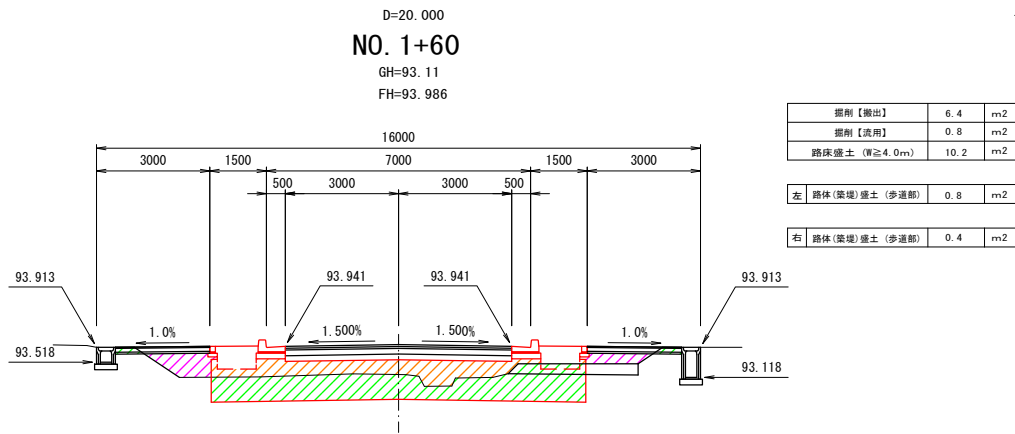


DL=90.0

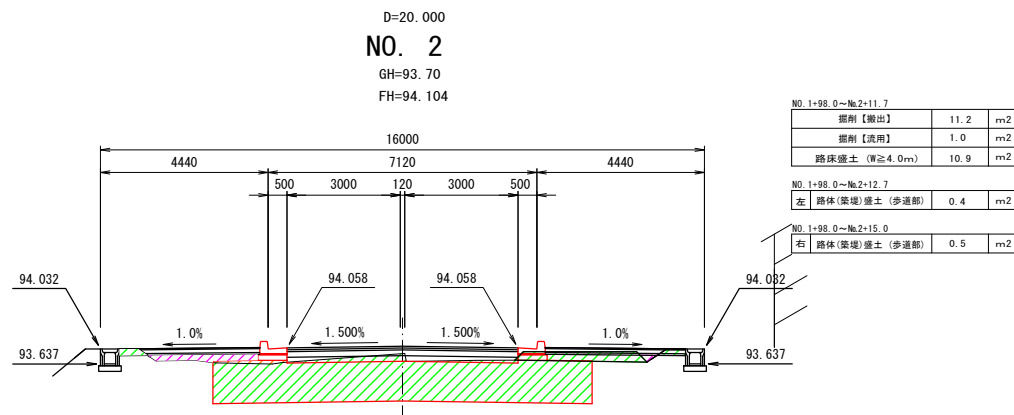
認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路 線 名	都市計画道路大成玄山階線	
工 事 名	都市計画道路大成玄山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	標準断面図	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 ノ 内 3	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

横断図1

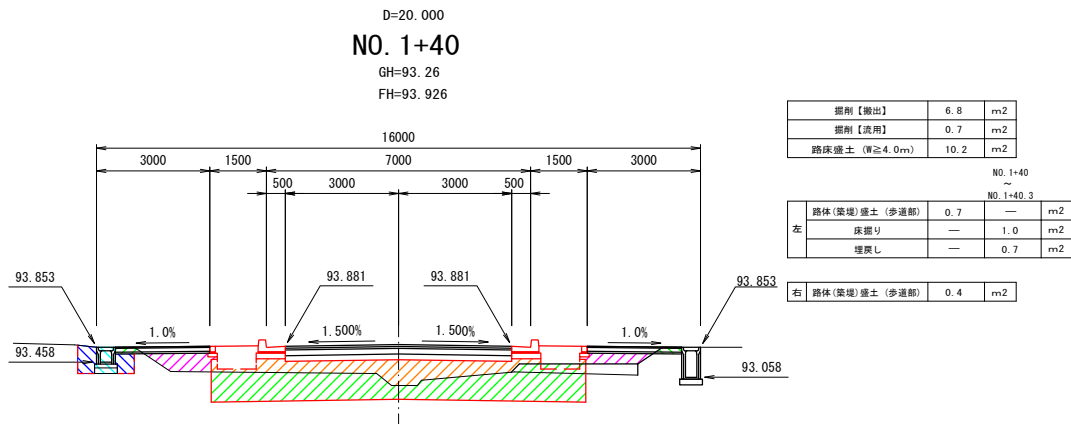
S=1:100



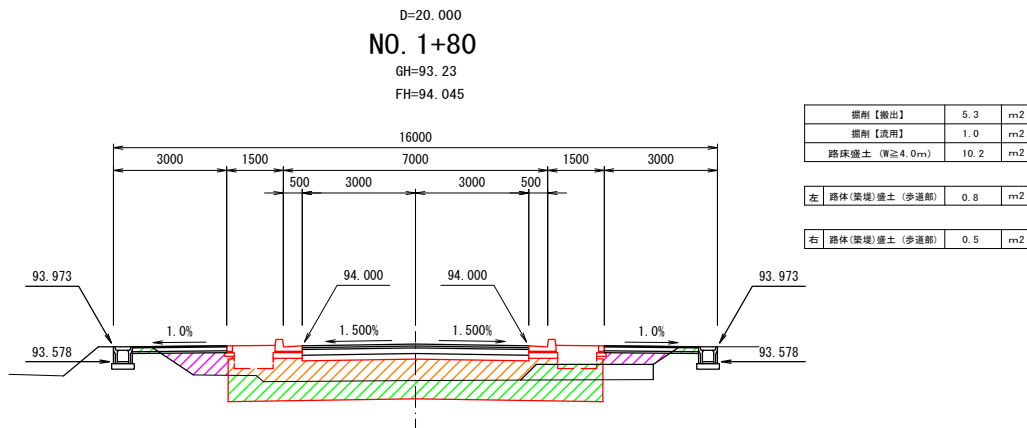
DL=90.0



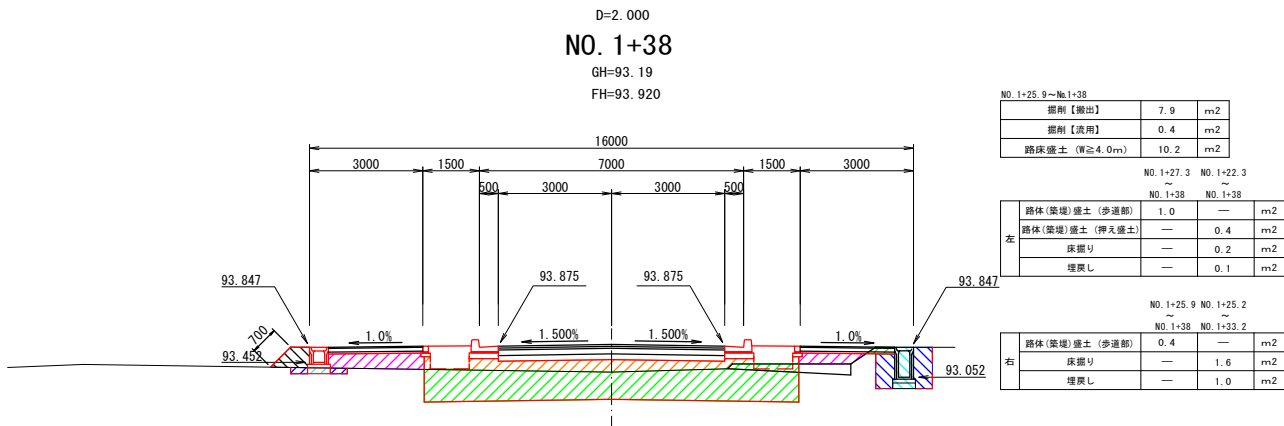
DL=90.0



DL=90.0



DL=90.0

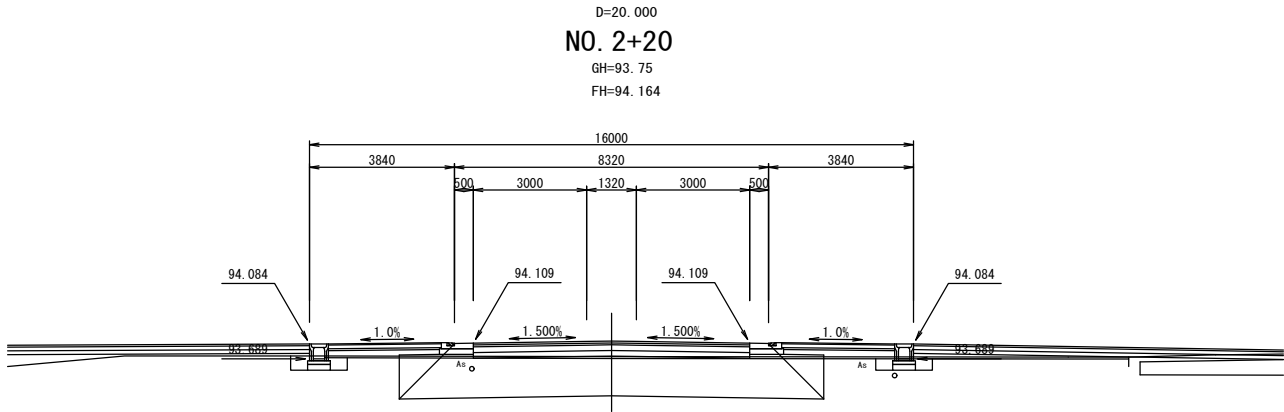
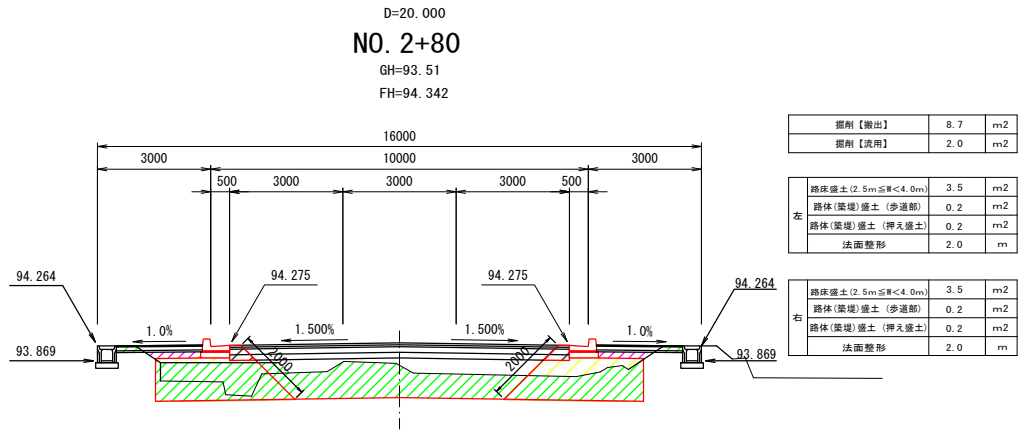
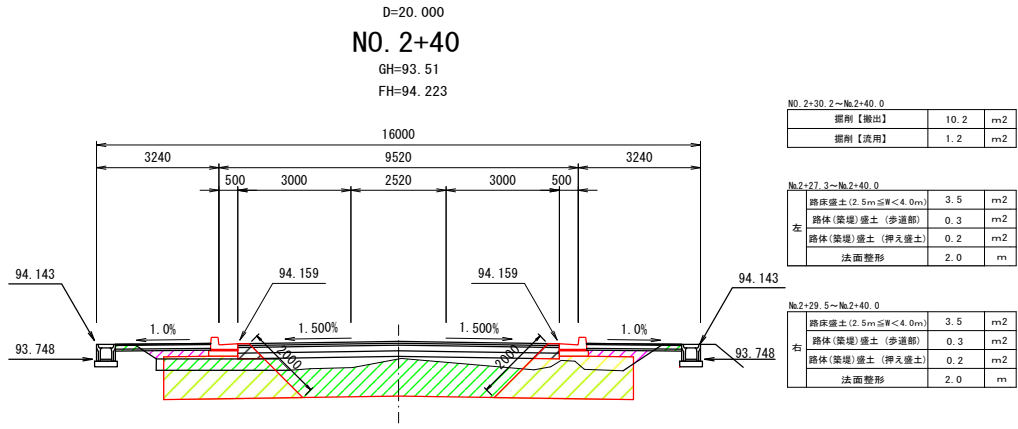
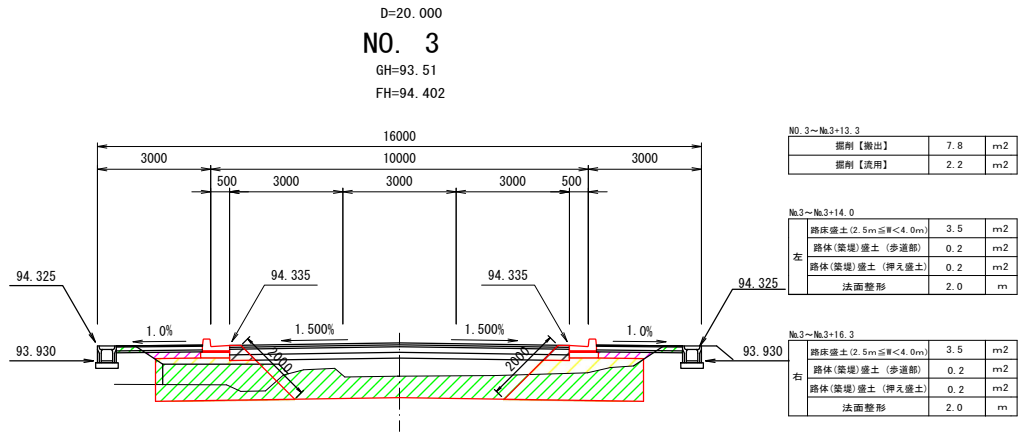
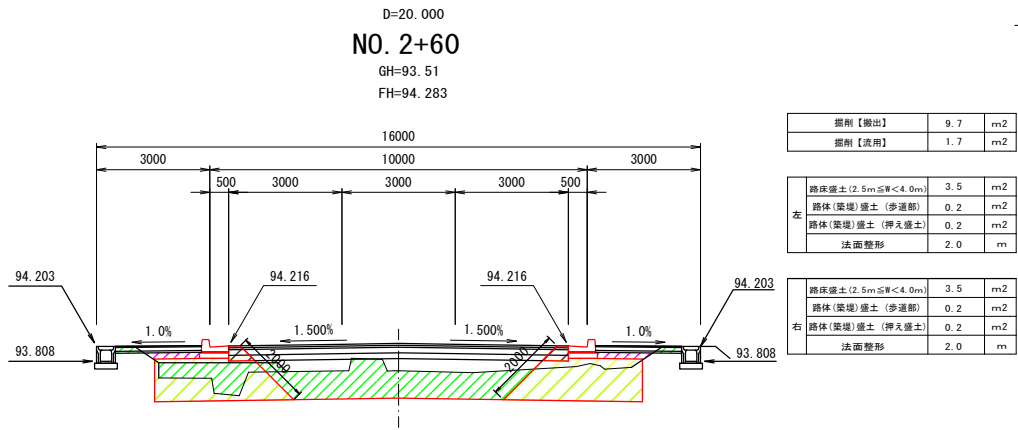


DL=90.0

認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路 線 名	都市計画道路大成亥山階線	
工 事 名	都市計画道路大成亥山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	横断図 1	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 / 内 4	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

横断図2

S=1:100



認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路 線 名	都市計画道路大成亥山階線	
工 事 名	都市計画道路大成亥山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	横断面 2	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 / 内 5	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

横断図3

S=1:100

D=20.000
NO. 3+40
GH=93.90
FH=94.530

D=20.000
NO. 3+80
GH=93.89
FH=94.673

NO. 3+33.0~No.3+40			
掘削【掘出】	11.3	m2	
掘削【流用】	0.9	m2	

No.3+30.3~No.3+40			
路床盛土 (2.5m≦R<4.0m)	3.5	m2	
路体(築堤)盛土 (歩道部)	0.2	m2	
路体(築堤)盛土 (押入盛土)	0.2	m2	
法面整形	2.0	m	

No.3+32.4~No.3+40			
路床盛土 (2.5m≦R<4.0m)	3.5	m2	
路体(築堤)盛土 (歩道部)	0.2	m2	
路体(築堤)盛土 (押入盛土)	0.2	m2	
法面整形	2.0	m	

左	掘削【掘出】	9.5	m2
	掘削【流用】	1.4	m2
	路床盛土 (2.5m≦R<4.0m)	3.5	m2
	路体(築堤)盛土 (歩道部)	0.2	m2
右	路体(築堤)盛土 (押入盛土)	0.2	m2
	法面整形	2.0	m
	路床盛土 (2.5m≦R<4.0m)	3.5	m2
	路体(築堤)盛土 (歩道部)	0.2	m2
	路体(築堤)盛土 (押入盛土)	0.2	m2
	法面整形	2.0	m

DL=90.0

DL=90.0

D=18.082
C1 (NO. 3+21.918)
GH=94.34
FH=94.470

D=20.000
NO. 3+60
GH=93.90
FH=94.601

左	掘削【掘出】	10.4	m2
	掘削【流用】	1.2	m2
	路床盛土 (2.5m≦R<4.0m)	3.5	m2
	路体(築堤)盛土 (歩道部)	0.2	m2
右	路体(築堤)盛土 (押入盛土)	0.2	m2
	法面整形	2.0	m
	路床盛土 (2.5m≦R<4.0m)	3.5	m2
	路体(築堤)盛土 (歩道部)	0.2	m2
	路体(築堤)盛土 (押入盛土)	0.2	m2
	法面整形	2.0	m

DL=90.0

DL=90.0

D=1.918
NO. 3+20
GH=94.28
FH=94.463

DL=90.0

認可実施	当初	第 回変更
年度番号	令和6年度 長道河第230号	
路線名	都市計画道路大成亥山階線	
工事名	都市計画道路大成亥山階線整備工事(第三期)	
地名	長浜市室町	
図面名	横断図3	
縮尺	図示	
図面番号	12枚ノ内6	
長浜市都市建設部道路河川課		

S=1 : 100

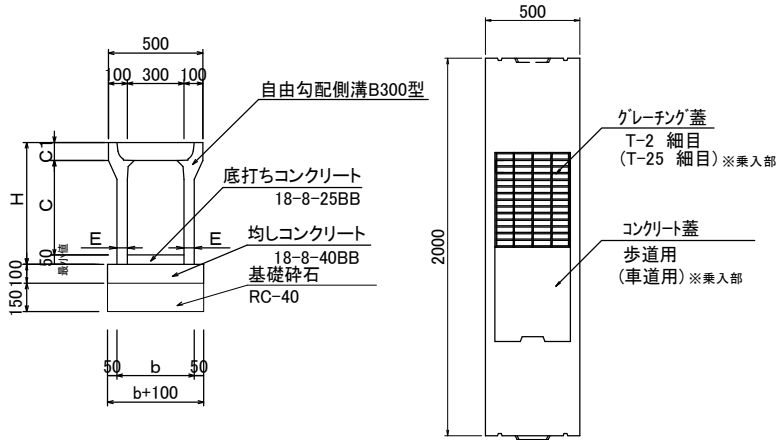


認可実施	当初	第 回変更
年度番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路線名	都市計画道路大茂亥山階線	
工事名	都市計画道路大茂亥山階線整備工事(第三期)	
地名	長浜市室町	
図面名	横断面図 4	
縮尺	図 示	
図面番号	1 2 枚 ノ 内 7	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

構造図1

自由勾配側溝B300型

S=1:20

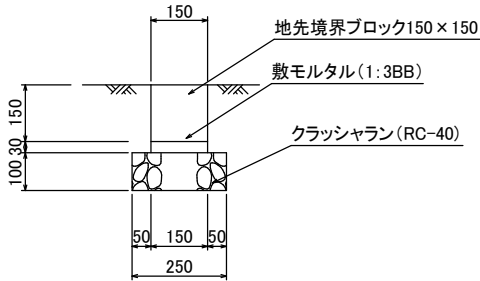


寸法表

タイプB×H		H	C	C1	E	b	参考重量
300	300	445	300	95	50	400	322kg
	400	545	400		55	410	399kg
	500	645	500				450kg
	700	845	700		65	430	618kg

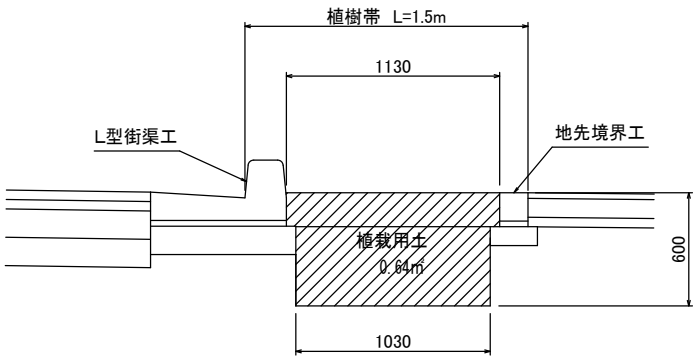
地先境界工

S=1:10



植樹柵工

S=1:20

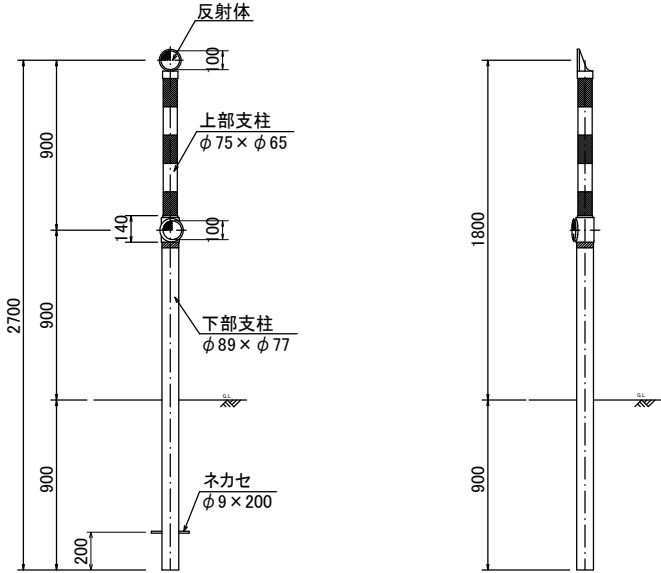


二段式スノーポール

S=1:20

正面図

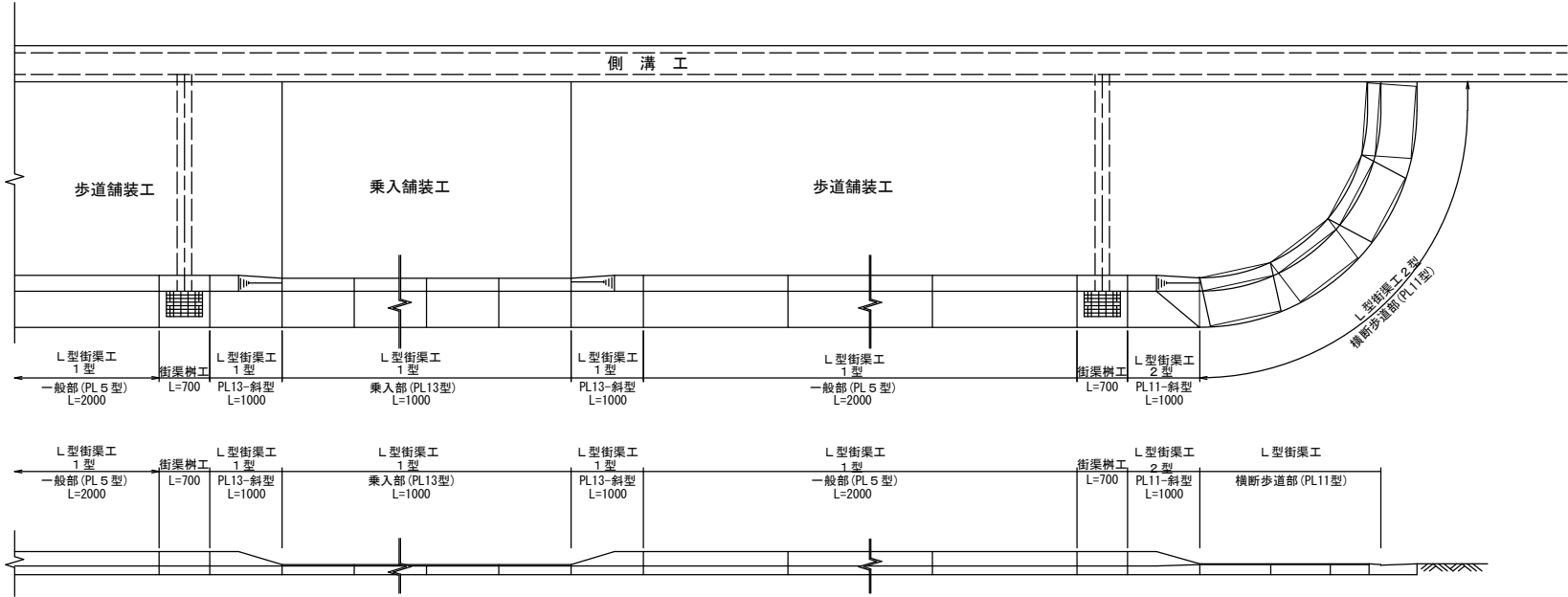
側面図



認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路 線 名	都市計画道路大成玄山階線	
工 事 名	都市計画道路大成玄山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	構造図 1	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 / 内 8	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

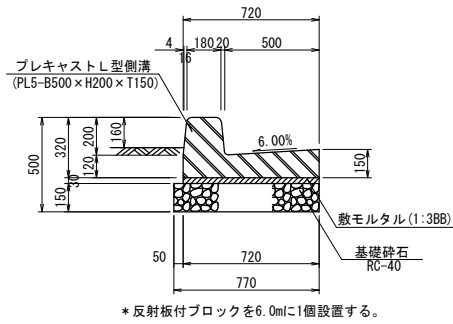
構造図 2

L 型街渠工標準設置参考図
(滋賀県歩道整備マニュアル対応型) S=1:50

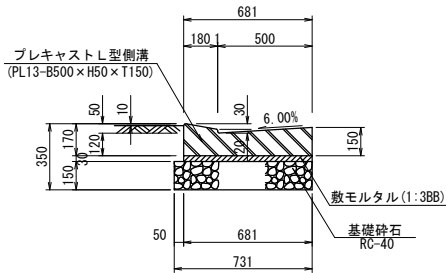


L 型 街 渠 工 1 型
(滋賀県歩道整備マニュアル対応型) S=1:20
(通常直線部分に使用)

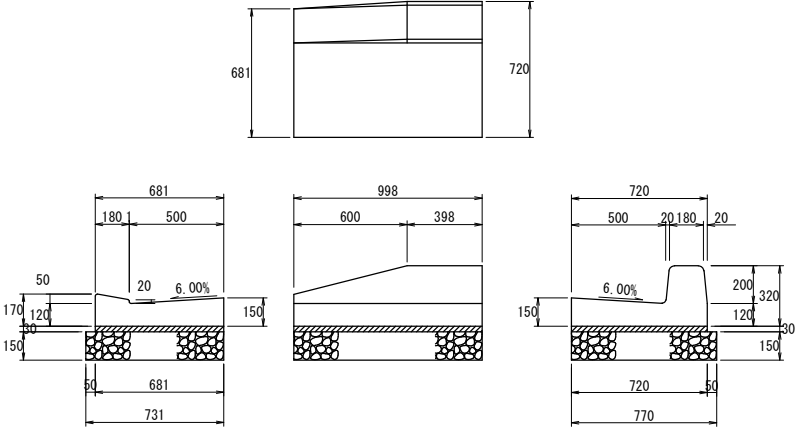
一 般 部
(PL5-B500×H200×T150)



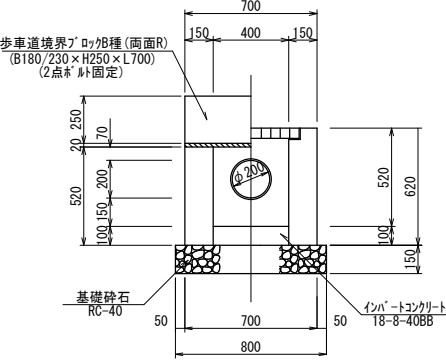
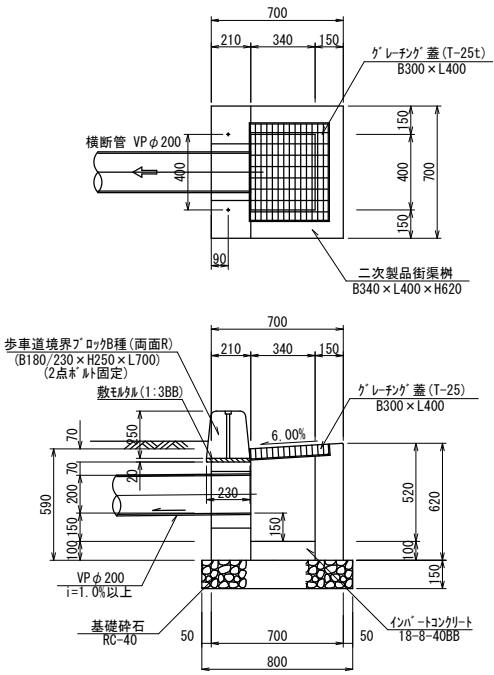
乗 入 部
(PL13-B500×H50×T150)



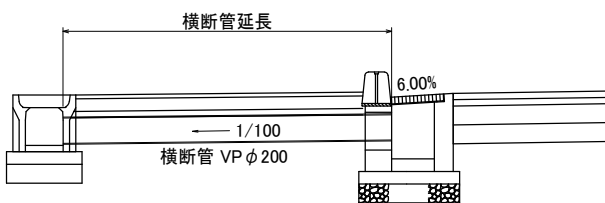
乗入すりつけブロック
(PL13-斜ブロック)



街渠樹工
S=1:20



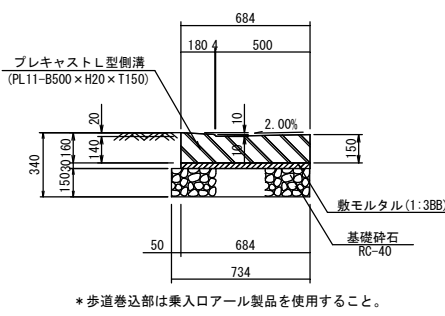
街渠樹横断標準図 S=1:30



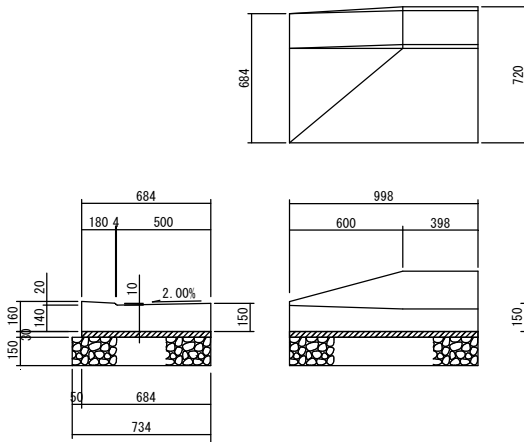
* 横断管の延長は平面図に記載

L 型 街 渠 工 2 型
(滋賀県歩道整備マニュアル対応型) S=1:20

横断歩道部
(PL11-B500×H20×T150)

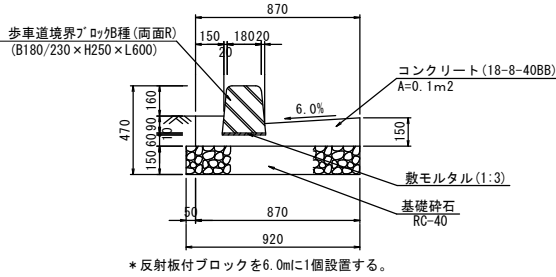


横断歩道すりつけ部
(PL11-斜ブロック)



現 場 打 ち L 型 街 渠 工
(滋賀県歩道整備マニュアル対応型) S=1:20

一 般 部

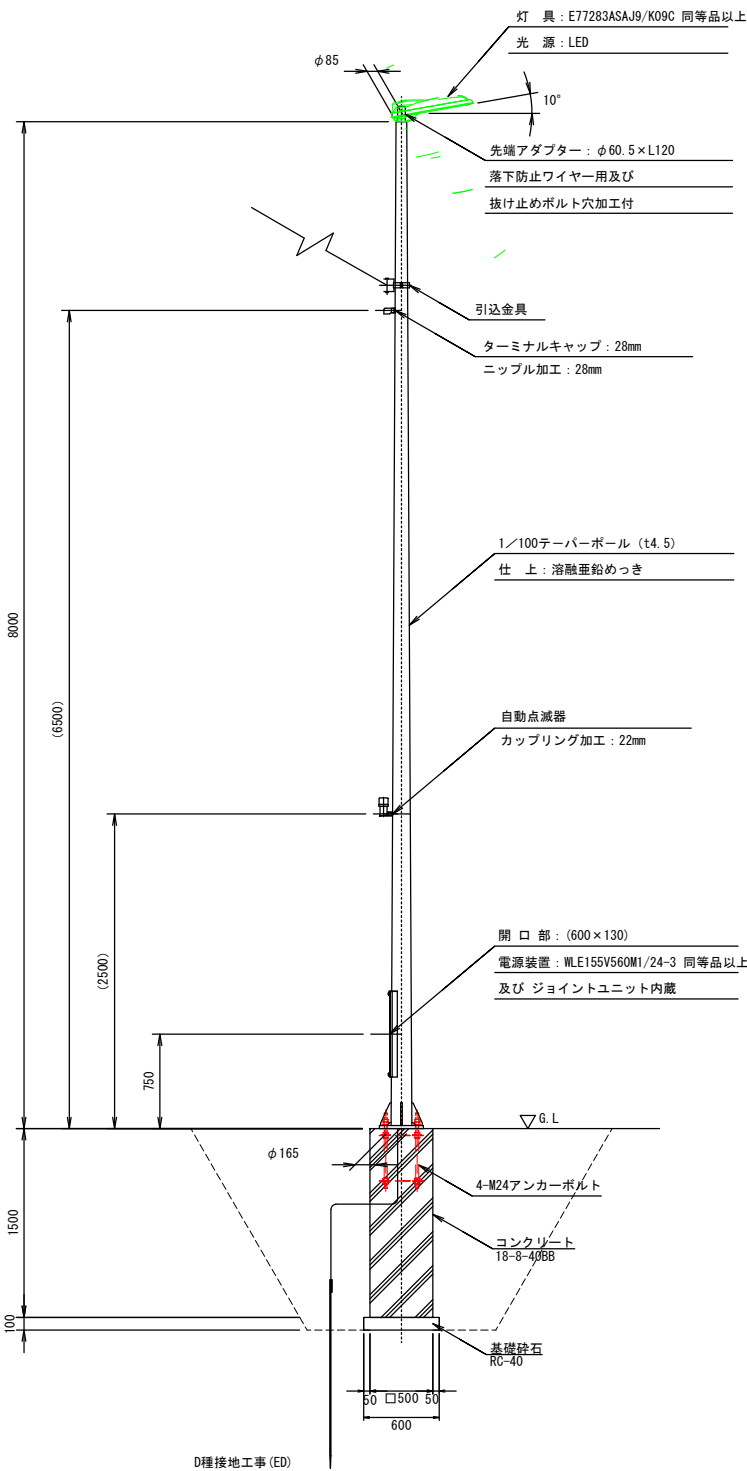


認 可 実 施	当 初	第 回変更
年 度 番 号	令 和 6 年 度	長 道 河 第 230 号
路 線 名	都 市 計 画 道 路 大 成 亥 山 階 線	
工 事 名	都 市 計 画 道 路 大 成 亥 山 階 線 整 備 工 事 (第 三 期)	
地 名	長 浜 市 室 町	
図 面 名	構 造 図 2	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 ノ 内 9	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

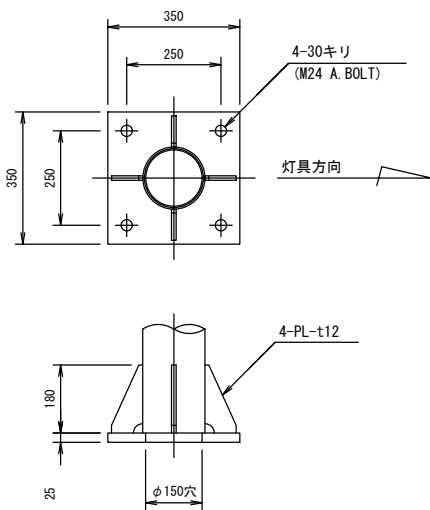
構造図 3
照明工

照明柱姿図 S=1:30

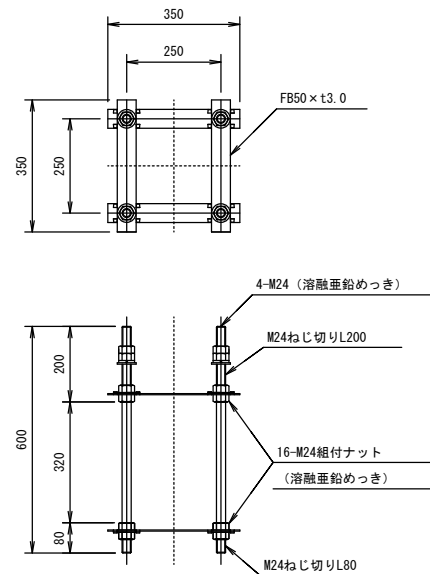
IS8B-S 同等品以上



ベースプレート詳細図 S=1:30

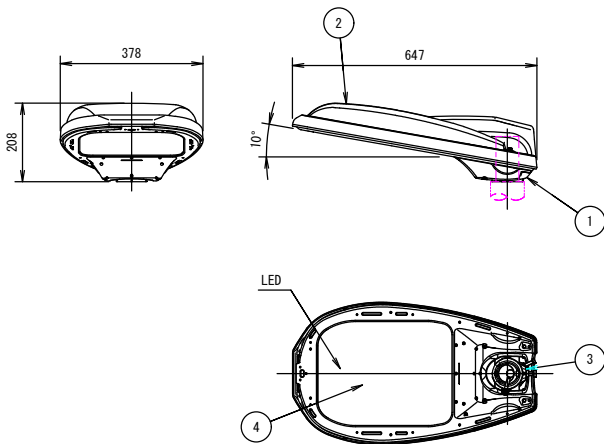


アンカーボルト詳細図 S=1:30



照明器具詳細図 S=1:30

E77283-09C 同等品以上
建電協形式: KCE090-2C, KCE090-2C-J



部番	部 品 名	材質・材厚	数	備 考
1	本 体	アルミダイカスト	1	塗装
2	カバー	アルミダイカスト	1	塗装
3	クランプ	アルミダイカスト	1	塗装
4	前面ガラス	強化ガラスt4	1	透明

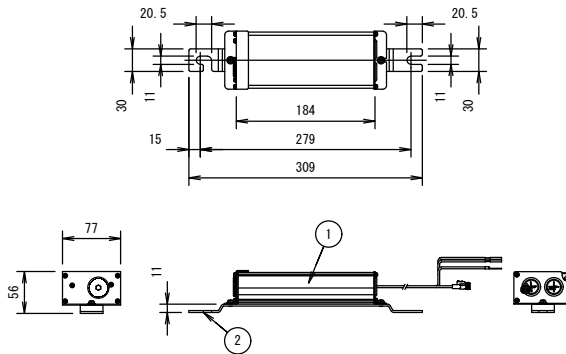
光源色	5,000K相当 (昼白色タイプ)	
LEDモジュール寿命	60,000時間 (光束維持率80%)	
定格光束	11,600lm	
受圧面積	正面方向: 0.062m ²	側面方向: 0.069m ²
適合ポール	$\phi 60.5$, $\phi 48.6$	挿入寸法: 120
保護等級	灯 具: 防雨形 (IP23) LED収納部: 噴流形 (IP65)	
仕上色	グレイ (マンセルN7) 全艶	

※初期光束補正機能付

※落下防止ワイヤ付

電源装置詳細図 S=1:30

WLE155V560M1/24-3 同等品以上



部番	部 品 名	材質・材厚	数	備 考
1	ケース	アルミ押出材	1	アルマイト処理
2	取付金具	ステンレス板t2.5	1	脱脂処理

電気特性表

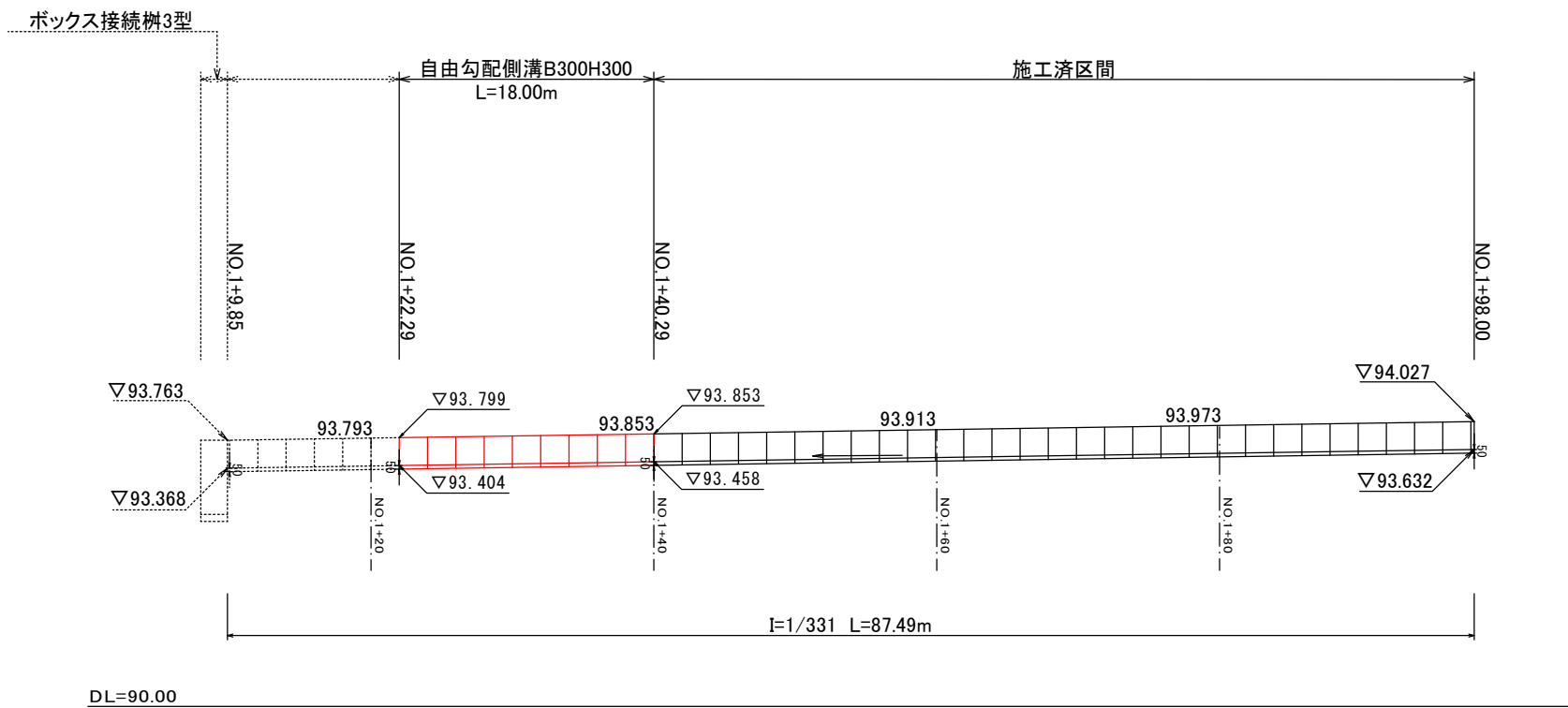
入力電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (A)			入力電力 (W)		
		点灯初期時 (最小時)	点灯6万時間 経過時 (最大時)	点灯6万時間 平均	点灯初期時 (最小時)	点灯6万時間 経過時 (最大時)	点灯6万時間 平均
100	50 / 60	0.595	0.742	0.668	58.8	73.5	66.2
200		0.301	0.374	0.338	57.9	72.2	65.1
240		0.252	0.310	0.281	57.9	72.3	65.1

認可実施	当初	第 回変更
年度番号	令和6年度 長道河第230号	
路線名	都市計画道路大成亥山階線	
工事名	都市計画道路大成亥山階線整備工事(第三期)	
地名	長浜市室町	
図面名	構造図3	
縮尺	図示	
図面番号	12枚ノ内10	
長浜市都市建設部道路河川課		

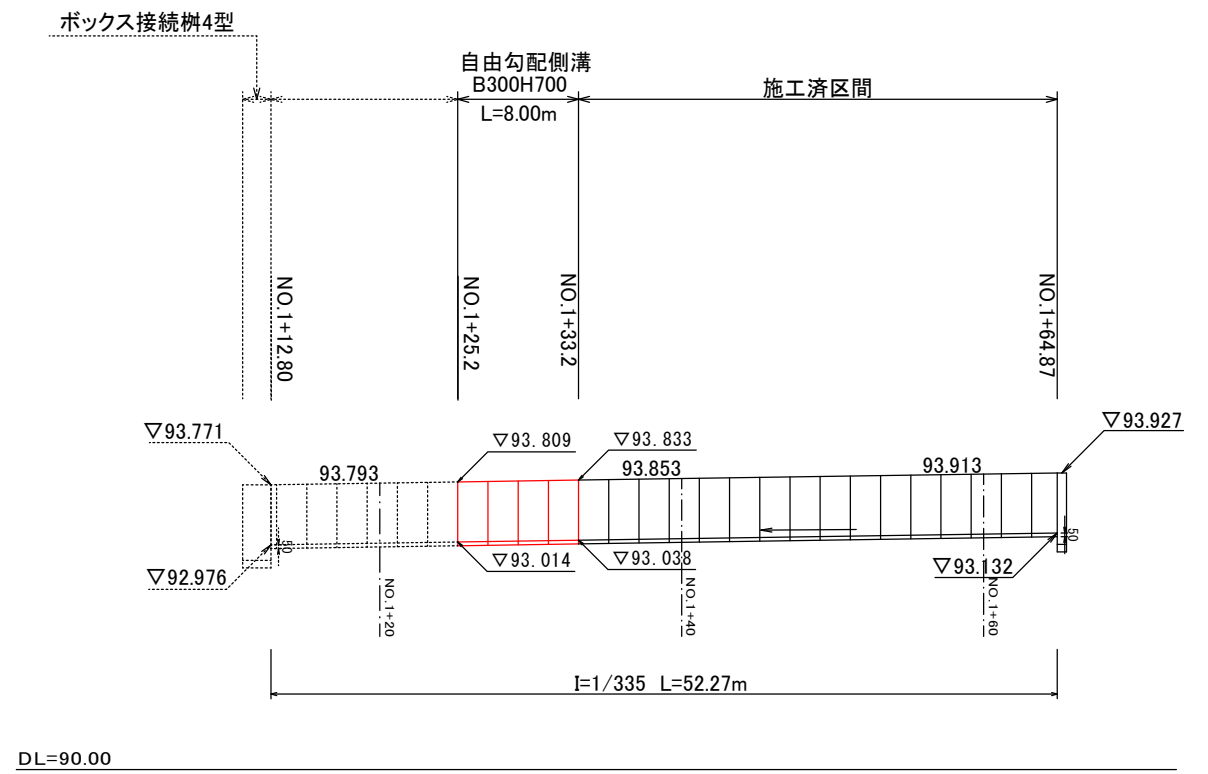
自由勾配側溝展開図

H=1:250 V=1:50

左側 (NO.1+9.9～NO.1+98.0)

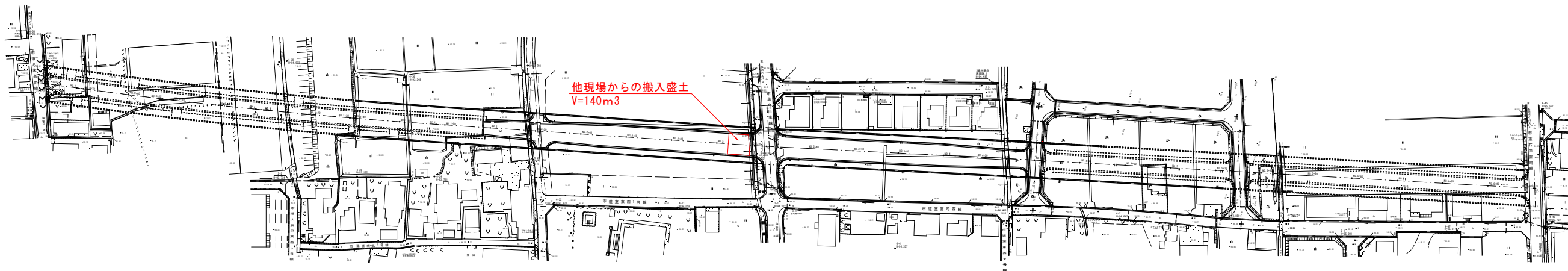


右側 (NO.1+12.8～NO.1+64.9)



認可実施	当初	第 回変更
年度番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路線名	都市計画道路大茂玄山階線	
工事名	都市計画道路大茂玄山階線整備工事(第三期)	
地名	長浜市室町	
図面名	自由勾配側溝展開図	
縮尺	図 示	
図面番号	1 2 枚 / 内 1 1	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		

撤去平面図 S=1:1000



認可 実施	当 初	第 回変更
年度 番号	令和 6 年度	長道河第 230 号
路 線 名	都市計画道路大戌亥山階線	
工 事 名	都市計画道路大戌亥山階線整備工事(第三期)	
地 名	長浜市室町	
図 面 名	撤去平面図	
縮 尺	図 示	
図 面 番 号	1 2 枚 / 内 1 2	
長 浜 市 都 市 建 設 部 道 路 河 川 課		