

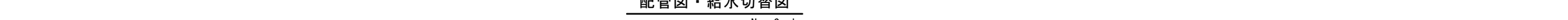
A路線 一般国道236号線

比例尺 1:50000



S=1:100

Author: K. S. Kim, A. M. L. & J. Kim

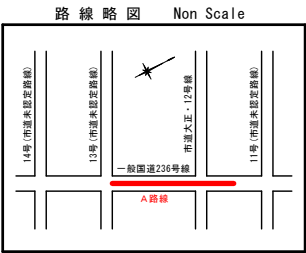
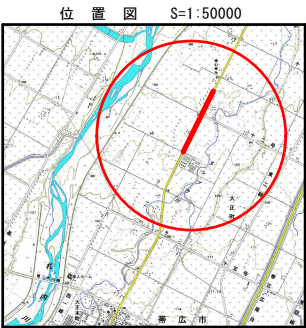


Non Sca

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

工事名	令和 6 年度 帯広市上下水道 第 2 工区 配水管布設工事
図面名	平面配管図・給水切替図(2)
縮 尺	図 示 図面番号 2 / 10
施工位置	大正町基線
帯広市上下水道部	

A路線 一般国道236号線

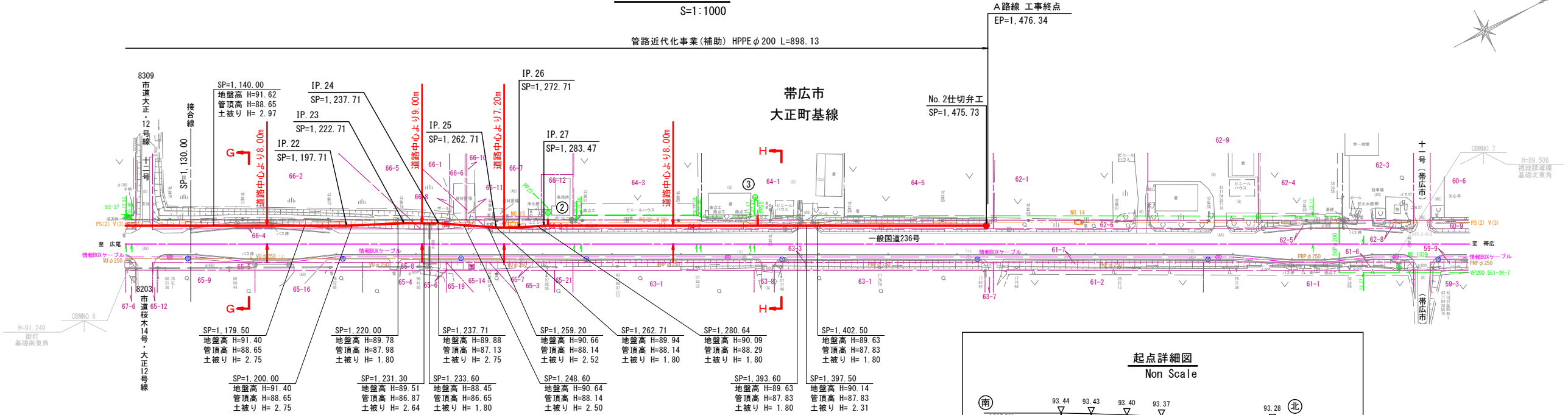


平面配管図・給水切替図(2)

平面図

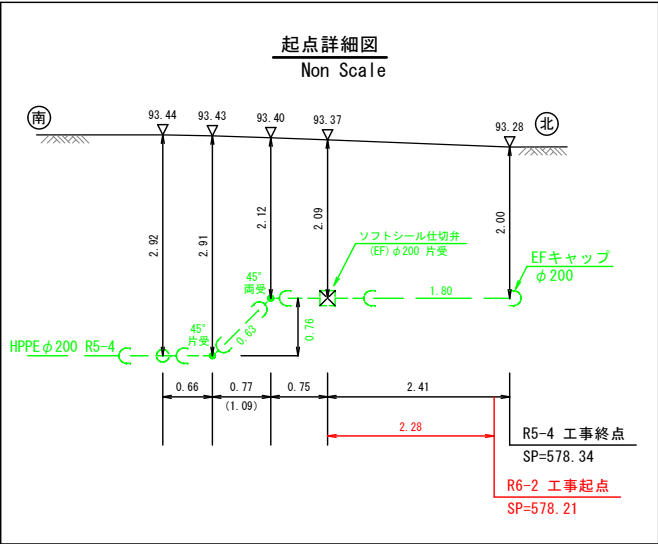
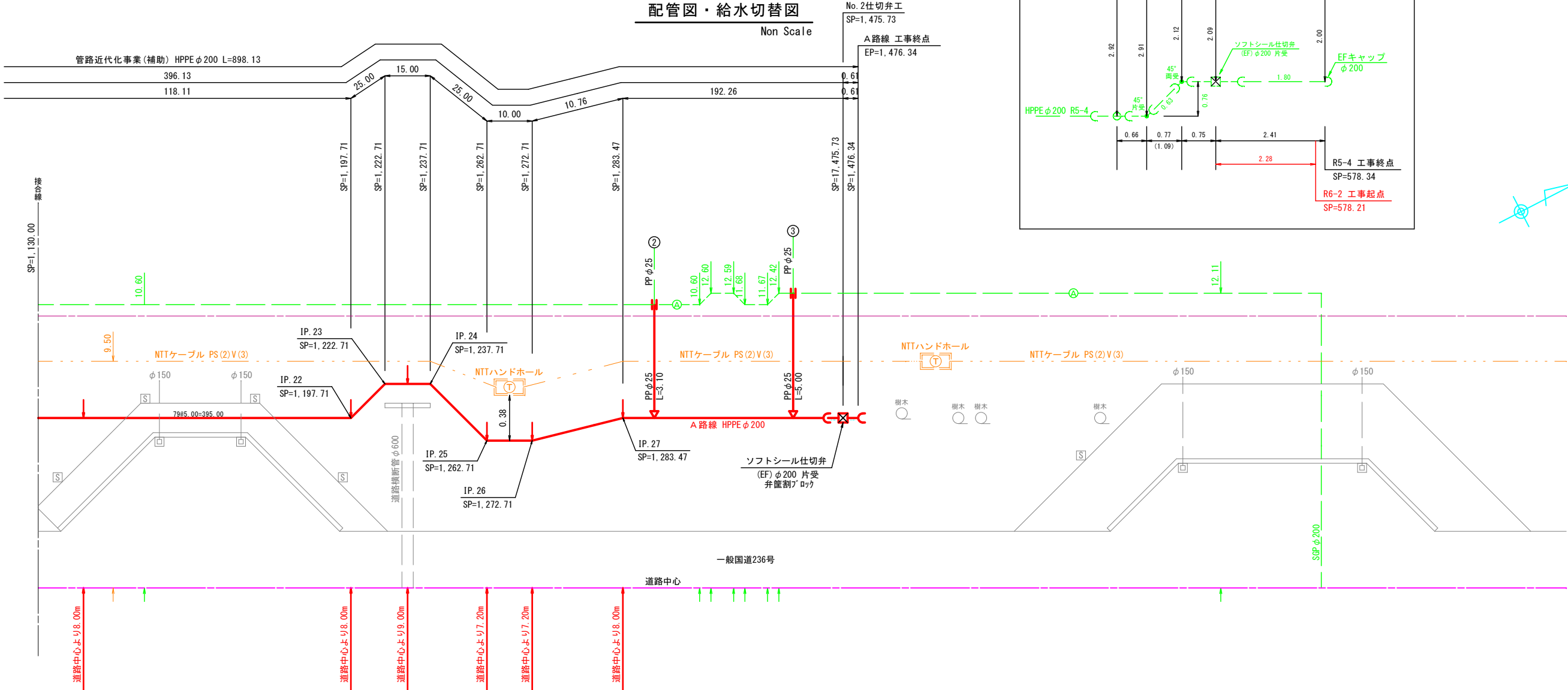
S=1:1000

IP NO	(E) IP22	(E) IP23	(E) IP24	(E) IP25	(E) IP26	(E) IP27
IA	2-17-37	2-17-50	4-07-28	4-07-37	4-15-51	4-15-48
Dis	281.130	25.000	15.000	25.000	10.000	10.760
X	-130703.531	-130680.887	-130667.566	-130646.249	-130637.368	-130627.471
Y	-87559.803	-87549.209	-87542.313	-87529.253	-87524.656	-87520.434



配管図・給水切替図

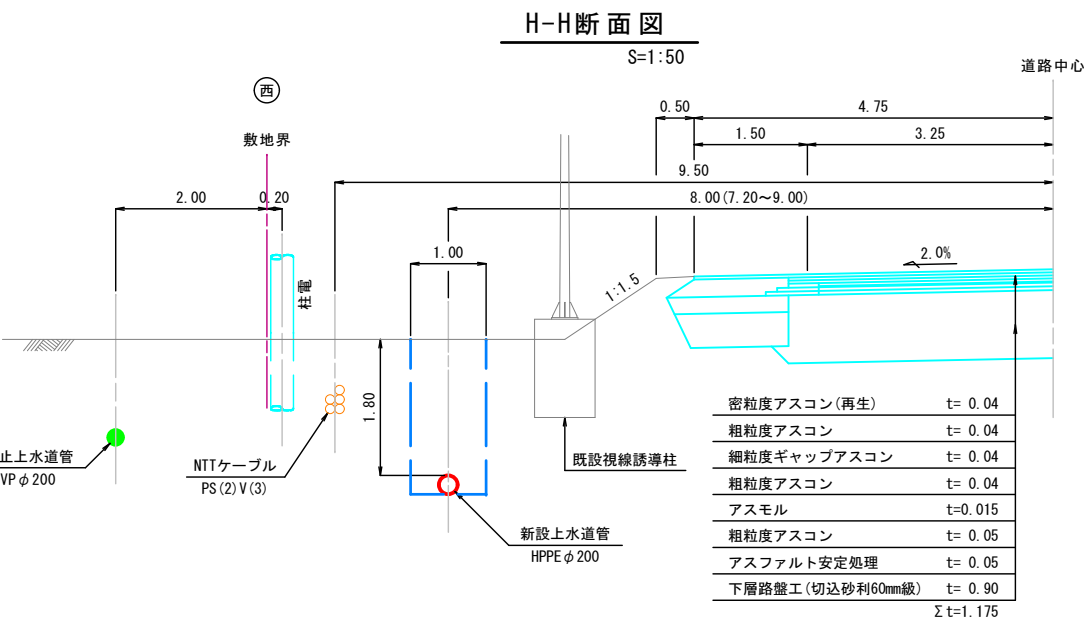
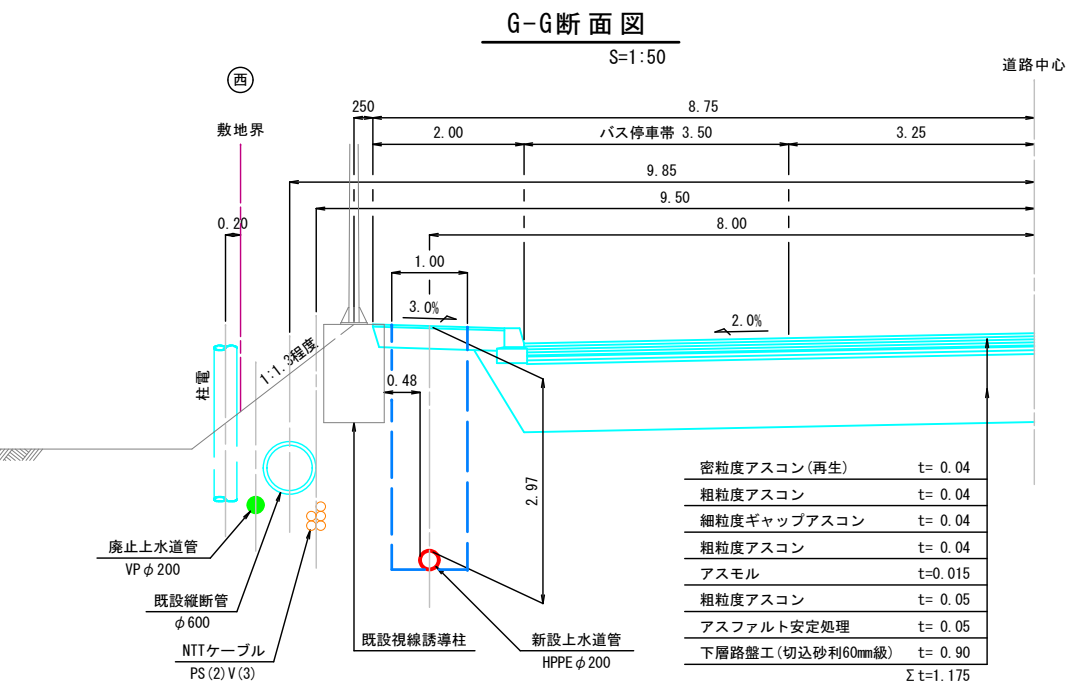
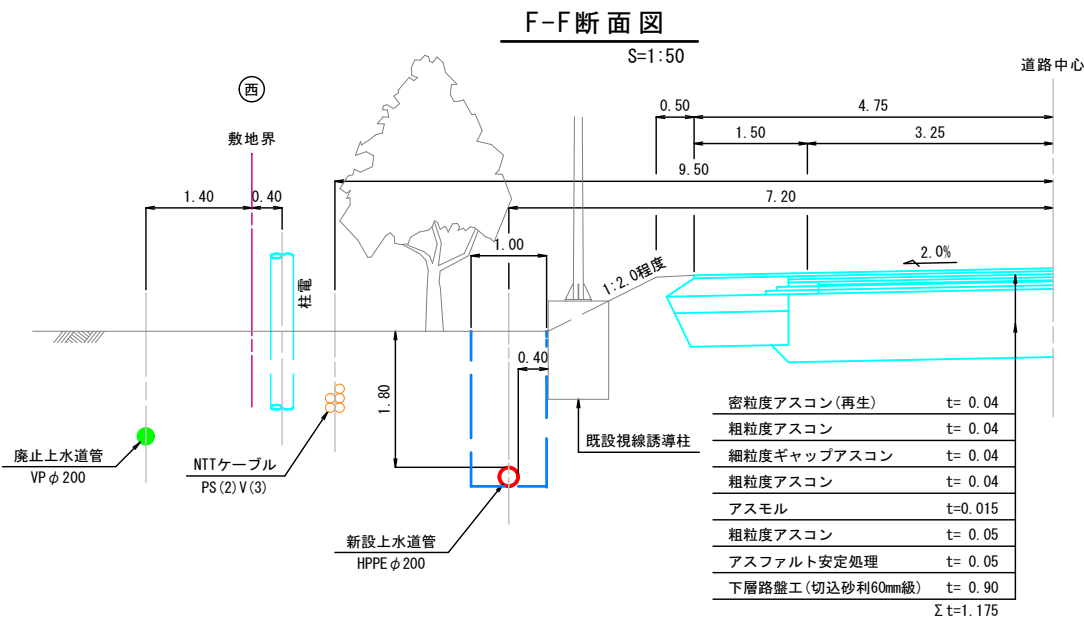
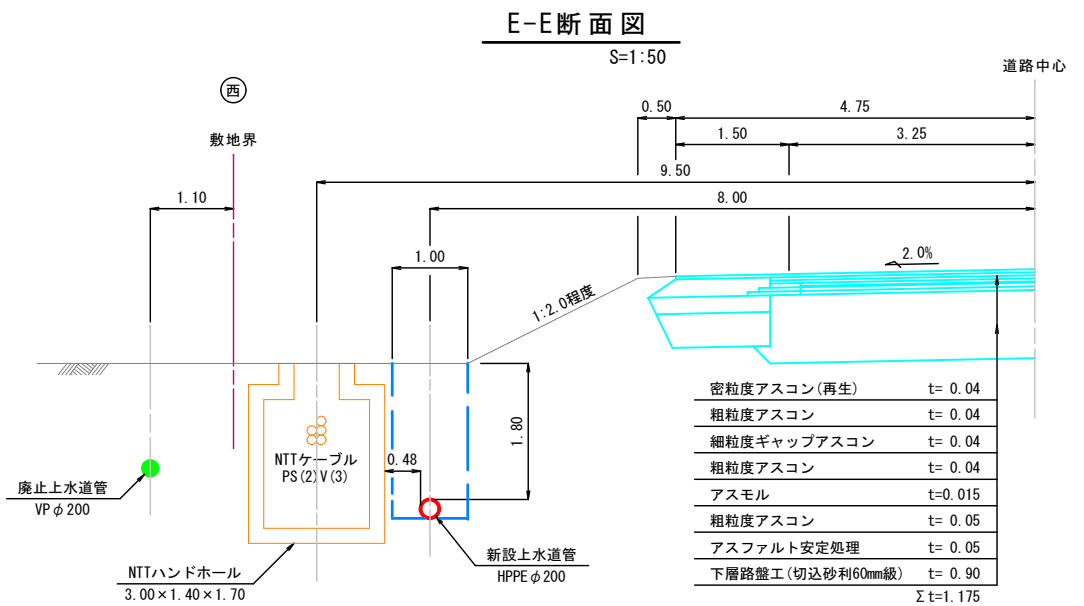
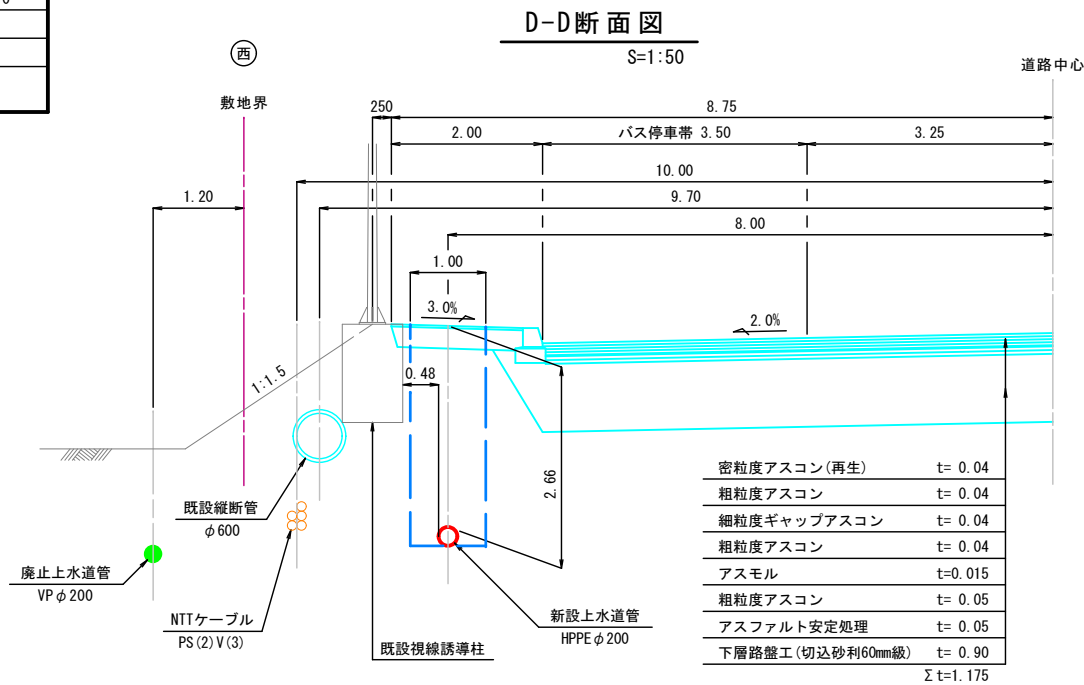
Non Scale



工 事 名	令和 6 年度		帯広市上水道	
	第 2 工 区		配水管布設工事	
図面名	標準断面図			
縮 尺	図 示	図面番号	3 / 10	
		大正町基線		
施工位置				
帯 広 市 上 下 水 道 部				

A路線 一般国道236号線

標準断面図



工 事 名	令和 6 年度		帯広市上水道	
	第 2 工区		配水管布設工事	
図面名	路面復旧図(1)			
縮 尺	図 示	図面番号	4 / 10	
施工位置	大正町基線			
帯 広 市 上 下 水 道 部				

A路線 一般国道236号線

歩道部（国道）

舗装切断（掘削部・本線）	L=24.51m
舗装切断（影響部・本線）	L=1.40m
路盤復旧（本線）	A=12.22㎡
舗装復旧（仮復旧・本線）【人力】	A=12.22㎡
舗装復旧（本復旧・本線）【機械】	A=29.33㎡

法面部（国道）

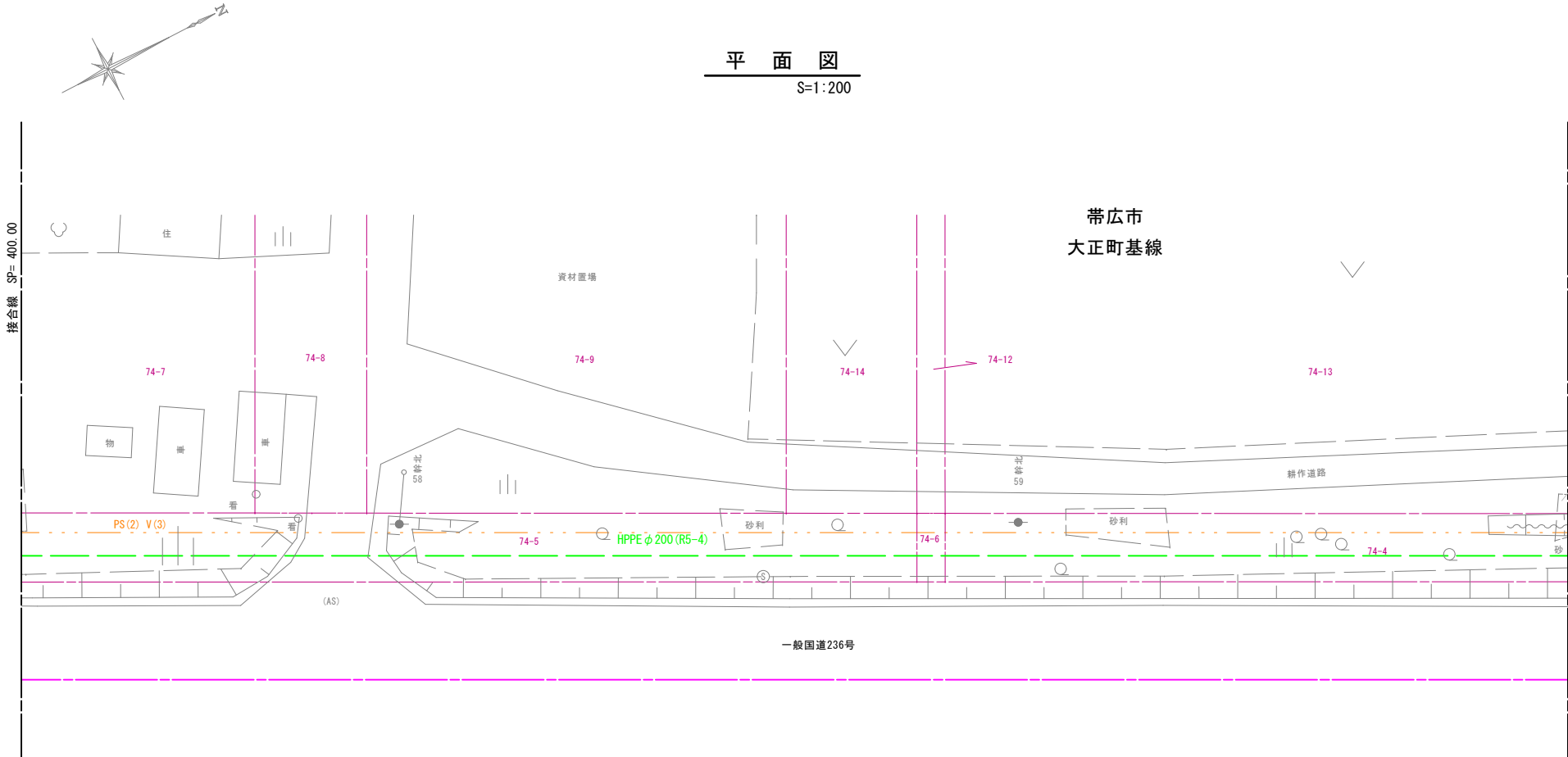
張芝復旧（本線法面・路肩張芝）	A=14.97㎡
-----------------	----------

凡 例	
掘削部切断線	
影響部切断線	
路盤復旧(車道部砂利道)	
路盤厚 t=0.20	
路盤復旧(取付部国道)	
路盤厚 t=0.30	
舗装復旧(車道部市道)	
舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(車道部市道)	
舗装厚 t=0.08	
舗装復旧(車道部国道)	
舗装厚 t=0.15	
舗装復旧(歩道部)	
舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(取付部)	
舗装厚 t=0.03	
張芝復旧	
(法面部・保護路肩部)	

路面復旧図(1)

平面図

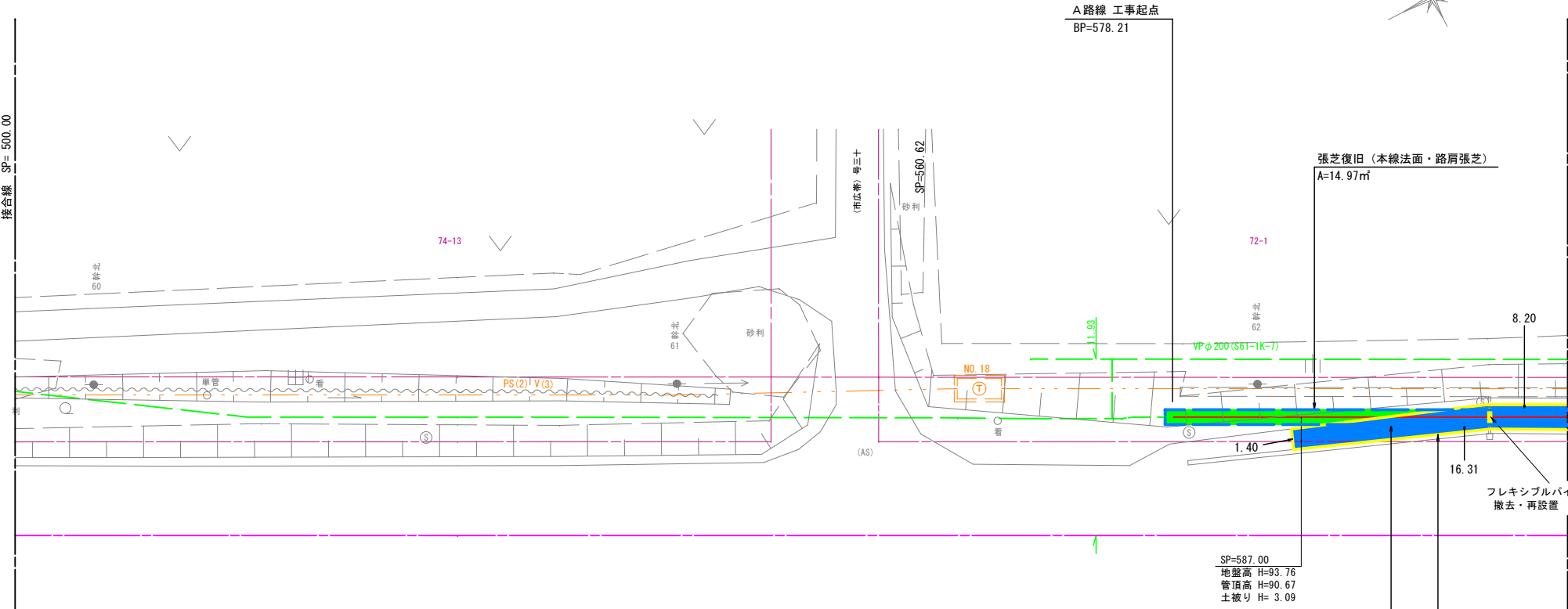
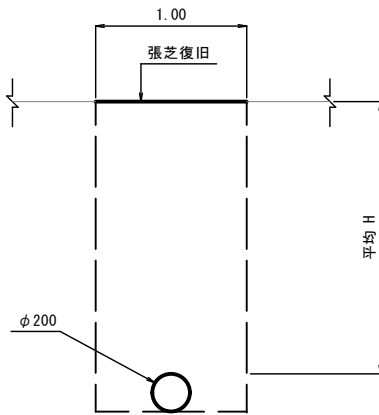
S=1:200



路面復旧断面図

S=1:25

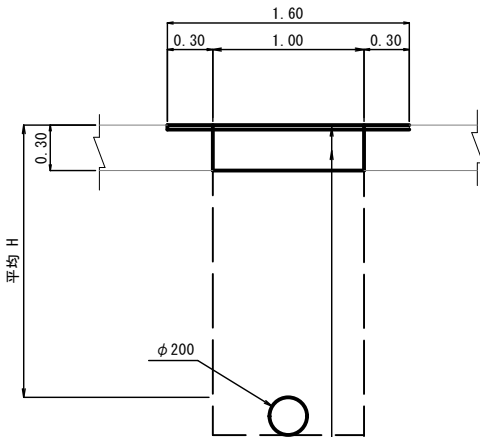
法面部・保護路肩部



路面復旧断面図

S=1:25

国道歩道部 (W=1.00)



再生細粒度アスコン(仮復旧) t = 0.03	再生細粒度アスコン (本復旧) t = 0.03
下層路盤工(切込砂利40mm級) t = 0.27	

SP=587.00
地盤高 H=93.76
管頂高 H=90.67
土被り H= 3.09

舗装復旧（仮復旧・本線歩道）
A=12.22㎡ 【人力】

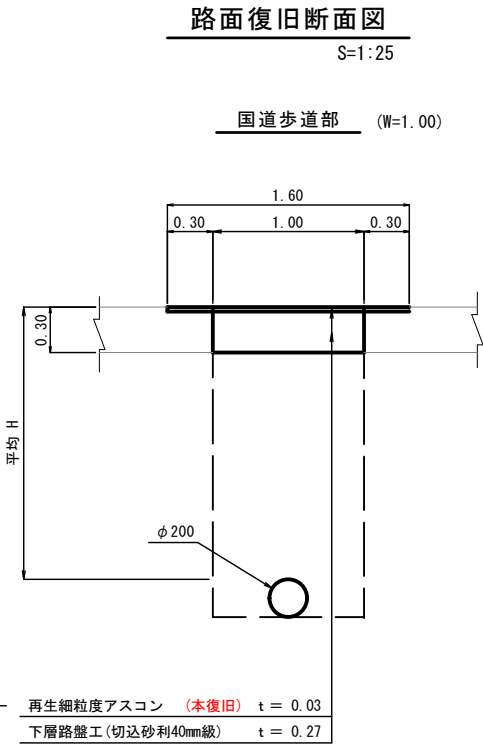
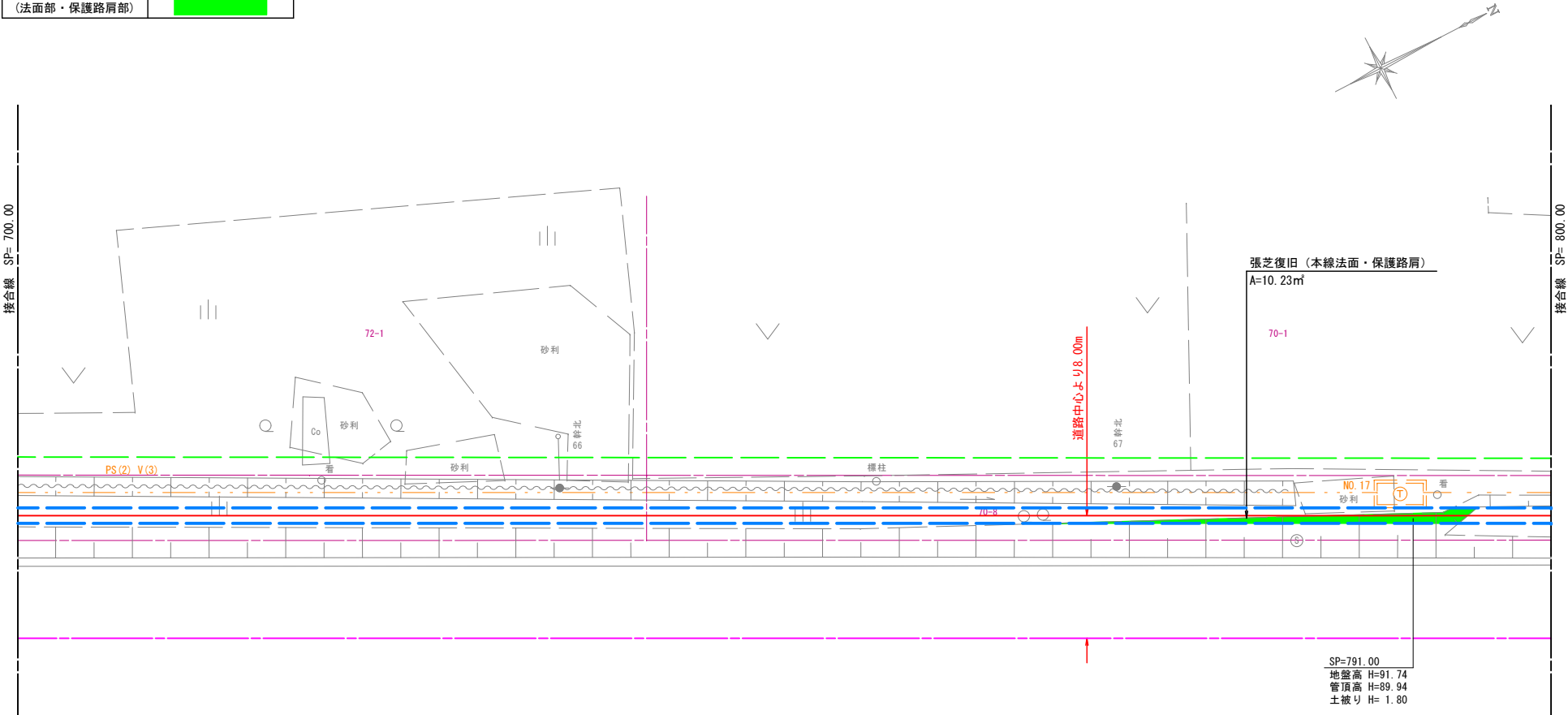
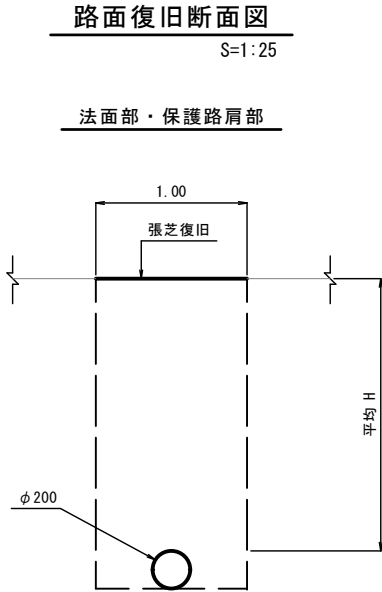
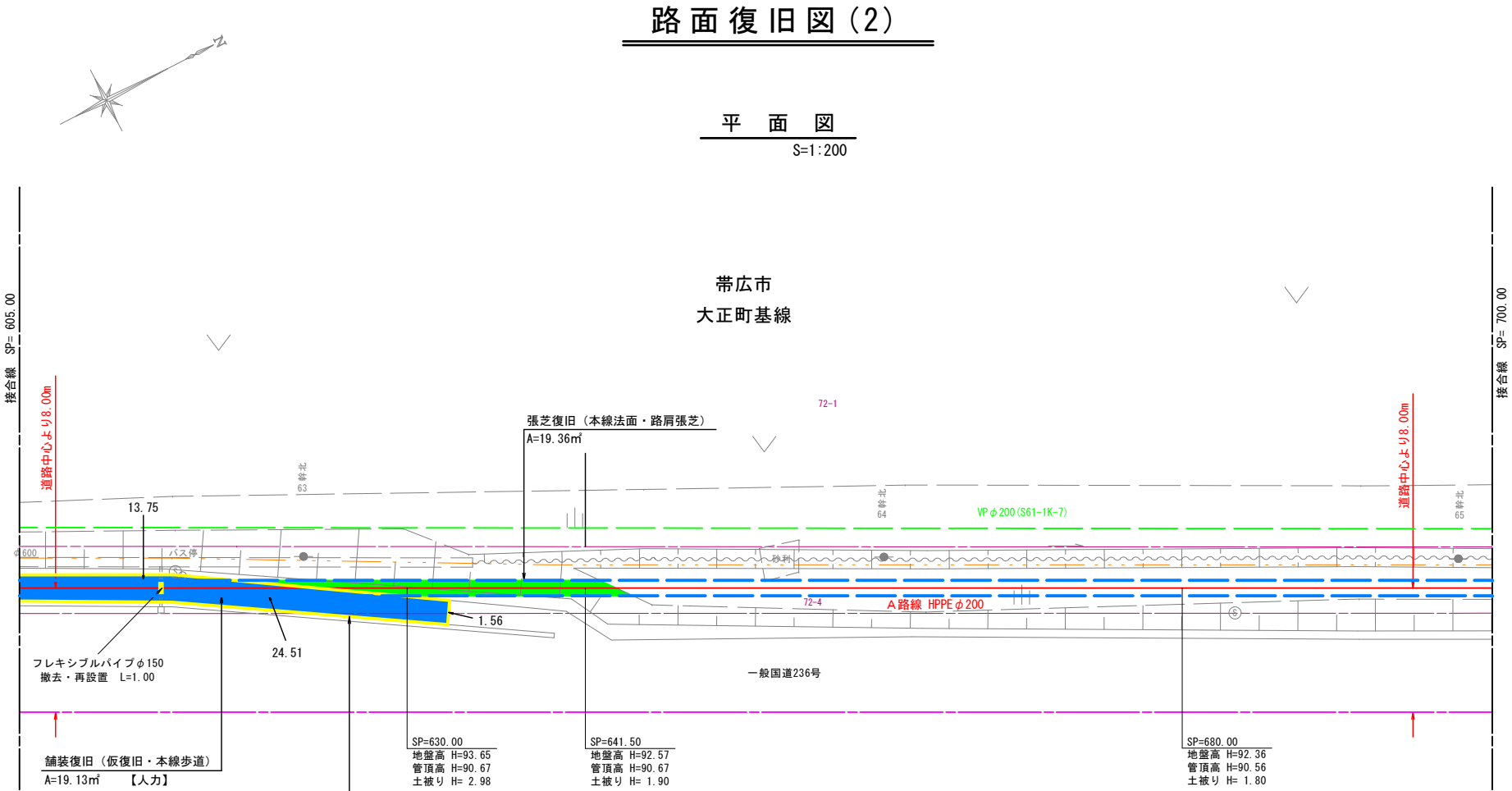
舗装復旧（本復旧・本線歩道）
A=29.33㎡ 【機械】

工 事 名	令和 6 年度		帯広市上水道	
	第 2 工区		配水管布設工事	
図面名	路面復旧図(2)			
縮 尺	図 示	図面番号	5 / 10	
		大正町基線		
施工位置				
帯 広 市 上 下 水 道 部				

A路線 一般国道236号線

- 歩道部 (国道)
- 舗装切断 (掘削部・本線) L=38.26m
舗装切断 (影響部・本線) L=1.56m
舗装復旧 (仮復旧・本線) 【人力】 A=19.13㎡
舗装復旧 (本復旧・本線) 【機械】 A=46.84㎡
- 法面部 (国道)
- 張芝復旧 (本線法面・路肩張芝) A=19.36㎡

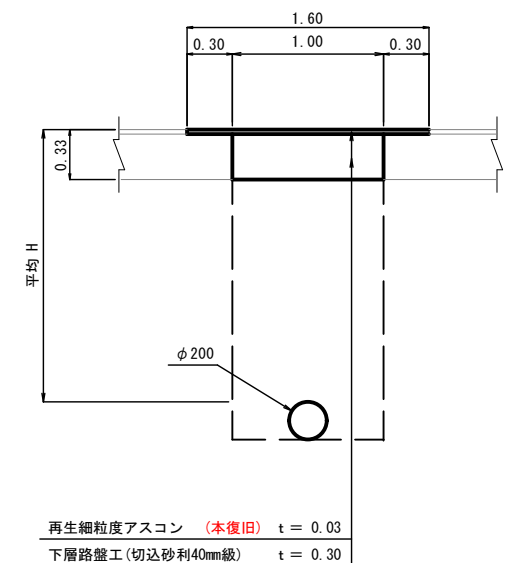
凡 例	
掘削部切断線	
影響部切断線	
路盤復旧 (車道部砂利道)	
路盤厚 t=0.20	
路盤復旧 (取付部国道)	
路盤厚 t=0.30	
舗装復旧 (車道部市道)	
舗装厚 t=0.03	
舗装復旧 (車道部市道)	
舗装厚 t=0.08	
舗装復旧 (車道部国道)	
舗装厚 t=0.15	
舗装復旧 (歩道部)	
舗装厚 t=0.03	
舗装復旧 (取付部)	
舗装厚 t=0.03	
張 芝 復 旧	
(法面部・保護路肩部)	



再生細粒度アスコン(仮復旧) t = 0.03 — 再生細粒度アスコン (本復旧) t = 0.03
下層路盤工 (切込砂利40mm級) t = 0.27

A路線 一般国道236号線

S=1 : 200



工事名	令和 6 年度 第 2 工区	帯広市上下水道 配水管布設工事
図面名	路面復旧図 (4)	
縮尺	図示	図面番号 7 / 10
施工位置	大正町基線	
帯広市上下水道部		

A 路線 一般国道236号線

車道部（国道）

鋪裝切斷 (掘削部・本線)	L=8.98m
鋪裝切斷 (影響部・本線)	L=5.15m
鋪裝復旧 (仮復旧・本線) 【人力】	A=4.49㎡
鋪裝復旧 (本復旧・本線) 【機械】	A=10.23㎡

歩道部（国道）

鋪裝切斷 (掘削部・本線)	L=67.08m
鋪裝切斷 (影響部・本線)	L=3.39m
鋪裝復旧 (仮復旧・本線) 【人力】	A=33.54㎡
鋪裝復旧 (本復旧・本線) 【機械】	A=87.32㎡

法面部（国道）

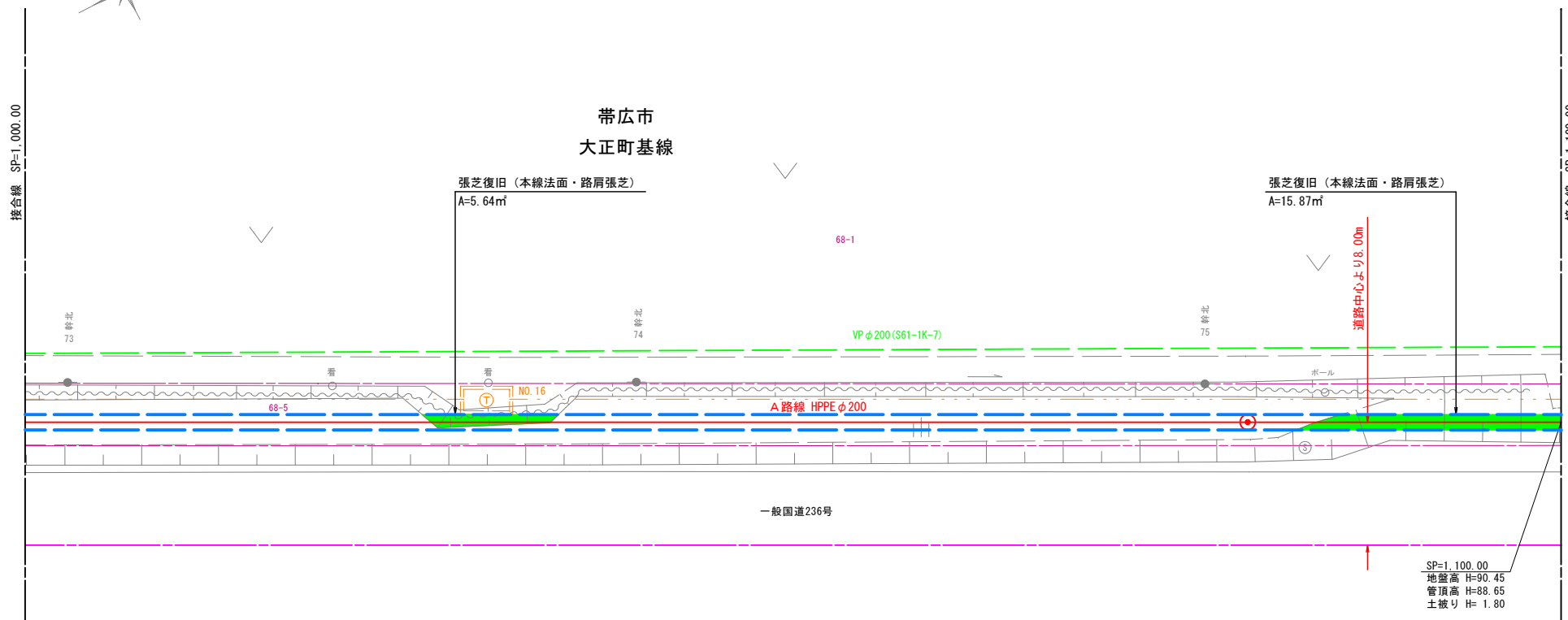
張芝復旧（本線法面・路肩張芝） $A=93.30\text{m}^2$

凡 例	
掘削部切断線	
影響部切断線	
路盤復旧(車道部砂利道) 路盤厚 t=0.20	
路盤復旧(取付部国道) 路盤厚 t=0.30	
舗装復旧(車道部市道) 舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(車道部市道) 舗装厚 t=0.08	
舗装復旧(車道部国道) 舗装厚 t=0.15	
舗装復旧(歩道部) 舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(取付部) 舗装厚 t=0.03	
張芝復旧 (法面部・保護路肩部)	

路面復旧図(4)

平面图

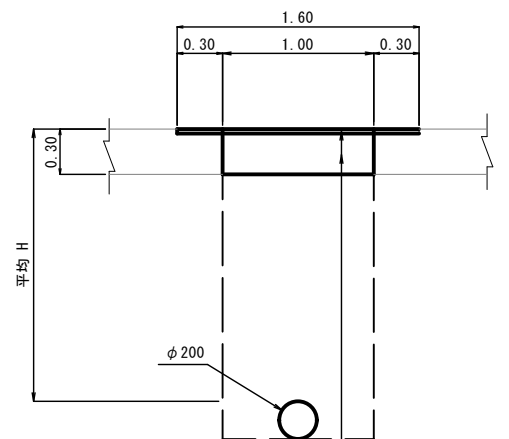
S=1 : 200



路面復旧断面図

S=1:25

国道歩道部 (W=1.00)

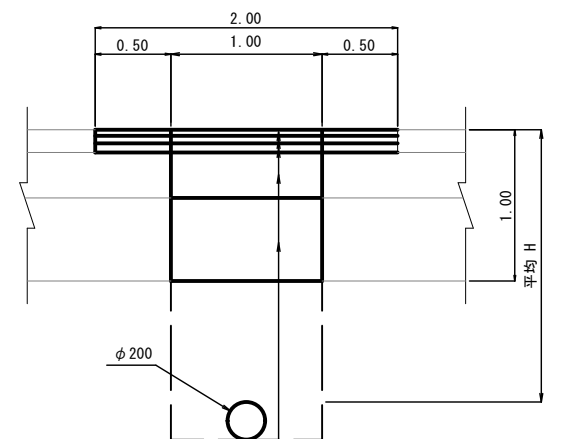


再生細粒度アスコン (仮復旧) t = 0.03	再生細粒度アスコン (本復旧) t = 0.03
	下層路盤工 (切込砂利40mm級) t = 0.27

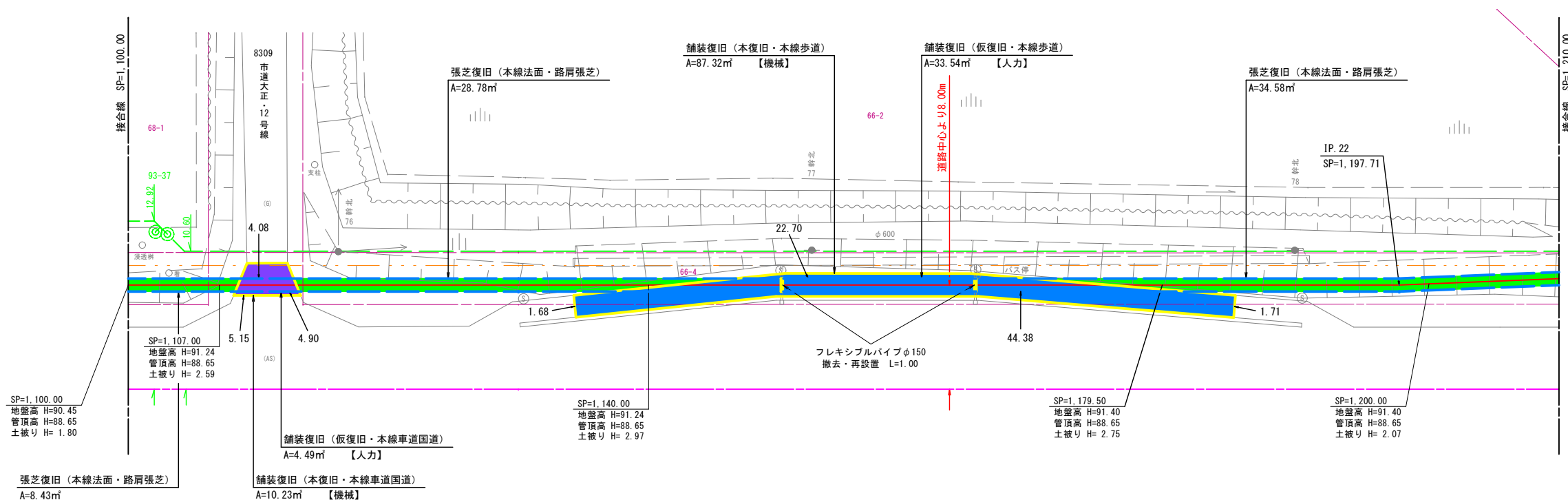
路面復旧断面図

S=1:25

国道車道部

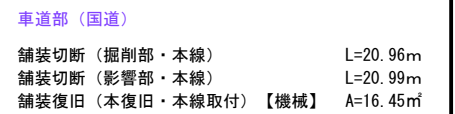


再生密粒度アスコン	(本復旧) t = 0.04	—	再生密粒度アスコン	(仮復旧) t = 0.03
再生粗粒度アスコン	(本復旧) t = 0.05	└	仮設舗装(再生骨材40mm級)	(仮復旧) t = 0.12
再生アスファルト安定処理	(本復旧) t = 0.06			
下層路盤工(切込砂利40mm級)	t = 0.30			
床土抑制層(切込砂利80mm級)	t = 0.55			













A路線 一般国道236号線

S=1:200

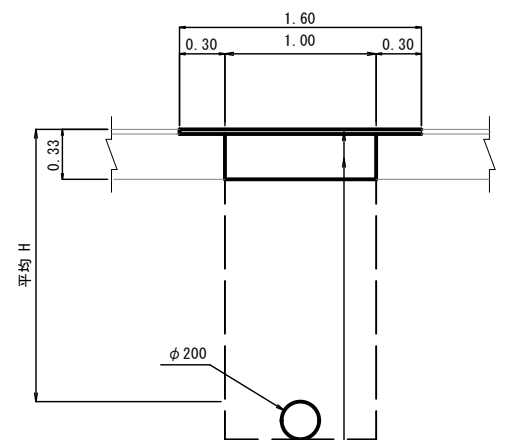


張芝復旧（本線法面・路肩張芝）	A=48.03㎡
張芝復旧（給水法面・路肩張芝）	A=1.02㎡

凡 例	
掘削部切斷線	
影響部切斷線	
路盤復旧(車道部砂利道) 路盤厚 t=0.20	
路盤復旧(取付部国道) 路盤厚 t=0.30	
舗装復旧(車道部市道) 舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(車道部市道) 舗装厚 t=0.08	
舗装復旧(車道部国道) 舗装厚 t=0.15	
舗装復旧(歩道部) 舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(取付部) 舗装厚 t=0.03	
張芝復旧 (法面部・保護路肩部)	



取付道路部 (国道236号)



再生細粒度アスコン (本復旧)	t = 0.03
下層路盤工(切込砂利40mm級)	t = 0.30

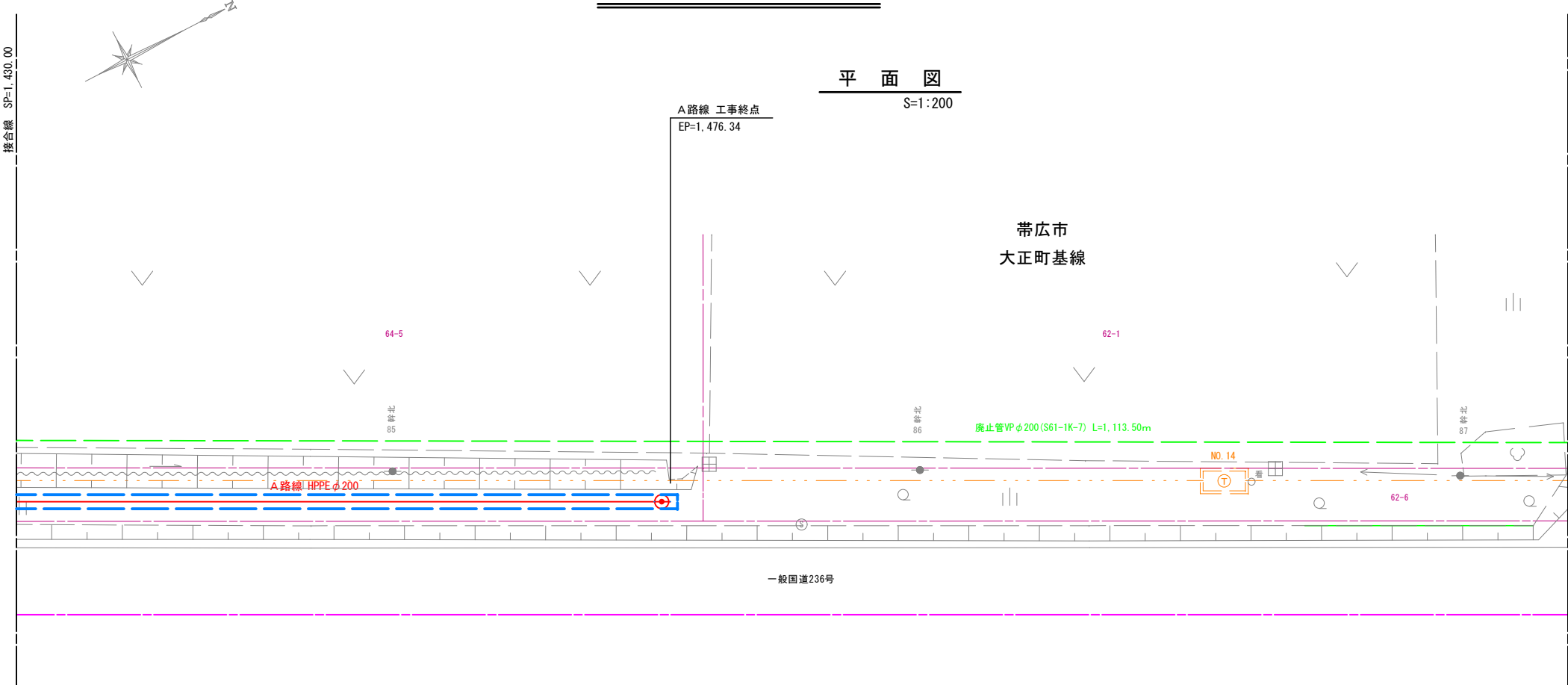
工 事 名	令和 6 年度 帯広市上水道 第 2 工区 配水管布設工事		
図面名	路面復旧図(6)		
縮 尺	図 示	図面番号	9 / 10
施工位置	大正町基線		
帯 広 市 上 下 水 道 部			

A路線 一般国道236号線

凡 例	
掘削部切断線	
影響部切断線	
路盤復旧(車道部砂利道)	
路盤厚 t=0.20	
路盤復旧(取付部国道)	
路盤厚 t=0.30	
舗装復旧(車道部市道)	
舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(車道部市道)	
舗装厚 t=0.08	
舗装復旧(車道部国道)	
舗装厚 t=0.15	
舗装復旧(歩道部)	
舗装厚 t=0.03	
舗装復旧(取付部)	
舗装厚 t=0.03	
張芝復旧 (法面部・保護路肩部)	

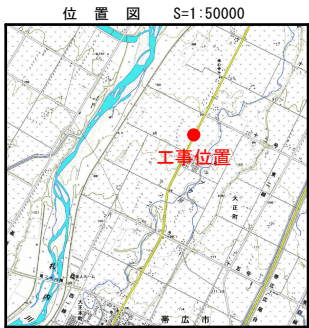
路面復旧図(6)

平 面 図
S=1:200



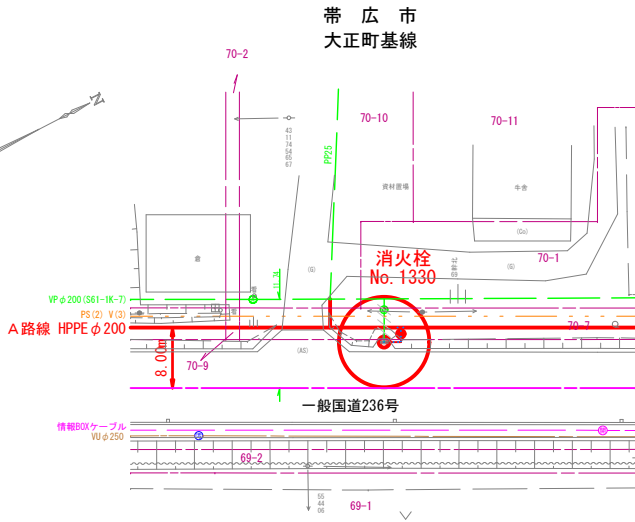
工事名	令和 6 年度 帯広市上水道 第 2 工区 配水管布設工事
図面名	消火栓詳細図 (No. 1330)
縮 尺	図 示 図面番号 10 / 10
施工位置	大正町基線
帯 広 市 上 下 水 道 部	

A路線 一般国道236号線



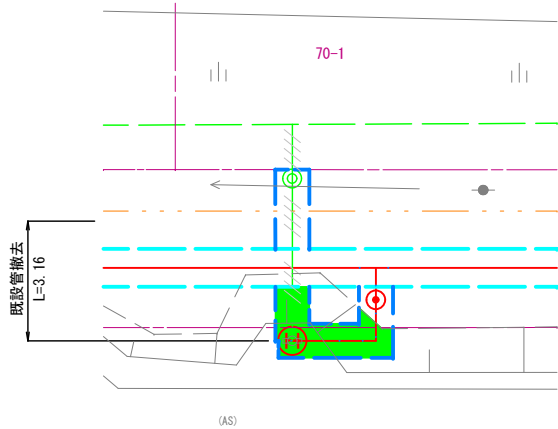
凡 例	色 別
用地界	牡丹
北電電柱	黒
NTT電柱	黒
公共電柱	黒
上水道弁	緑・赤
上水道止水弁	緑
下水道マンホール	青
給水メーター	緑
ガス弁	青紫
消火栓	緑・赤
既設石標	黒
既設道路中心標	黒
配新設管	赤
水既設管	緑
管廃止管	緑
給新設管	赤
水既設管	緑
管廃止管	緑
下水汚水管	茶
下水道雨水管	明青
公共汚水マス	茶
道路雨水管	水
雨水マス	水
ガス管	青紫
NTT管路	橙
NTTハンドホール	橙
NTTマンホール	橙
点字ブロック	黒
ロードヒーティング	黒

平 面 図
S=1:500



路面復旧図

平 面 図
S=1:100



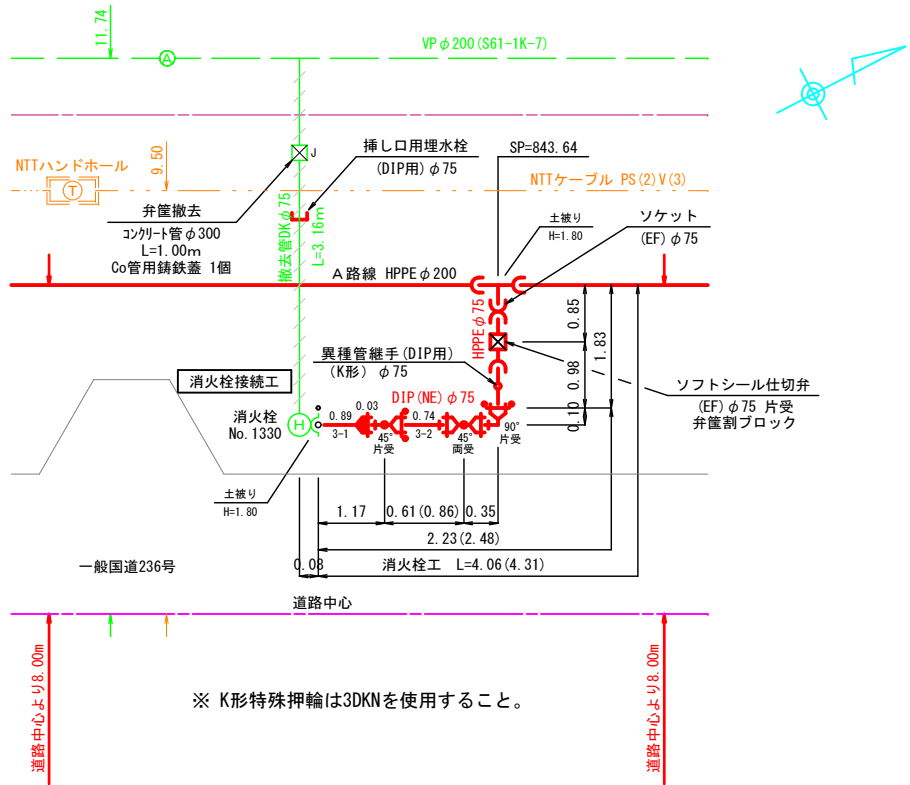
張芝復旧（本復旧・法面、路肩張芝） A=3.70㎡

凡 例	
掘削部切断線	—
張芝復旧 (法面部・保護路肩部)	■

消 火 栓 詳 細 図

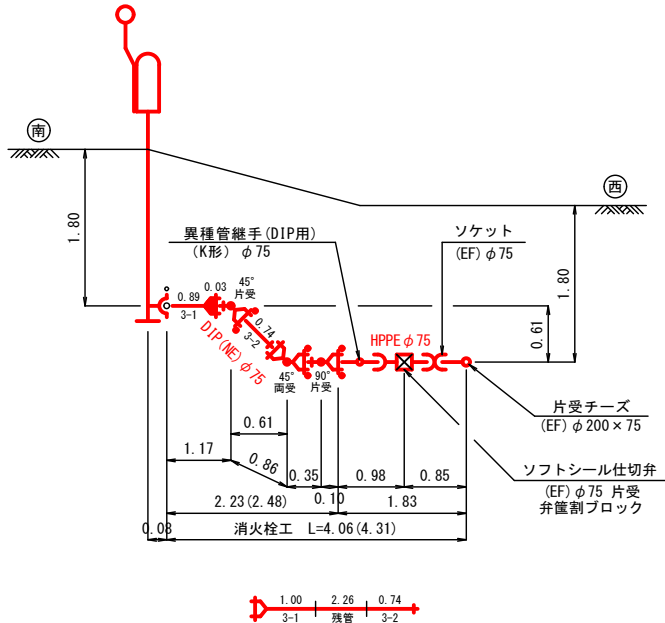
No. 1330

配管平面図
Non Scale



※ K形特殊押輪は3DKNを使用すること。

配管側面図
Non Scale



消火栓No.1330 更新（単口・回転打倒地上式）
排水口東向き
栓体位置：現位置
仕切弁位置：北へ2.32m、西へ1.08m
取り外した栓体・標板は稲田浄水場へ運搬