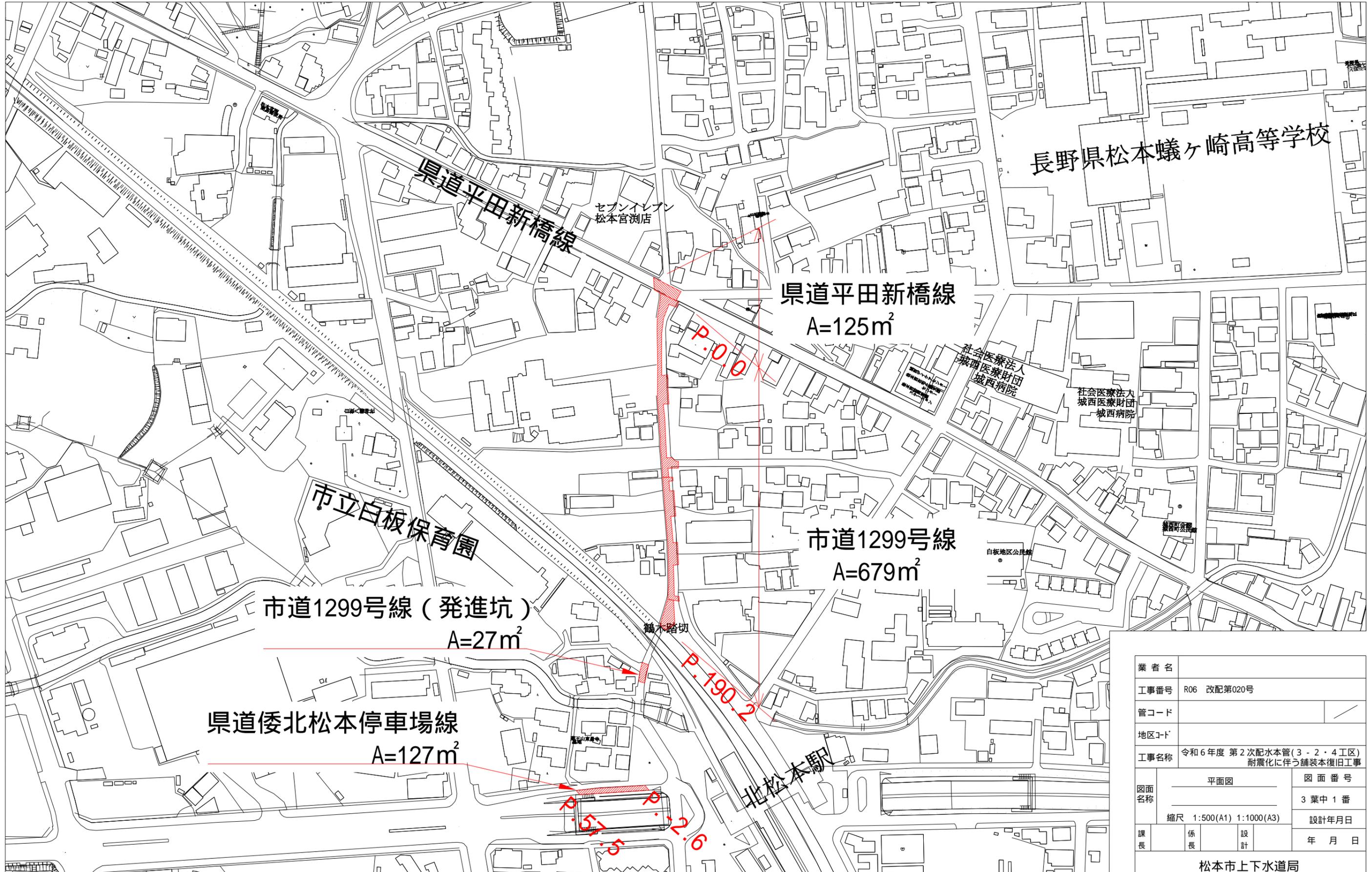
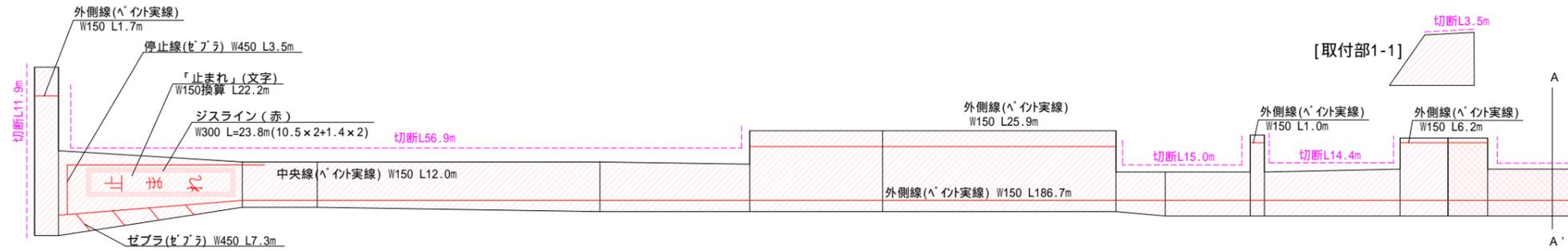


# 平面図 縮尺 1:500(A1) 1:1000(A3)



業者名			
工事番号	R06 改配第020号		
管コード			
地区コード			
工事名称	令和6年度 第2次配水管(3・2・4工区)耐震化に伴う舗装本復旧工事		
図面名称	平面図	図面番号	
	縮尺 1:500(A1) 1:1000(A3)	3葉中1番	
課長	係長	設計	設計年月日
			年月日
松本市上下水道局			

舗装展開図(1)-1 縮尺 1:200・1:400  
市道1299号線



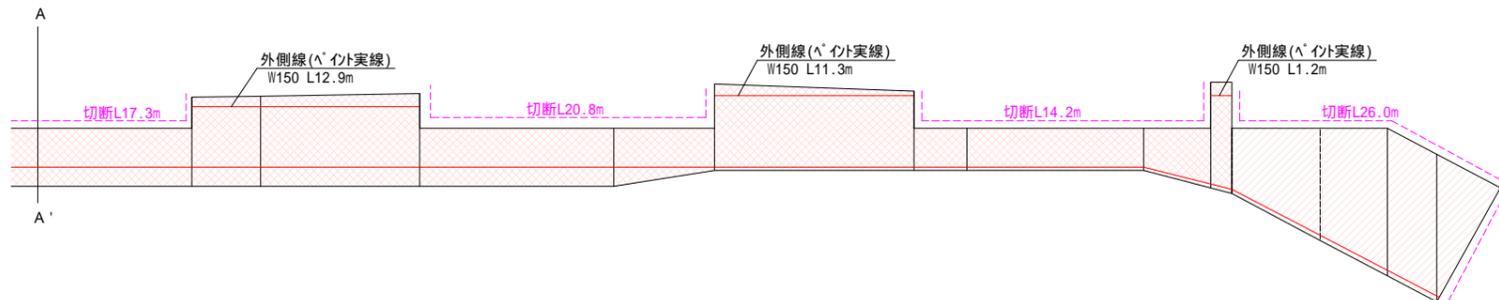
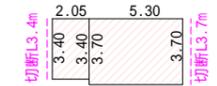
	測点	P.0.0 P.1.7		P.14.7	P.20.0		P.40.0	P.50.6	P.60.0		P.76.5 P.80.0	P.86.0 P.87.0		P.96.6 P.100.0	P.102.8
上水道 単独施工	幅員	0.00 11.90 6.00		3.20	3.20		3.50	3.35 5.40	5.70		5.70 2.80 3.10	3.10 5.70 3.10		3.30 5.50 0.00	5.50 3.30
上水道 松本ガス 共同施工	幅員													0.00 5.50	5.50 3.30

標準断面図(1) S=free  
宮沢工区(市道1299号線)

車道舗装(既設舗装:As)  
本線部・取付部

(既設)	(本復旧)
As舗装 (平均t=50mm)	表層As (再密20F t50mm)
既設路盤	不陸整正 補足材M25 t30mm 既設路盤

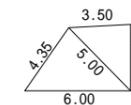
舗装展開図(1)-2 縮尺 1:200・1:400  
市道1299号線(発進坑)



	P.116.1	P.120.0	P.129.0	P.140.0	P.145.7	P.157.0	P.160.0	P.170.0	P.173.8 P.175.0	P.180.0	P.183.8	P.186.6	P.190.2	上水道 単独施工
									0.00 3.70	6.35	8.35	8.35	0.00	
	3.30 5.10	5.10	5.25 3.30	3.30	2.40 4.50	4.50 2.40	2.40	2.40	3.40 6.00 6.30 0.00					上水道 松本ガス 共同施工

三斜図(1)-1 縮尺 1:200・1:400

取付部1-1



- 上水道単独施工
- As切断
- 1.0(m2/箇所)未満の鉄蓋等は、施工面積の控除の対象としない。
- As切断 L=3.4+3.7=7.1(m)

区画線延長一覧表(市道1299号線)

線種	算式	延長(m)
溶融 記号・文字 文字	22.2	22.2
溶融 ゼブラ450 停止線・ゼブラ	3.5+7.3	10.8
ペイント 実線150 外側線・中央線	1.7+25.9+1.0+6.2+12.9+11.3+1.2+186.7+12.0	258.9

溶融(記号・文字)の延長は、W15cm換算長

ジスライン(赤) L=23.8(m)

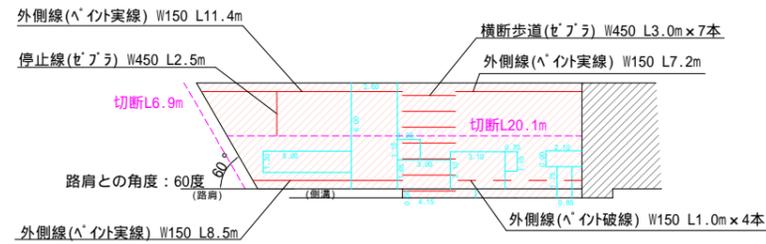
As切断 L=11.9+56.9+15.0+14.4+17.3+20.8+14.2+26.0+3.5=180.0(m)

- 上水道単独施工
- 上水道・松本ガス共同施工
- As切断

1.0(m2/箇所)未満の鉄蓋等は、施工面積の控除の対象としない。

業者名			
工事番号	R06 改配第020号		
管コード			
地区コード			
工事名称	令和6年度 第2次配水本管(3-2・4工区) 耐震化に伴う舗装本復旧工事		
図面名称	舗装展開図 他 (市道1299号線)	図面番号	3葉中2番
	縮尺 図示	設計年月日	
課長	係長	設計	年月日
松本市上下水道局			

舗装展開図(2)-1 縮尺 1:200・1:400  
A1・A3  
県道平田新橋線



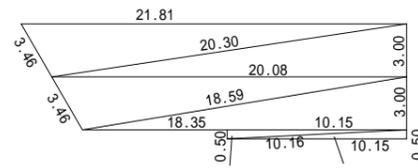
仮復旧面積算出

測点	算式	面積	測点	算式	面積
	1.20×5.00	6.00		0.70×1.10	0.77
	6.00×2.60	15.60		0.50×4.15	2.08
	1.15×1.30	1.50		0.90×2.10	1.89
	1.65×3.00	4.95		1.75×0.85	1.49
	2.10×3.10	6.51	合計		40.79

- ：上水道単独施工
- ：松本ガス単独施工
- ：As切断

As切断 (県道平田新橋線) L=6.9+20.1=27.0(m)

三斜図(2)-1 縮尺 1:200・1:400  
A1・A3  
県道平田新橋線



1.0(m<sup>2</sup>/箇所)未満の鉄蓋等は、施工面積の控除の対象としない。

区画線延長一覧表(県道平田新橋線)

線種	算式	延長(m)
溶融 ゼブラ450 停止線・横断歩道	2.5+3.0×7	23.5
ペイント 実線150 外側線	11.4+7.2+8.5	27.1
ペイント 破線150 外側線	1.0×4	4.0

溶融(記号・文字)の延長は、W15cm換算長

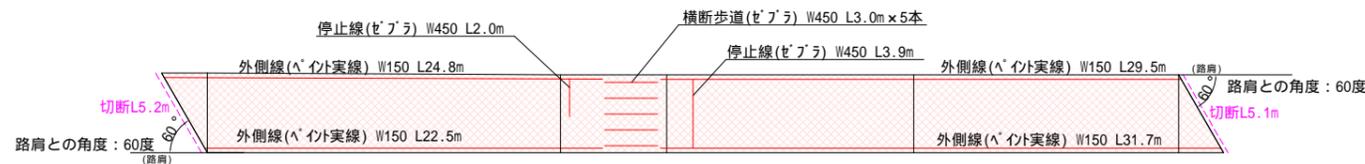
標準断面図(2)-1 S=free  
県道平田新橋線



車道舗装(既設舗装:As)  
本線部(仮復旧部)



舗装展開図(2)-2 縮尺 1:200・1:400  
A1・A3  
県道倭北松本停車場線



標準断面図(2)-2 S=free  
県道倭北松本停車場線



測点	幅員
P.-2.6	0.00
P.0.0	4.50
P.20.0	4.40
P.26.0	4.40
P.40.0	4.40
P.55.0	4.40
P.57.5	0.00

区画線延長一覧表(県道倭北松本停車場線)

線種	算式	延長(m)
溶融 ゼブラ450 停止線・横断歩道	2.0+3.9+3.0×5	20.9
ペイント 実線150 外側線	24.8+29.5+22.5+31.7	108.5

溶融(記号・文字)の延長は、W15cm換算長

As切断 L=5.2+5.1=10.3(m)

- ：上水道・松本ガス共同施工
- ：As切断

1.0(m<sup>2</sup>/箇所)未満の鉄蓋等は、施工面積の控除の対象としない。

業者名		
工事番号	R06 改配第020号	
管コード		
地区コード		
工事名称	令和6年度 第2次配水本管(3-2・4工区)耐震化に伴う舗装本復旧工事	
図面名称	舗装展開図 他 (県道平田新橋線) (県道倭北松本停車場線)	図面番号 3 葉中 3 番
	縮尺 図示	設計年月日 年 月 日
課長	係長	設計
松本市上下水道局		