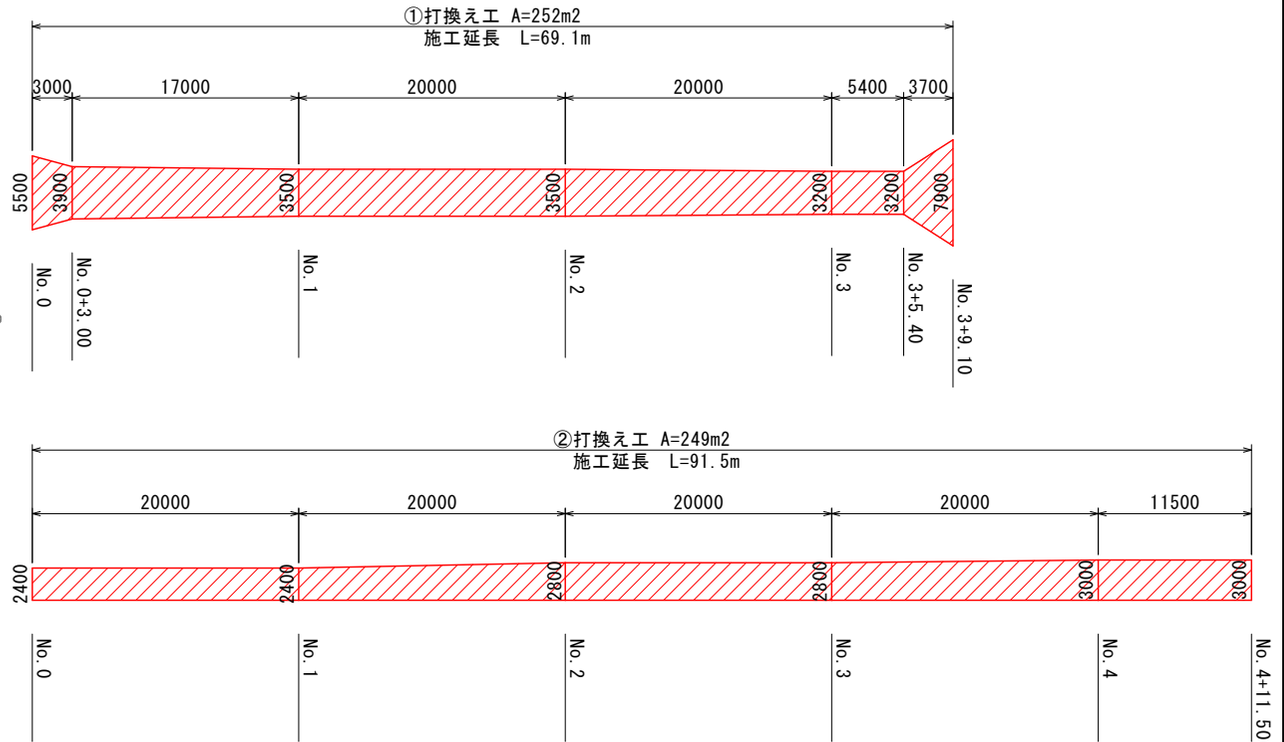
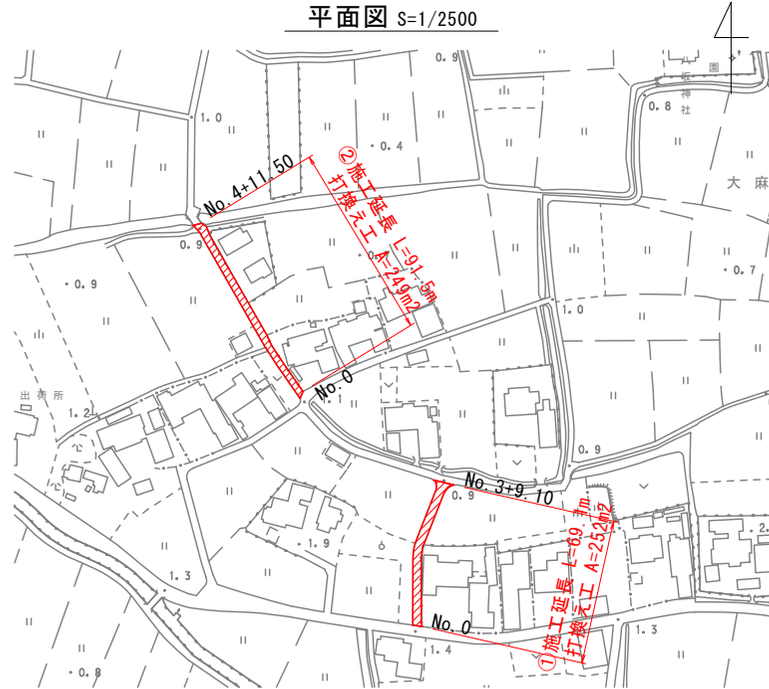


# 補修計画図(1)

## 1工区

## 展開図 S=1/400



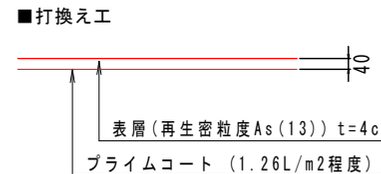
■打換え工 数量計算表①

測点	点間距離 (m)	計算書		
		打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	5.50	—	—
No. 0 + 3.0	3.0	3.90	4.70	14.1
No. 1	17.0	3.50	3.70	62.9
No. 2	20.0	3.50	3.50	70.0
No. 3	20.0	3.20	3.35	67.0
No. 3 + 5.4	5.4	3.20	3.20	17.3
No. 3 + 9.1	3.7	7.90	5.55	20.5
合計	69.1			251.8
				252.0

■打換え工 数量計算表②

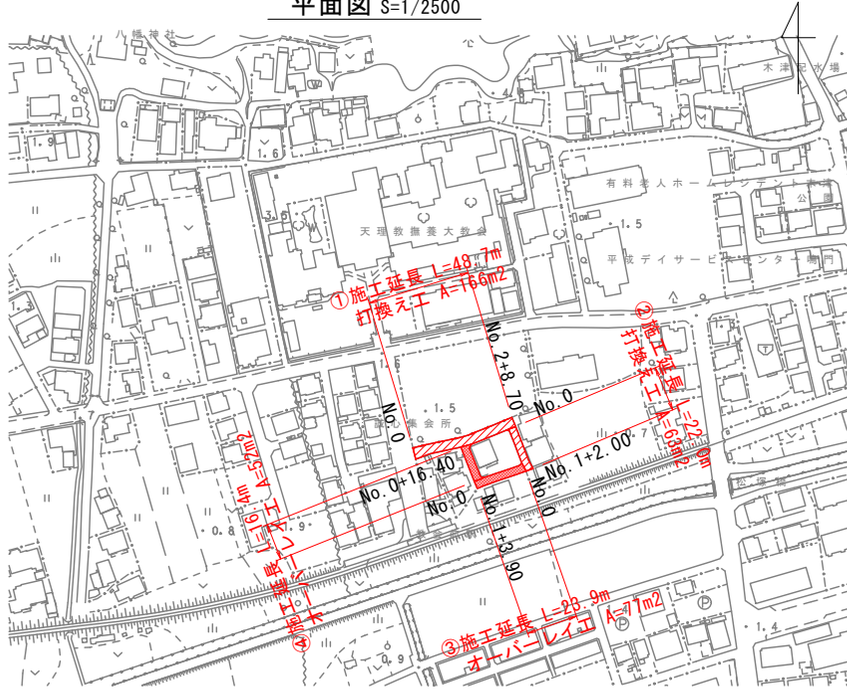
測点	点間距離 (m)	計算書		
		打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	2.40	—	—
No. 1	20.0	2.40	2.40	48.0
No. 2	20.0	2.80	2.60	52.0
No. 3	20.0	2.80	2.80	56.0
No. 4	20.0	3.00	2.90	58.0
No. 4 + 11.5	11.5	3.00	3.00	34.5
合計	91.5			248.5
				249.0

## 舗装構成図 S=1/20

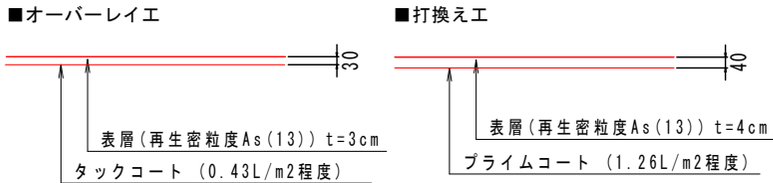


図面番号	第 1 号	図面総数	第 6 葉
工事名称	松村竹添北1号線外舗装補修工事		
図名	平面図 他	縮尺	図示
製作年月	令和4年6月	所属年度	令和4年度
係員	課長	副課長	係長
	係員	設計・製図	照査
鳴門市 都市建設部 土木課			

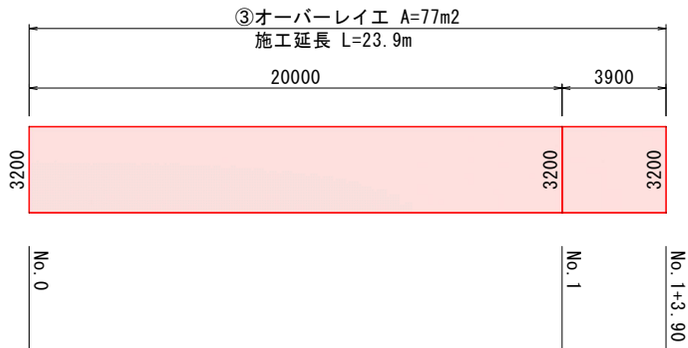
平面図 S=1/2500



舗装構成図 S=1/200



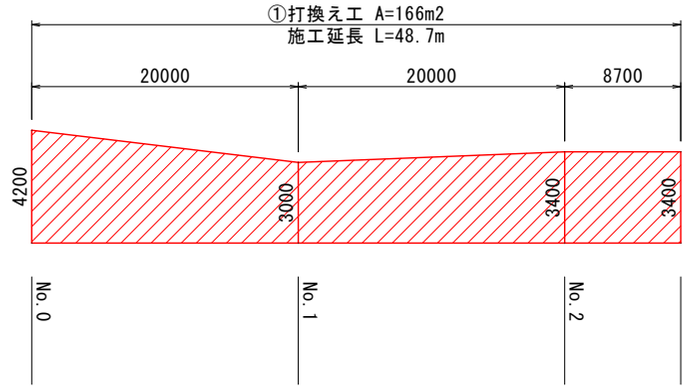
展開図 S=1/200



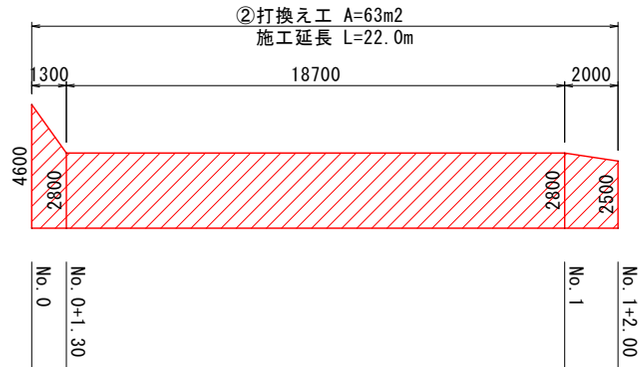
## 補修計画図(2)

### 2工区

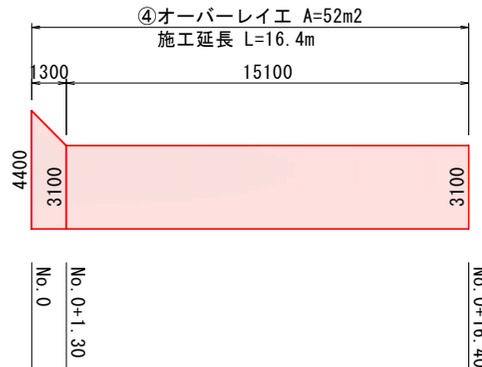
展開図 SH=1/400 SV=1/200



展開図 S=1/200



展開図 S=1/200



: オーバーレイ工 (t=30mm)  
 : 打換え工 (t=40mm)

■打換え工 数量計算表①

測点	点間距離 (m)	計算書		
		打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	4.20	—	—
No. 1	20.0	3.00	3.60	72.0
No. 2	20.0	3.40	3.20	64.0
No. 2 + 8.7	8.7	3.40	3.40	29.6
合計	48.7			165.6
				≒ 166.0

■打換え工 数量計算表②

測点	点間距離 (m)	計算書		
		打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	4.60	—	—
No. 0 + 1.3	1.3	2.80	3.70	4.8
No. 1	18.7	2.80	2.80	52.4
No. 1 + 2.0	2.0	2.50	2.65	5.3
合計	22.0			62.5
				≒ 63.0

■オーバーレイ工 数量計算表③

測点	点間距離 (m)	計算書		
		オーバーレイ工 t=3cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	3.20	—	—
No. 1	20.0	3.20	3.20	64.0
No. 1 + 3.9	3.9	3.20	3.20	12.5
合計	23.9			76.5
				≒ 77.0

■オーバーレイ工 数量計算表④

測点	点間距離 (m)	計算書		
		オーバーレイ工 t=3cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	4.40	—	—
No. 0 + 1.3	1.3	3.10	3.75	4.9
No. 0 + 16.4	15.1	3.10	3.10	46.8
合計	16.4			51.7
				≒ 52.0

図面番号	第 2 号	図面総数	第 6 葉
工事名称	松村竹添北 1 号線外舗装補修工事		
図名	平面図 他	縮尺: 図示	
製作年月	令和 4 年 6 月	所属年度	令和 4 年度
係員	課長	副課長	係長 係員 設計・製図 照査
	鳴門市 都市建設部 土木課		

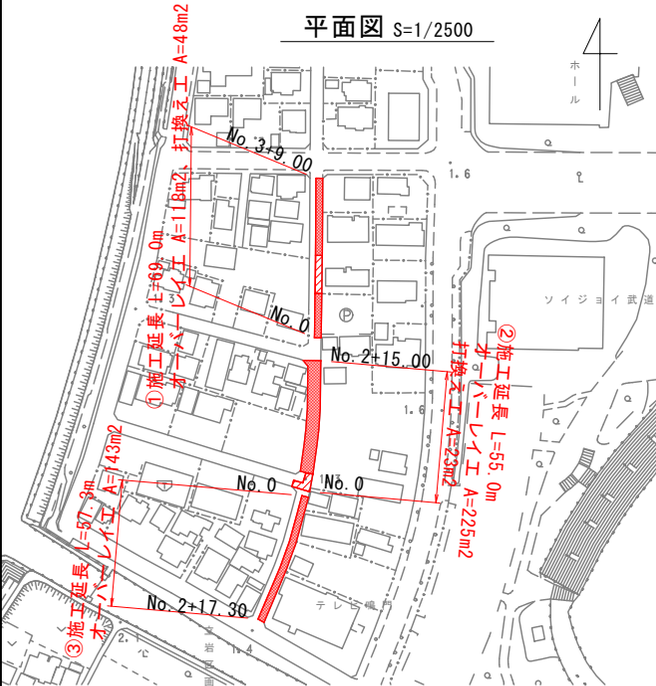
# 補修計画図(3)

3工区

展開図 SH=1/400 SV=1/200

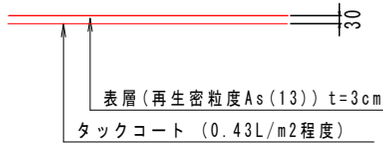
■ : オーバーレイ工 (t=30mm)  
 ▨ : 打換え工 (t=40mm)

平面図 S=1/2500

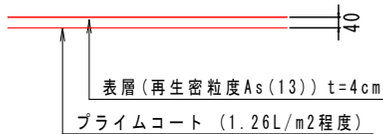


舗装構成図 S=1/20

### ■オーバーレイ工

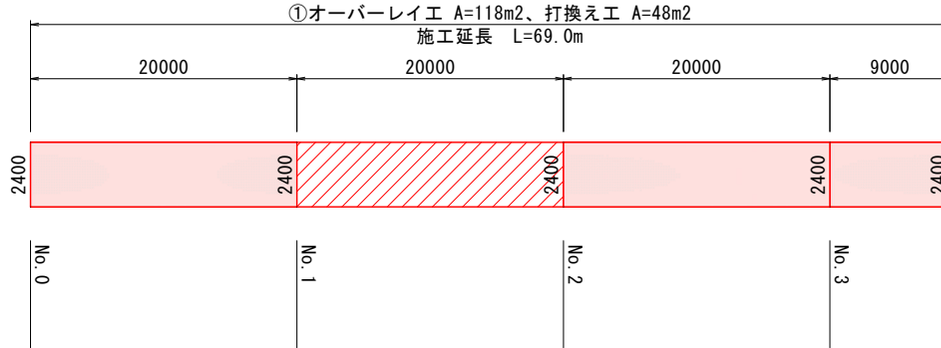


### ■打換え工



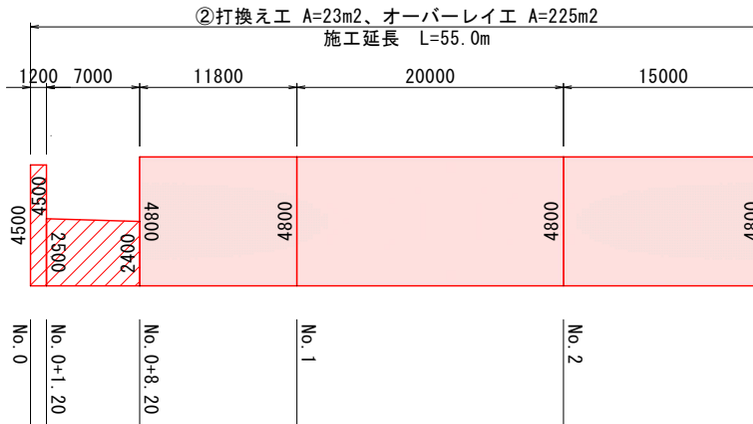
### ■オーバーレイ工 数量計算表③

測点	点間距離 (m)	計算書		
		オーバーレイ工 t=3cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	2.50	—	—
No. 1	20.0	2.50	2.50	50.0
No. 2	20.0	2.50	2.50	50.0
No. 2 + 17.3	17.3	2.50	2.50	43.3
合計	57.3			143.3
				143.0



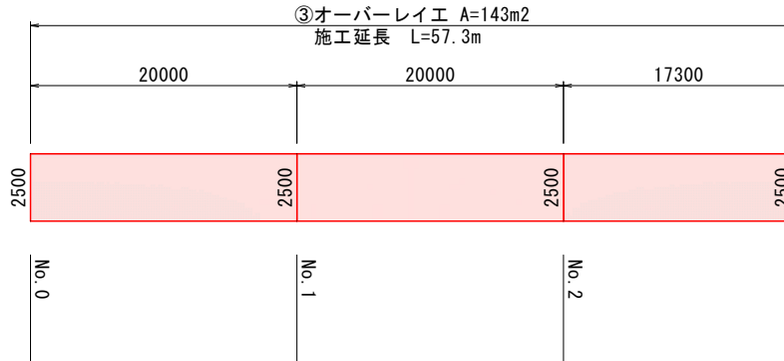
①オーバーレイ工 A=118m<sup>2</sup>、打換え工 A=48m<sup>2</sup>

施工延長 L=69.0m



②打換え工 A=23m<sup>2</sup>、オーバーレイ工 A=225m<sup>2</sup>

施工延長 L=55.0m



③オーバーレイ工 A=143m<sup>2</sup>

施工延長 L=57.3m

### ■オーバーレイ工 数量計算表① ■打換え工 数量計算表①

測点	点間距離 (m)	計算書			計算書		
		オーバーレイ工 t=3cm			打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積	断面	平均	面積
No. 0	—	2.40	—	—	0.00	—	—
No. 1	20.0	2.40	2.40	48.0	0.00	0.00	0.0
No. 1	0.0	0.00	1.20	0.0	2.40	1.20	0.0
No. 2	20.0	0.00	0.00	0.0	2.40	2.40	48.0
No. 2	0.0	2.40	1.20	0.0	0.00	1.20	0.0
No. 3	20.0	2.40	2.40	48.0	0.00	0.00	0.0
No. 3 + 9.0	9.0	2.40	2.40	21.6	0.00	0.00	0.0
合計	69.0			117.6			48.0
				118.0			48.0

### ■打換え工 数量計算表② ■オーバーレイ工 数量計算表②

測点	点間距離 (m)	計算書			計算書		
		打換え工 t=4cm			オーバーレイ工 t=3cm		
		断面	平均	面積	断面	平均	面積
No. 0	—	4.50	—	—	0.00	—	—
No. 0 + 1.2	1.2	4.50	4.50	5.4	0.00	0.00	0.0
No. 0 + 1.2	0.0	2.50	3.50	0.0	0.00	0.00	0.0
No. 0 + 8.2	7.0	2.40	2.45	17.2	0.00	0.00	0.0
No. 0 + 8.2	0.0	0.00	1.20	0.0	4.80	2.40	0.0
No. 1	11.8	0.00	0.00	0.0	4.80	4.80	56.6
No. 2	20.0	0.00	0.00	0.0	4.80	4.80	96.0
No. 2 + 15.0	15.0	0.00	0.00	0.0	4.80	4.80	72.0
合計	55.0			22.6			224.6
				23.0			225.0

図面番号	第 3 号	図面総数	第 6 葉
工事名称	松村竹添北1号線外舗装補修工事		
図名	平面図 他	縮尺: 図示	
製作年月	令和4年6月	所属年度	令和4年度
係員	課長	副課長	係長 係員 設計・製図 照査
	鳴門市 都市建設部 土木課		

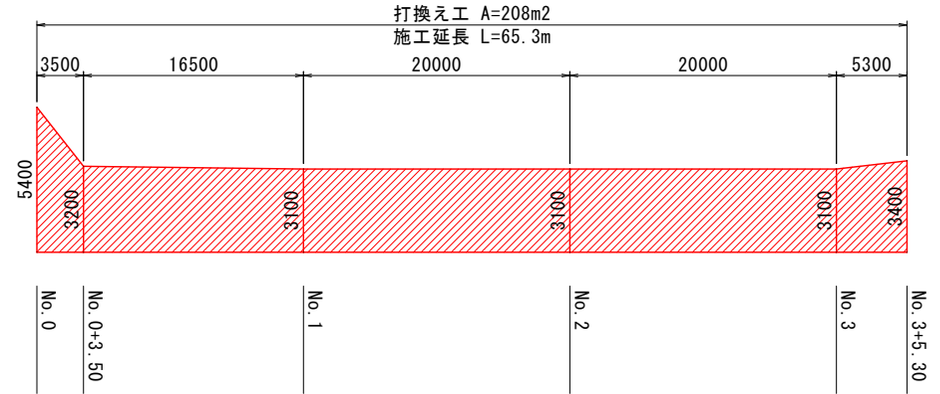
# 補修計画図(4)

## 4工区

平面図 S=1/2500



展開図 SH=1/400 SV=1/200



舗装構成図 S=1/20

### ■打換え工



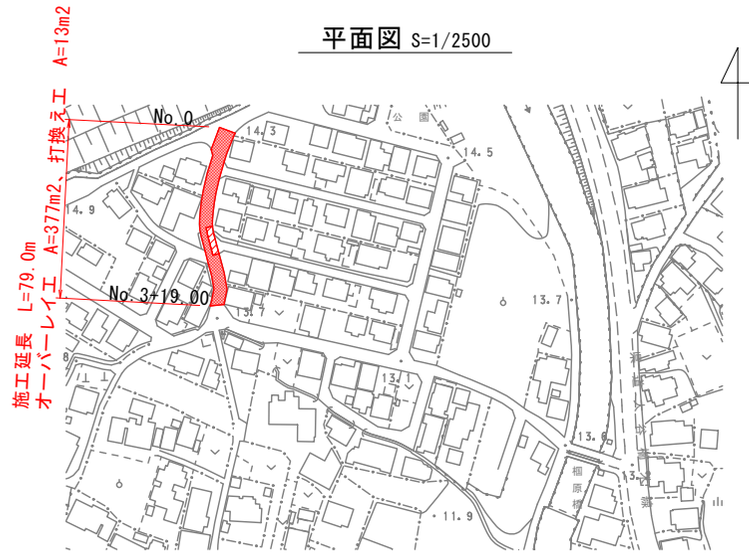
### ■打換え工 数量計算表

測点	点間距離 (m)	計算書		
		打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	5.40	—	—
No. 0 + 3.5	3.5	3.20	4.30	15.1
No. 1	16.5	3.10	3.15	52.0
No. 2	20.0	3.10	3.10	62.0
No. 3	20.0	3.10	3.10	62.0
No. 3 + 5.3	5.3	3.40	3.25	17.2
合計	65.3			208.3
				≒ 208.0

図面番号	第 4 号	図面総数	第 6 葉
工事名称	松村竹添北1号線外舗装補修工事		
図名	平面図 他	縮尺：図示	
製作年月	令和4年6月	所属年度	令和4年度
係員	課長	副課長	係長 係員 設計・製図 照査
	鳴門市 都市建設部 土木課		

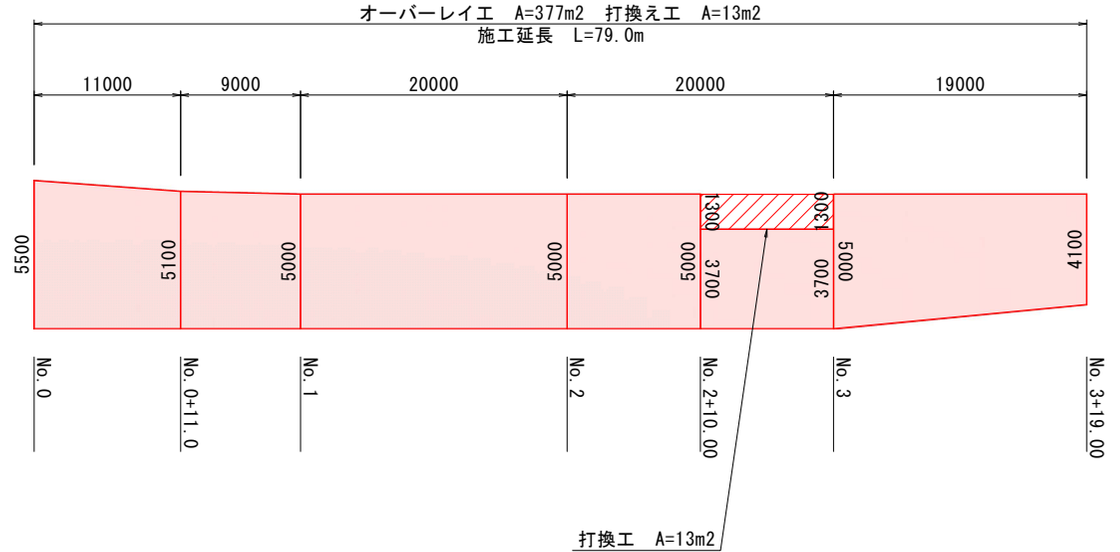
# 補修計画図(5)

## 5工区



展開図 SH=1/400 SV=1/200

: オーバーレイ工 (t=30mm)  
 : 打換え工 (t=40mm)

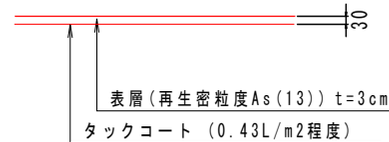


■オーバーレイ工 数量計算表② ■打換え工 数量計算表②

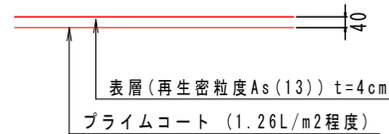
測点	点間距離 (m)	計算書			計算書		
		オーバーレイ工 t=3cm			打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積	断面	平均	面積
No. 0	—	5.50	—	—	0.00	—	—
No. 0 + 11.0	11.0	5.10	5.30	58.3	0.00	0.00	0.0
No. 1	9.0	5.00	5.05	45.5	0.00	0.00	0.0
No. 2	20.0	5.00	5.00	100.0	0.00	0.00	0.0
No. 2 + 10.0	10.0	5.00	5.00	50.0	0.00	0.00	0.0
No. 2 + 10.0	0.0	3.70	4.35	0.0	1.30	0.65	0.0
No. 3	10.0	3.70	3.70	37.0	1.30	1.30	13.0
No. 3	0.0	5.00	4.35	0.0	0.00	0.65	0.0
No. 3 + 19.0	19.0	4.10	4.55	86.5	0.00	0.00	0.0
合計	79.0			377.2			13.0
				≒ 377.0			≒ 13.0

舗装構成図 S=1/20

■オーバーレイ工



■打換え工



図面番号	第 5 号	図面総数	第 6 葉
工事名称	松村竹添北1号線外舗装補修工事		
図名	平面図 他	縮尺	図示
製作年月	令和4年6月	所属年度	令和4年度
係員	課長	副課長	係長 係員 設計・製図 照査
鳴門市 都市建設部 土木課			

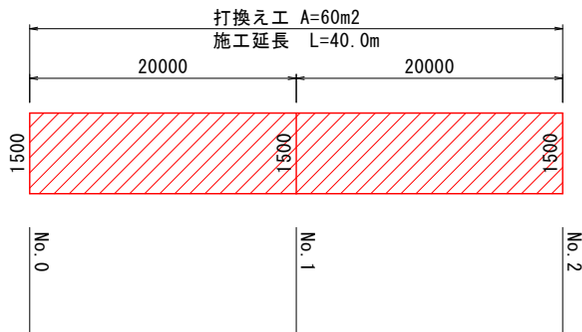
# 補修計画図(6)

## 6工区

平面図 S=1/2500



展開図 SH=1/400 SV=1/100

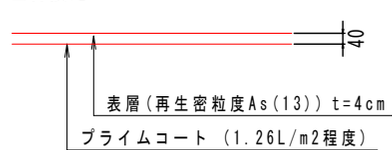


■打換え工 数量計算表

測点	点間距離 (m)	計算書		
		打換え工 t=4cm		
		断面	平均	面積
No. 0	—	1.50	—	—
No. 1	20.0	1.50	1.50	30.0
No. 2	20.0	1.50	1.50	30.0
合計	40.0			60.0

舗装構成図 S=1/20

■打換え工



図面番号	第 6 号	図面総数	第 6 葉			
工事名称	松村竹添北1号線外舗装補修工事					
図名	平面図 他	縮尺	図示			
製作年月	令和4年6月	所属年度	令和4年度			
係員	課長	副課長	係長	係員	設計・製図	照査
鳴門市 都市建設部 土木課						