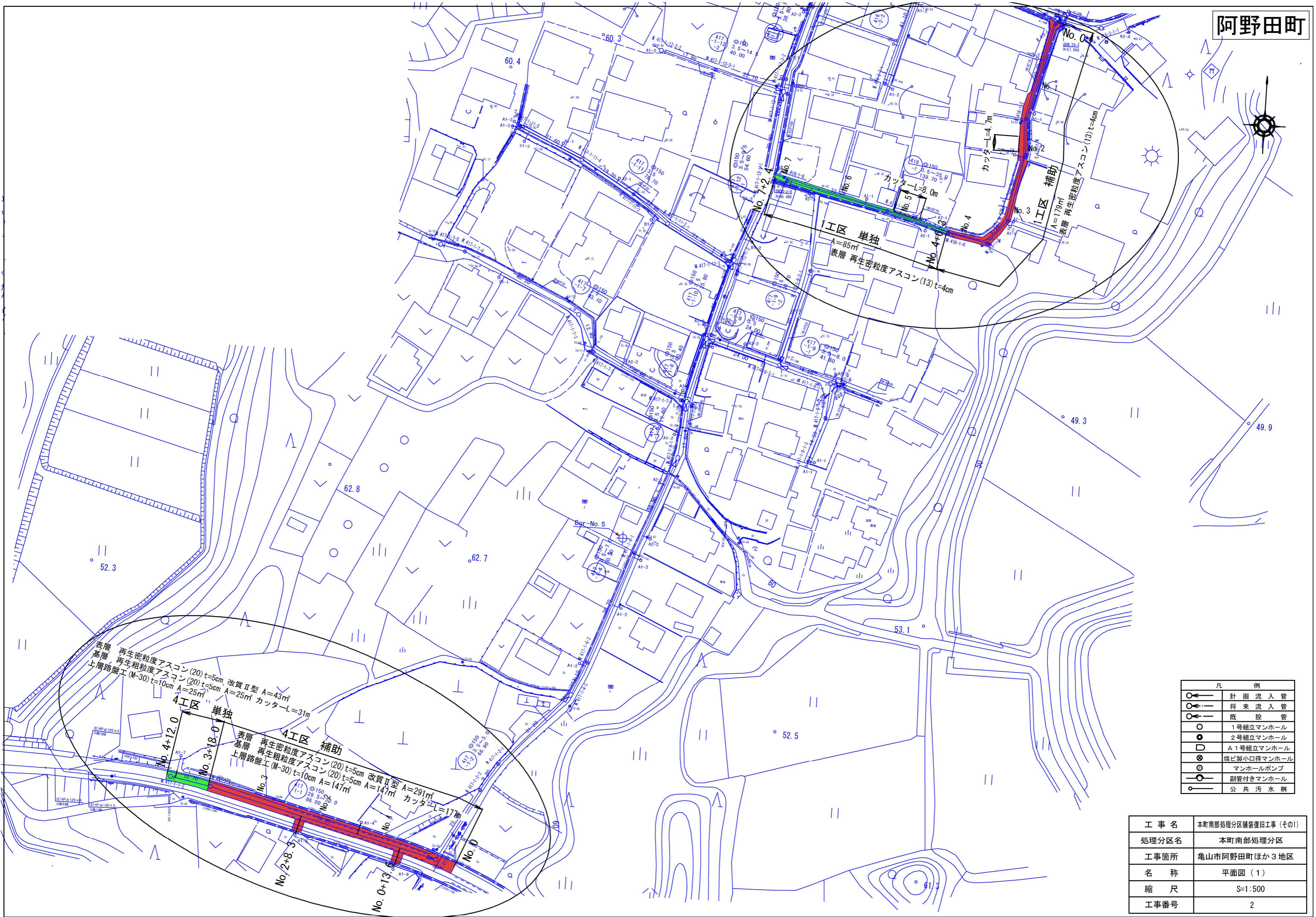




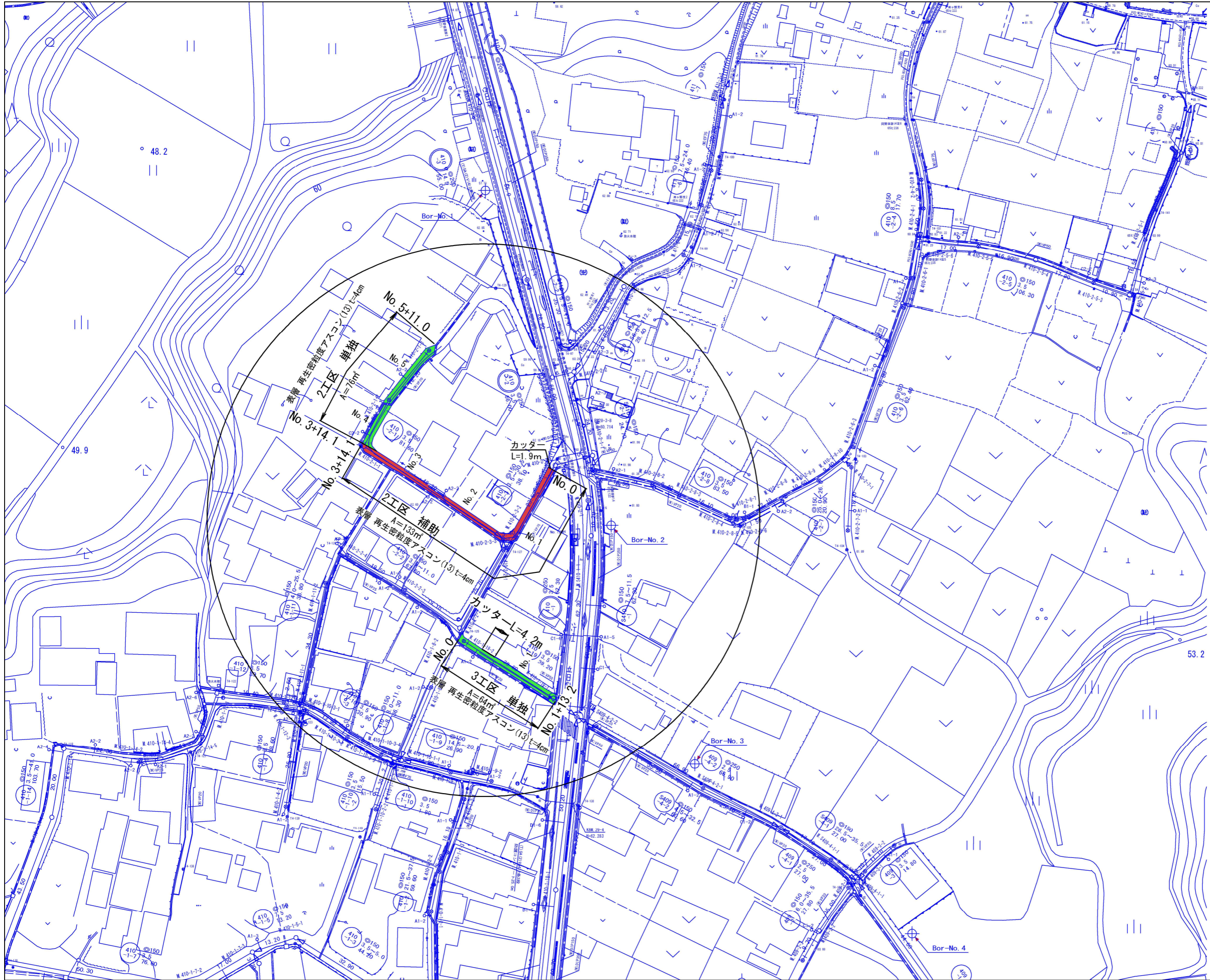
阿野田町 1工区～4工区  
 天神4丁目 5工区～7工区、10工区～12工区  
 和賀町 8工区～9工区  
 天神2丁目 13工区～17工区

工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	位置図
縮尺	S=1:2500
工事番号	1



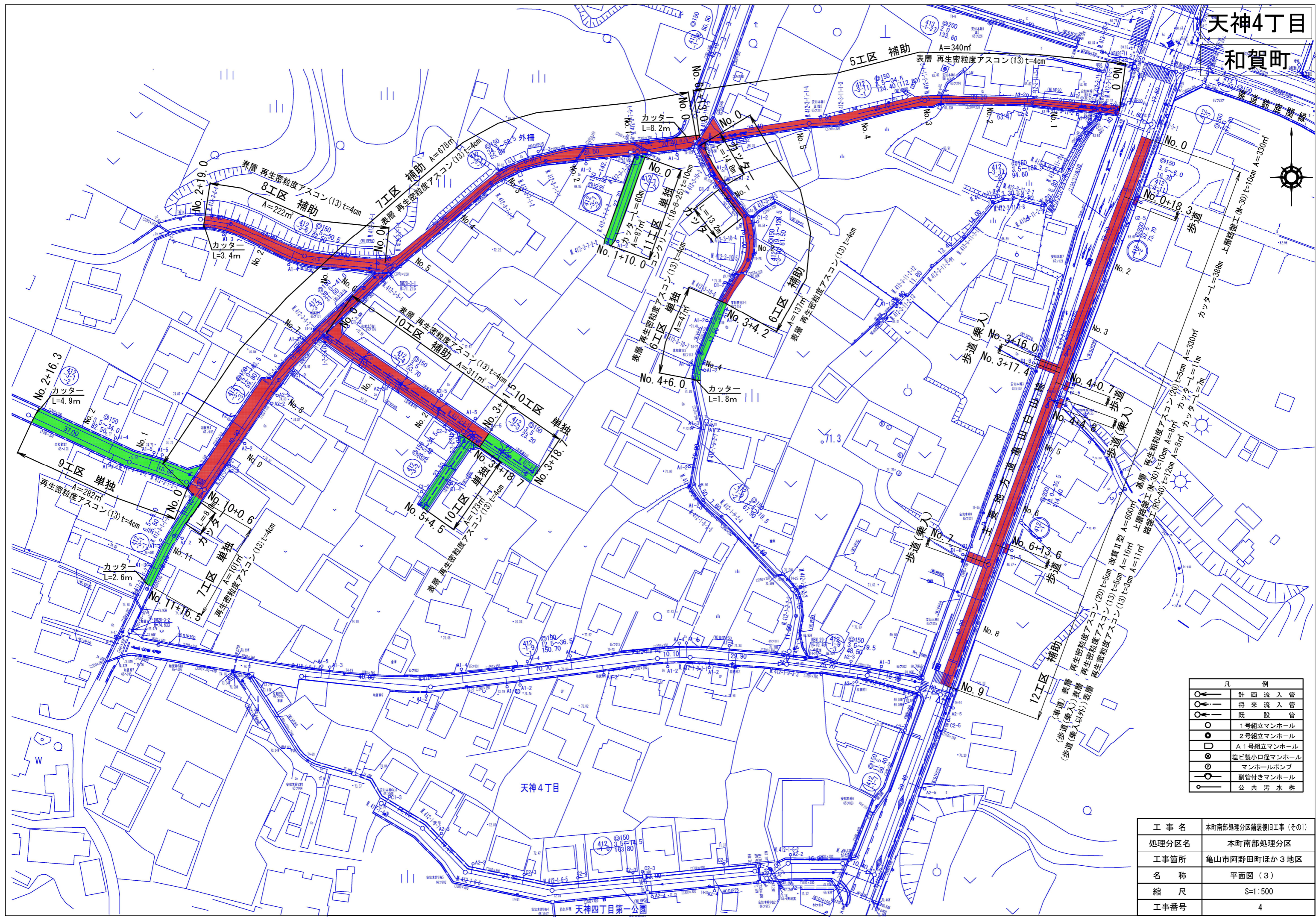
工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	平面図 (1)
縮尺	S=1:500
工事番号	2

# 阿野田町



凡 例	
	計 画 流 入 管
	将 来 流 入 管
	既 設 管
	1号組立マンホール
	2号組立マンホール
	A 1号組立マンホール
	塩ビ製小口径マンホール
	マンホールポンプ
	副管付きマンホール
	公 共 汚 水 樹

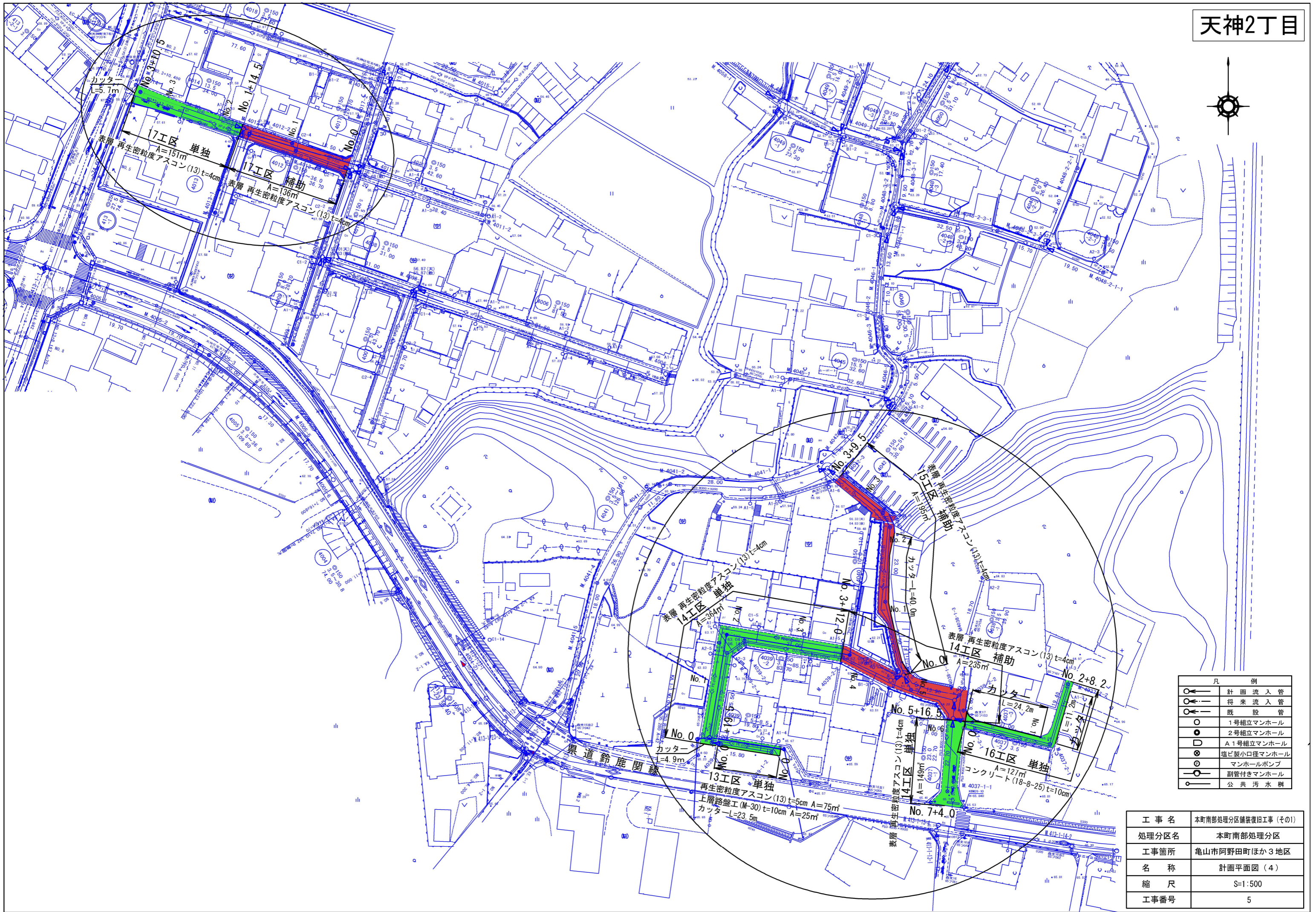
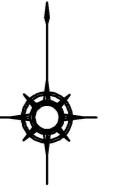
工 事 名	本町南部処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名 称	平面図 (2)
縮 尺	S=1:500
工事番号	3



凡 例	
	計画流入管
	将来流入管
	既設管
	1号組立マンホール
	2号組立マンホール
	A1号組立マンホール
	塩ビ製小口径マンホール
	マンホールポンプ
	副管付きマンホール
	公共汚水樹

工事名	本町南部処理区分舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	平面図(3)
縮尺	S=1:500
工事番号	4

# 天神2丁目



工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	計画平面図 (4)
縮尺	S=1:500
工事番号	5

県道(車道部展開図)  
上層路盤・基層工

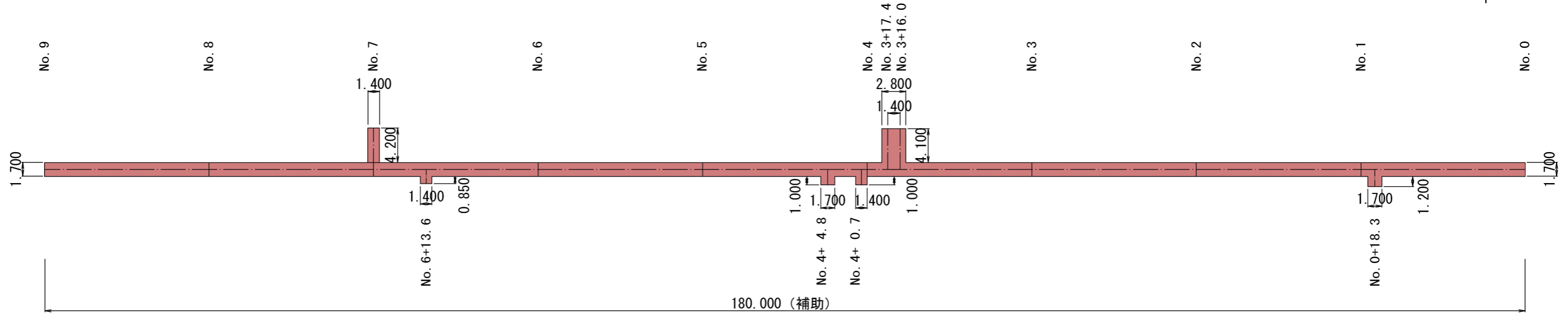
12工区(天神4丁目)

補助

上層路盤・基層工  $180.000 \times 1.700 + (4.200 + 0.850 + 1.000) \times 1.400 + (1.000 + 1.200) \times 1.700 + 4.100 \times 2.800 = 329.7\text{m}^2$

掘削工  $329.7 \times 0.1 = 33.0\text{m}^3$

掘削土(RC-40)  $(180.000 \times 1.100 + (4.200 + 0.850 + 1.000) \times 0.800 + (1.000 + 1.200) \times 1.100 + 4.100 \times 1.600) \times 0.1 = 210.8 \times 0.1 = 21.2\text{m}^3$



4工区(阿野田町)

補助

上層路盤・基層工  $78.000 \times 1.700 + (4.450 + 0.900 + 4.500) \times 1.500 = 147.4\text{m}^2$

掘削工  $147.4 \times 0.1 = 14.7\text{m}^3$

掘削土(RC-40)  $78.000 \times 1.100 + (4.450 + 0.900 + 4.500) \times 0.900 \times 0.1 = 94.7 \times 0.1 = 9.5\text{m}^3$

単独

上層路盤・基層工  $14.000 \times 1.700 + 0.700 \times 1.500 = 24.9\text{m}^2$

掘削工  $24.9 \times 0.1 = 2.5\text{m}^3$

掘削土(RC-40)  $(14.000 \times 1.100 + 0.700 \times 0.900) \times 0.1 = 16.0 \times 0.1 = 1.6\text{m}^3$

合計

補助

上層路盤・基層工  $329.7 + 147.4 = 477.1\text{m}^2$

掘削工  $33.0 + 14.7 = 47.7\text{m}^3$

流用土(RC-40 市道補足材へ流用)  $21.2 + 9.5 = 30.7\text{m}^3$  (市道補足材RC-40=28.7 $\text{m}^3$ )

流用土(M-30 県道上層路盤材へ流用)  $(47.7 - 30.7) / 0.1 = 170.0\text{m}^2$

上層路盤工(材・工)  $477.1 - 170.0 = 307.1\text{m}^2$  上層路盤工(労務のみ)  $170.0\text{m}^2$

単独

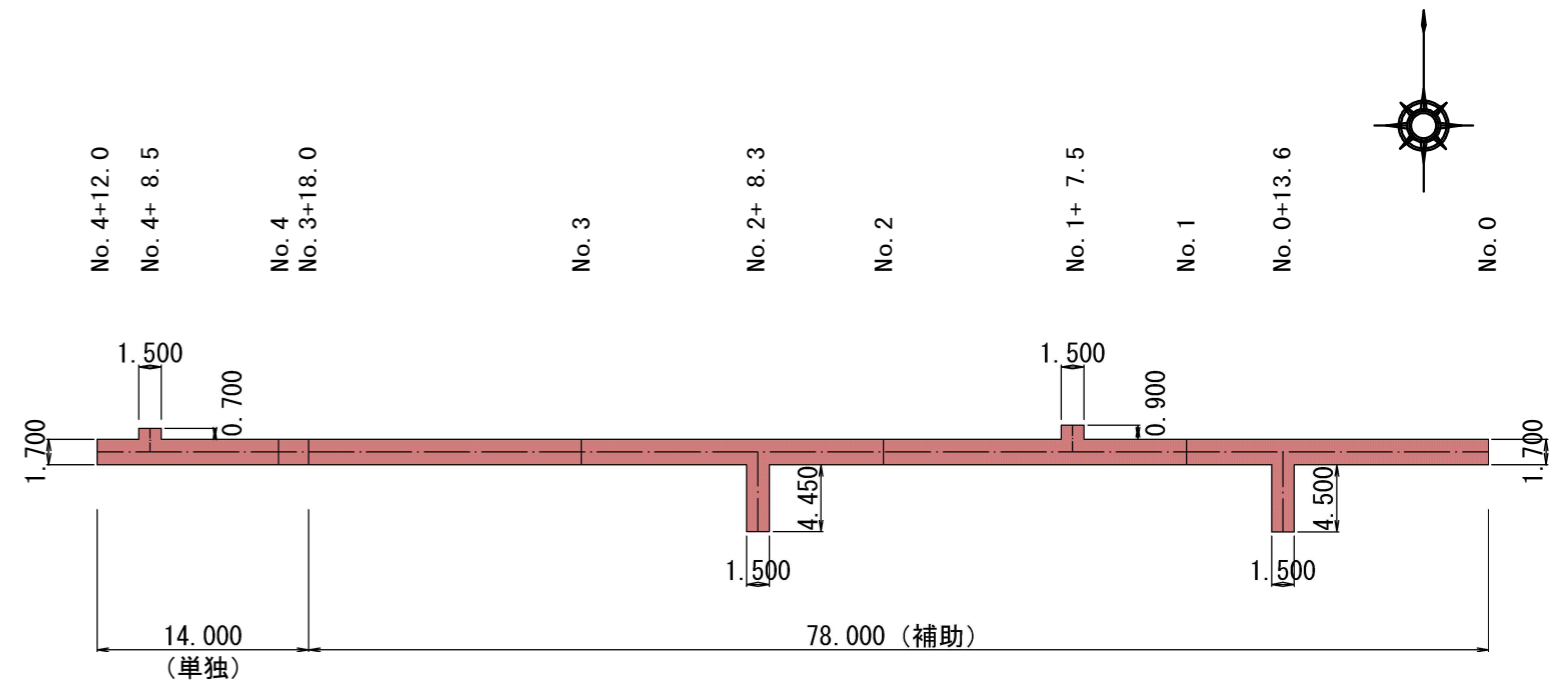
上層路盤・基層工  $24.9\text{m}^2$

掘削工  $2.5\text{m}^3$

流用土(RC-40)  $1.6\text{m}^3$  (市道補足材RC-40=19.5 $\text{m}^3$ )

流用土(M-30 県道上層路盤材へ流用)  $(2.5 - 1.6) / 0.1 = 9.0\text{m}^2$

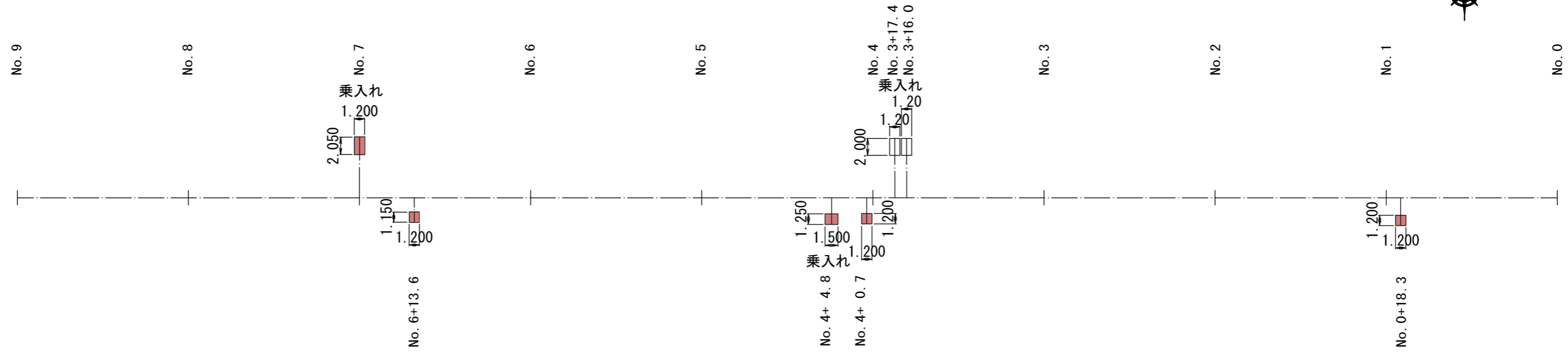
上層路盤工(材・工)  $24.9 - 9.0 = 15.9\text{m}^2$  上層路盤工(労務のみ)  $9.0\text{m}^2$



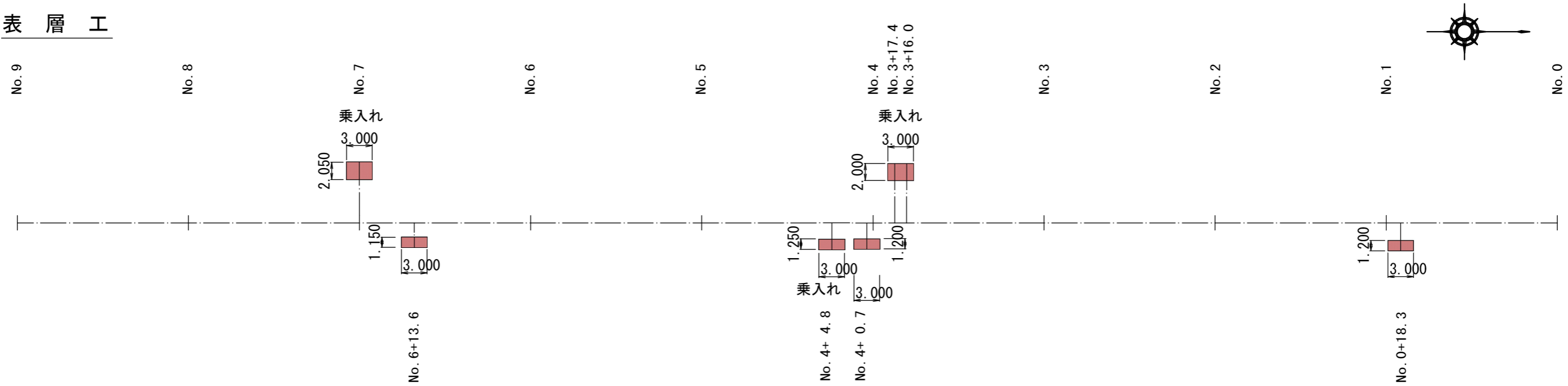
工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	県道(車道部展開図)
縮尺	S=1:500
工事番号	6

県道(歩道部展開図)  
(補助)  
12工区(天神4丁目)

上層路盤工



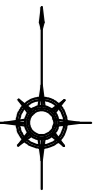
表層工



工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	県道(歩道部展開図)
縮尺	S=1:500
工事番号	7

52.3

阿野田町



県道 鈴鹿関線

4工区 単独

4工区 補助

外側線(白色実線t=15cm)  
L=14m

外側線(白色実線t=15cm) L=71m  
減速表示(白色実線t=15cm) L=9m(ctc5m L=1m)

中央線(黄色実線t=15cm)  
L=3m

中央線(黄色実線t=15cm)  
L=3m

交差点(白色t=30cm) L=3m

減速表示(白色実線t=15cm) L=9m(ctc5m L=1m)

外側線(白色実線t=15cm)  
L=3m

外側線(白色実線t=15cm)  
L=3m

63.5

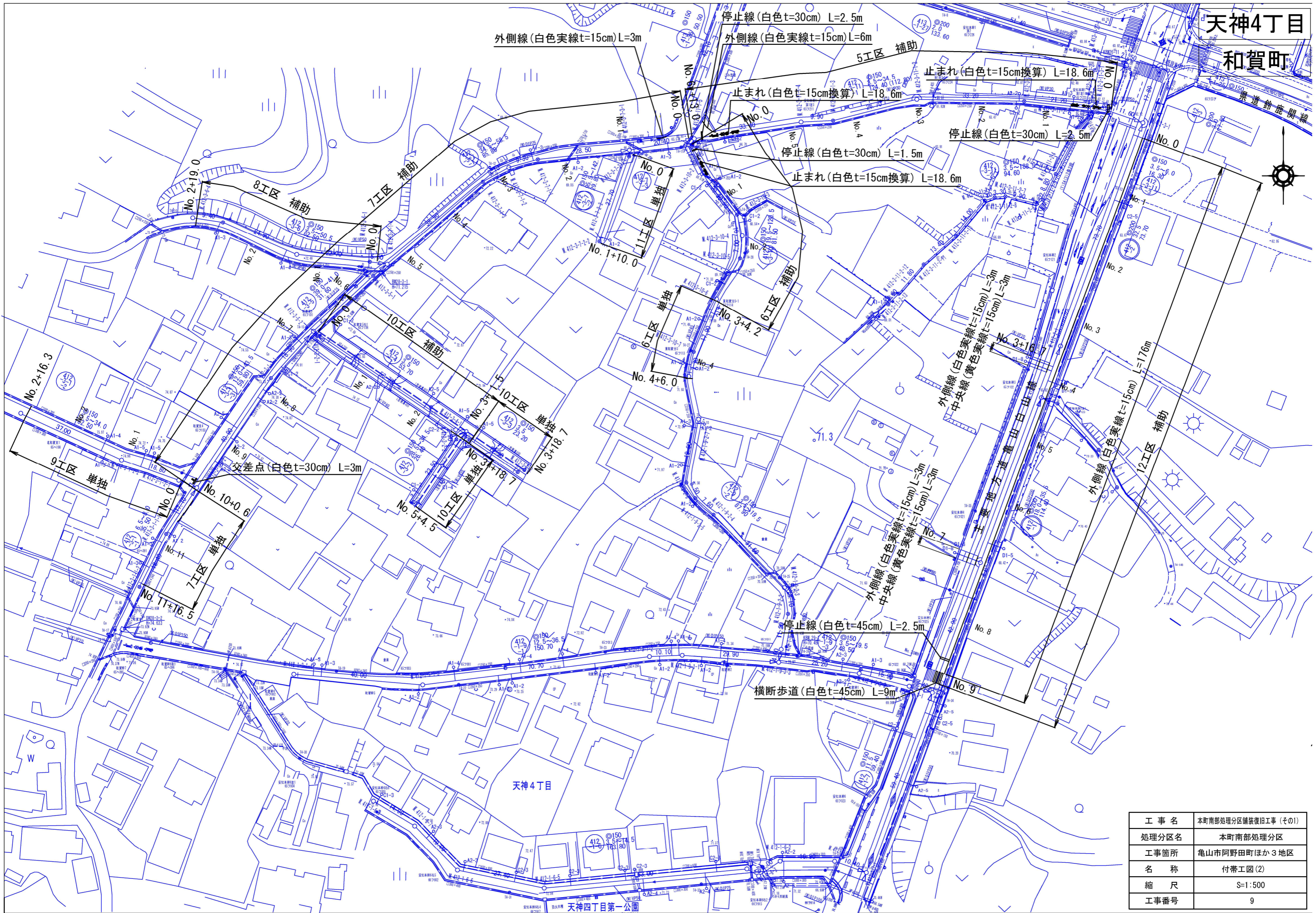
工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	付帯工図(1)
縮尺	S=1:500
工事番号	8



天神4丁目

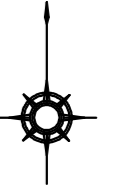
和賀町

県道鈴鹿線



工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	付帯工図(2)
縮尺	S=1:500
工事番号	9

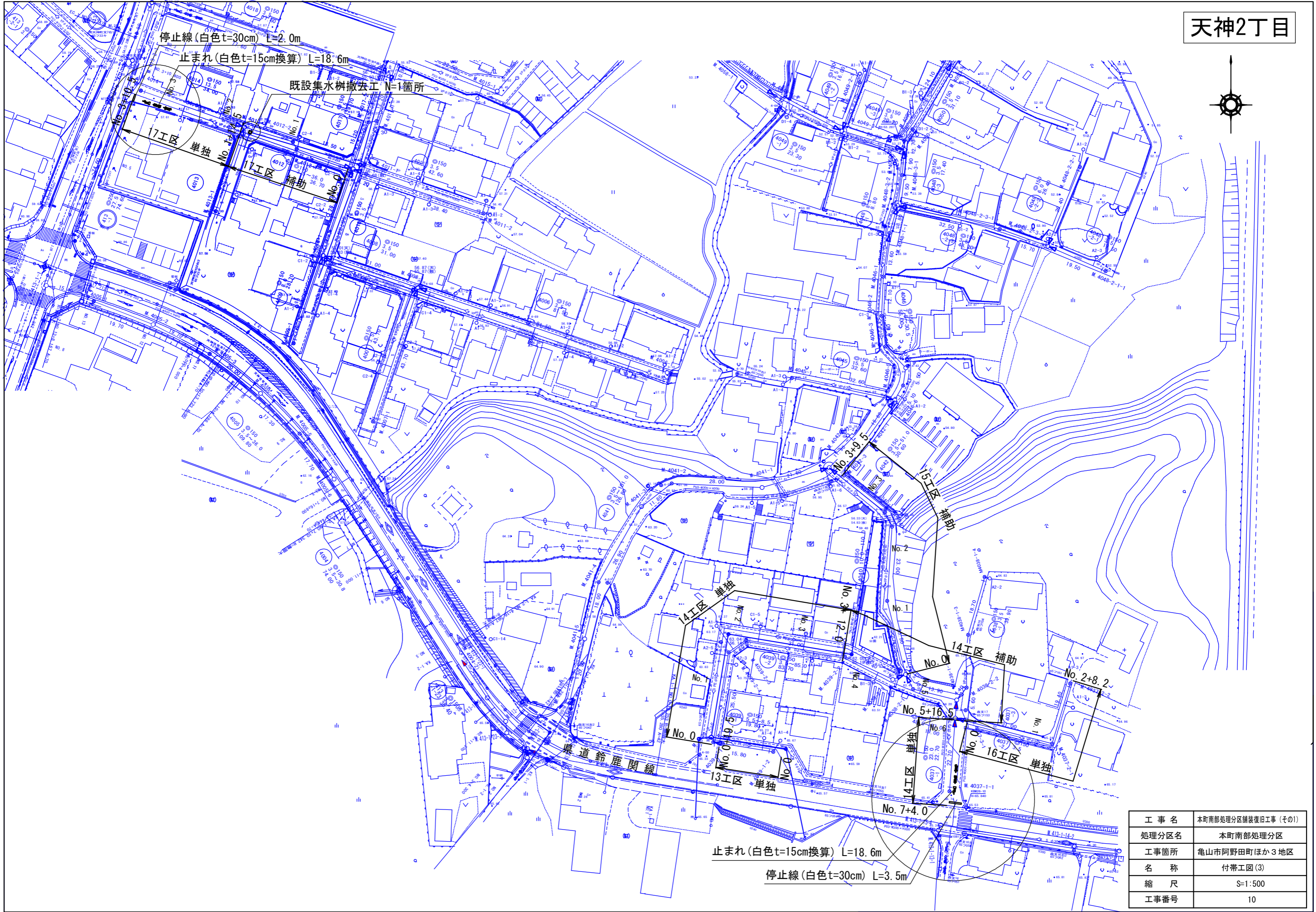
天神2丁目



停止線(白色t=30cm) L=2.0m

止まれ(白色t=15cm換算) L=18.6m

既設集水桝撤去工 N=1箇所



止まれ(白色t=15cm換算) L=18.6m

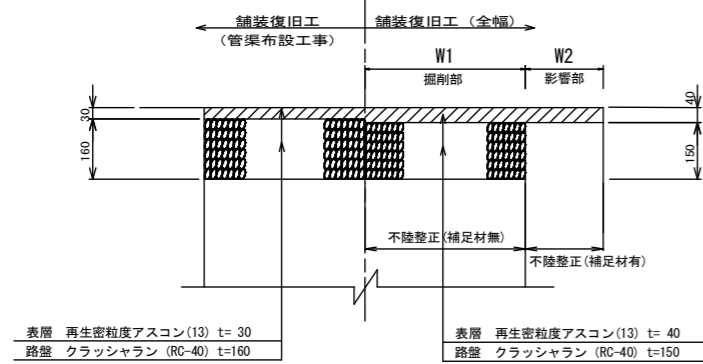
停止線(白色t=30cm) L=3.5m

工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	付帯工図(3)
縮尺	S=1:500
工事番号	10

# 舗装復旧図

## アスファルト舗装(市道)

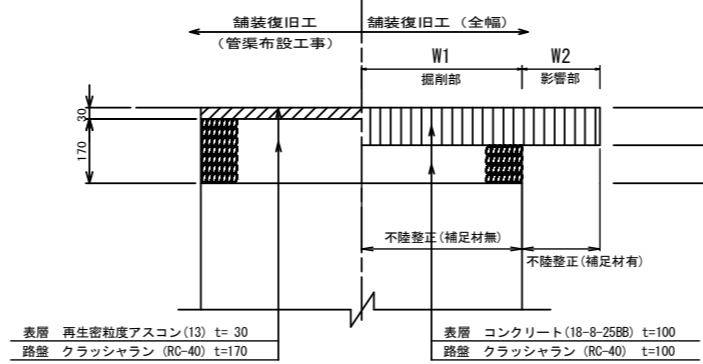
1~3工区、5~10工区、14~15工区、17工区



不陸整正(補足材RC-40)は、土量流用計算書のとおりとする。

## コンクリート舗装(私道)

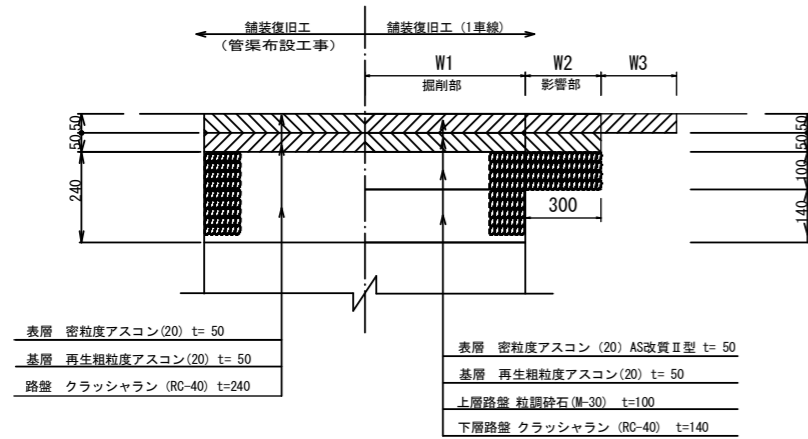
11工区、16工区



不陸整正(補足材RC-40)は県道掘削土より流用。

## アスファルト舗装(県道)

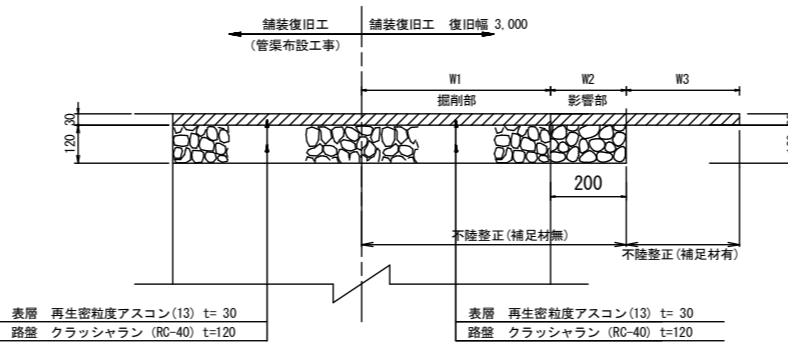
(県道亀山白山線、県道鈴鹿関線) N5 交通  
4工区、12工区



掘削部(RC-40)は、市道へ不陸整正(補足材)として流用し、上層路盤工(材・工)を行う。  
影響部(M-30)は、流用(労務のみ)。

## アスファルト舗装(県道)

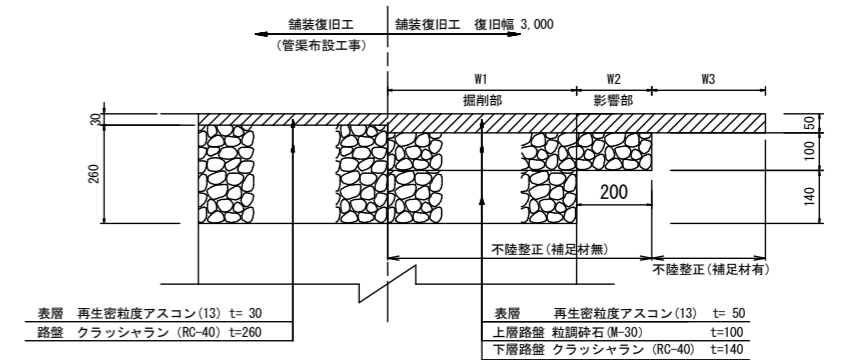
(県道亀山白山線) 歩道  
12工区



掘削部および影響部は、路盤工(労務のみ)を行う。  
W3部(RC-40)の補足材は、歩道(乗入れ)掘削部から流用。

## アスファルト舗装(県道)

(県道亀山白山線) 歩道(乗入れ)  
12工区



掘削部(RC-40)は、歩道へ不陸整正(補足材)として流用し、上層路盤工(材・工)を行う。  
影響部(M-30)は、流用(労務のみ)。

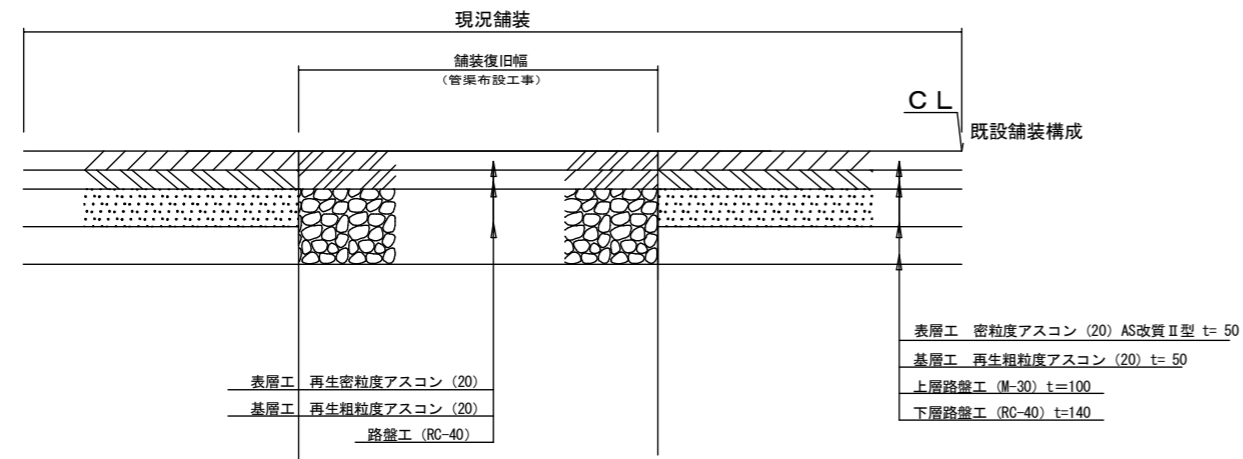
阿野田町	1工区~4工区
天神4丁目	5工区~7工区、10工区~12工区
和賀町	8工区~9工区
天神2丁目	13工区~17工区

工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事(その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	舗装復旧図(1)
縮尺	S=1:10
工事番号	11

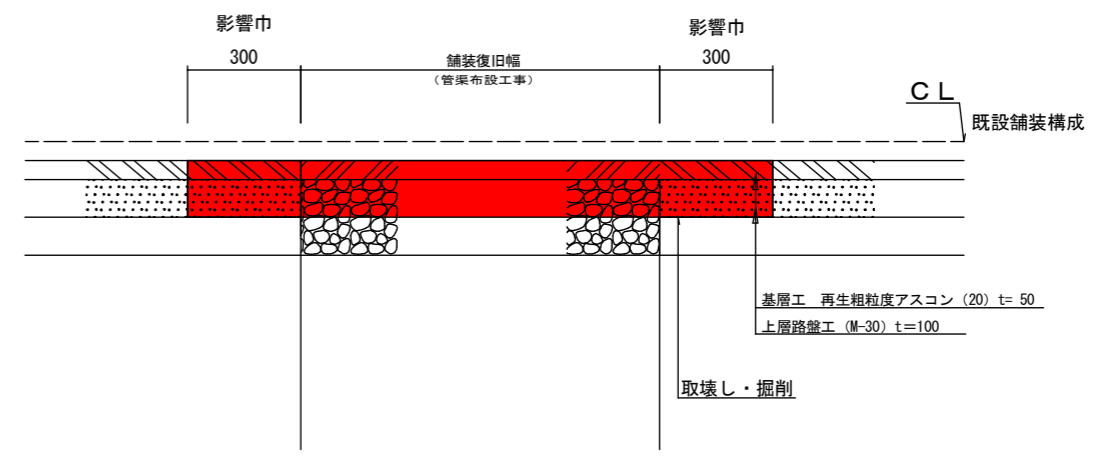
# 県道復旧手順

4工区、12工区

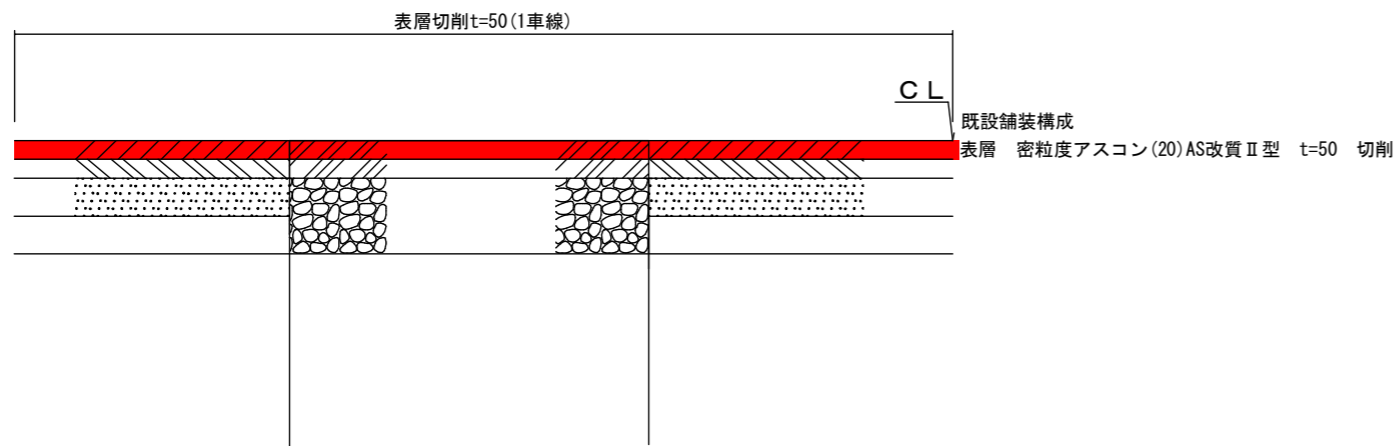
## ① 現況舗装



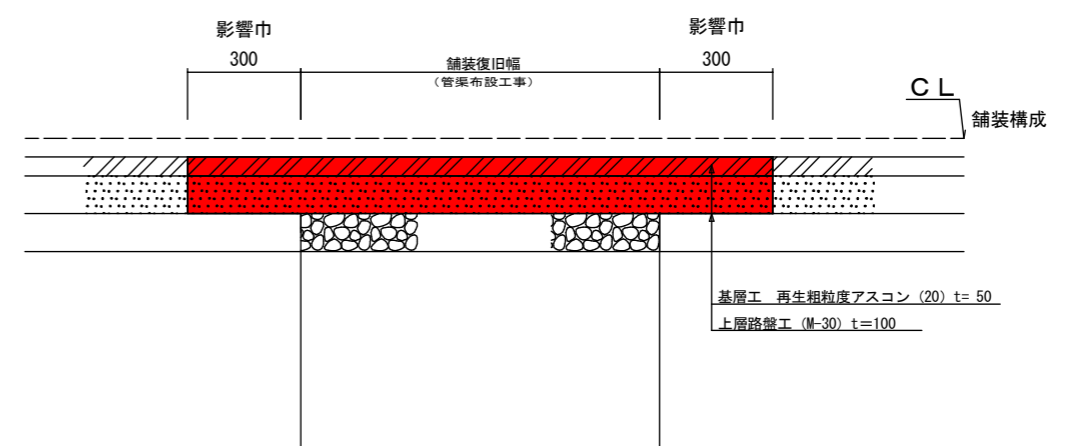
## ④ 基層取壊・上層路盤掘削



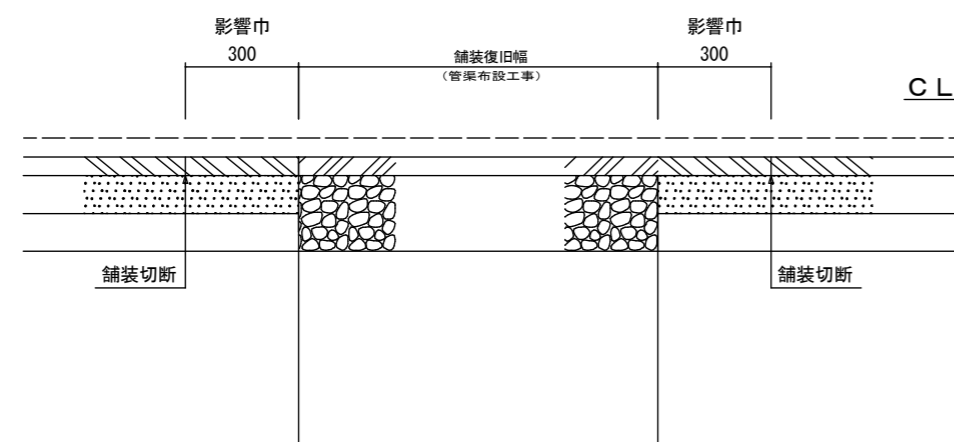
## ② 表層切削



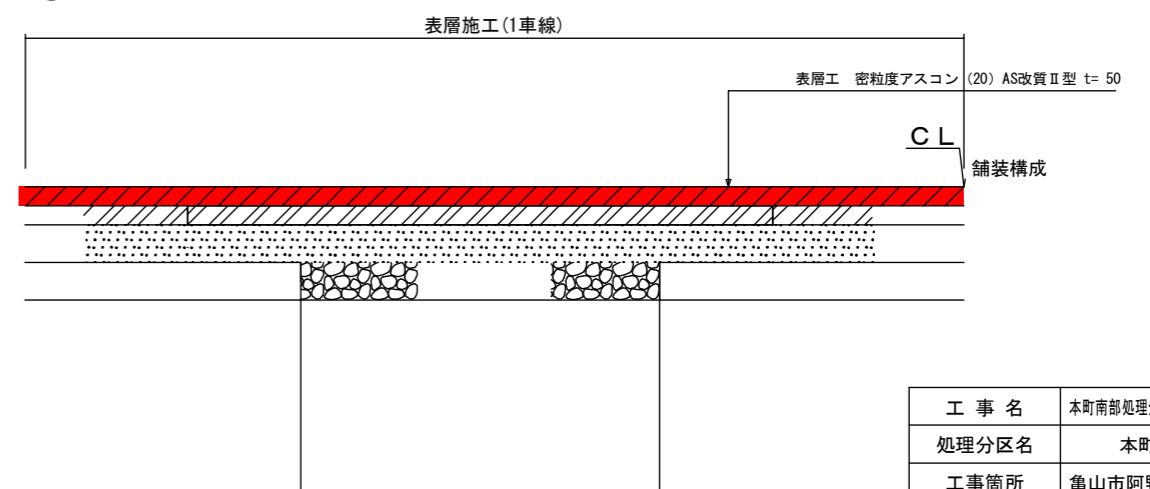
## ⑤ 基層・上層路盤施工



## ③ 影響部舗装切断



## ⑥ 表層施工



工事名	本町南部処理分区舗装復旧工事 (その1)
処理分区名	本町南部処理分区
工事箇所	亀山市阿野田町ほか3地区
名称	舗装復旧図 (2)
縮尺	
工事番号	12