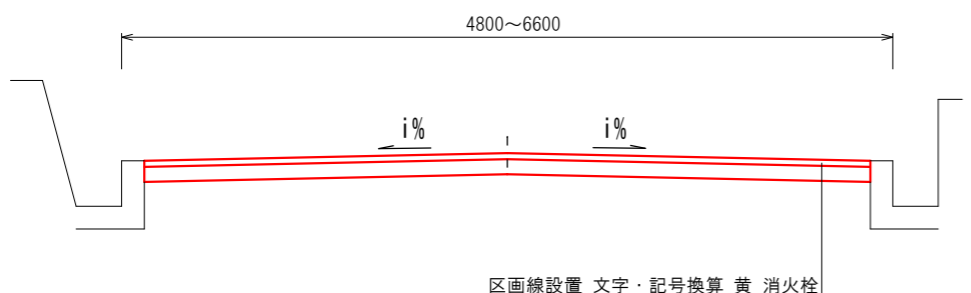


平面図 S=1:500



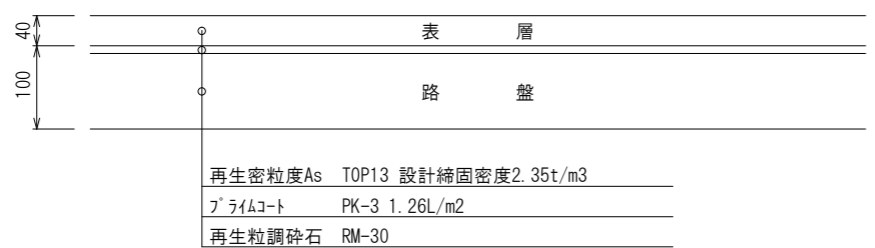
十津五丁目 三里312号線 施工延長 L=46.5m 幅員 W=5.1m
 三里305号線 施工延長 L=9.0m 幅員 W=4.8m
 三里313号線 施工延長 L=12.0m 幅員 W=6.6m
 表層 (t=4cm) A=351m²
 路盤 (t=10cm) A=351m²
 不陸整正 (補足材 無) A=351m²
 溶解式区画線 (W=15cm) L=4m

標準断面図 S=1:50



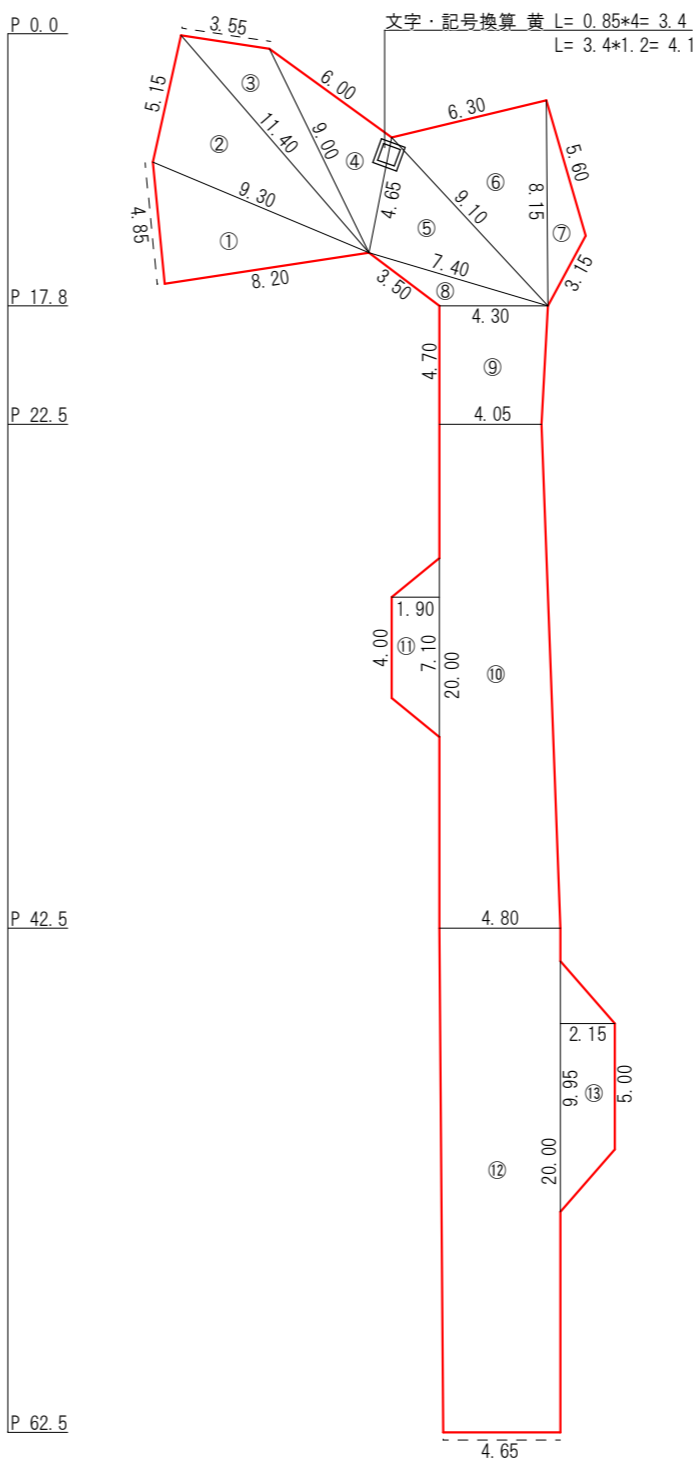
舗装構成図

(※現況アスファルト舗装版厚が設計値と異なる場合、及び現況路盤が確認できない場合は工事監督職員と協議すること)



舗装展開図 S=1:300

--- 舗装版切断



求積表

$A = \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$ $s = (a+b+c)/2$

No.	w1	w2	l	a	b	c	A
1				8.20	4.85	9.30	19.9
2				9.30	5.15	11.40	23.6
3				11.40	3.55	9.00	13.1
4				9.00	6.00	4.65	12.7
5				4.65	7.40	9.10	17.1
6				9.10	6.30	8.15	25.0
7				8.15	5.60	3.15	6.2
8				7.40	3.50	4.30	4.5
9	4.30	4.05	4.70				19.6
10	4.05	4.80	20.00				88.5
11	4.00	7.10	1.90				10.5
12	4.80	4.65	20.00				94.5
13	5.00	9.95	2.15				16.1
計	19.9+23.6+13.1+12.7+17.1+25.0+6.2+4.5+19.6+88.5+10.5+94.5+16.1=						351.3

数量総括表

工	数量	計算式
舗装工	舗装版切断	L= 4.85+3.55+4.65= 13.05
	側溝清掃車運搬	V= 0.023*0.04*13.05= 0.012
	処分料	同上
	舗装版破碎積込	A= 351.3
	搬運搬	V= 351.3*0.04= 14.1
	処分料	同上
	掘削	V= 351.3*0.10= 35.1
	土砂等運搬	同上
	処分料	同上
舗装工	路盤	A= 351.3
	不陸整正	同上
	表層	同上
区画線工	区画線設置 文字・記号 黄	L= 4.1
仮設工	交通誘導警備員B	N= 12

工事名	三里312号線外舗装工事				
種別	平面図外				1/1
事業名		課長	課長補佐	係長	係
令和8年度	R8				
高知市都市建設部道路維持課					