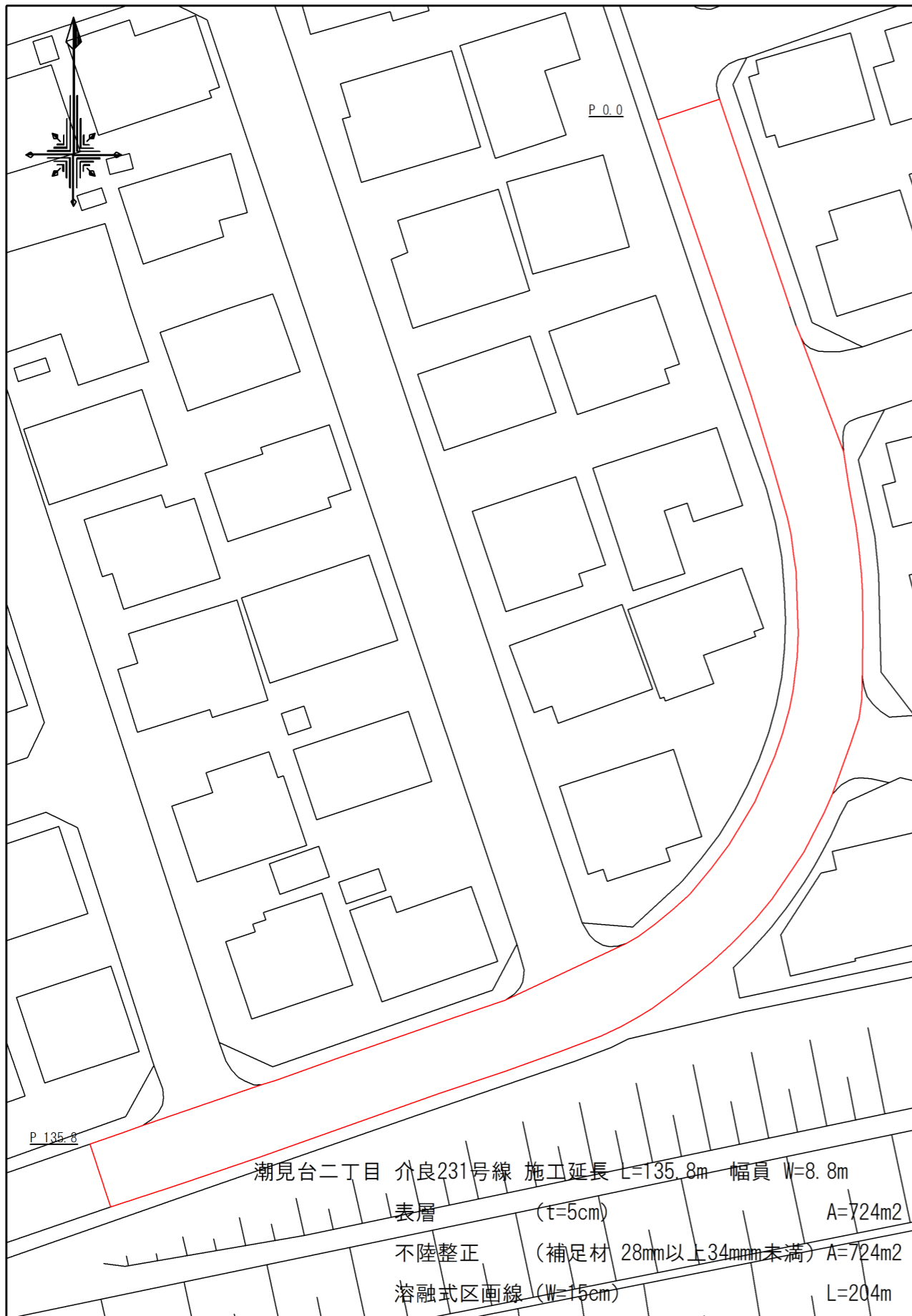
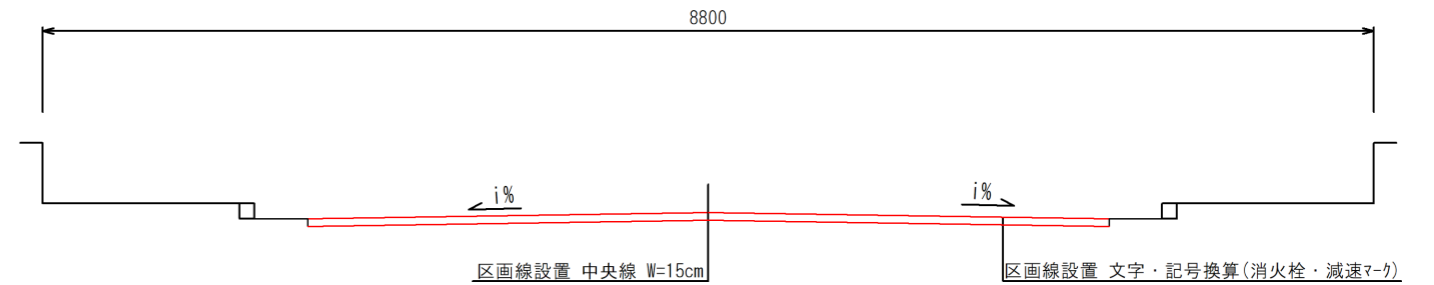


平面図 S=1:500

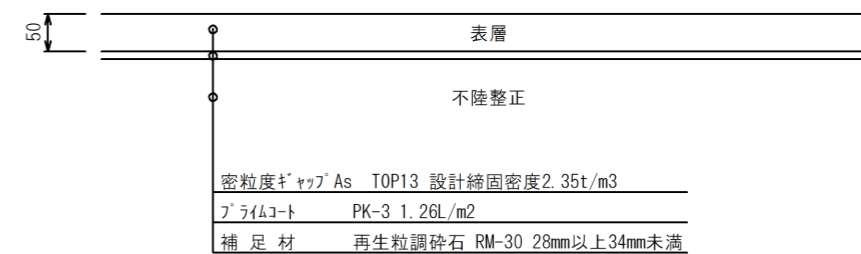


標準断面図 S=1:50



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)



総括数量計算表

名称	条件・寸法	計算式	数量	単位
土工				
舗装版切断	As	193.78	190	m
側溝清掃車運搬	カッター汚泥	$0.023 * 0.05 * 193.78 = 0.223$	0.2	m ³
処分料	カッター汚泥	0.223	0.2	m ³
舗装版破砕積込	As	723.88	724	m ²
搬運搬	As	$723.88 * 0.05 = 36.19$	36	m ³
処分料	As	36.19	36	m ³
舗装工				
不陸整正	平均厚さ28mm以上34mm未満 RM-30	723.88	724	m ²
表層(車道・路肩部)	t = 5cm PK-3	723.88	724	m ²
区画線工				
区画線設置	実線 15cm、白	70.00	70	m
区画線設置	矢印・記号・文字 15cm換算、白	127.70	130	m
区画線設置	矢印・記号・文字 15cm換算、黄	4.08	4	m
仮設工				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	10	10	人

工事名	介良231号線舗装工事				
種別	平面図・標準断面図・舗装構成図				1/2
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					

舗装展開図 S=1:300

----- 舗装版切断

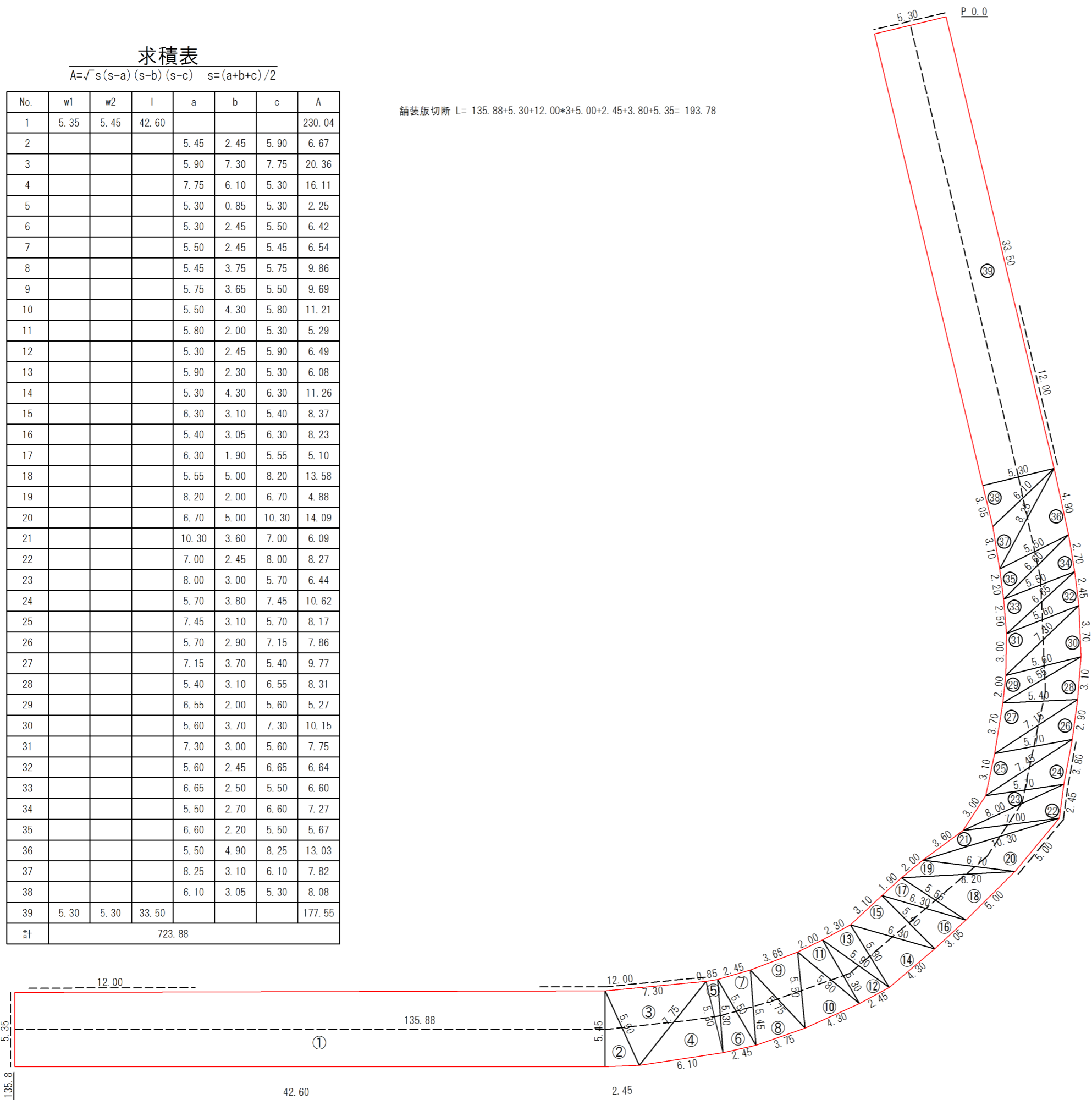
区画線復旧図 S=1:50

求積表

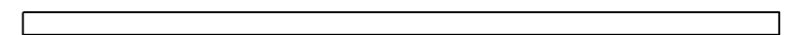
$$A = \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)} \quad s = (a+b+c)/2$$

No.	w1	w2	l	a	b	c	A
1	5.35	5.45	42.60				230.04
2				5.45	2.45	5.90	6.67
3				5.90	7.30	7.75	20.36
4				7.75	6.10	5.30	16.11
5				5.30	0.85	5.30	2.25
6				5.30	2.45	5.50	6.42
7				5.50	2.45	5.45	6.54
8				5.45	3.75	5.75	9.86
9				5.75	3.65	5.50	9.69
10				5.50	4.30	5.80	11.21
11				5.80	2.00	5.30	5.29
12				5.30	2.45	5.90	6.49
13				5.90	2.30	5.30	6.08
14				5.30	4.30	6.30	11.26
15				6.30	3.10	5.40	8.37
16				5.40	3.05	6.30	8.23
17				6.30	1.90	5.55	5.10
18				5.55	5.00	8.20	13.58
19				8.20	2.00	6.70	4.88
20				6.70	5.00	10.30	14.09
21				10.30	3.60	7.00	6.09
22				7.00	2.45	8.00	8.27
23				8.00	3.00	5.70	6.44
24				5.70	3.80	7.45	10.62
25				7.45	3.10	5.70	8.17
26				5.70	2.90	7.15	7.86
27				7.15	3.70	5.40	9.77
28				5.40	3.10	6.55	8.31
29				6.55	2.00	5.60	5.27
30				5.60	3.70	7.30	10.15
31				7.30	3.00	5.60	7.75
32				5.60	2.45	6.65	6.64
33				6.65	2.50	5.50	6.60
34				5.50	2.70	6.60	7.27
35				6.60	2.20	5.50	5.67
36				5.50	4.90	8.25	13.03
37				8.25	3.10	6.10	7.82
38				6.10	3.05	5.30	8.08
39	5.30	5.30	33.50				177.55
計			723.88				

舗装版切断 L = 135.88 + 5.30 + 12.00 + 3 + 5.00 + 2.45 + 3.80 + 5.35 = 193.78

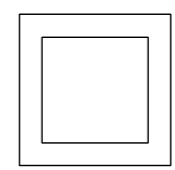


中央線



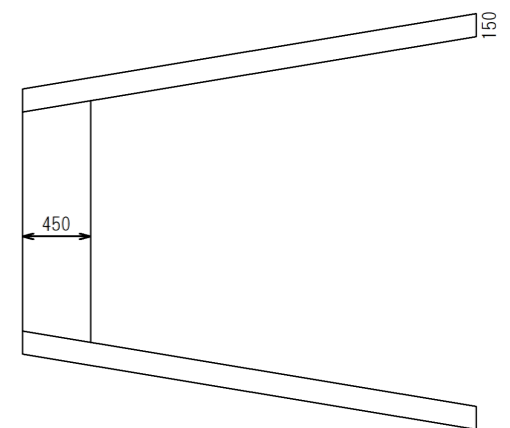
15cm L = 5.00 * 14 = 70.00 m

消火栓



文字・記号換算 黄 L = 0.85 * 4 = 3.40 m
L = 3.40 * 1.2 = 4.08m

減速マーク
N=10



文字・記号換算 白 L = 3.04 * 2 + 1.52 * 3 = 10.64 m
L = 10.64 * 1.2 = 12.77 m
L = 12.77 * 10 = 127.70 m

工事名	介良231号線舗装工事				
種別	舗装展開図・区画線復旧図				2/2
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					