

卡  
司  
圖

## S:free



鋪裝切斷  
34.5m  
鋪裝打替え

展開図より 1257.8m<sup>2</sup>

## 運搬・処分

$$1257.8 \text{ m}^2 \times 0.07 = 88.0 \text{ m}^3$$

$$88.0 \text{ m}^3 \times 2.3 = 202.5 \text{ t}$$

## 区画線工

外側線  $174\text{m} \times 2 + 30\text{m} = 378\text{m}$

1箇所×6m=6m

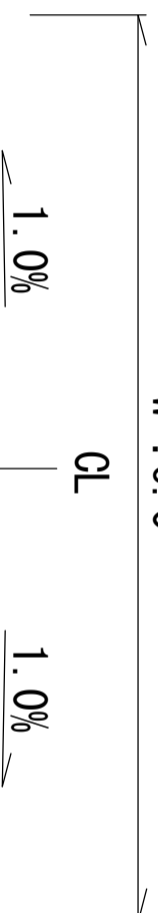
十字交差点 1箇所×9m=9m

指導線 1本×2.75m =2.75m



標準断面図  
S:free

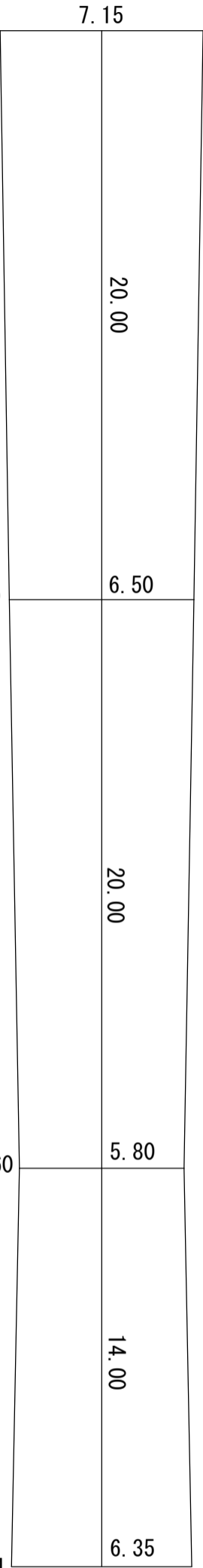
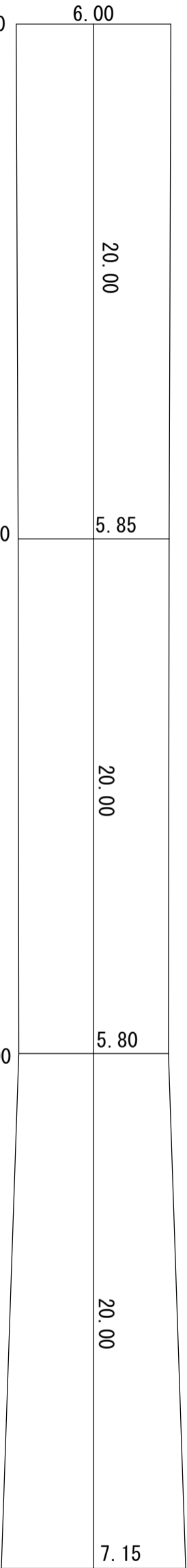
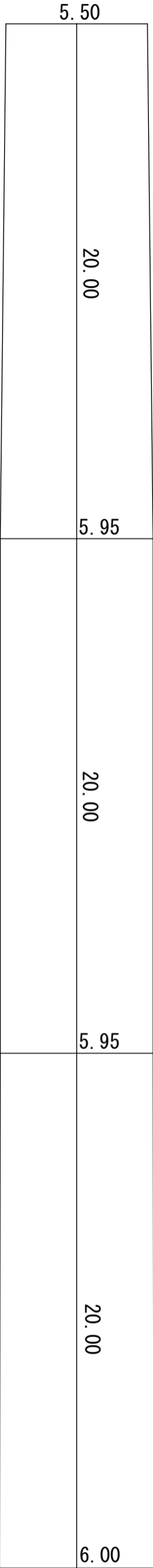
$$W \doteq 6.0$$



※横断勾配は現況合わせを優先する

2025年度 緊急自然災害防止対策事業 市道常盤中学校大谷校舎補修工事	
平面図/構造断面図	縮尺 図示
<div> <div>常盤中学校大谷校舎</div> <div>常盤町</div> </div>	
敷長 照査	<div> <div>滝澤</div> <div>豊長</div> <div>設計</div> </div>
敷長 照査	<div> <div>鈴木</div> <div>笠長</div> <div>関園</div> </div>
小杉 山本	小杉 山本
<div> <div>図面番号 2</div> <div>葉中之 1</div> </div>	
須坂市 道路河川課	

展開図 S:1 : 200



面積計算表

測点	追加距離	点間距離	幅員	平均幅員	面積	摘要
No. 0			5.50			
No. 20	20.00	20.00	5.95	5.73	114.5	
No. 40	40.00	20.00	5.95	5.95	119.0	
No. 60	60.00	20.00	6.00	5.98	119.5	
No. 80	80.00	20.00	5.85	5.93	118.5	
No. 100	100.00	20.00	5.80	5.83	116.5	
No. 120	120.00	20.00	7.15	6.48	129.5	
No. 140	140.00	20.00	6.50	6.83	136.5	
No. 160	160.00	20.00	5.80	6.15	123.0	
No. 174	174.00	14.00	6.35	6.08	85.1	
延長			174.00m	面積計	1062.10m2	

番号	辺長			s	面積	摘要
	a	b	c			
Ⓐ	6.35	25.0	24.0	27.68	76.16	入口の公式
Ⓑ	17.05	25.0	9.95	26.0	61.11	入口の公式
Ⓒ	5.00	17.05	5.30		58.43	台形の面積
面積計				195.70m2		

