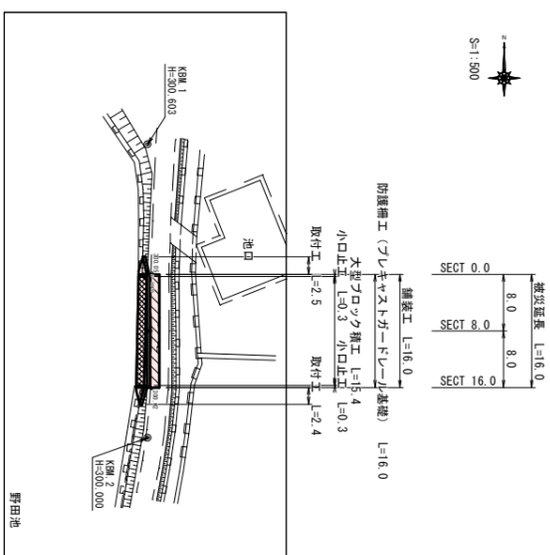
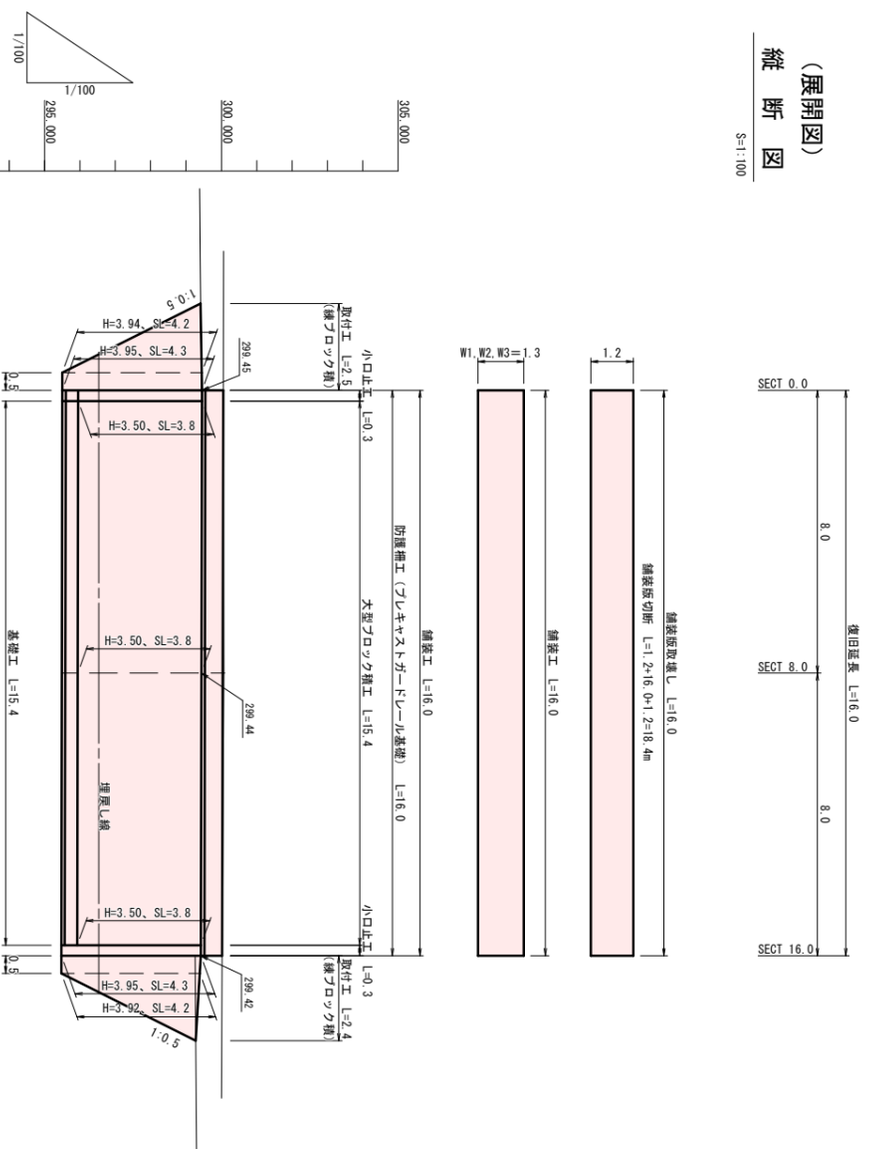


平面図



(展開図)  
縦断面図

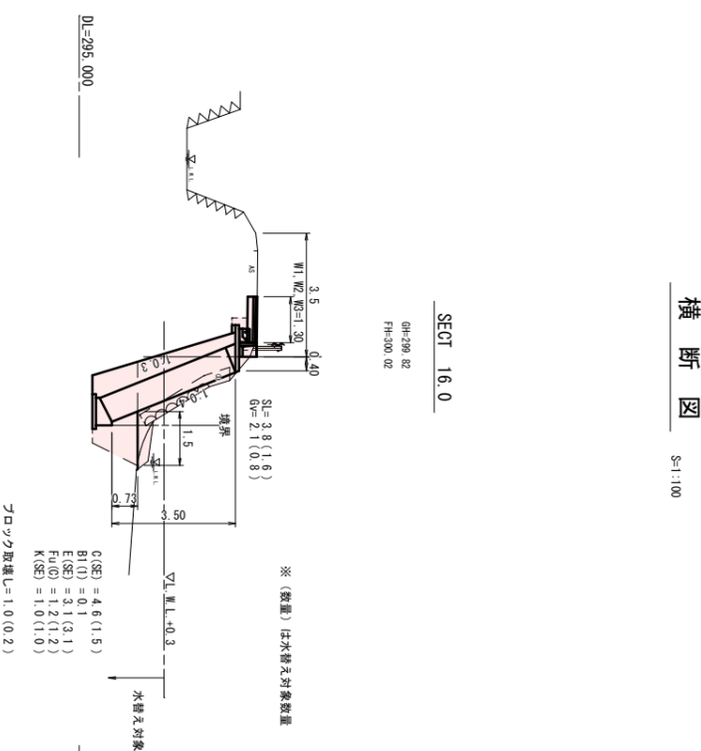
S=1:100



勾配図	DL=293.000	305.000	295.000	1/100
計画高	300.05	300.04	300.02	
地盤高	300.05	300.07	300.02	
追加距離	0.0	8.0	16.0	
区間距離	0.0	8.0	8.0	
測点	SECT 0.0	SECT 8.0	SECT 16.0	

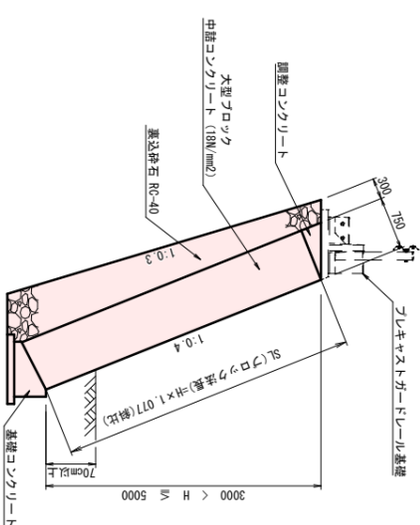
横断面図

S=1:100



構造図

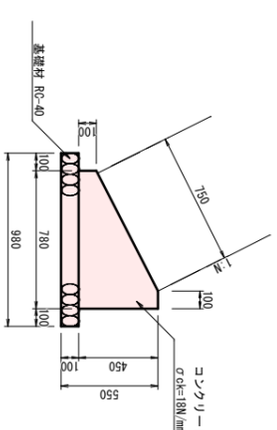
コンクリートブロック構工 (大型ブロック 長さ75cm) S=1:50



材料表

材料	規格	単位	数量
中間コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N}/\text{mm}^2$	m <sup>3</sup>	0.451

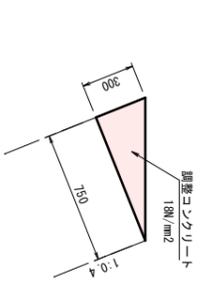
基礎コンクリート (S=1:0.5, 控え75cm)



材料表

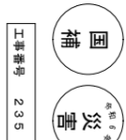
材料	規格	単位	数量
コンクリート	$\sigma_{ck}=18\text{N}/\text{mm}^2$	m <sup>3</sup>	2.320
型枠	m <sup>2</sup>	5.50	
基礎材	RC-40	m <sup>2</sup>	9.80

調整コンクリート S=1:20



材料表

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.125
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	3.00



工事番号 235

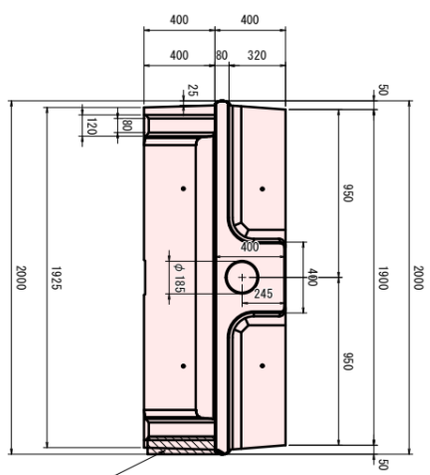
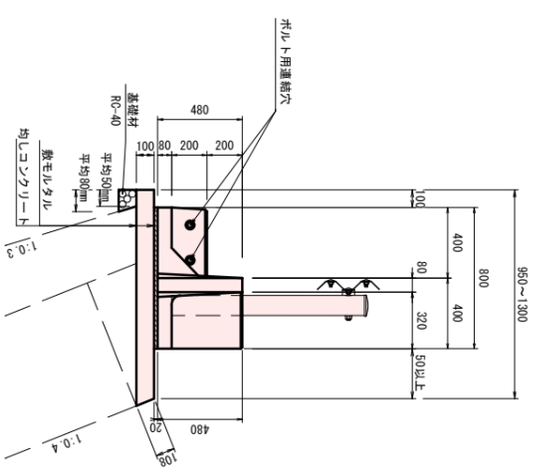
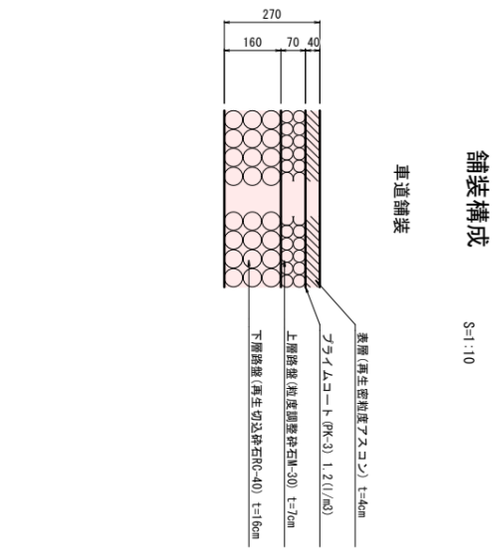
工事名	市道 西谷石橋 道路改良計画工事
図面名	設計図
作成年月日	令和6年11月
縮尺	図示
図面番号	1/2
施工箇所	庄原市久保町(野田地前)
庄原市	

構造図

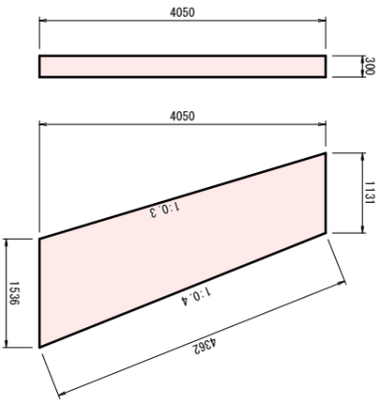
プレキャストガーベラー基礎構造図

BC-800 施工延長15m以上

S=1:20



1号小口止工 S=1:50



材料表

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.520
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	12.11

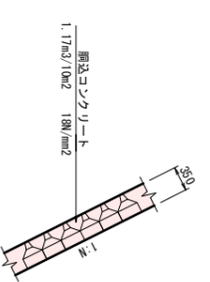
数量・材料表 (ガーベラー基礎)

名称	規格・計算式	数量
BC-800 L=2000		5
間接コンクリート	0.018x4	0.072 m <sup>3</sup>
同止型枠	0.044x4	0.176 m <sup>2</sup>
連絡鉄筋	M20 L=520	8
敷モルタル	0.800x0.020x10.0	0.160 m <sup>3</sup>
均しコンクリート	(0.950+1.300)÷2×0.100×10.0	1.125 m <sup>3</sup>
同型枠	(0.100+0.108)×10.0	2.08 m <sup>2</sup>
基礎材	(0.05+0.08)×0.100÷2×10.0	0.07 m <sup>3</sup>

取付工

S=1:50

(縦方向)



工事番号 235

工事名	市道 西寺今石橋 道路改善補修工事
図面名	設計図
作成年月日	令和6年11月
縮尺	図示
図番	図番番号 2/2
施工箇所	庄原市大字須賀(野田原町)
	庄原市