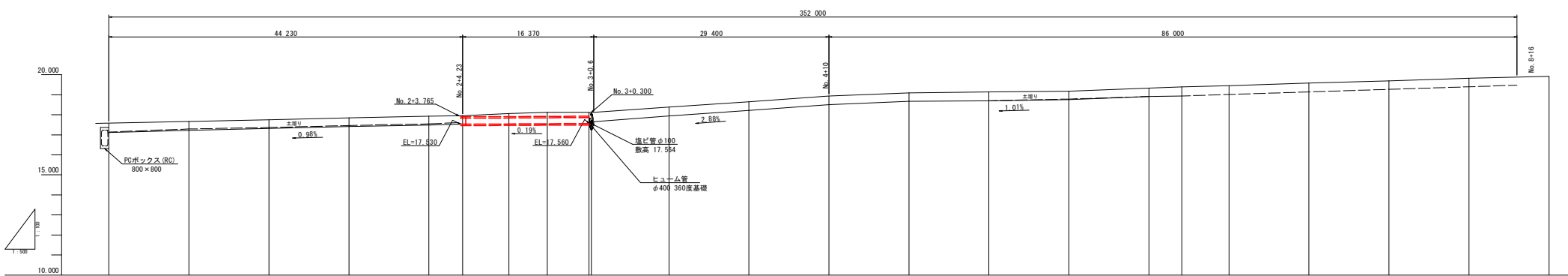
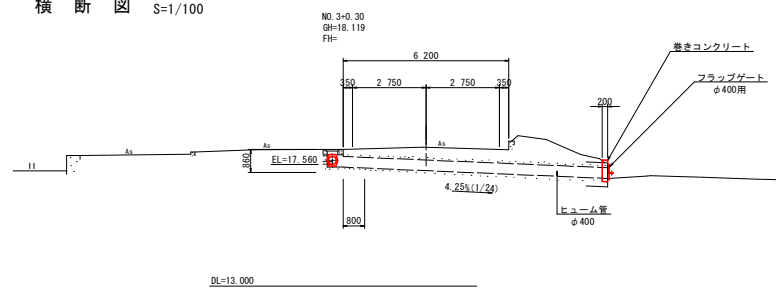


巻きコンクリート N=1箇所  
フラップゲート (φ400用) N=1組

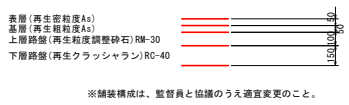
### 縦断図 V=1/100 H=1/250



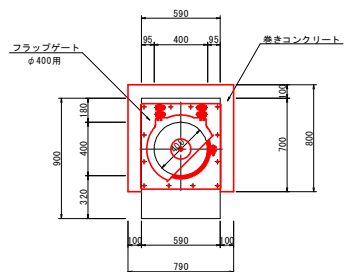
### 横断図 S=1/100



### 復旧舗装構成 S=1/20



### 管渠吐出口正面図 S=1/20

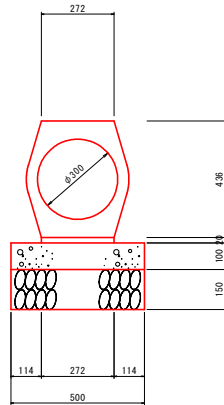


田中バス停の所	
工事名	R2 徳土 国道438号 徳・上八万 側溝整備工事
路線名等	一般国道438号
工事箇所	徳島市上八万町田中
図面名	平面図 縦断図 横断図
縮尺	図示 図面番号 1 / 2
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局

# 構造図

フラップゲート  
SUS304

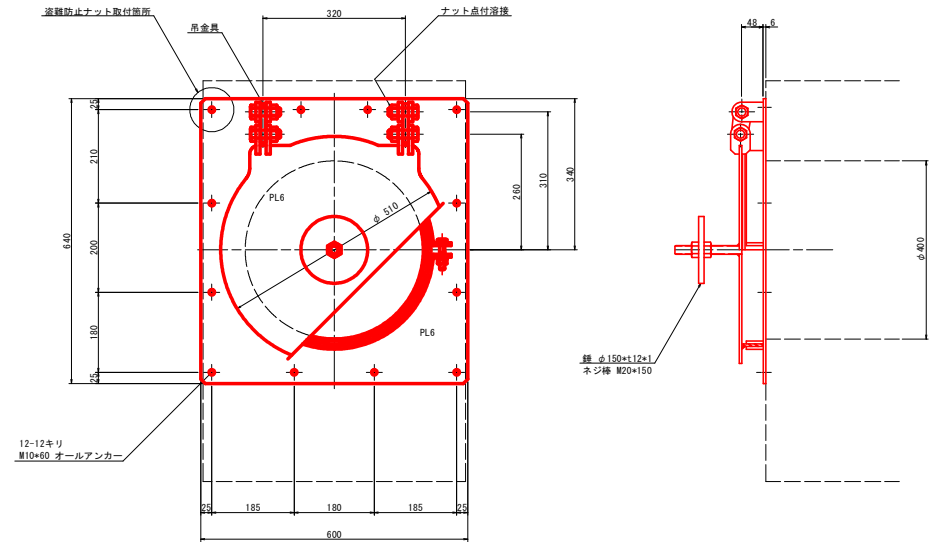
重圧管 (D300) S=1/10



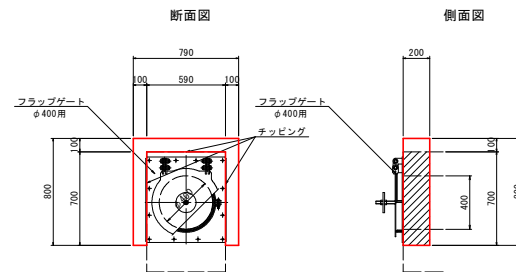
m当り			
名称	規格	数量	
既製品管渠	D300 L2000	0.5	個
敷モルタル	セメント:砂=1:3	0.005	m <sup>3</sup>
巻掛コンクリート	18-8-40 (t=100mm)	0.5	m <sup>2</sup>
基礎材	RC-40 (t=150mm)	0.50	m <sup>2</sup>

正面図 S=1/6

側面図 S=1/6



巻きコンクリート S=1/20

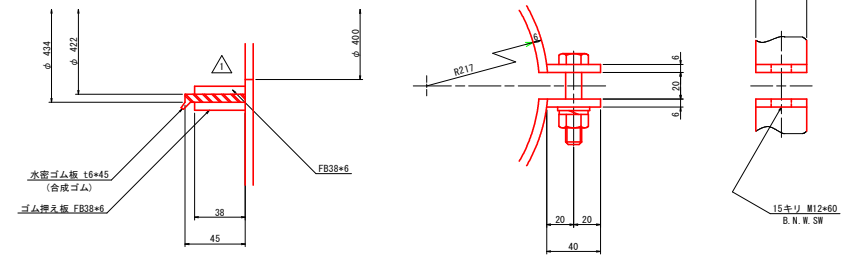


注記) 斜線部は、既設コンクリートのチップング範囲を記す。

箇所当り			
名称	規格	数量	
コンクリート	18-12-40	0.04	m <sup>3</sup>
型枠	一般型枠	0.76	m <sup>2</sup>
フラップゲート	φ400用	1.00	組
表面処理	コンクリート	0.40	m <sup>2</sup>

ゴム取付部 S=1/2

押え板締付部 S=1/2



注記) コンクリート面が悪ければスポンジゴム (t15\*30) を接着後取り付けること。

田中バス停の所

工事名	R2線土 国道438号 徳・上八万 側溝整備工事		
路線名等	一般国道438号		
工事箇所	徳島市上八万町田中		
図面名	構造図詳細図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県東部農土整備局		