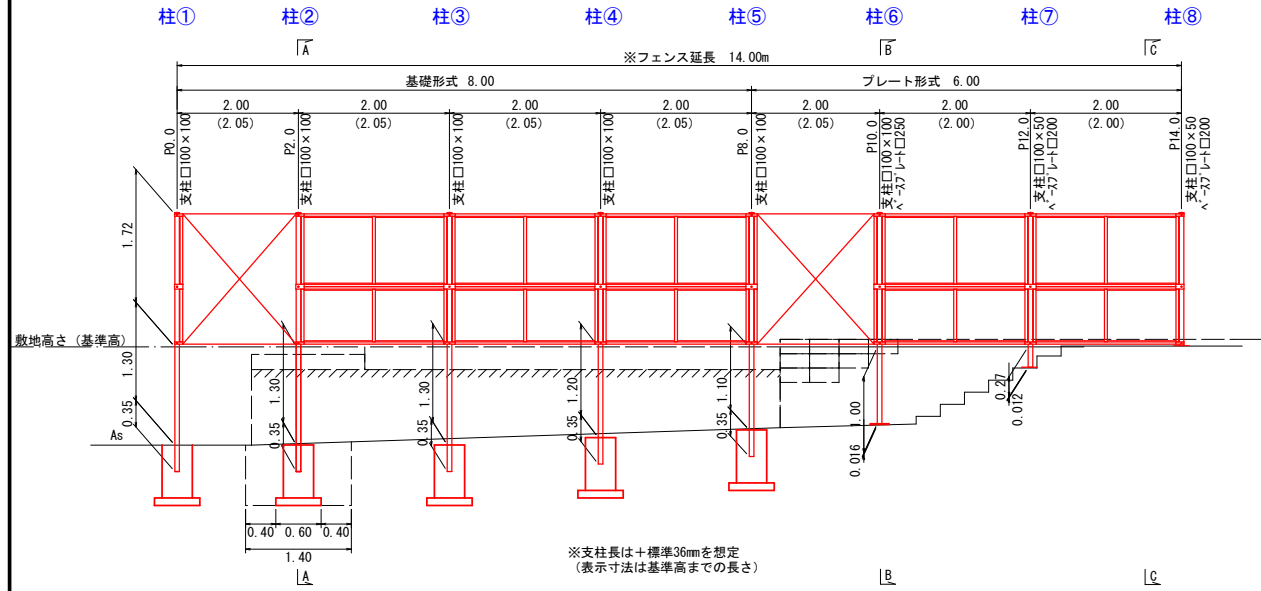


# 目かくしフェンス詳細図

目かくしフェンス XW-1800-M(XAブラインド) 同等品

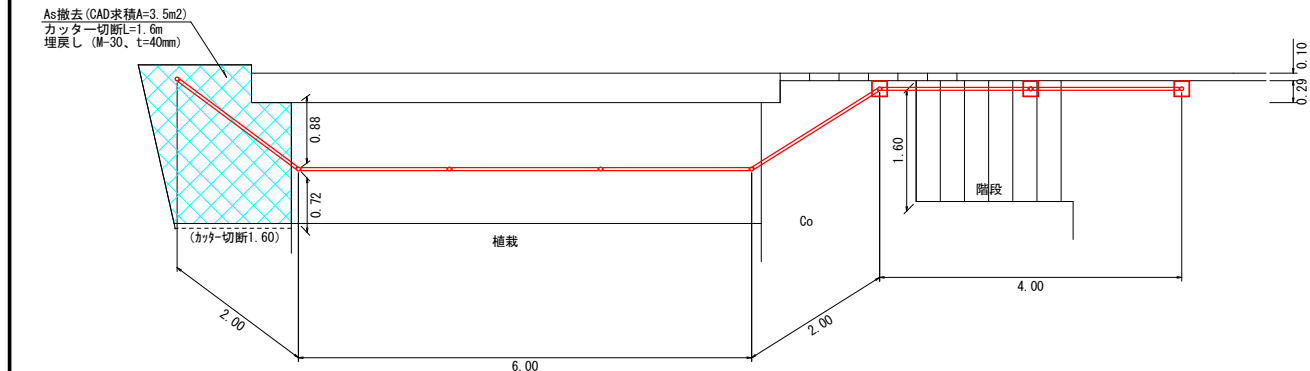
## 正面図

S=1:50



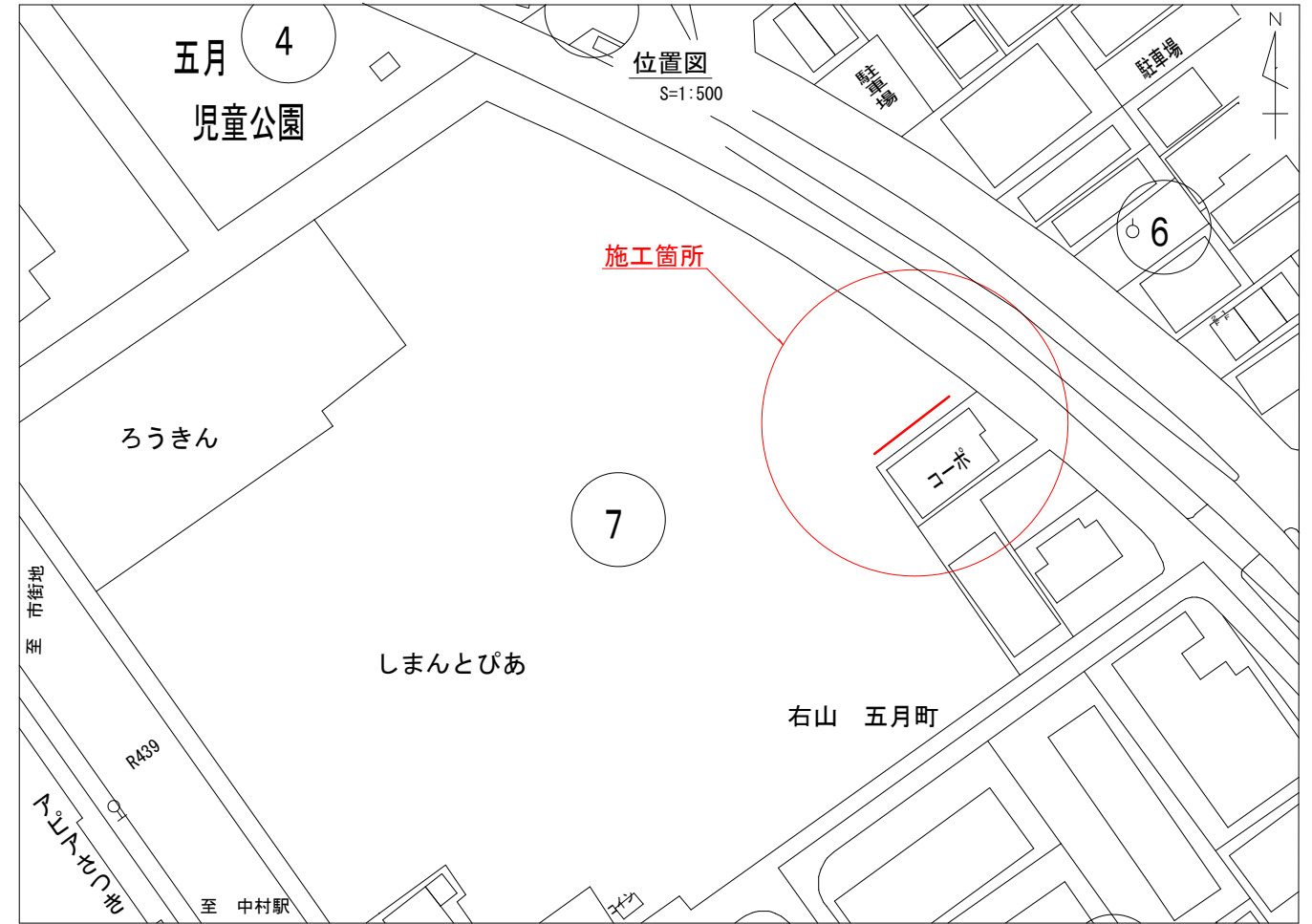
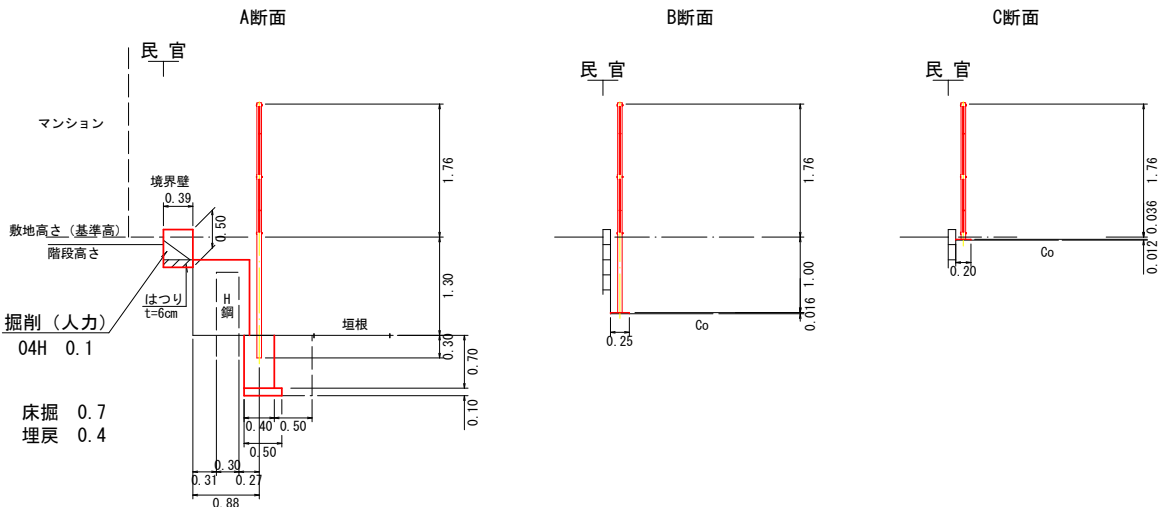
## 平面図

S=1:50



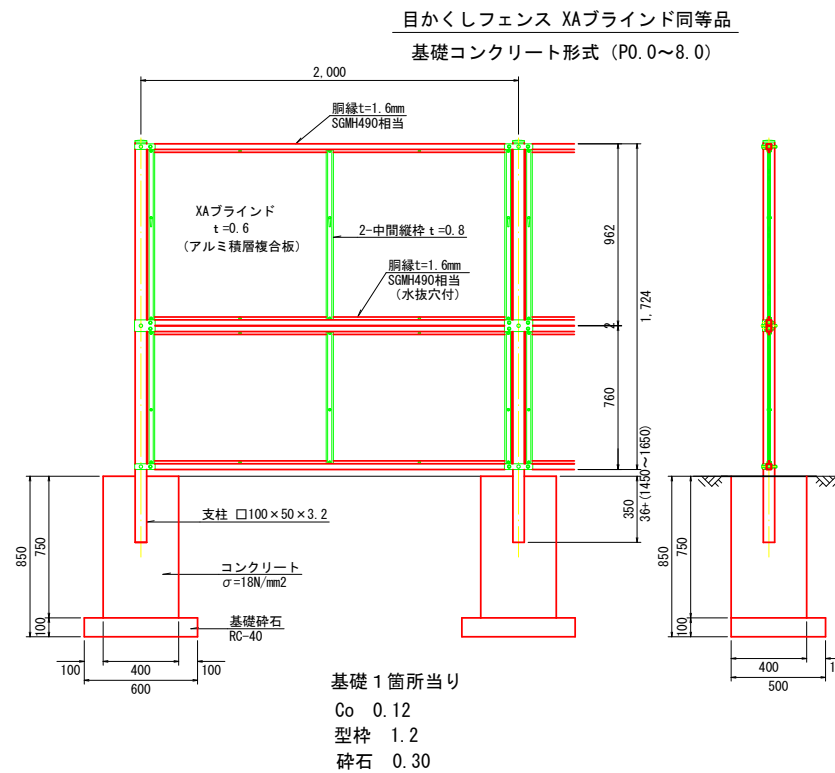
## 横断面

S=1:50



## 構造図

S=1:20

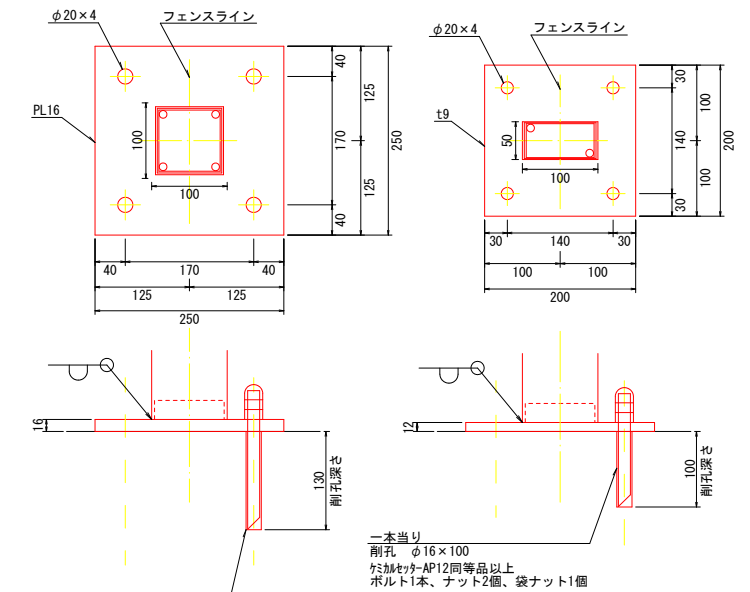


基礎 1箇所当り  
Co 0.12  
型枠 1.2  
砕石 0.30

## プレート詳細

ベースプレート形式口250 (P10.0)

ベースプレート形式口200 (P12.0~14.0)



一本当り  
剛孔 φ20×130  
※加締めAP-16同等品以上  
ボルト1本、ナット2個、袋ナット1個

一本当り  
剛孔 φ16×100  
※加締めAP12同等品以上  
ボルト1本、ナット2個、袋ナット1個

※起工測量ののち、支柱配置や高さ、基礎構造についてメーカー確認のうえ材料調達を行うこと  
※外装は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装  
ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とする  
アンカーボルトは溶融亜鉛めっきのみとする  
※ブラインドの目の向きは現地状況を踏まえ、発注者と協議のうえ決定する

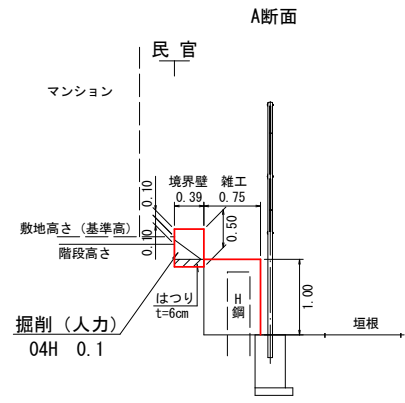
## 四万十市

工事種別	令和8年度 生涯 第2号 四万十市総合文化センター外構工事		
図面名称	位置図・フェンス詳細図	縮尺	図示
路線名			
工事箇所	四万十市右山五月町地内		
設計種別	実施設計	図面番号	1/2
事務所名	四万十市役所 生涯学習課	図面番号	
会社名			

# 境界壁詳細図

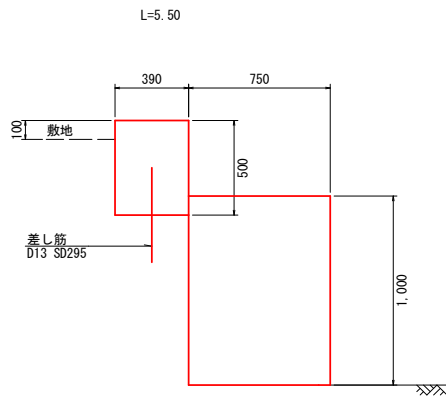
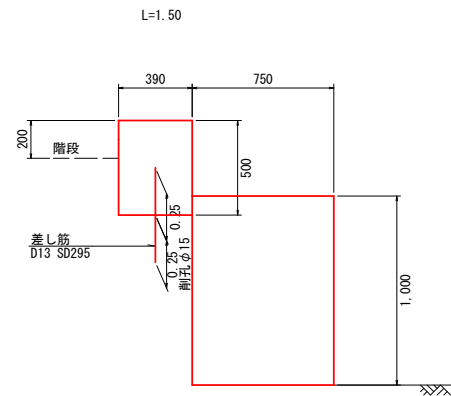
横断面

S=1:50



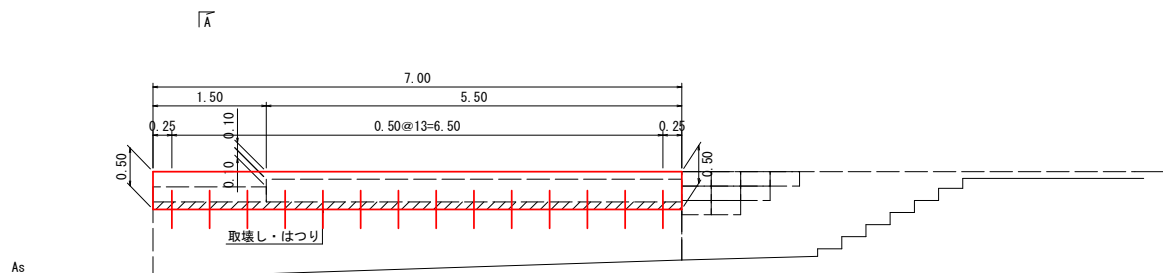
構造図

S=1:20



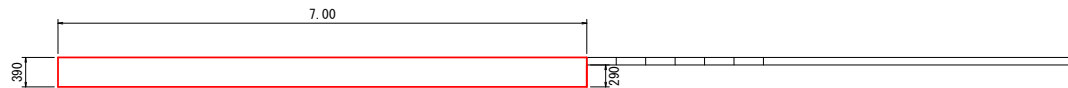
正面図

S=1:50



平面図

S=1:50



## 数量計算

工種・種別	数量	単位	計算式
道路土工			
人力掘削(土砂) 04K	0.7	m3	0.1 × 7.00 = 0.7
残土処理(土砂、L=6.2km)	3	m3	0.7 + 4.9 - 2.8 / 0.9 = 2.5
構造物取壊し工			
はつり	3	m2	0.39 × 7.00 = 2.7
Co殻運搬・処分 (L=4.3km)	0.2	m3	2.7 × 0.06 = 0.16
境界壁工			
コンクリート(小型)	1	m3	0.39 × 0.50 × 7.00 = 1.4
型枠(小型)	5	m3	0.50 × (0.39 + 7.00 + 0.29) + 0.20 × 1.50 + 0.10 × 5.50 = 4.7
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	14	孔	
鉄筋工(D13 SD295)	0.01	t	0.50 × 14 × 0.995 = 7.0kg
雑工			
コンクリート(無筋)	5	m3	0.75 × 1.00 × (1.50 + 5.50) = 5.3
型枠(無筋)	9	m3	0.75 × 1.00 × 2 + 1.00 × 7.00 = 8.5
防護柵工			
作業土工			
床掘(土砂、現場制約有)	5	m3	0.7 × 1.40 × 5 = 4.9
(床均し T)	2	m2	0.50 × 0.60 × 5 = 1.5
埋戻(土砂、現場制約有)	3	m3	0.4 × 1.40 × 5 = 2.8
埋戻(M-30、現場制約有)	0.1	m3	(3.5 - 0.40 × 0.40) × 0.04 = 0.1
カッター切断	2	m	1.6
カッター汚泥運搬・処分(L=120km)	1	式	0.023 × 0.04 × 1.6 = 0.001m3
舗装版破碎(小規模)	4	m2	3.5
As殻運搬・処分(L=4.3km)	0.1	m3	3.5 × 0.04 = 0.1
防止柵工			
目かくしフェンス	14	m	
目かくしフェンス材料内訳	1	式	
目かくしフェンス H3060 2.05mスパン	4.1	m	(柱①~③)
目かくしフェンス H2960 2.05mスパン	2.05	m	(柱④)
目かくしフェンス H2860 2.05mスパン	2.05	m	(柱⑤)
目かくしフェンス H2760 2.05mスパン	2.05	m	(柱⑥)
目かくしフェンス H2030 2.0mスパン	2.0	m	(柱⑦)
目かくしフェンス H1760 2.0mスパン	2.0	m	(柱⑧)
防止柵基礎工			
コンクリート(小型)	0.6	m3	0.12 × 5 = 0.6
型枠(小型)	6	m3	1.2 × 5 = 6.0
基礎砕石(RC-40、t=10cm)	2	m2	0.3 × 5 = 1.5
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	12	孔	4孔 × 3枚(φ20・L130:1枚、φ16・L100:2枚) = 12
ケミカルセッター-AP-16同等品	4	本	
ケミカルセッター-AP-12同等品	8	本	
仮設工			
交通誘導警備員	10	人	

四万十市			
工事種別	令和8年度 生涯 第2号 四万十市総合文化センター外構工事	縮尺	図示
図面名称	境界壁詳細図・数量	縮尺	図示
路線名			
工事箇所	四万十市右山五月町地内		
設計種別	実施設計	図面 番号	2 2
事務所名	四万十市役所 生涯学習課		
会社名			