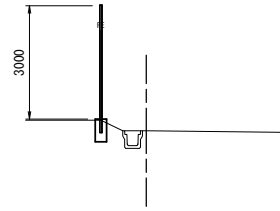


横断面図

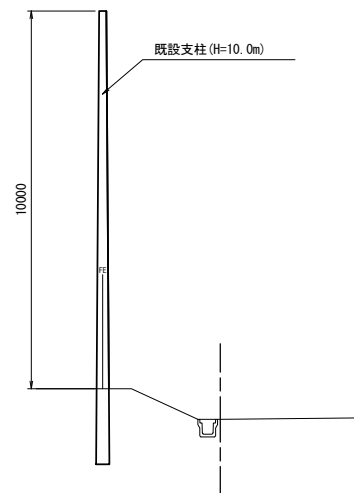
S=1:100

②
GH=11.04
FH=



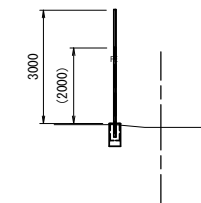
DL=5.00

①
GH=9.67
FH=



DL=5.00

③
GH=11.63
FH=



DL=5.00

※この図面はA1サイズを原寸とする。

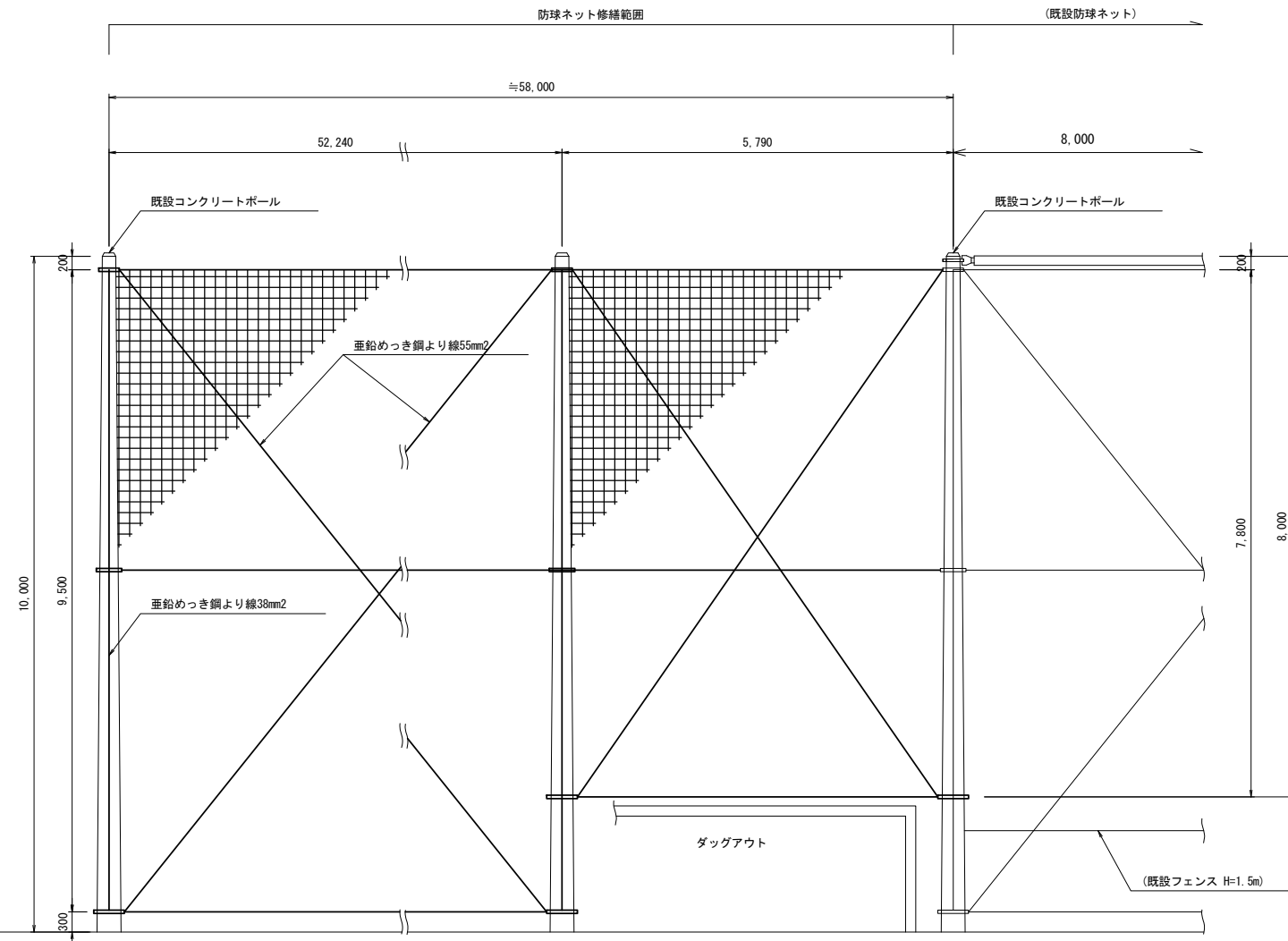
工事名	令和5年度北ス振第2号 河芸第1グラウンド防球ネット及び フェンス改修工事		
施工箇所名	津市河芸町浜田地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	1:100	図面番号	2/5
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

各種構造図(1)

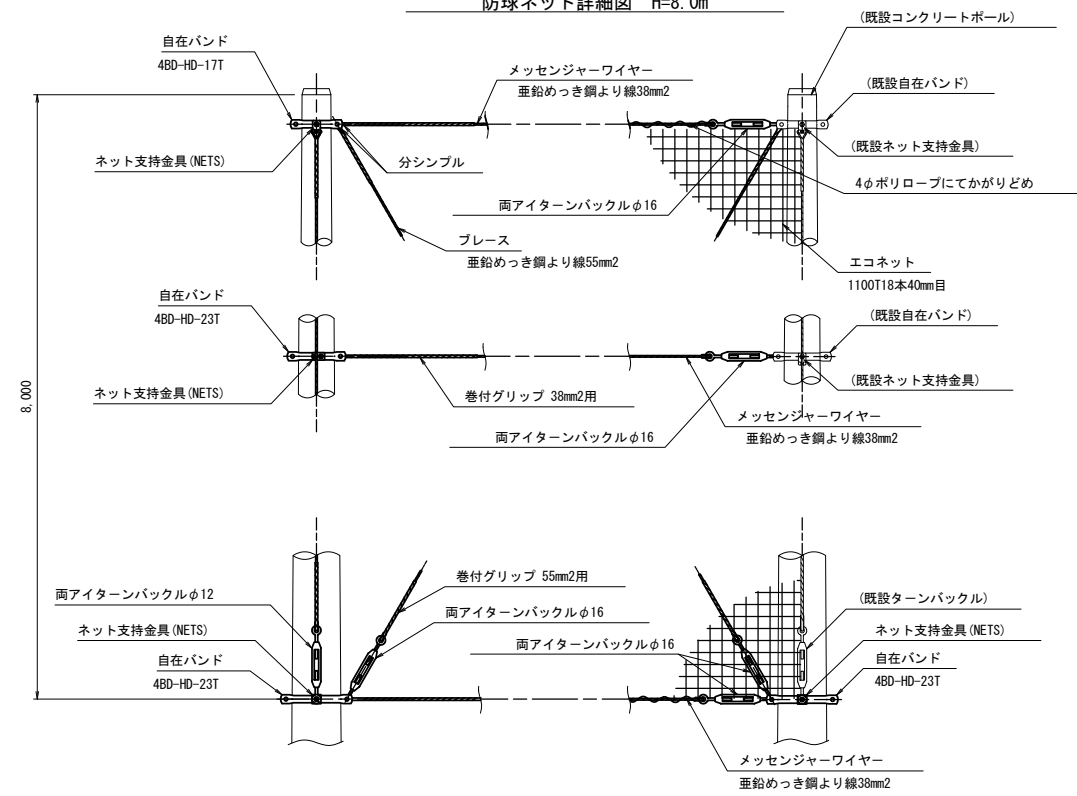
防球ネット

S=1:50

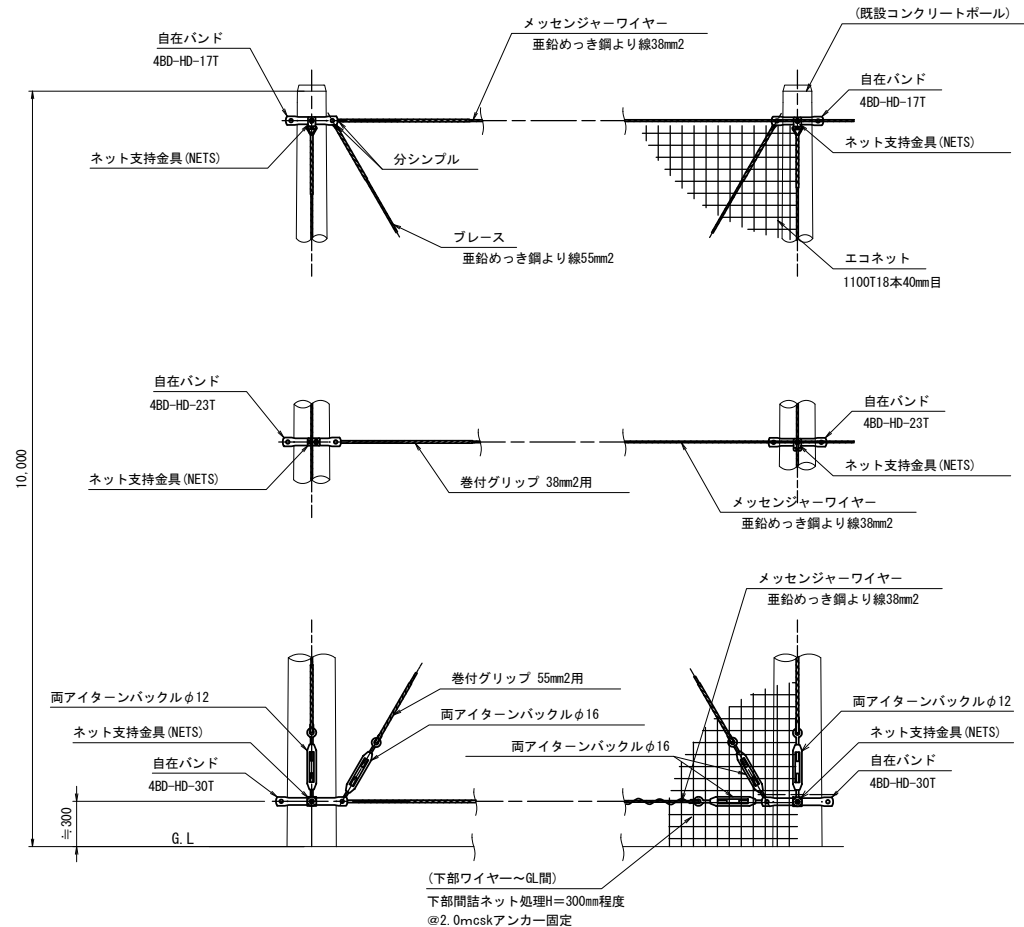
正面図



防球ネット詳細図 H=8.0m



防球ネット詳細図 H=10.0m



※この図面はA1サイズを原寸とする。

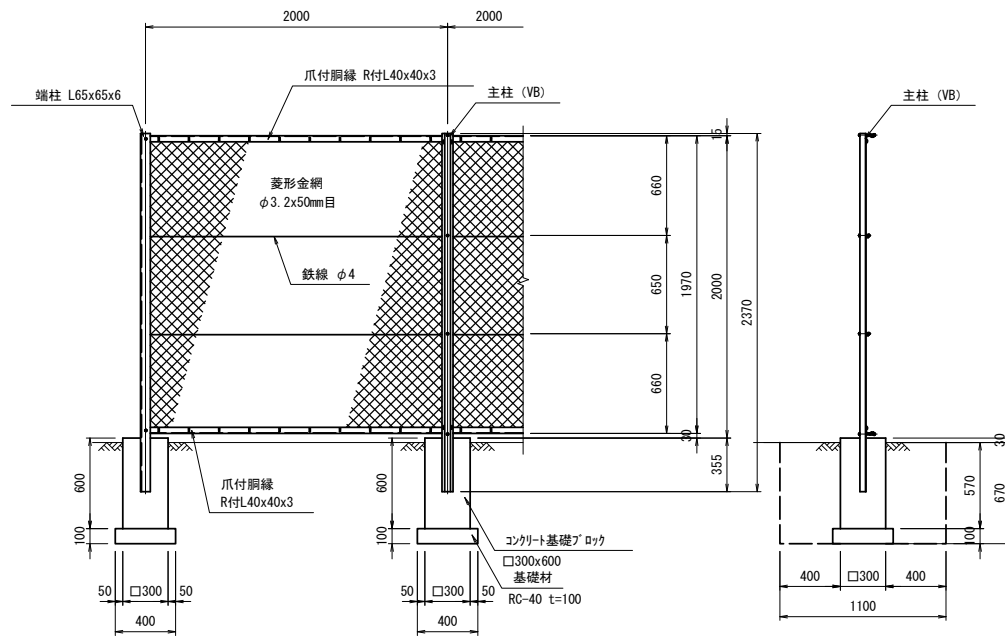
工事名	令和5年度北ス振第2号 河芸第1グラウンド防球ネット及びフェンス改修工事		
施工箇所名	津市河芸町浜田地内		
図面の種類	各種構造図(1)		
縮尺	図示	図面番号	3/5
事業所名	津市建設部津北工事業務所		

各種構造図(2)

ネットフェンス(1)
S=1:25
(H=2.0m)

正面図

側面図



(設計条件) 風荷重: 平成12年改正建築基準・同施行令 第87条による風圧力
Vo=34m/sec、地表面粗度区分Ⅲとする。
(基礎条件) 長期許容地耐力98kN/m の場合。

材料表(菱形金網H=2.0m) 10.0m当り

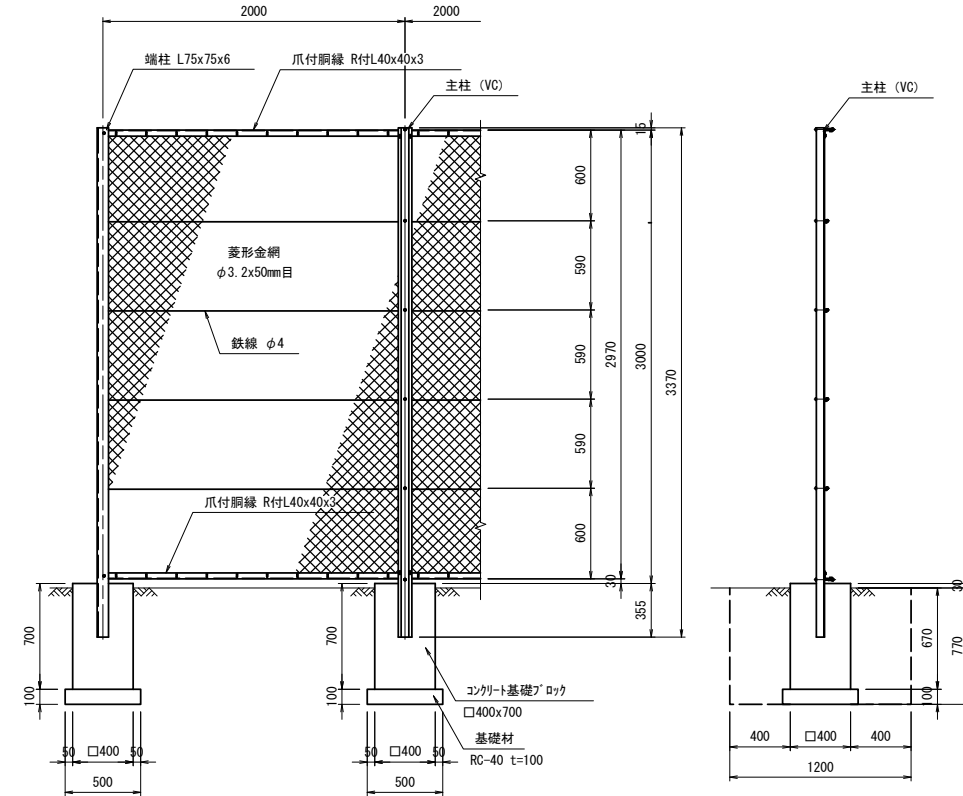
名称	規格	単位	数量	備考
菱形金網	φ3.2x50mm目	m	10.00	H=2.0m
コンクリート基礎ブロック	□300x600	個	5.00	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	0.80	
床留		m ³	4.05	
埋戻し		m ³	3.72	
基礎整正		m ²	0.80	

※施工前に現地にて地耐力調査を行い監督員の確認を受けること。

ネットフェンス(2)
S=1:25
(H=3.0m)

正面図

側面図



(設計条件) 風荷重: 平成12年改正建築基準・同施行令 第87条による風圧力
Vo=34m/sec、地表面粗度区分Ⅲとする。
(基礎条件) 長期許容地耐力98kN/m の場合。

材料表(菱形金網H=3.0m) 10.0m当り

名称	規格	単位	数量	備考
ネットフェンス	φ3.2x50mm目	m	10.00	H=3.0m
コンクリート基礎ブロック	□400x700	個	5.00	
基礎材	RC-40 t=100	m ²	1.25	
床留		m ³	5.54	
埋戻し		m ³	4.88	
基礎整正		m ²	1.25	

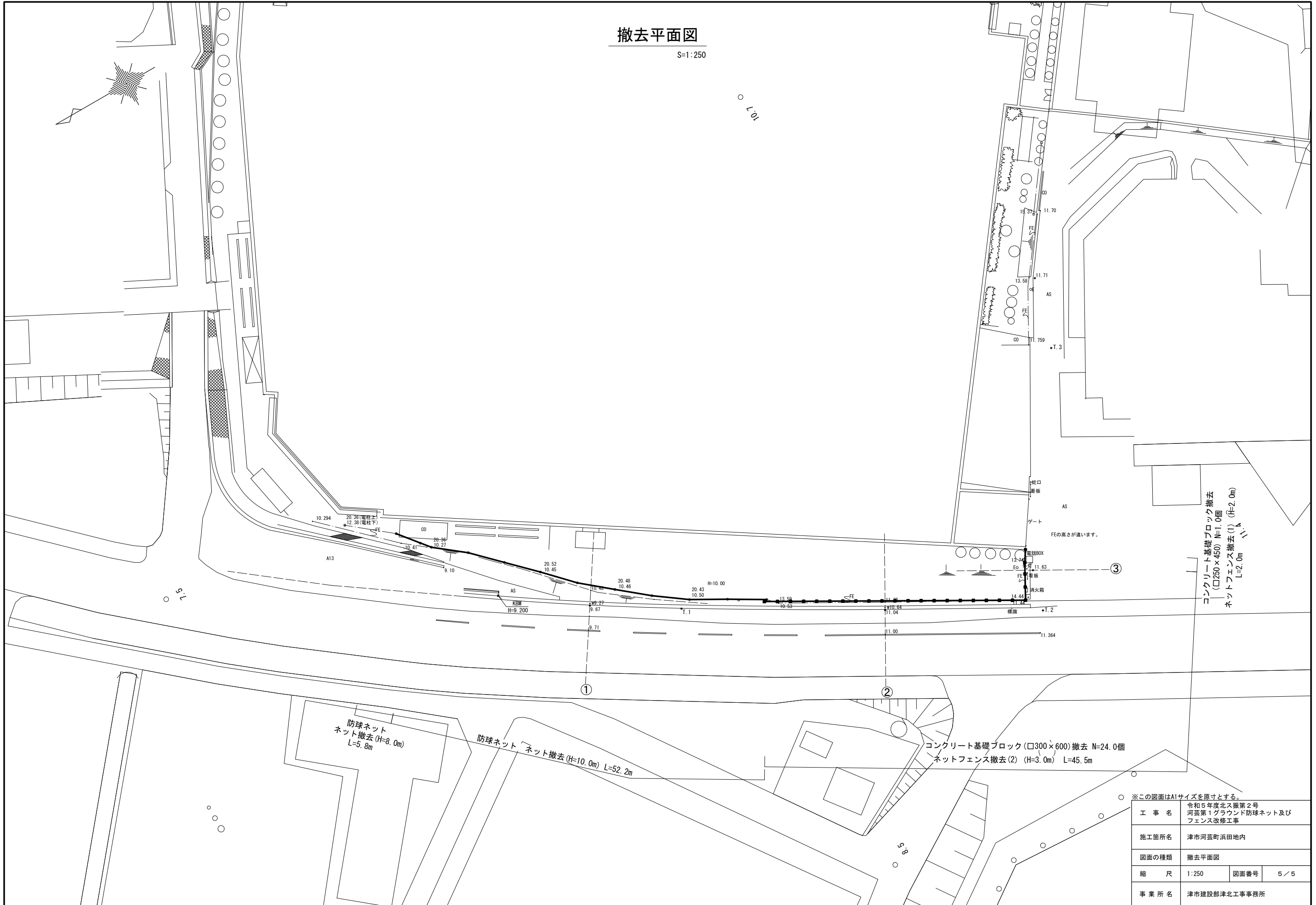
※施工前に現地にて地耐力調査を行い監督員の確認を受けること。

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度北ス振第2号 河芸第1グラウンド防球ネット及び フェンス改修工事		
施工箇所名	津市河芸町浜田地内		
図面の種類	各種構造図(2)		
縮尺	図示	図面番号	4/5
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

撤去平面図

S=1:250



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和5年度北ス振第2号 河芸第1グラウンド防球ネット及び フェンス改修工事		
施工箇所名	津市河芸町浜田地内		
図面の種類	撤去平面図		
縮尺	1:250	図面番号	5/5
事業所名	津市建設部津北工事事務所		