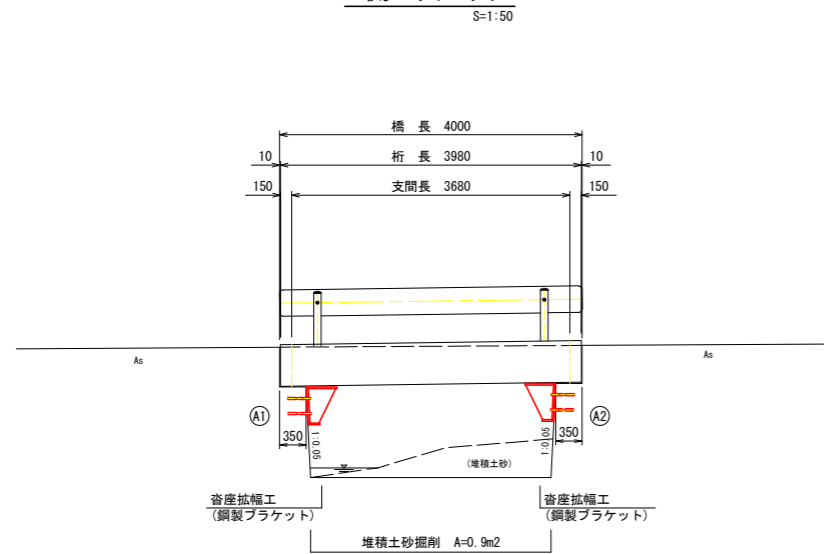
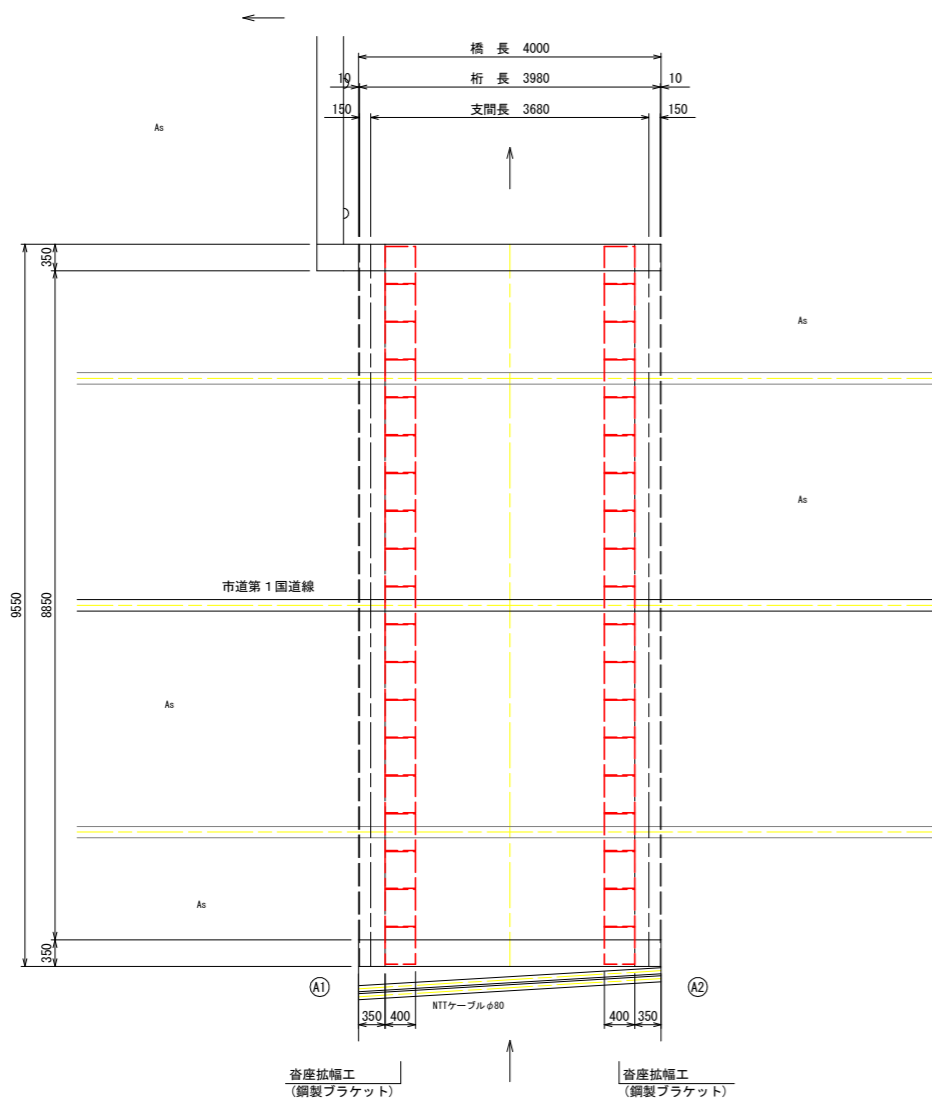


無名橋32 耐震補強一般図

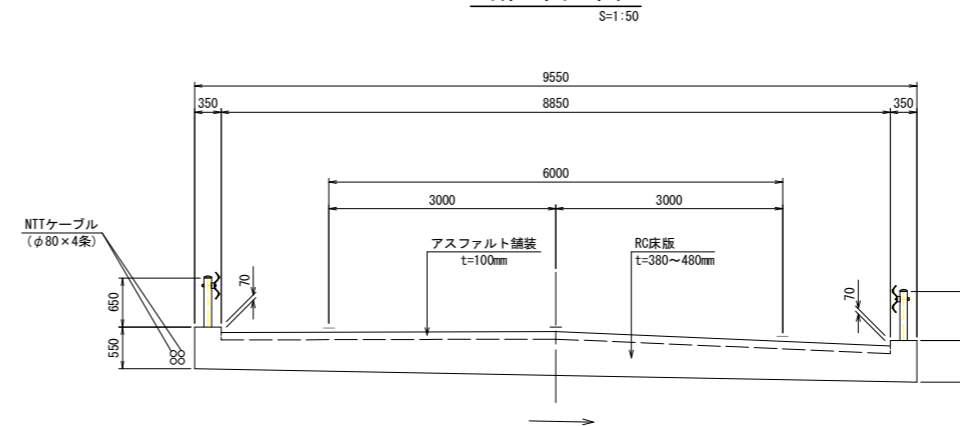
側 面 図



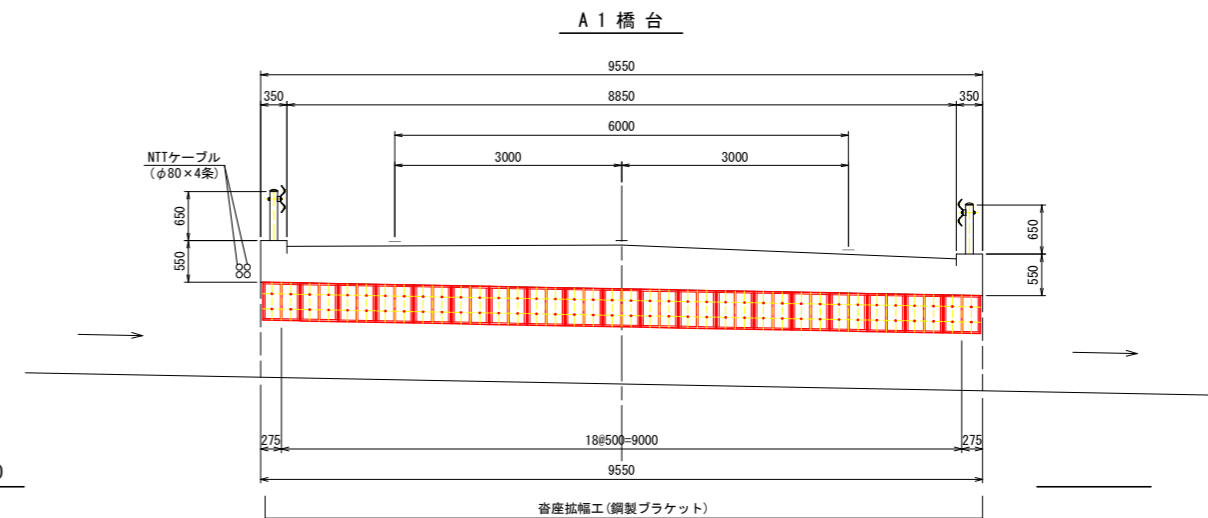
平面図



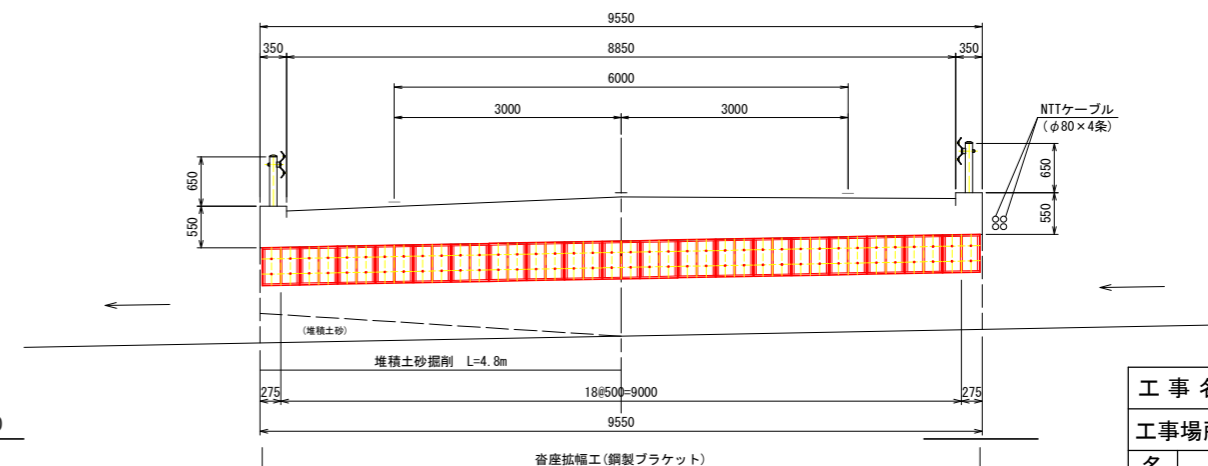
断面図



正 面 图



A 2 橋 台



設計条件

上 部 工 部	橋 格	-
	荷 重	-
	上部工形式	単純RC床版橋
	橋 長	4.000m
	桁 長	3.980m
	支 間 長	3.680m
	全 幅 員	9.550m
	有効幅員	8.850m
	斜 角	90° 00'
工	舗 装	アスファルト舗装
	支 承	エラストイト(t=10mm)
下 部 工	橋 台	重 力 式
	基 礎	直接基礎

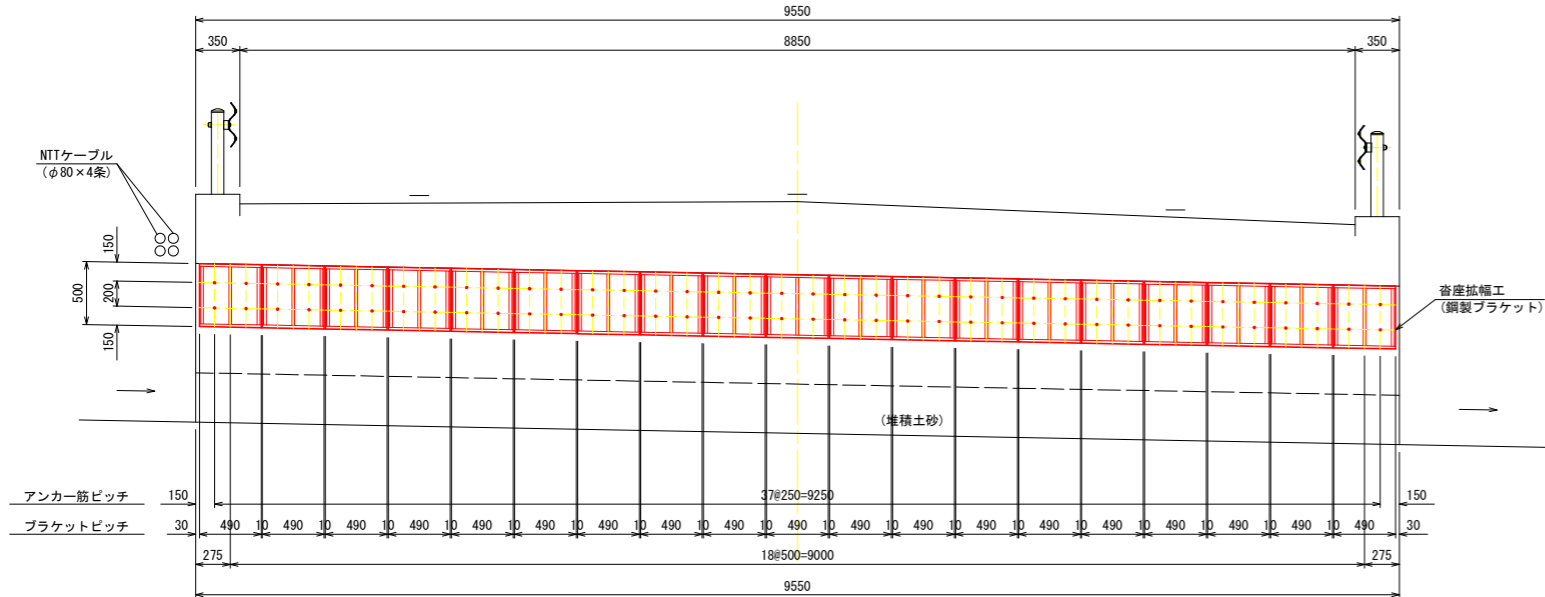
工 事 名		令和7年度 第3A1橋002号 無名橋32 橋梁耐震補強工事	
工事場所		志摩市 磯部町 穴川 内地	
名 称	耐震補強一般図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 番 号	1/3

A1橋台沓座拡幅詳細図

(鋼製ブラケット)

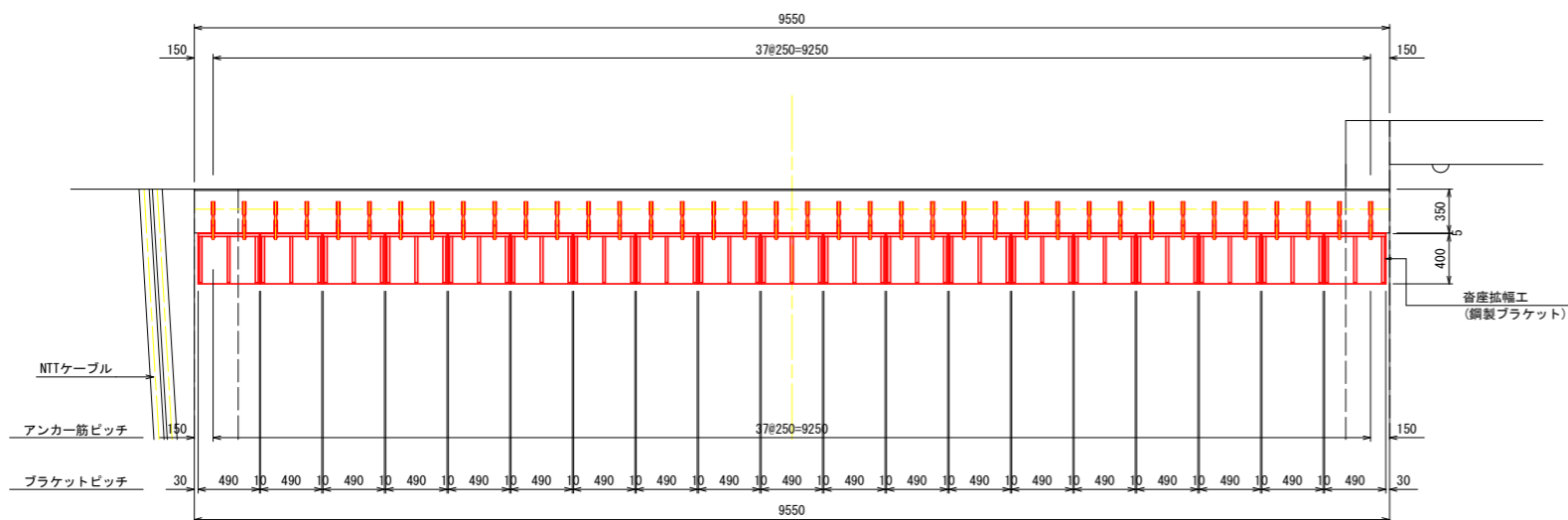
正面図

S=1:30



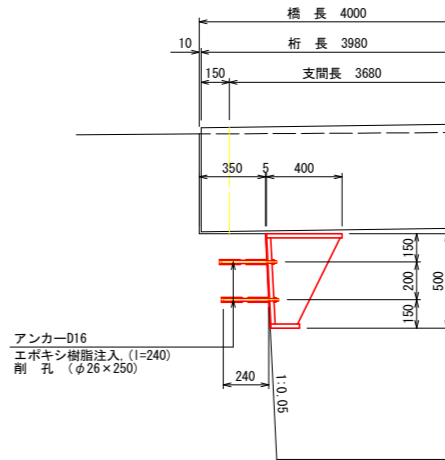
平面図

S=1:30



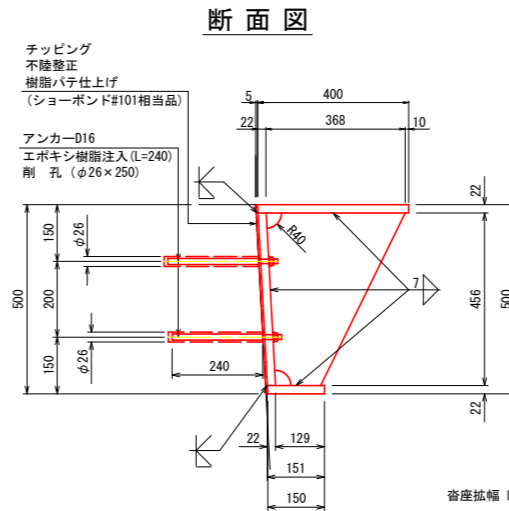
側面図

S=1:20

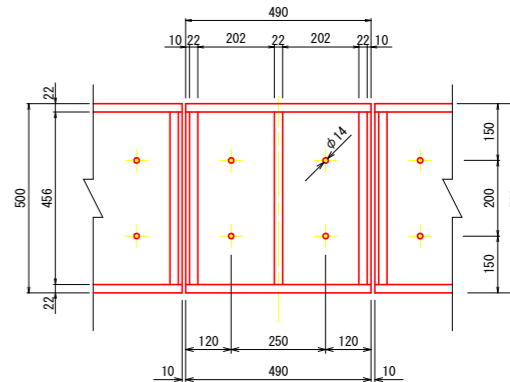


鋼製ブラケット詳細図

S=1:10

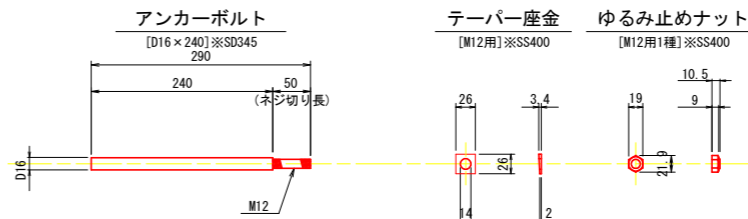


正面図



アンカーボルト詳細図

S=1:5



- 注) 1. 特記なき材質は全てSM400Aとする。
2. 鋼材は全て溶融亜鉛メッキを施すこと。
ただし、アンカーボルトはネジ部のみとする。
付着量は、鋼材 JIS8641 HDZ T 77
アンカーボルト、Nut、Washer JIS8641 HDZ T 49
3. ブラケットの取付及びアンカー孔の位置については、
現地再確認後、調整すること。
4. 施工にあたっては事前に鉄筋探査を行い、鉄筋を切断
しないようにすること。
5. アンカー筋は、150以上の定着長を確保すること。
6. () 内は、参考値とする。

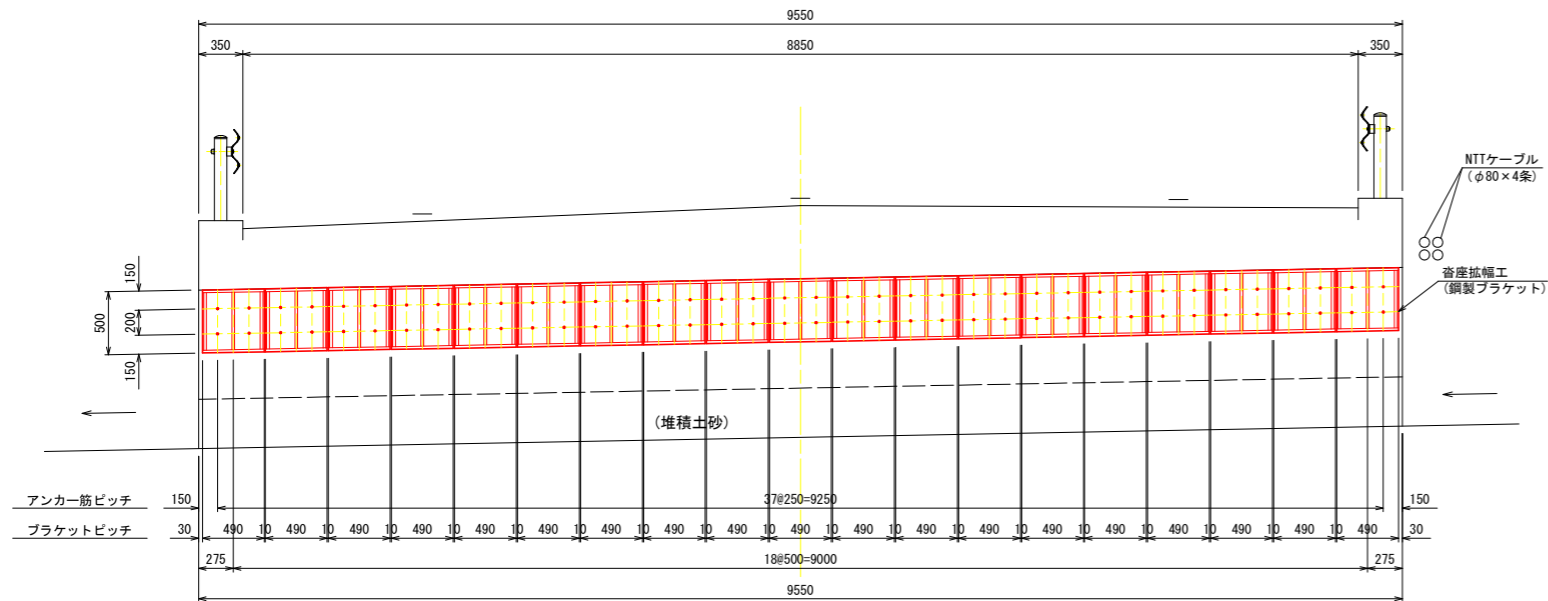
工事名	令和7年度 第3A1種002号 無名橋32 橋梁耐震補強工事
工事場所	志摩市 磯部町 穴川 地内
名称	A1橋台沓座拡幅詳細図
縮尺	図示
図示	設計年月日
工種	設計者
志摩市	図面番号

A2橋台脊座拡幅詳細図

(鋼製ブラケット)

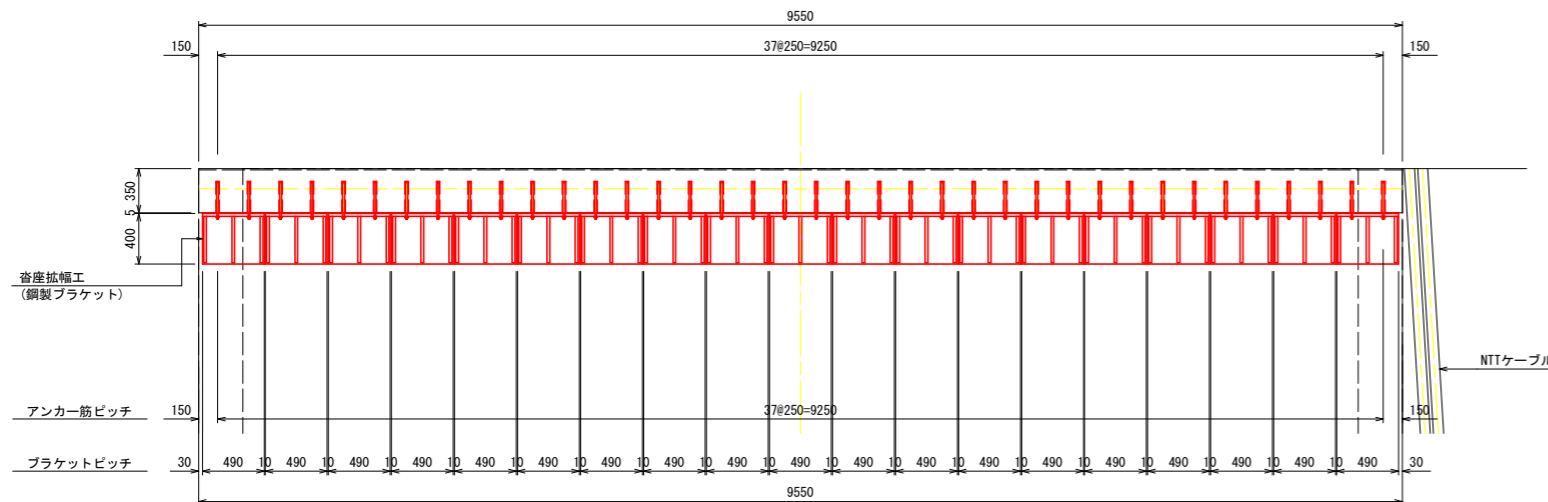
正 面 图

S=1:30



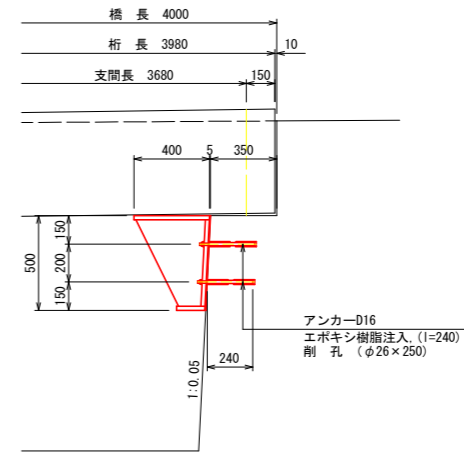
平面图

S=1:30



側 面 図

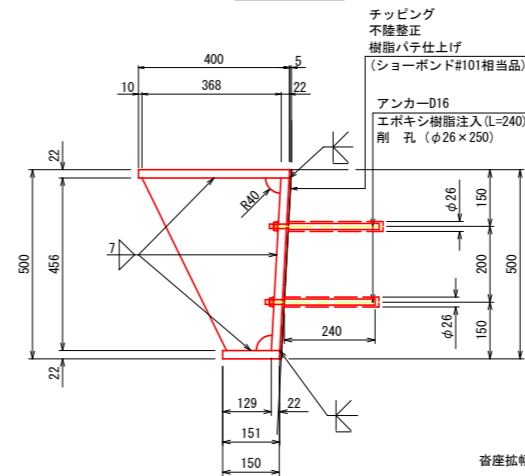
S=1:20



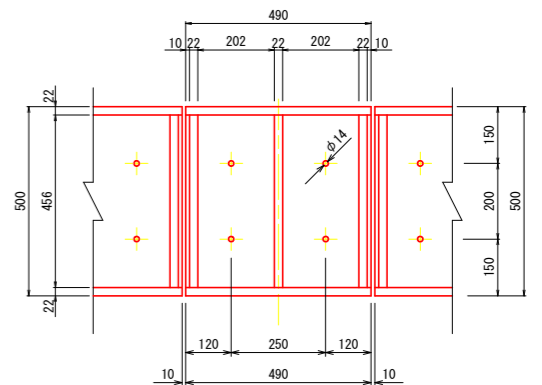
鋼製ブラケット詳細図

S=1:10

断面図

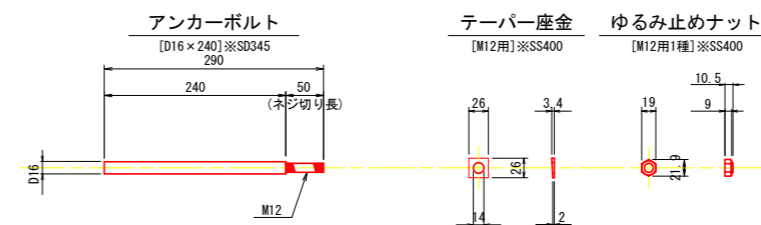


正面図



- 沓座拡張〔1基当り〕 N=19基
 1-PL 400×22×490
 3-PL 368×22×456
 1-PL 151×22×490
 1-PL 457×22×490
 4-Anc Bolt D16×290 [SD345, NW付]

アンカーボルト詳細図



- (注) 1. 特記なき材質は全てSM400Aとする。
2. 鋼材は全て溶融亜鉛メッキを施すこと。
ただし、アンカーボルトはネジ部のみとする。
付着量は、鋼材 JIS8641 HDZ T 77
アンカーボルト, Nut, Washer JIS8641 HDZ T 49
3. プラケットの取付及びアンカー孔の位置については、
現地地確認後、調整すること。
4. 施工にあたっては事前に鉄筋探査を行い、鉄筋を切断
しないようにすること。
5. アンカー筋は、150以上の定着長を確保すること。
6. () 内は、参考値とする。

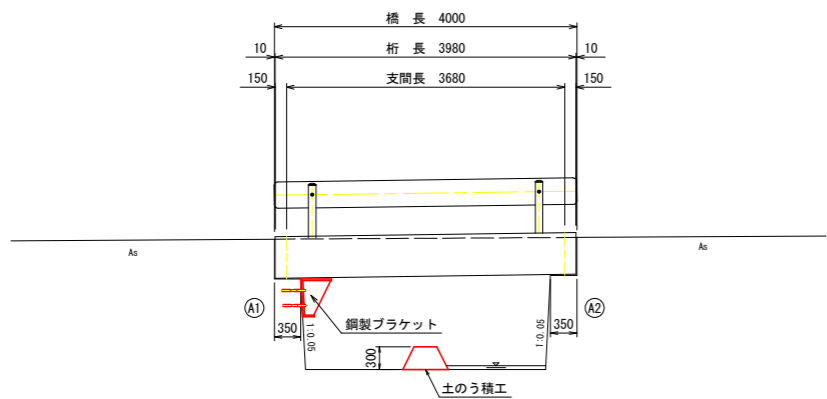
工 事 名		令和7年度 第3A1橋002号 無名橋32 橋梁耐震補強工事	
工事場所		志摩市 磯部町 穴川 地内	
名 称	A2橋台沓座抗幅詳細図		
縮 尺	図 示	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 番 号	3/3

仮設工 参考図

側面図

S=1:50

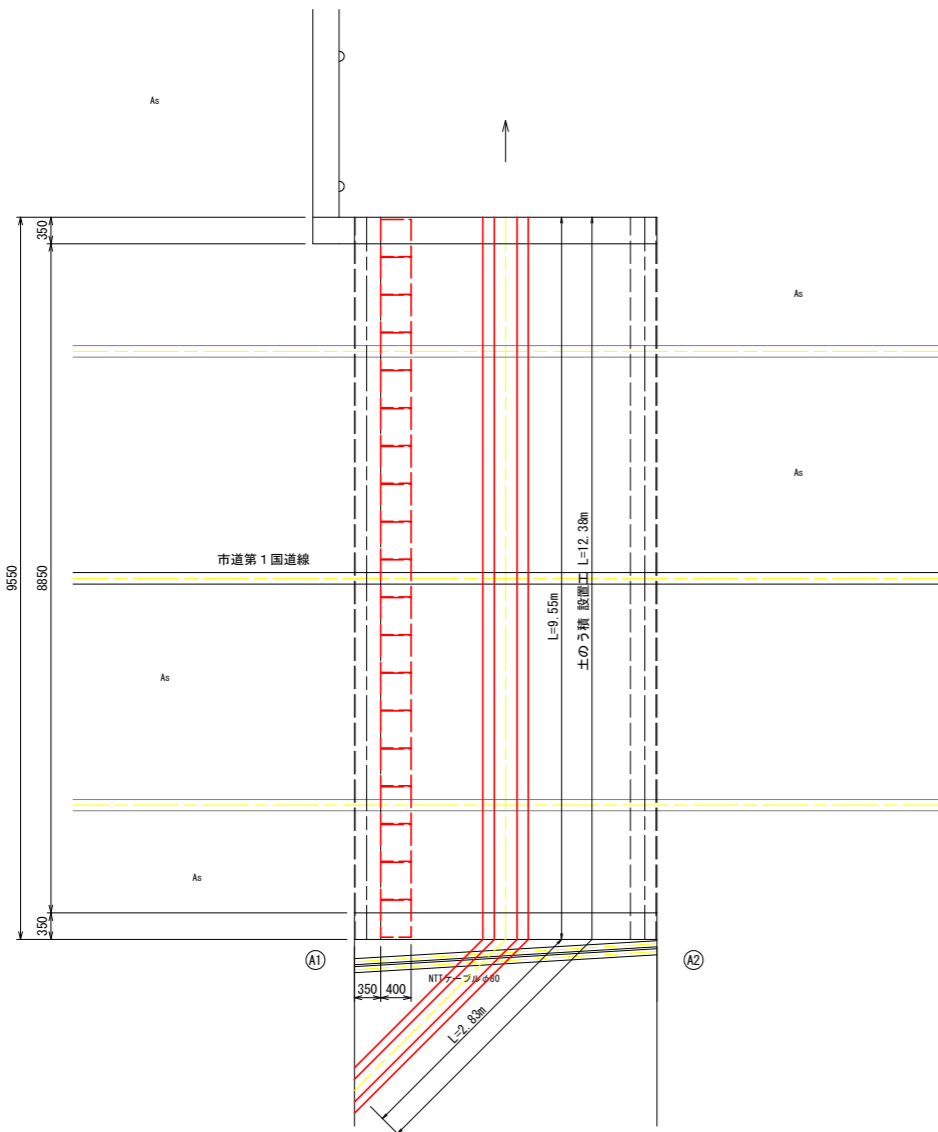
A1橋台側施工図



平面図

S=1:50

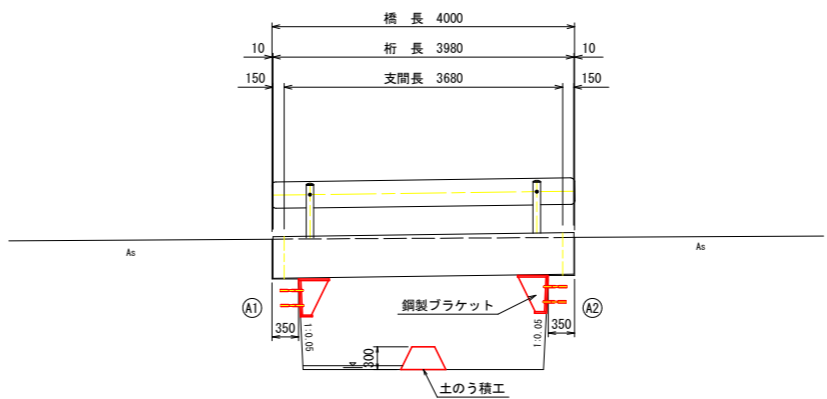
A1橋台側施工図



側面図

S=1:50

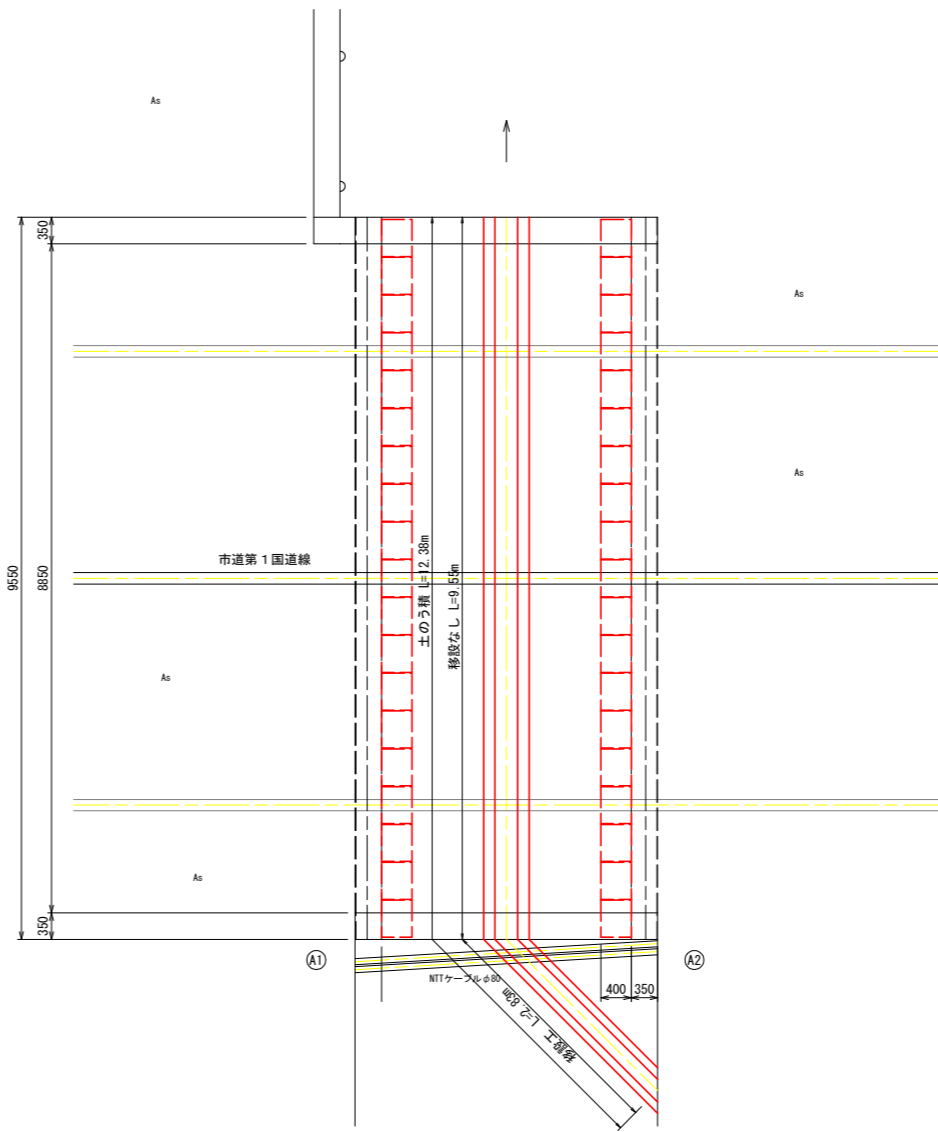
A2橋台側施工図



平面図

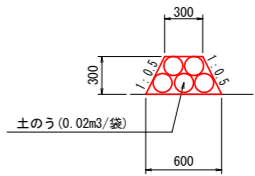
S=1:50

A2橋台側施工図



土のう積工標準図

S=1:30



工事名	令和7年度 第3A1橋002号 無名橋32 橋梁耐震補強工事		
工事場所	志摩市 磯部町 穴川 地内		
名称	仮設工 参考図		
縮尺	図示	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図面番号		