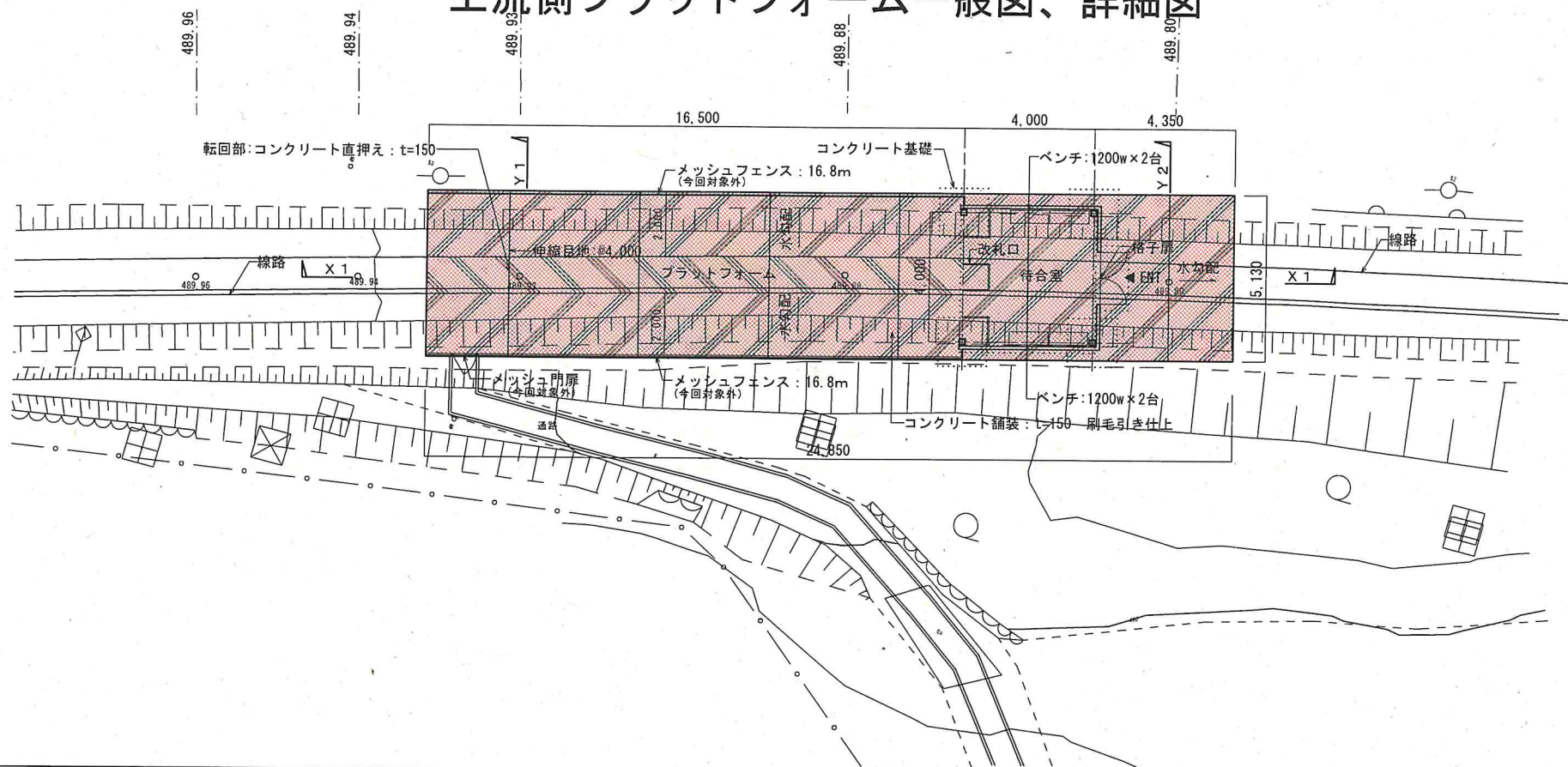
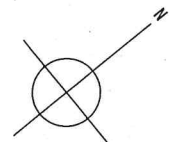


上流側プラットフォーム一般図、詳細図

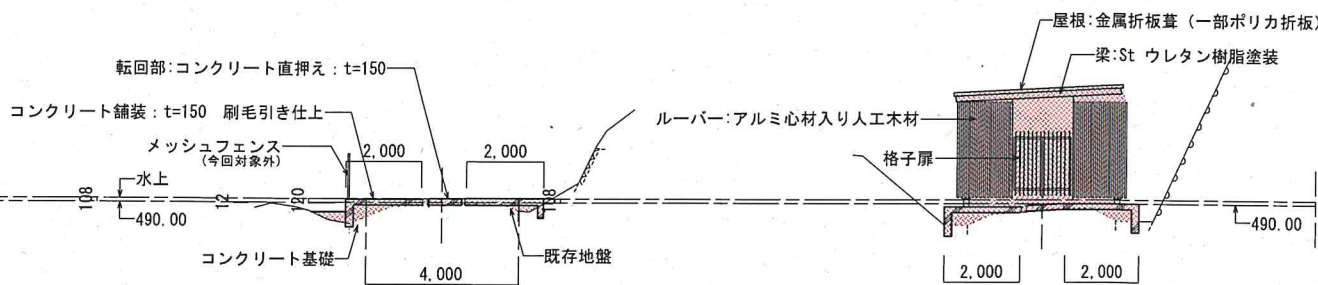
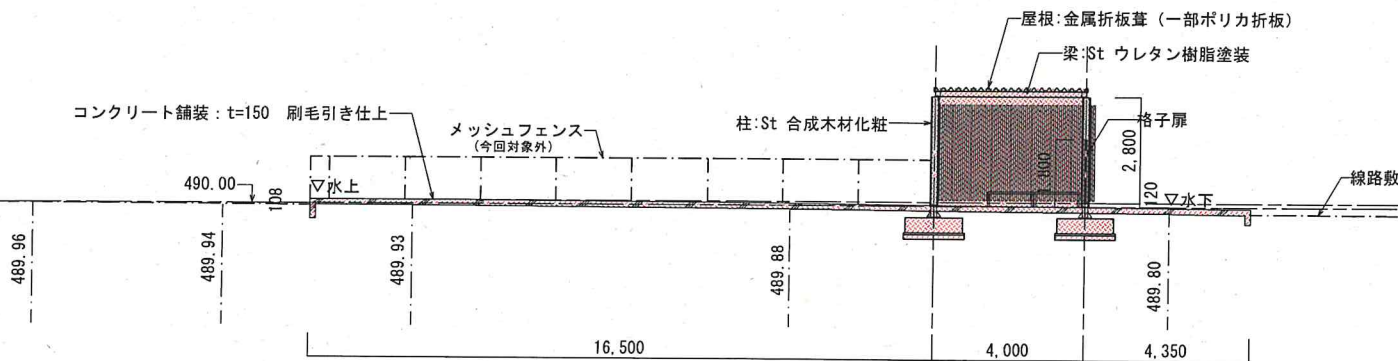
平面図 S=1:100



X 1 断面図 S=1:100

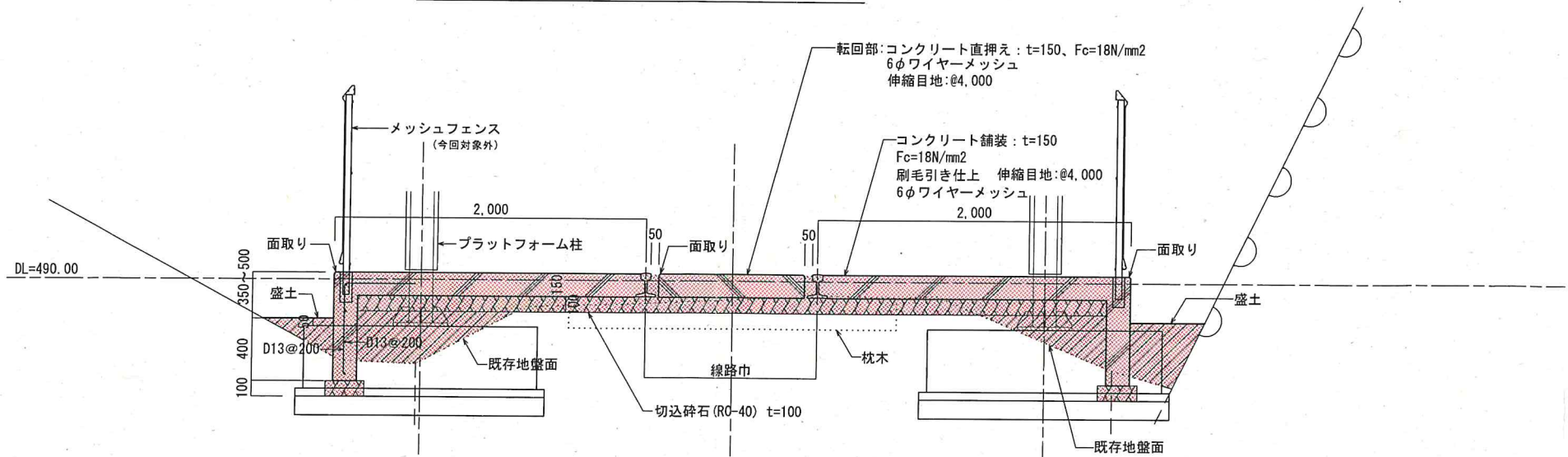
Y 1 断面図 S=1:100

Y 2 断面図 S=1:100



注記: 鉄骨構造鋼材は溶融亜鉛メッキとする。

プラットフォーム詳細図 S=1:20



図種	上流側プラットフォーム 一般図・詳細図			
区分	実施	図面 番号	NO. 2 枚中 10	
施工年度	令和元年度	縮	尺	図 示
路線名	JR 吾妻線鹿線敷			
施工箇所	吾妻郡 東吾妻町 大字松谷 地内			
工事名	単独公共 ハツ場ダム基金事業推進(受託単独) 自転車型トロック通行施設整備工事			
群馬県	ハツ場ダム水源地域対策事務所			
測量会社名	技 研 コ ン サ ル 株 式 会 社			
管理技術者名	保 科 智 也	測量年月日	平成30年10月	
設計会社名	株式会社 バスコ			
管理技術者名	矢 川 哲 也	設計年月日	平成31年3月	
照査	設計		製図	