

実 測 平 面 図

S=1:50

中野市三ツ和

真引川

真引川

景道 中野小布施線

至 小布施町

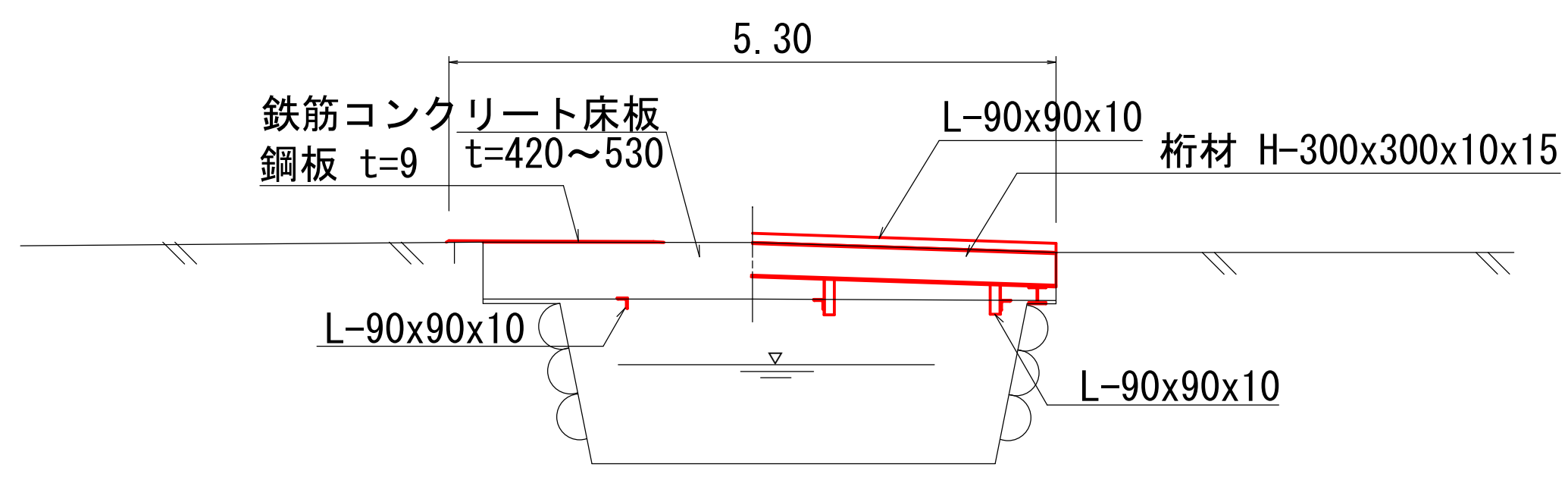
至 中野市街地

(439号橋)

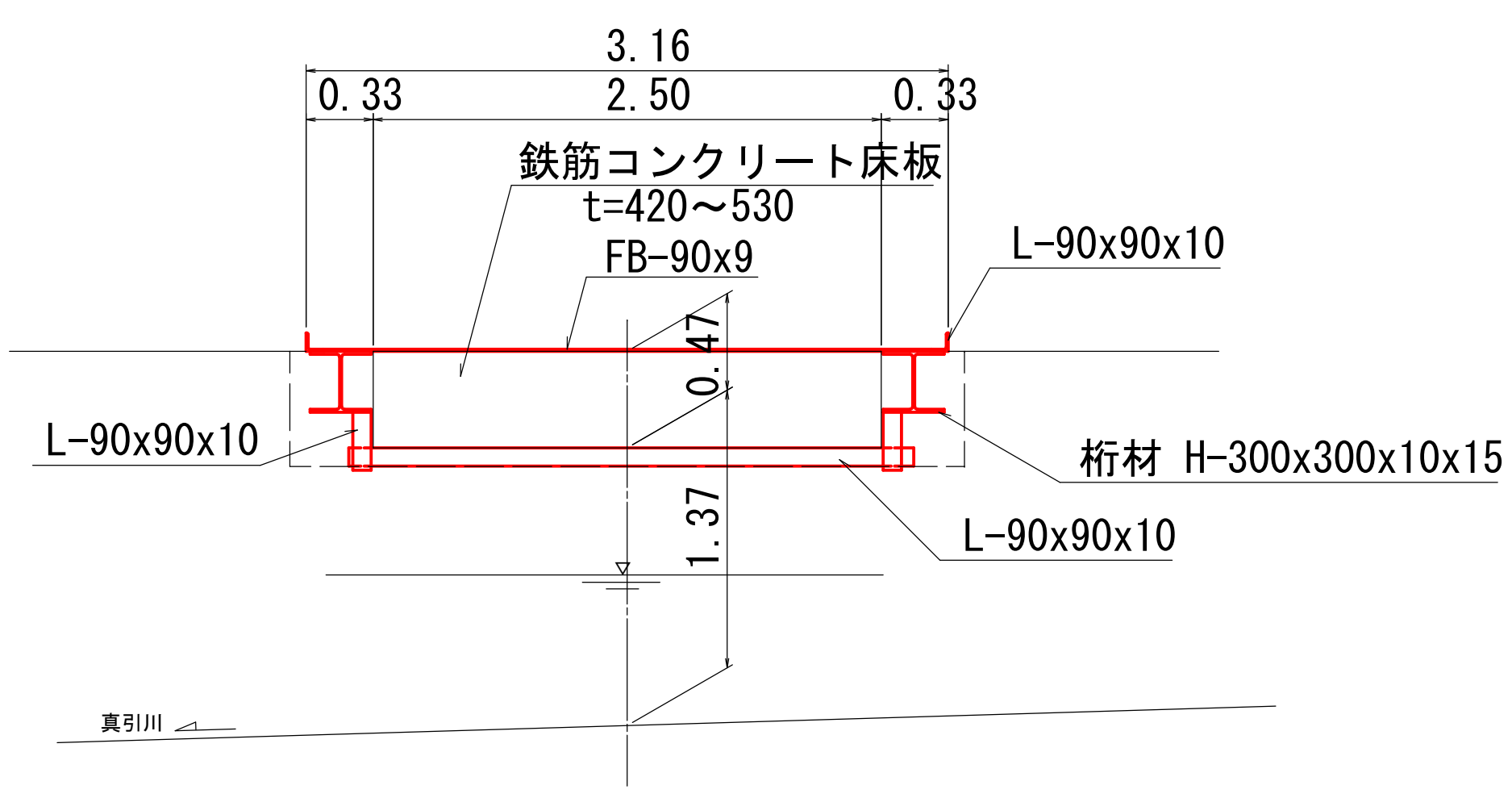
令和4年度		道路メンテナンス事業 439号橋橋梁補修工事（補修明許）			
番号	1 / 5	実測平面図		縮尺	1 : 50
中野市大字三ツ和 市道北大熊6号線					
所長	課長	照査	設計		
中野市					
設計会社	管理技術者				
	照査技術者				
測量会社	主任技術者				
調査会社	主任技術者				

439号橋 一般図 S=1:50

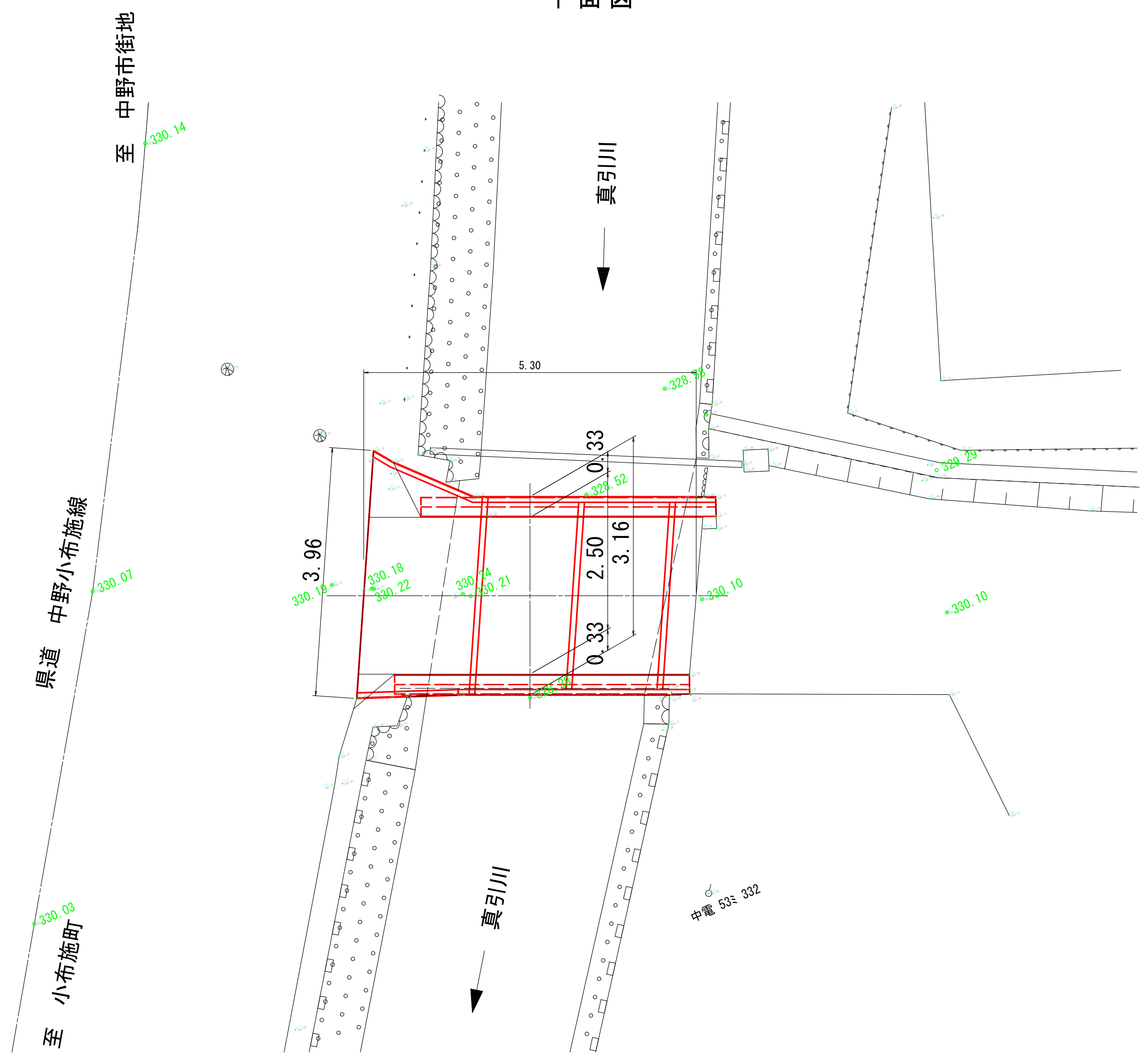
側面図



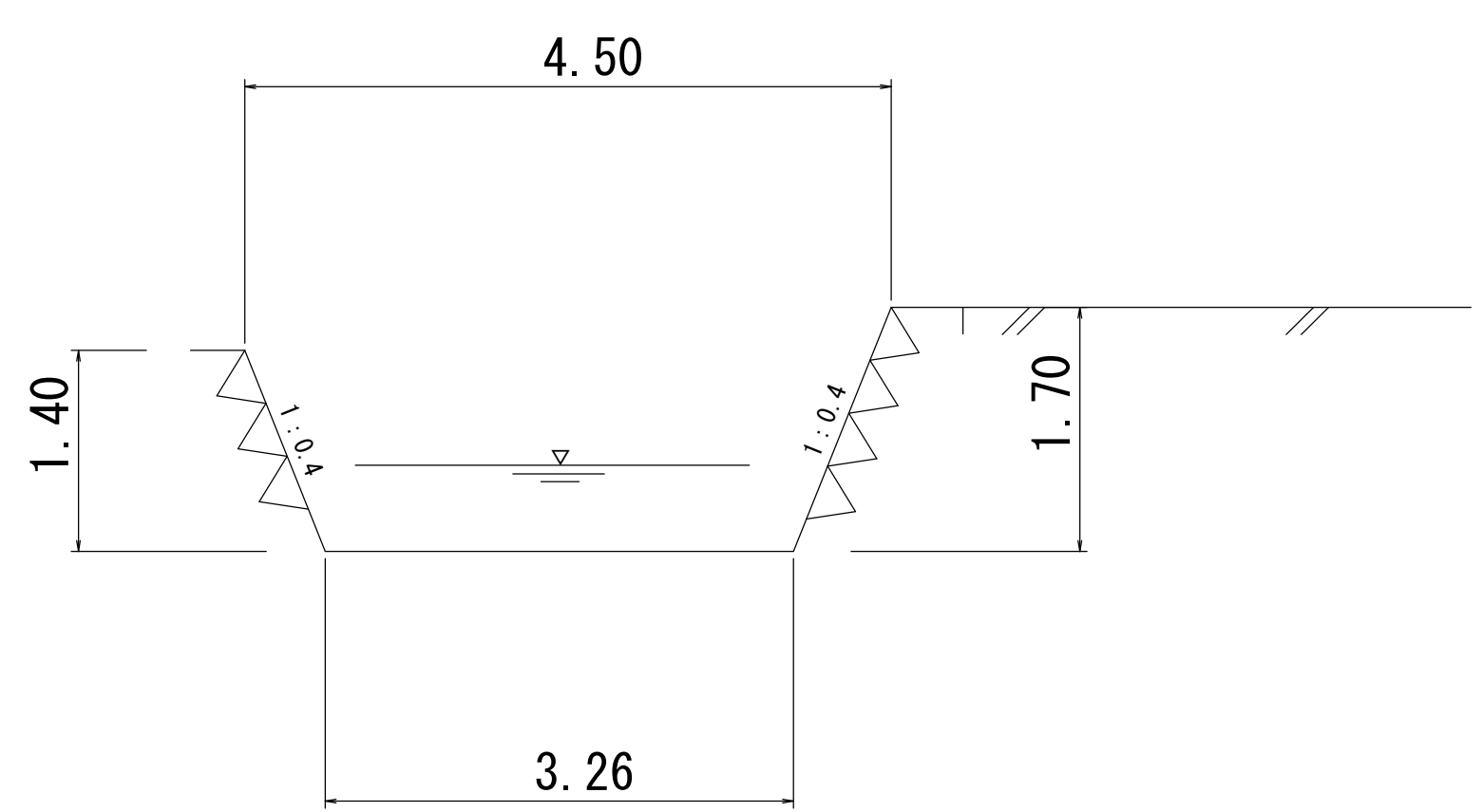
断面図 S=1:30



平面図



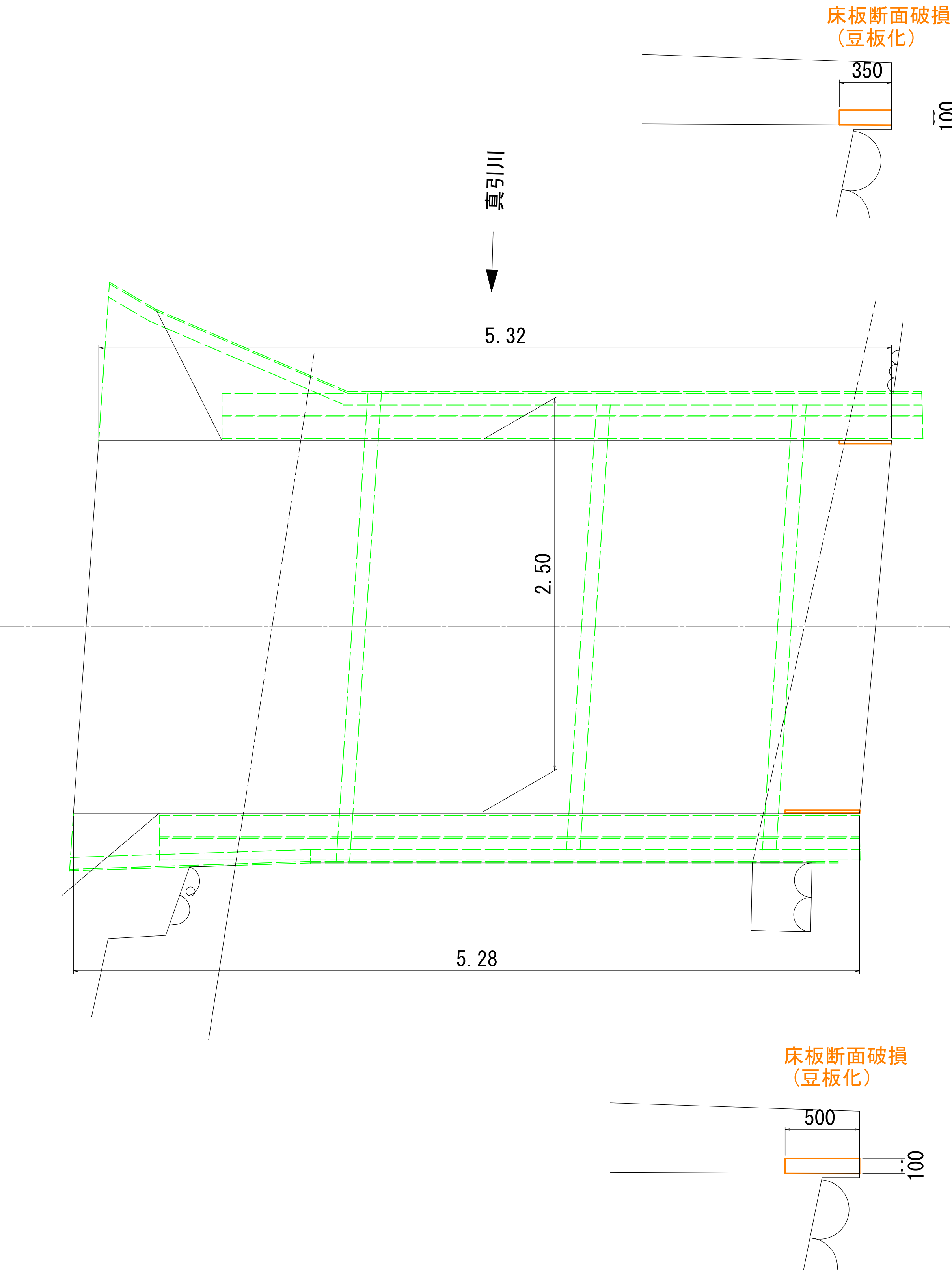
河川断面



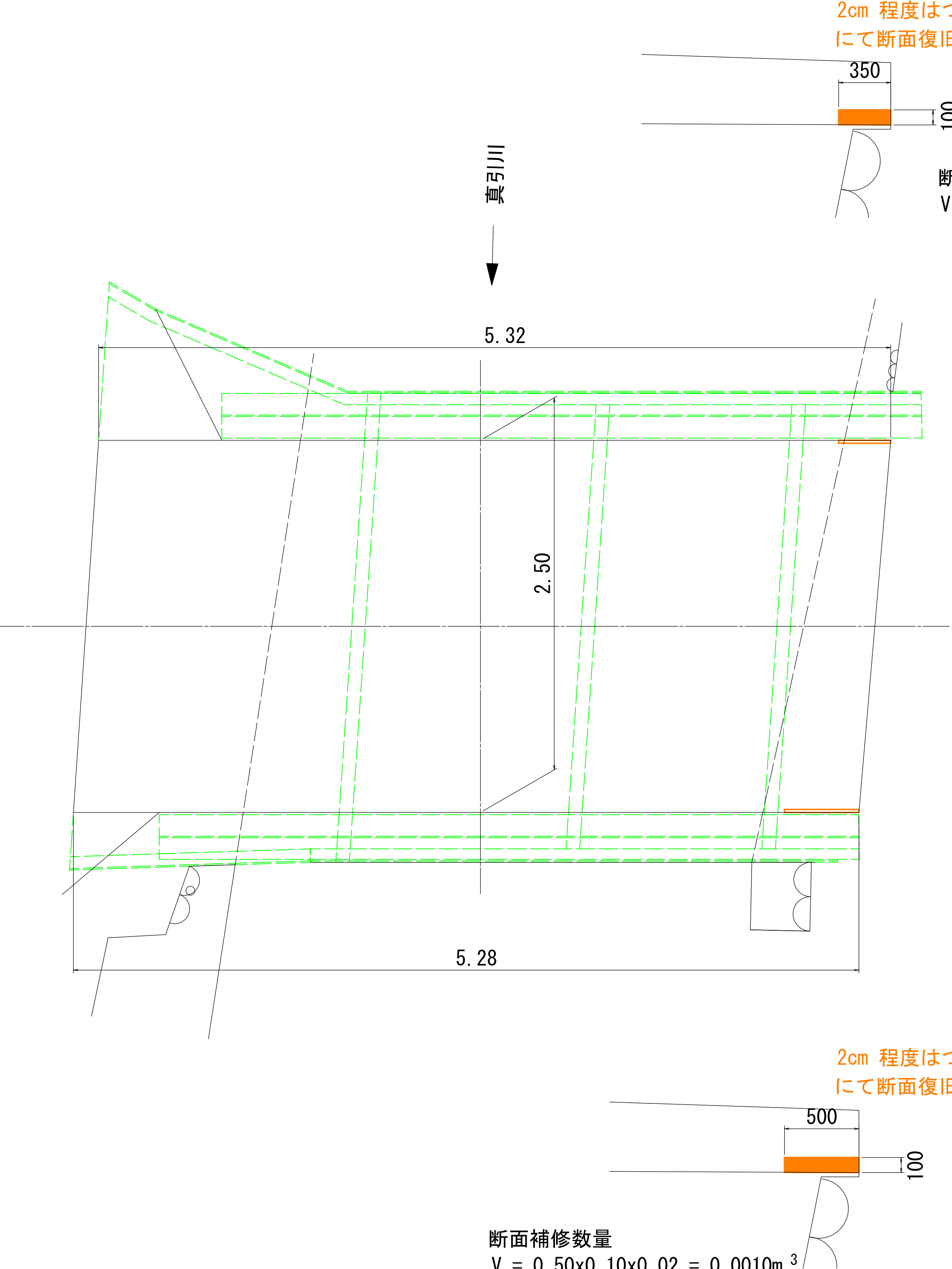
(439号橋)					
令和4年度 道路メンテナンス事業 439号橋橋梁補修工事 (補修明図)					
番号	2/5	439号橋一般図	縮尺	1:50	
中野市大字三ツ和 市道北大熊6号線					
所長		課長		照査	設計
中野市					
設計会社		管理技術者			
		照査技術者			
測量会社		主任技術者			
調査会社		主任技術者			

上部工変状・補修図 S=1:20

床板変状図



床板補修図



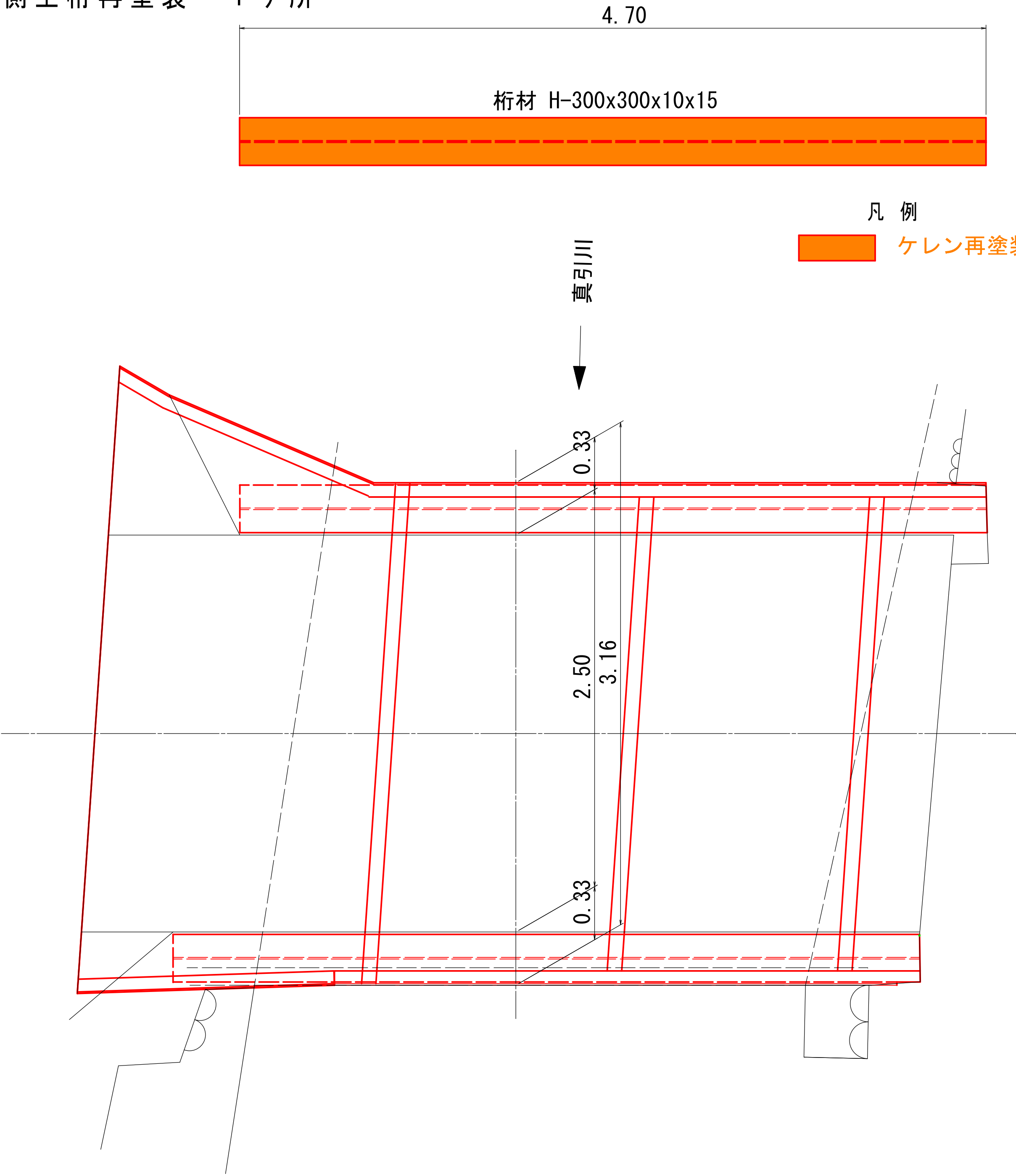
(439号橋)

令和4年度	道路メンテナンス事業	439号橋橋梁補修工事 (橋梁明誌)
番号	3/5	上部工変状・補修図
縮尺	1:20	
中野市大字三ツ和		
市道北大熊6号線		
所長	課長	照査
設計	設計	設計
中野市		
設計会社		管理技術者
測量会社		照査技術者
調査会社		主任技術者
		主任技術者

鋼材再塗装図

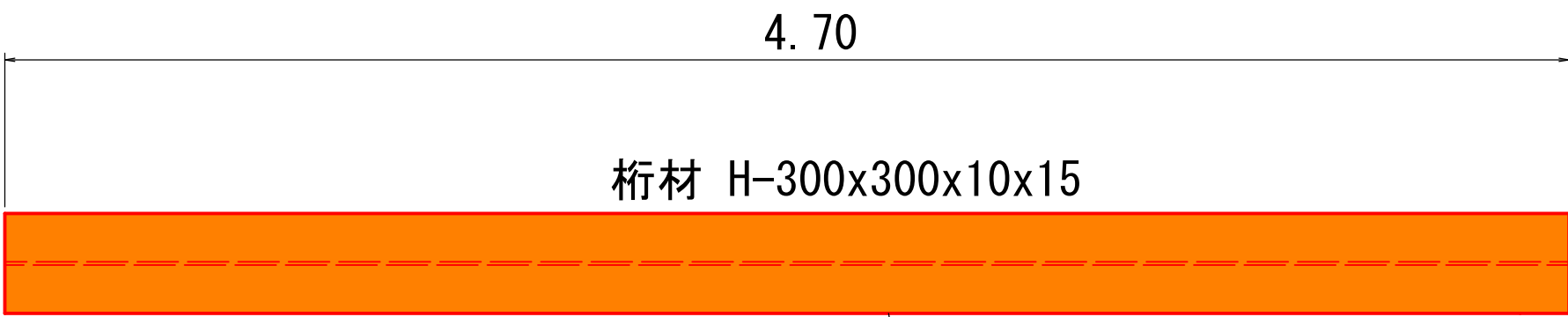
S=1:20

上流側主桁再塗装 1ヶ所



凡 例
ケレン再塗装部分

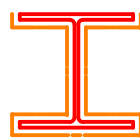
下流側主桁再塗装 1ヶ所



素地調整：3種ケレンA
下塗り：弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料×2回
中塗り：弱溶剤形フッ素樹脂塗料
上塗り：弱溶剤形フッ素樹脂塗料

凡 例

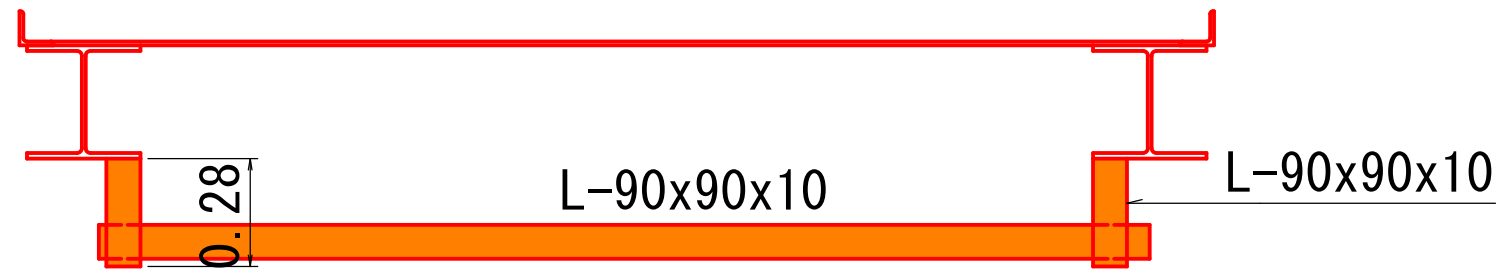
ケレン再塗装範囲
L=1.46m/m



注記) 電動工具等により旧塗膜を除去して
Rc-Ⅲ塗装系のはけ・ローラー塗装とする。

塗装数量
 $A = 1.46 \times 4.70 = 4.9\text{m}^2$

継ぎ鋼材再塗装 3ヶ所



凡 例
ケレン再塗装部分

鋼材断面 S=1:10

凡 例



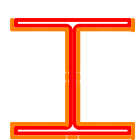
ケレン再塗装範囲
L=0.26m/m

注記) 電動工具等により旧塗膜を除去して
Rc-Ⅲ塗装系のはけ・ローラー塗装とする。

塗装数量
 $A = 0.26 \times (3.00 + 0.28 \times 2) \times 2 = 1.9\text{m}^2$

凡 例

ケレン再塗装範囲
L=1.46m/m



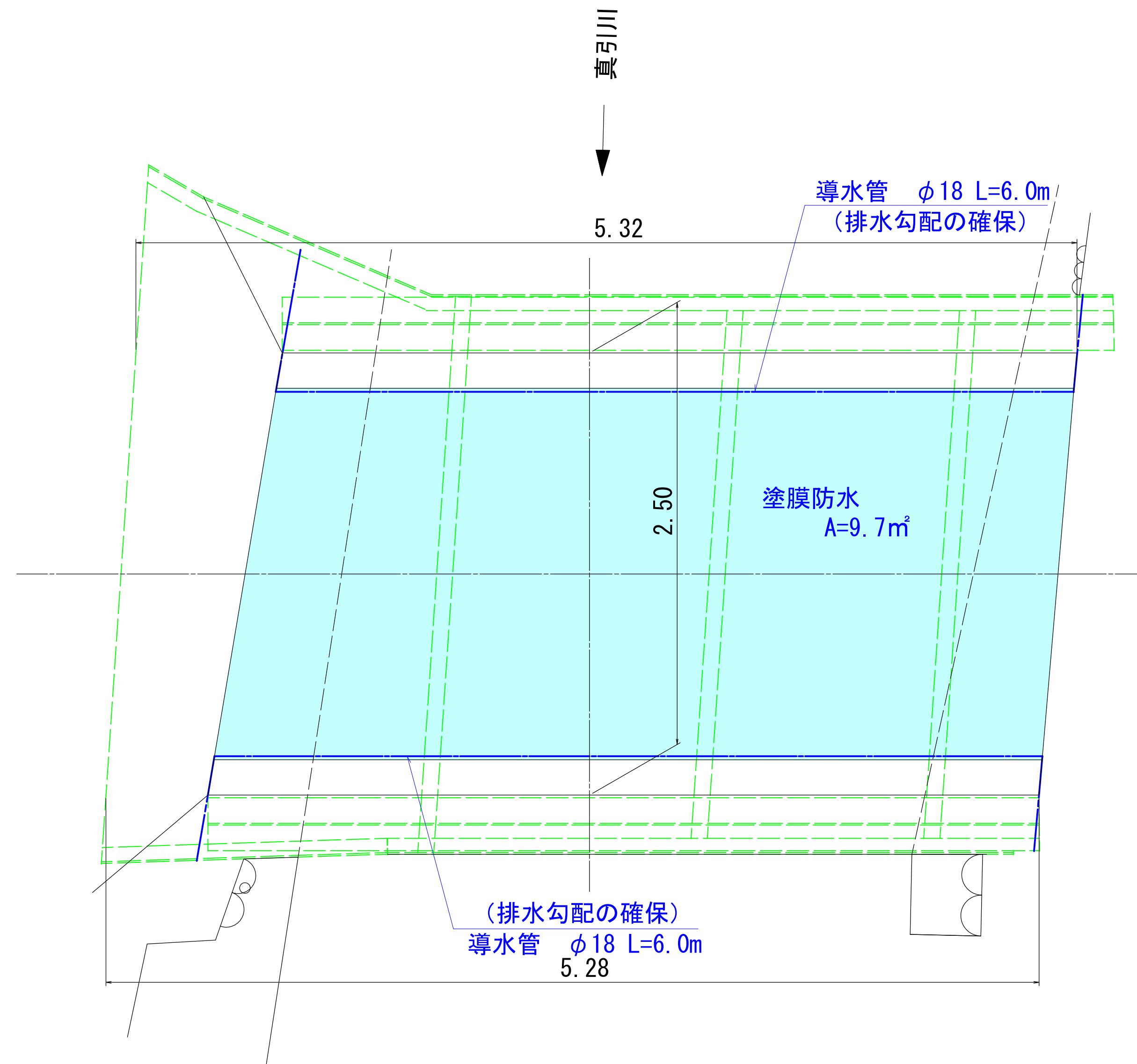
注記) 電動工具等により旧塗膜を除去して
Rc-Ⅲ塗装系のはけ・ローラー塗装とする。(439号橋)

塗装数量
 $A = 1.46 \times 4.70 = 4.9\text{m}^2$

令和4年度		道路メンテナンス事業 439号橋橋梁補修工事（補修明瞭）			
番号	4 / 5	鋼材再塗装図		縮尺	1 : 20
中野市大字三ツ和					
市道北大熊6号線					
所長		課長		照査	
設計					
中野市					
設計会社			管理技術者		
			照査技術者		
測量会社			主任技術者		
調査会社			主任技術者		

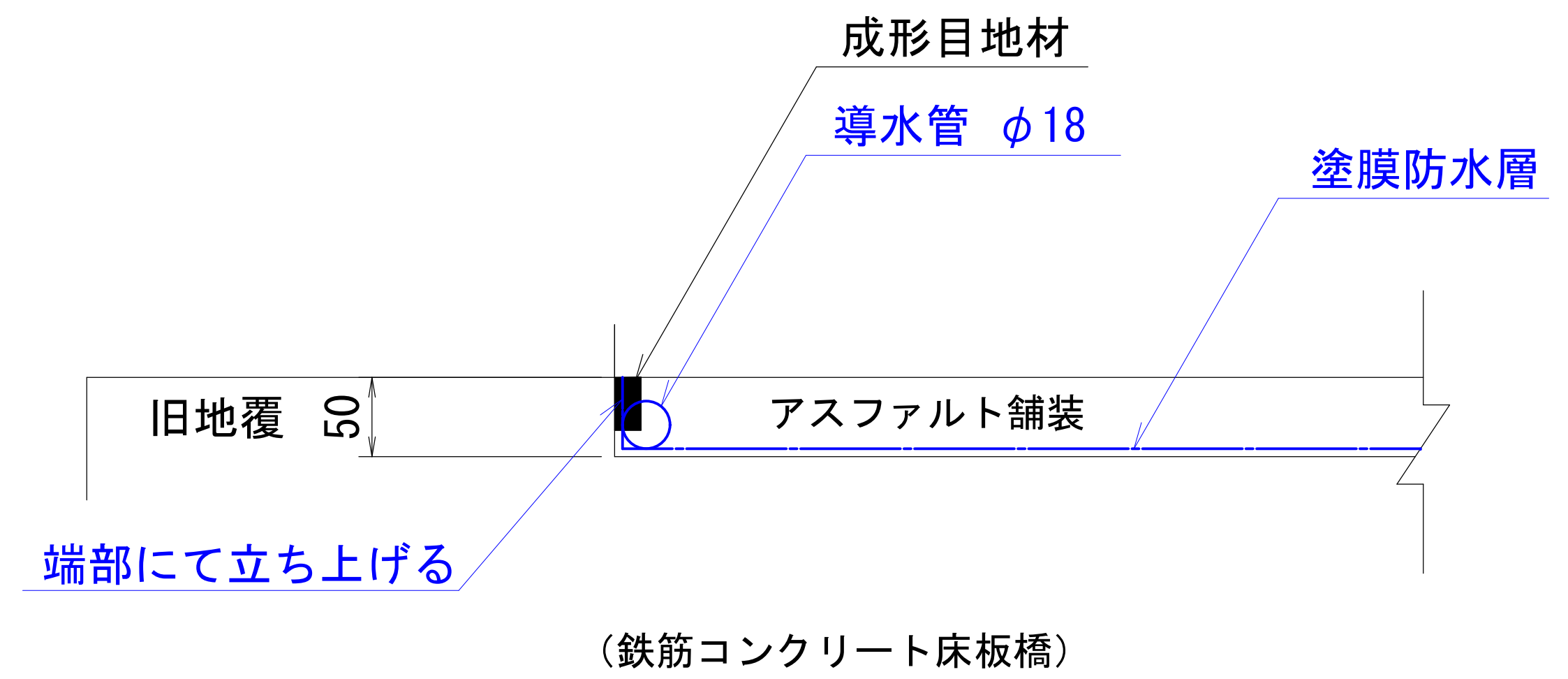
橋面防水計画図

S=1:20



塗膜防水端部詳細図

S=1:2



(439橋)

令和4年度		道路メンテナンス事業			
		439号橋橋梁補修工事(橋梁明許)			
番号	5/5	橋面防水計画図	縮尺	図	示
中野市 大字三ツ和ほか					
市道北大熊6号線					
所長		課長		照査	設計
中野市					
設計会社		管理技術者			
		照査技術者			
測量会社		主任技術者			
調査会社		主任技術者			