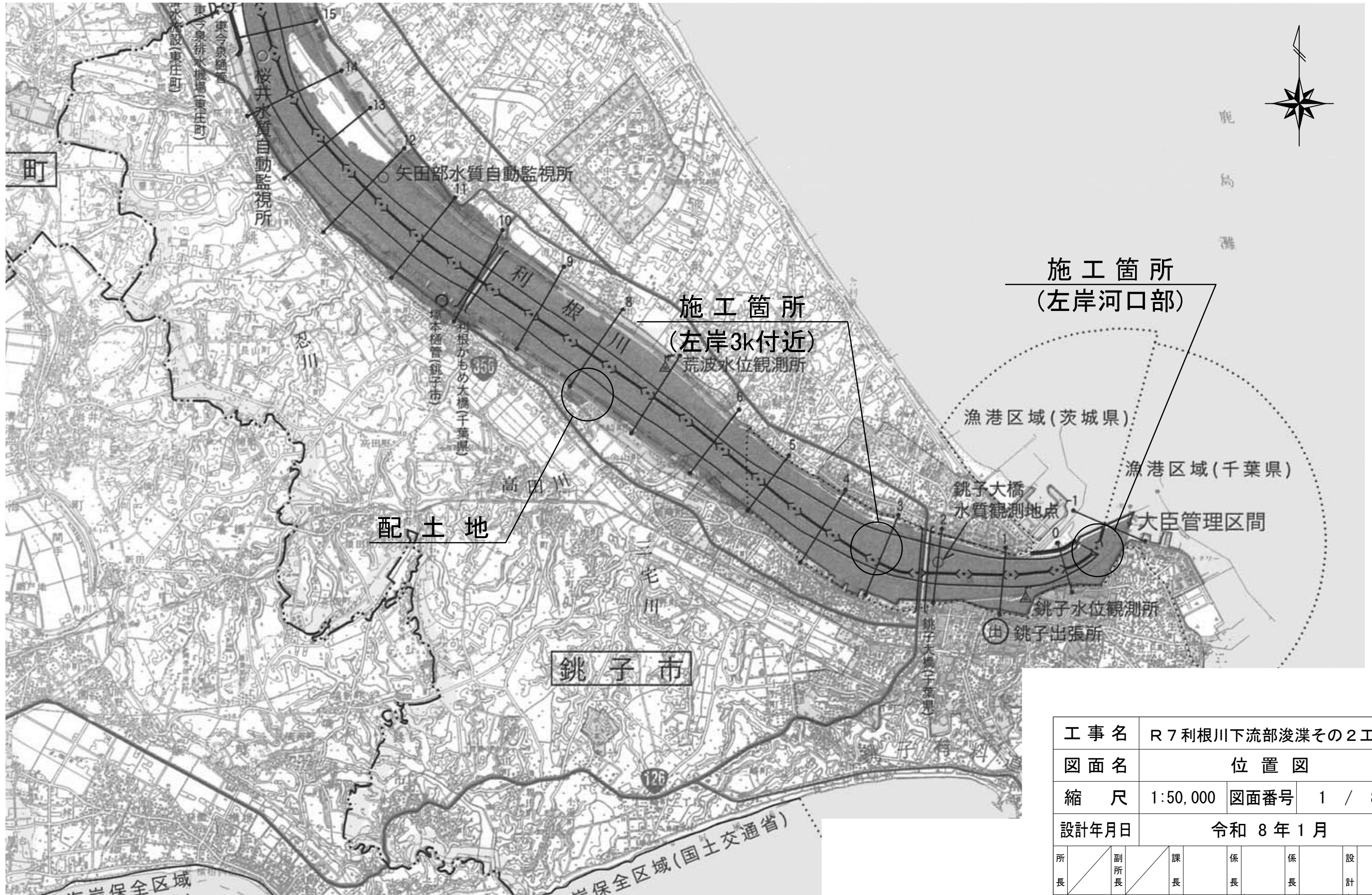


位置図

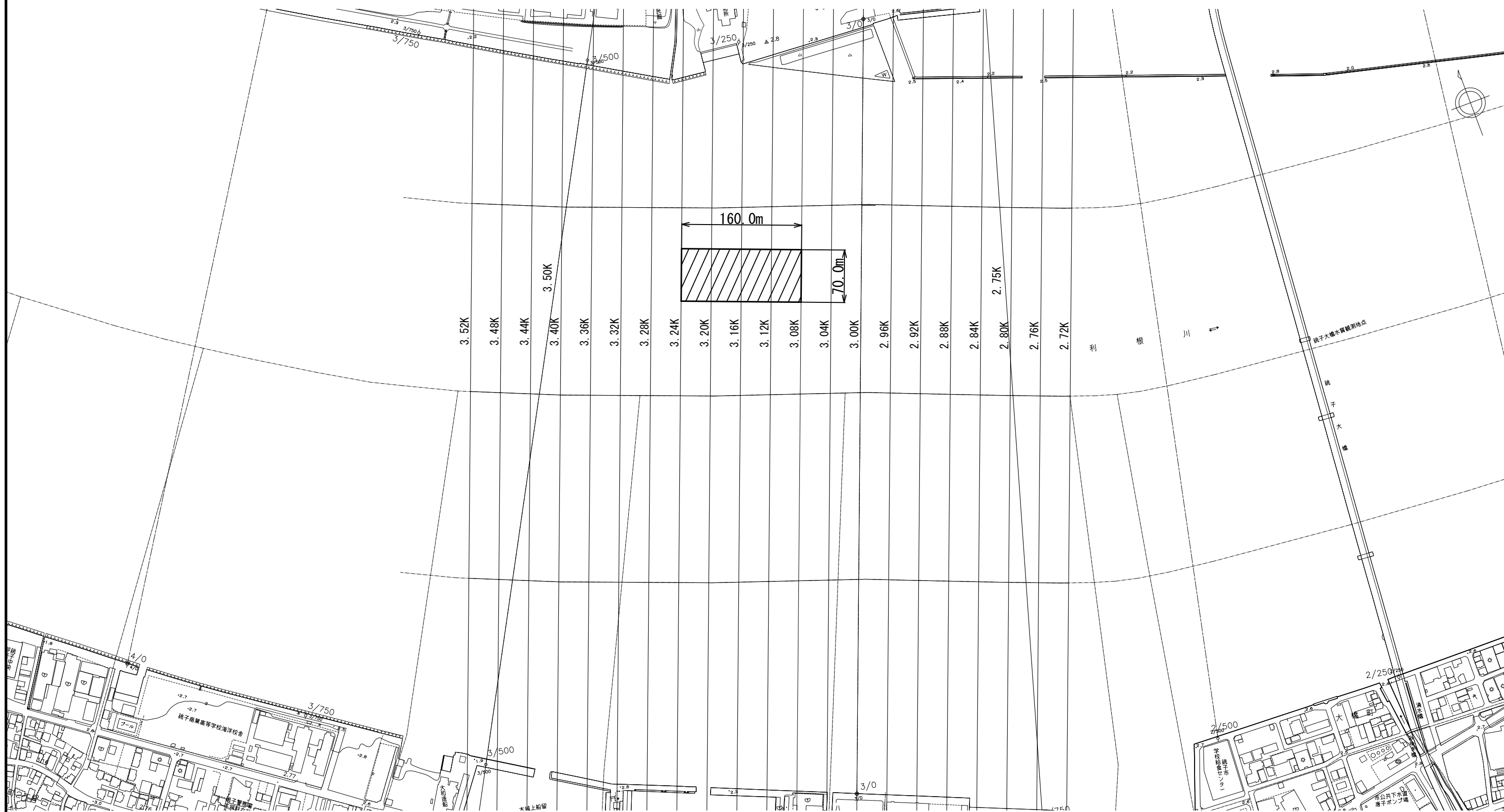
S=1:50,000



国土交通省 利根川下流河川事務所

平面図
(左岸3k付近)

S=1:2500

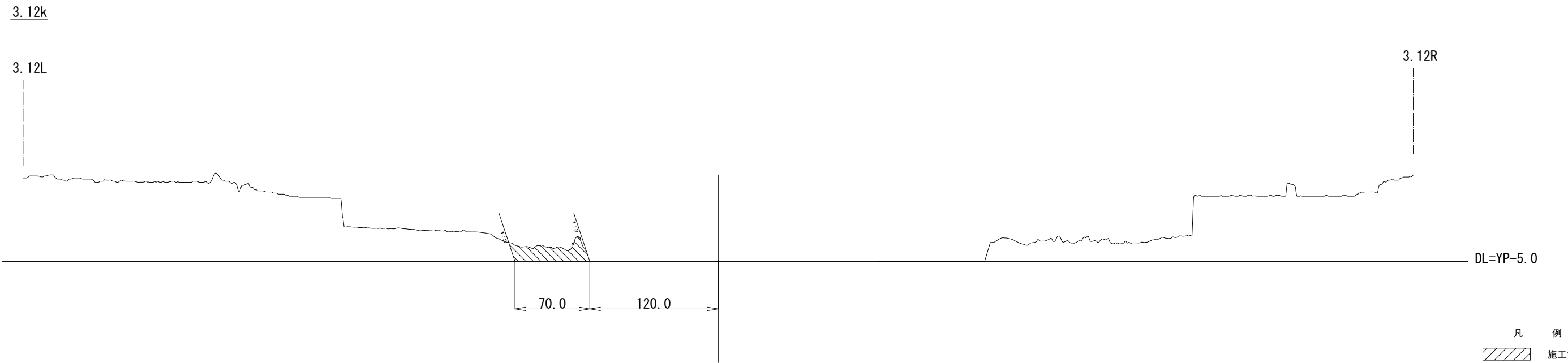
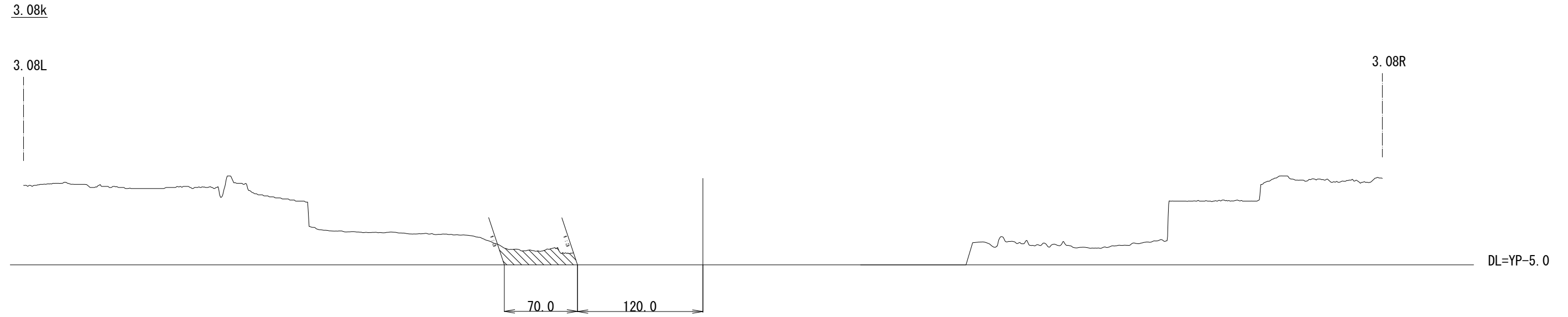



本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事	
図面名	平面図(左岸3k付近)	
年月日	令和8年1月 日	
縮尺	1:2500	図面番号 2 / 8
設計会社名	-	
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所	

横断図(1)
(左岸3k付近)

H=1:2000
V=1:200



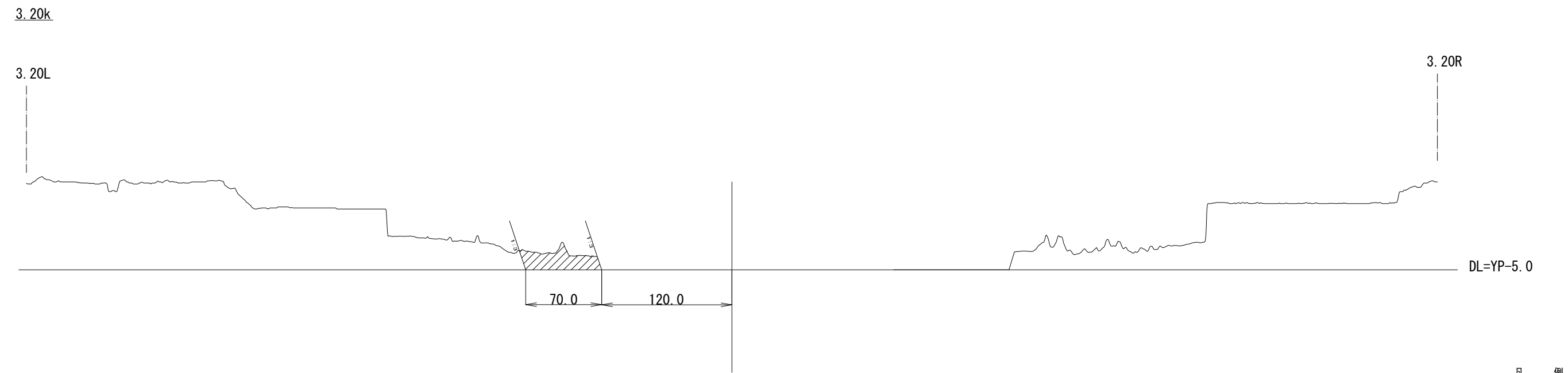
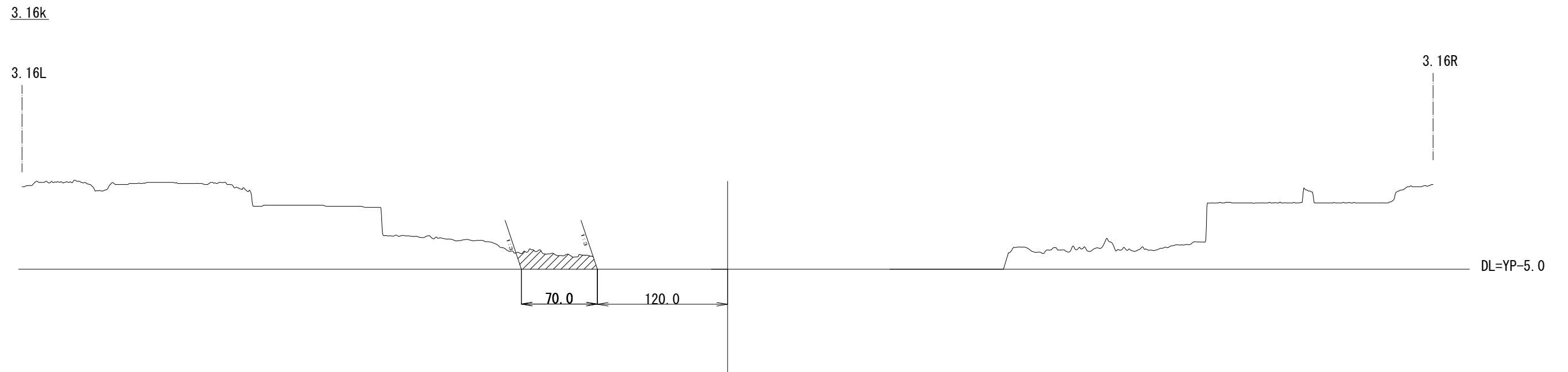
凡 例
 施工箇所


本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	横断図(1)(左岸3k付近)		
年月日	令和8年1月 日		
縮尺	図示	図面番号	3 / 8
設計会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

横断図(2)
(左岸3k付近)

H=1:2000
V=1:200



凡 例
 施工箇所

本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	横断図(2)(左岸3k付近)		
年月日	令和8年1月 日		
縮尺	図示	図面番号	4 / 8
設計会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

横断図(3)
(左岸3k付近)

H=1:2000
V=1:200

3.24k

3.24L

3.24R

DL=YP-5.0

70.0 120.0

凡 例
施工箇所

本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	横断図(3)(左岸3k付近)		
年月日	令和8年1月 日		
縮尺	図示	図面番号	5 / 8
設計会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

平面図
(左岸河口部)

S=1:2500

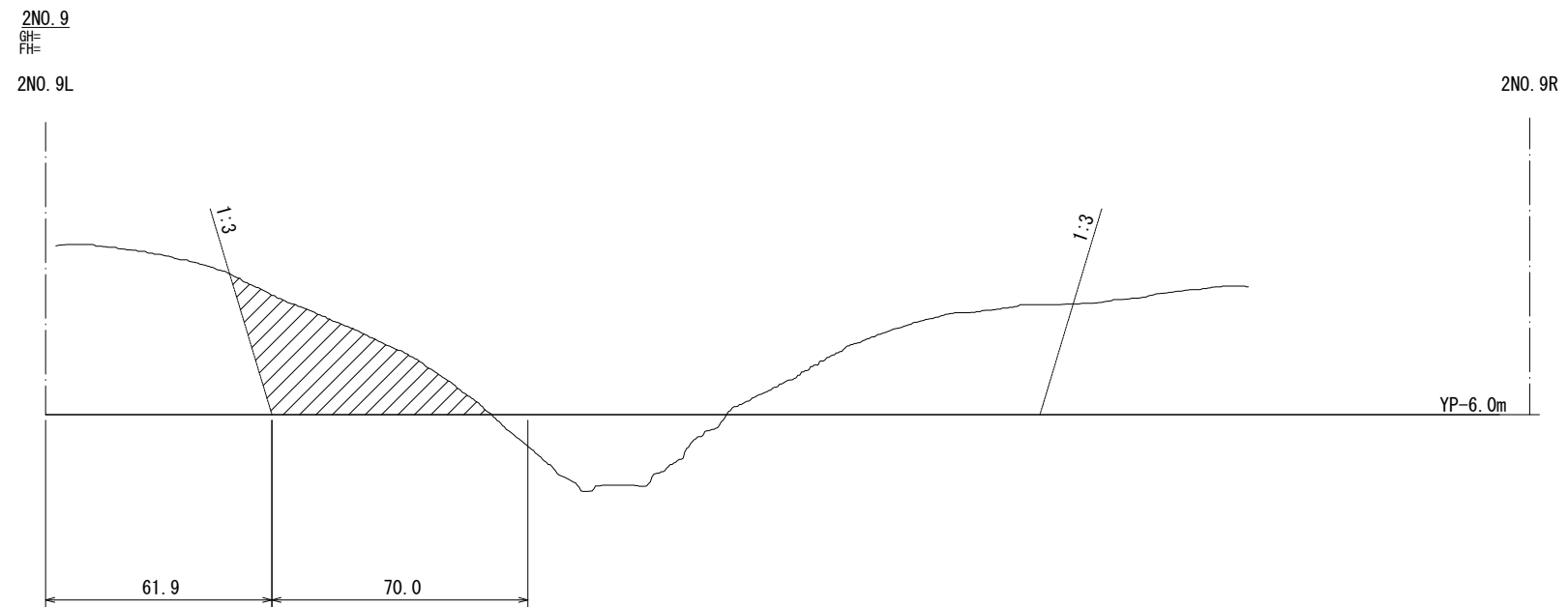
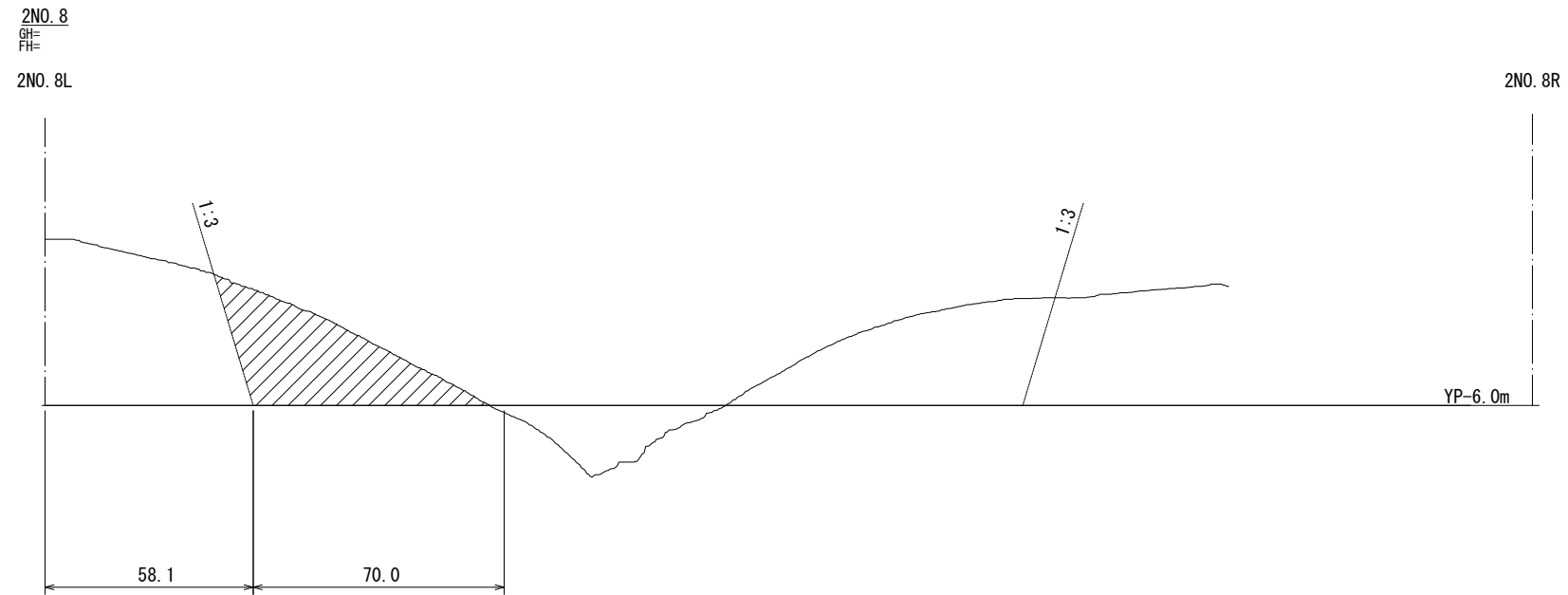



本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事	
図面名	平面図(左岸河口部)	
年月日	令和8年1月 日	
縮尺	1:2500	図面番号 6 / 8
設計会社名	-	
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所	

横断図(1)
(左岸河口部)

H=1:1000
V=1:100



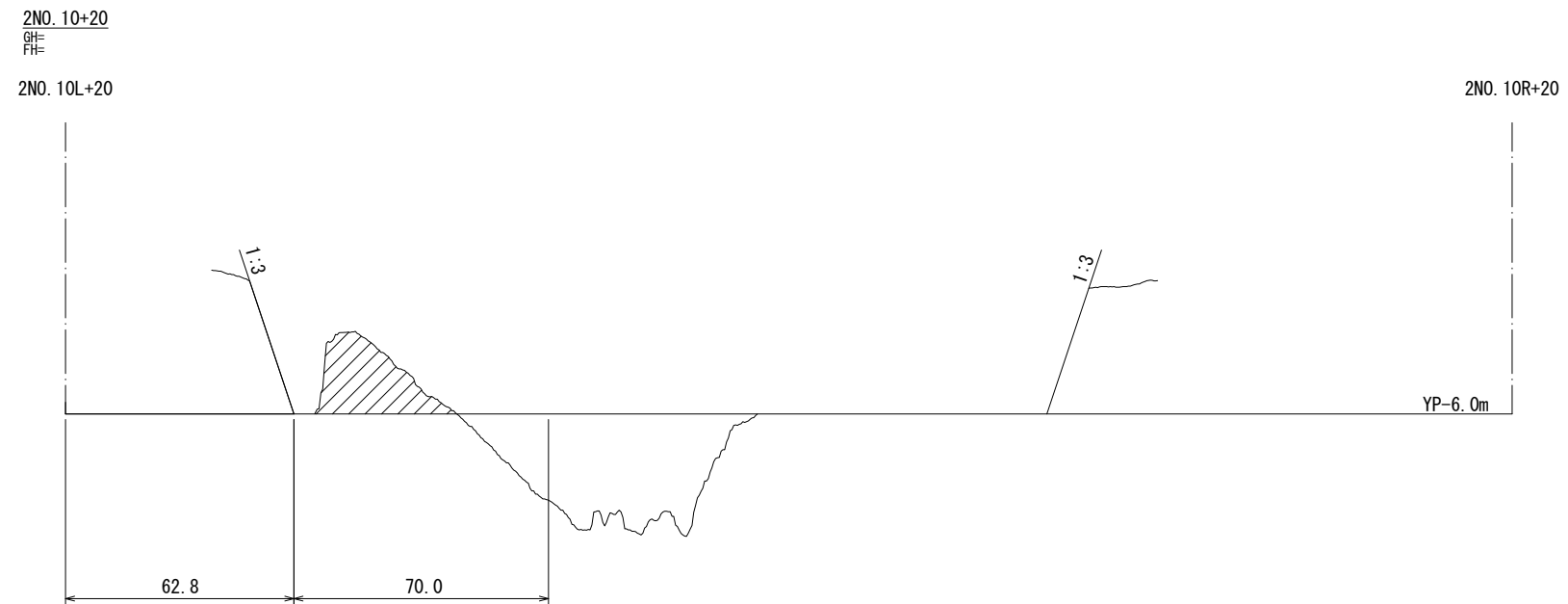
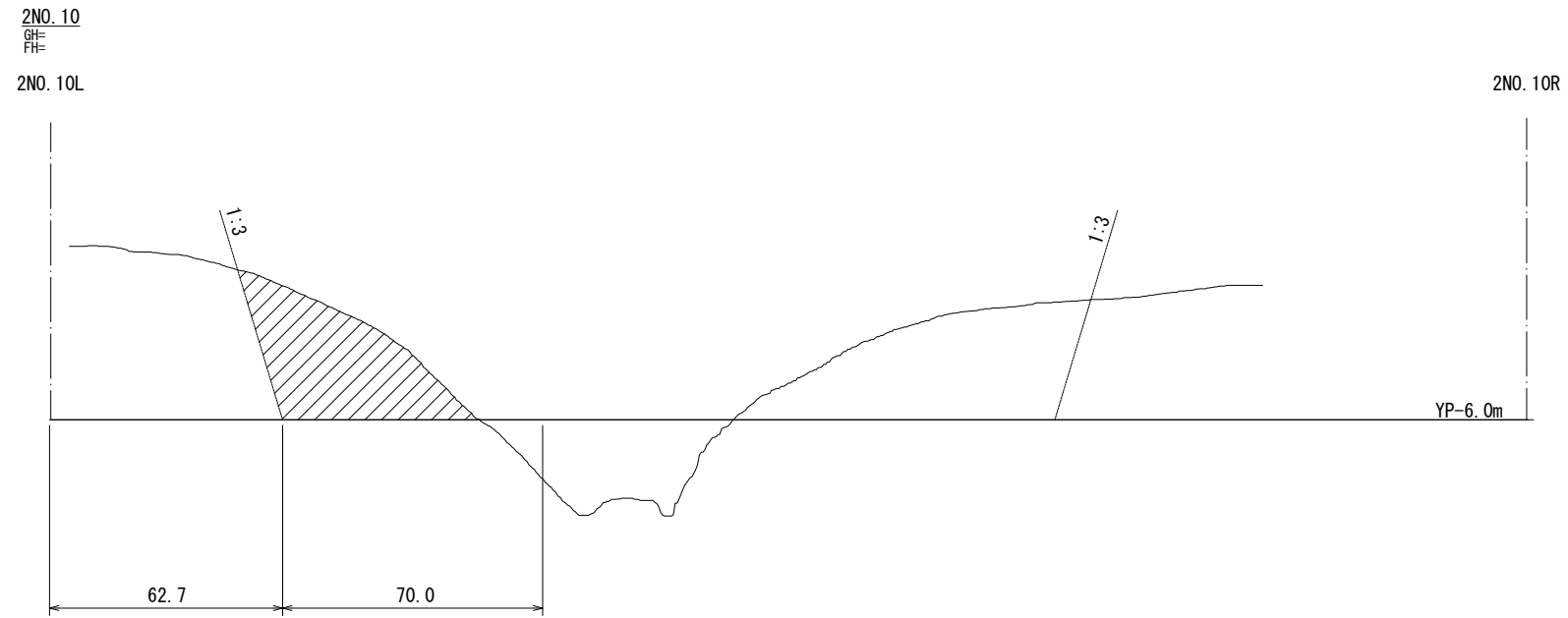
凡 例
 施工箇所


本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R 7 利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	横断図(1) (左岸河口部)		
年月日	令和 8 年 1 月 日		
縮尺	図示	図面番号	7 / 8
設計会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

横断図(2)
(左岸河口部)

H=1:1000
V=1:100



凡 例
 施工箇所

本図面は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	横断図(2)(左岸河口部)		
年月日	令和8年1月 日		
縮尺	図示	図面番号	8 / 8
設計会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

仮設計画図(1)
(参考図)

S=1:1000

利根川

別途工事にて設置

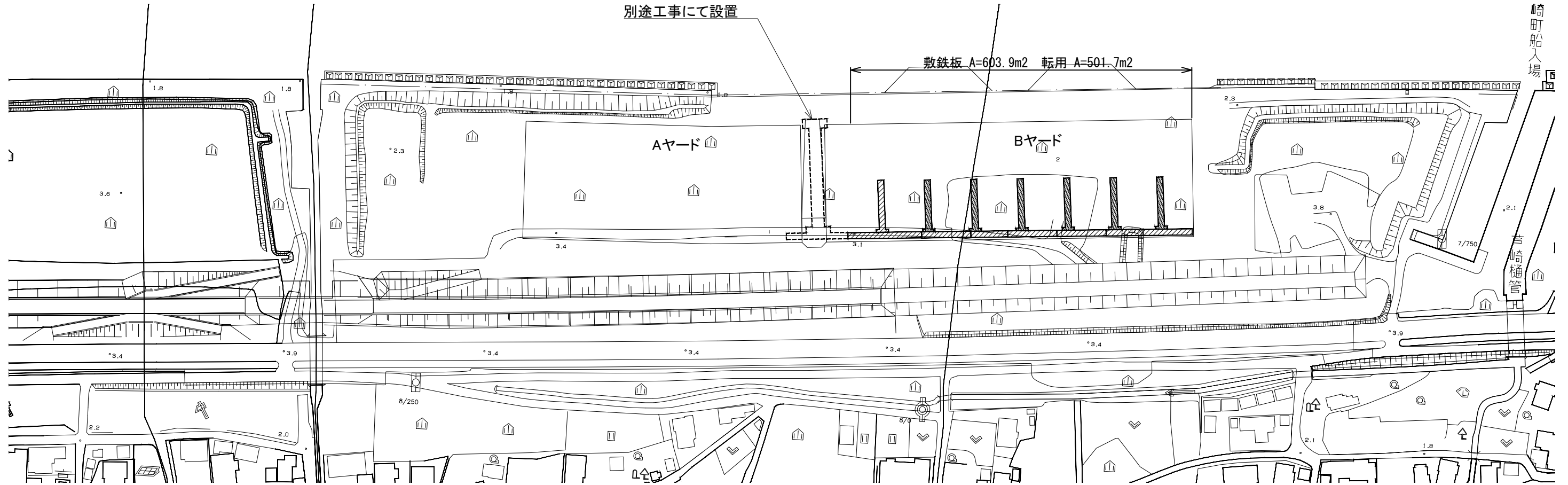
敷鉄板 A=603.9m² 転用 A=501.7m²

Aヤード

Bヤード

崎町船入場

吉崎樋管



凡例

敷鉄板
転用

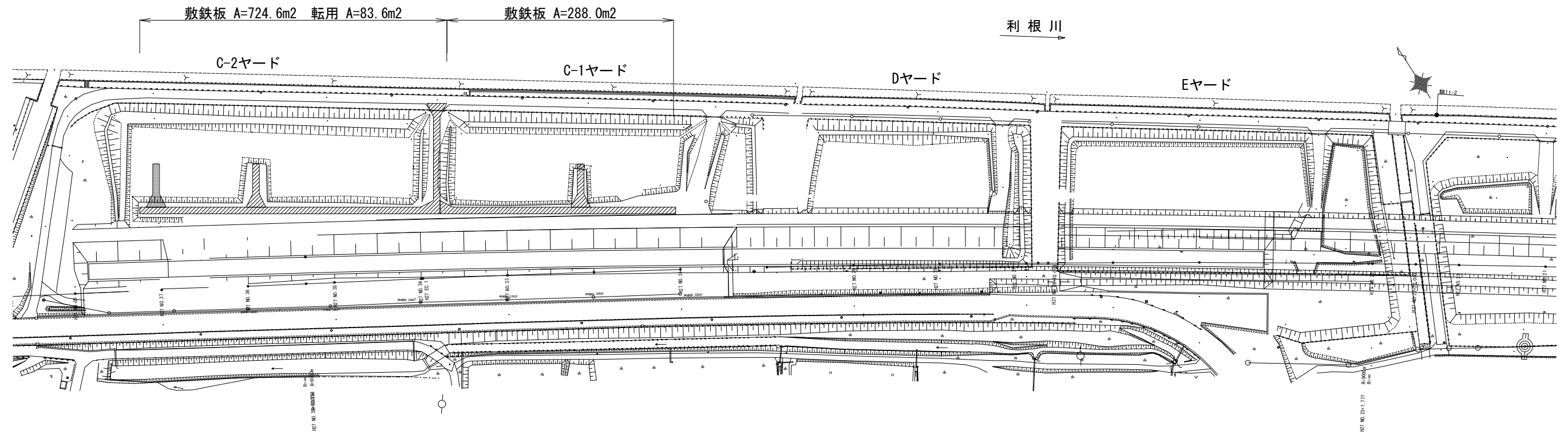
(参考図)



工事名	R 7 利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	仮設平面図(1)		
年月日	令和 8 年 1 月 日		
縮尺	1:1000	図面番号	1 / 参
会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

本図面は、縮小図のため
縮尺は表示と異なります。

仮設計画図(2)
(参考図)

S=1:500



- 凡例
-  敷鉄板
 -  転用

(参考図)

工事名	R7利根川下流部浚渫その2工事		
図面名	仮設計画図(2)		
年月日	令和8年1月日		
縮尺	1:500	図面番号	2 / 参
会社名	-		
事務所名	国土交通省 利根川下流河川事務所		

本図面は、縮小図のため
縮尺は表示と異なります。