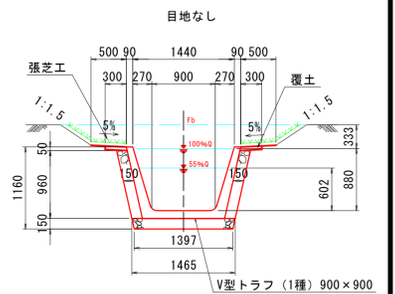


平面図 S=1/250

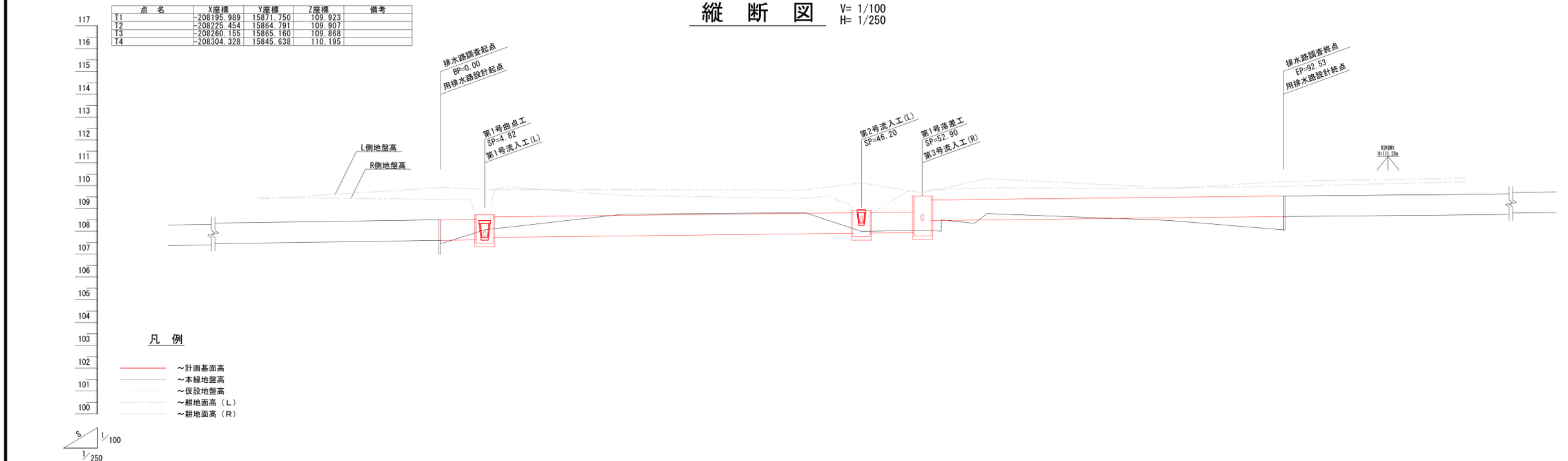


V-90型装工 S=1/50



IPNo	IA	LorR	仮設 Dis	本線 Dis	SD	本線		備考
						X	Y	
-40						-208152.866	15883.168	
IP.0	3-27-25	R	27.397	17.427	-12.604	-208177.776	15871.763	-12.60
IP.1	23-00-00	L	39.599	30.792	44.419	-208193.155	15863.566	4.82
IP.2	5-57-10	L	30.792	21.562	75.201	-208232.600	15860.075	44.42
IP.3	30-10-49	R	21.562	36.284	96.262	-208263.388	15860.556	75.20
IP.4	7-18-34	L	36.284			-208282.194	15850.009	96.26
132.53						-208315.842	15836.431	

縦断図 V= 1/100
H= 1/250

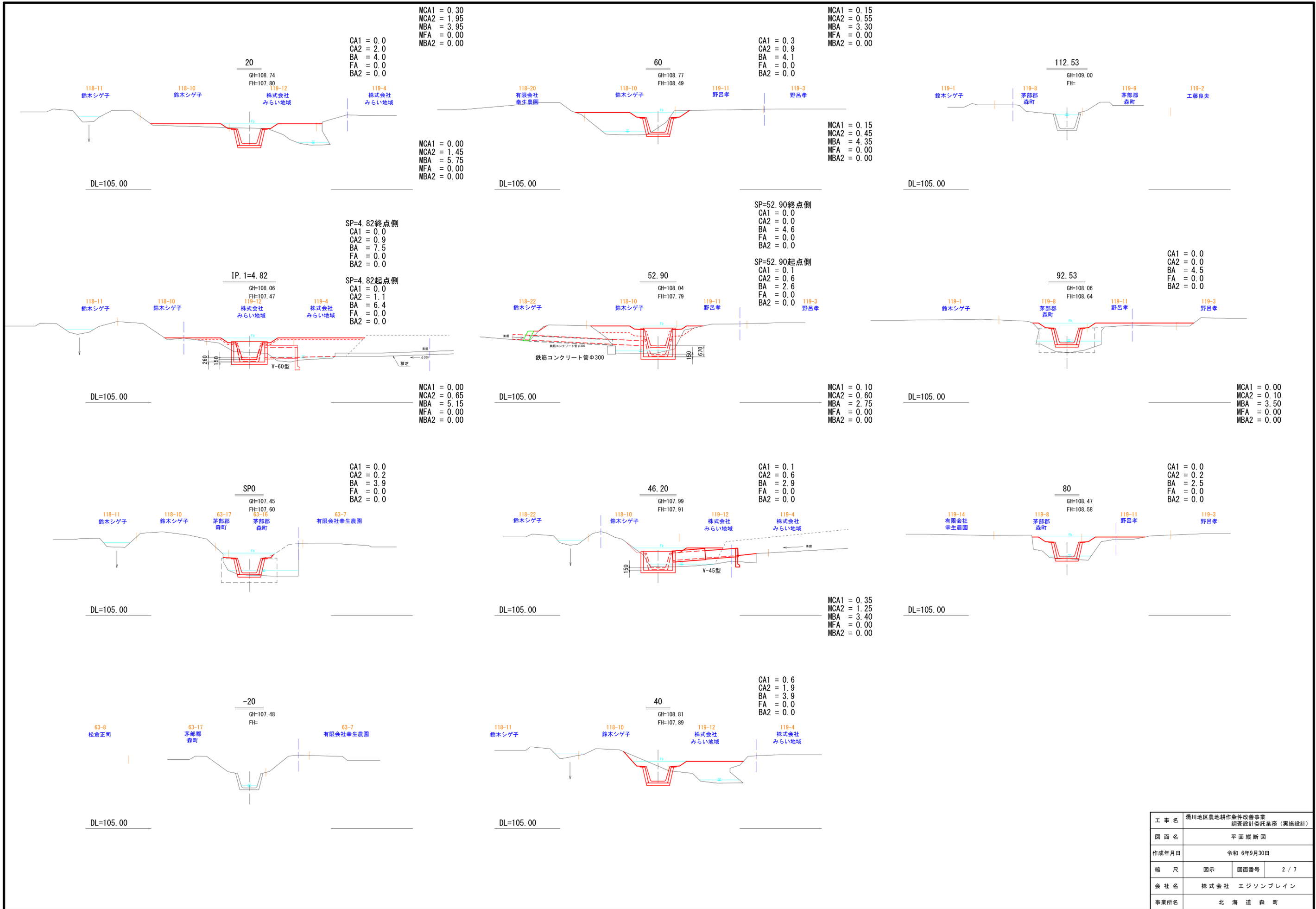


- 凡例
- ~計画基面高
 - ~本線地盤高
 - ~仮設地盤高
 - ~耕地面高 (L)
 - ~耕地面高 (R)

装工形式														
水条件														
盛高														
切深														
計画基面高														
勾配														
本線地盤高	107.37	107.48	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	107.60	
仮設地盤高														
測点	-40	-20	SP0	IP.1=4.82	20	40	46.20	52.90	60	80	92.53	112.53	132.53	
曲線	IP IA=3-27-25 R=200.00 TL=6.04 CL=12.07 SI=0.09			IP IA=23-00-00			IP IA=5-57-10 R=100.00 TL=5.20 CL=10.39 SI=0.14			IP IA=30-10-49 R=40.00 TL=10.79 CL=21.07 SI=1.43			IP IA=7-18-34 R=100.00 TL=6.39 CL=12.76 SI=0.20	

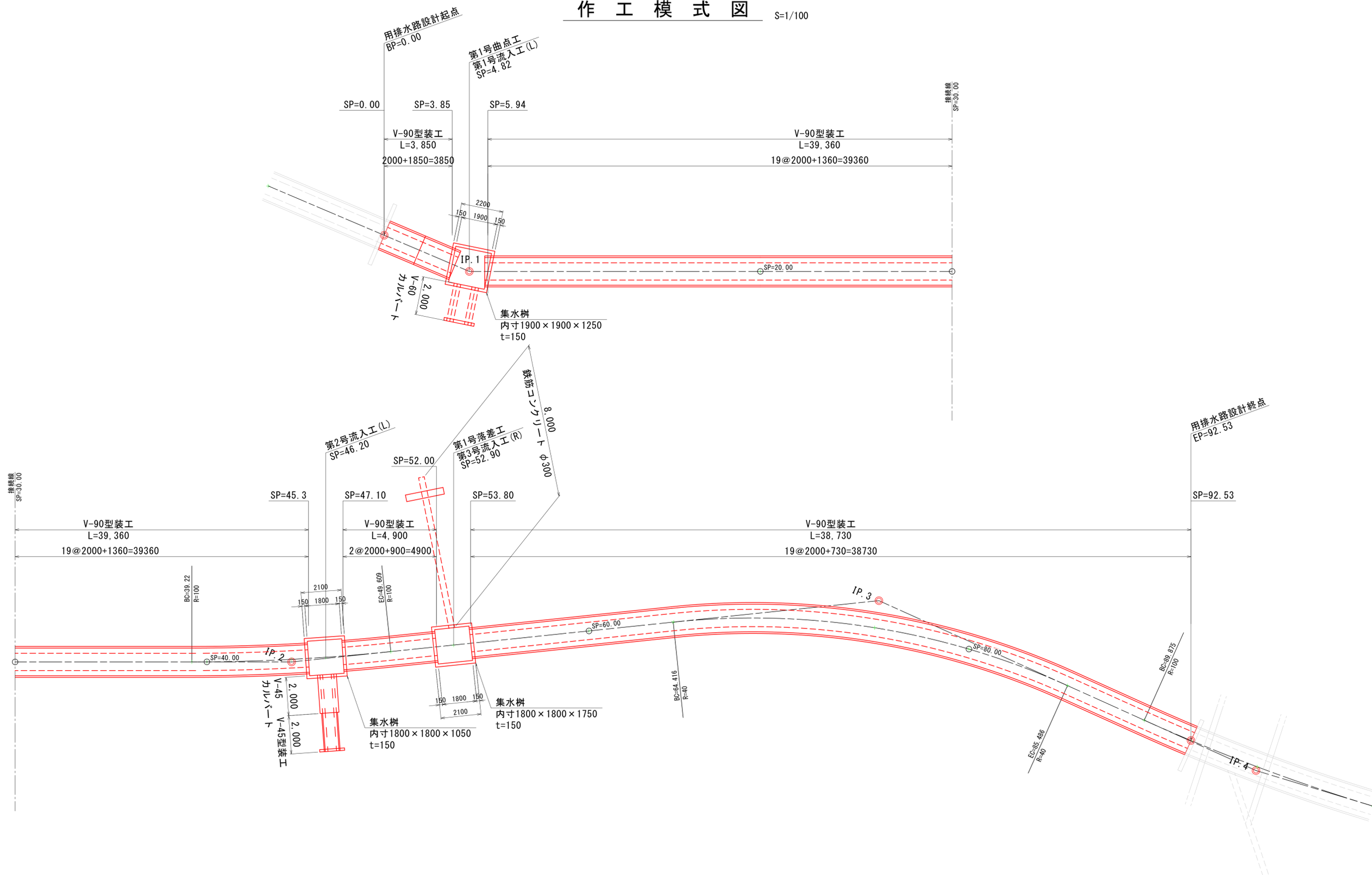
特記事項
1. 寸法は特に示さぬ限りmm、標高及び測点はmを示す。

工事名	滝川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務 (実施設計)		
図面名	平面縦断図		
作成年月日	令和 6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	1 / 7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		



工事名	濁川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務(実施設計)		
図面名	平面縦断面図		
作成年月日	令和6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	2 / 7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		

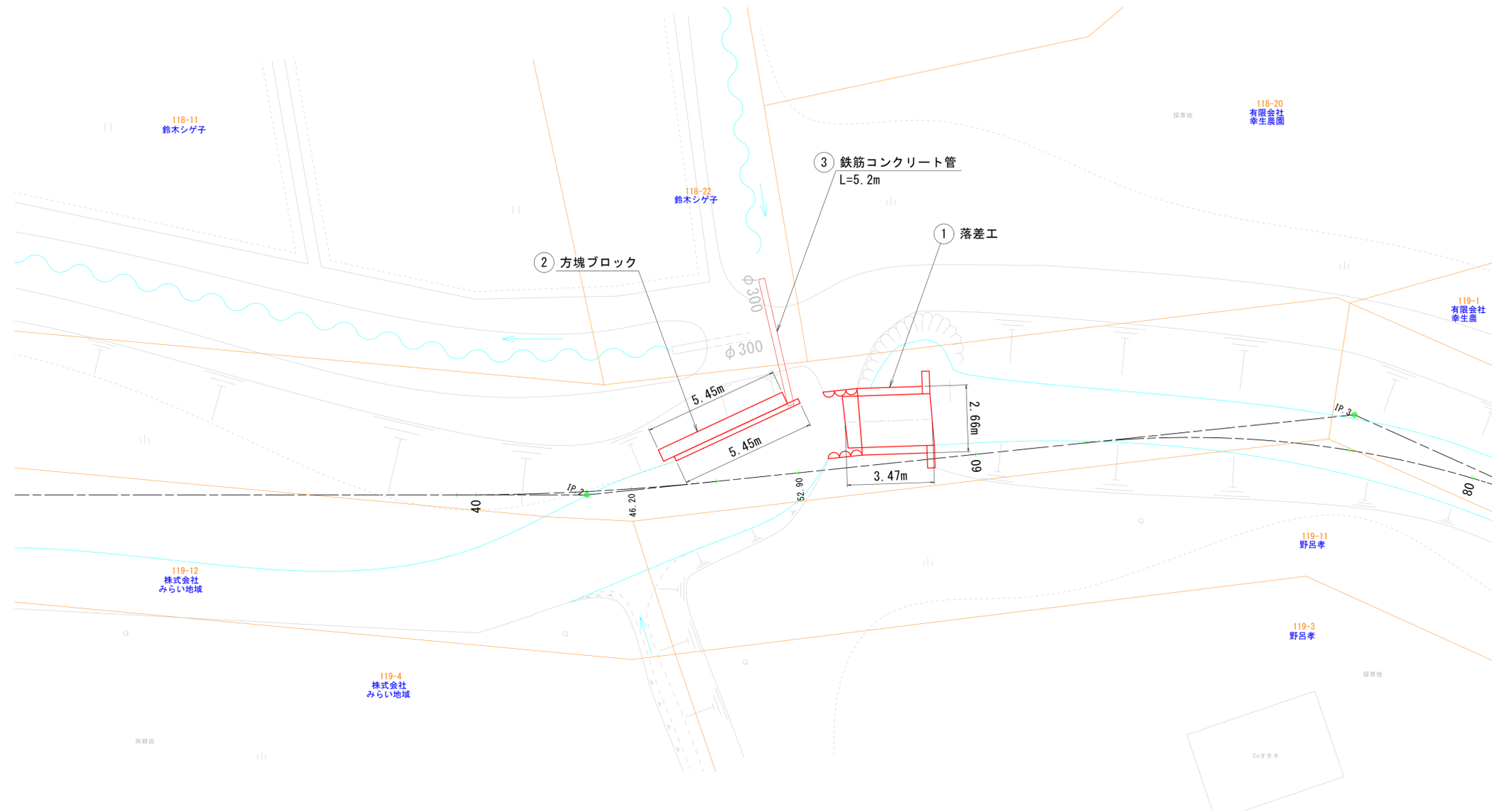
作工模式図 S=1/100



1. 寸法は特に示さぬ限りmm、標高及び測点はmを示す。

工事名	濁川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務(実施設計)		
図面名	作工模式図		
作成年月日	令和6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	3 / 7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		

既設構造物撤去図 S=1/100



既設水路撤去一覧表

番号	名称	規格	撤去数量	廃棄数量	再利用数量	備考
①	落差工	現場打ちコンクリート	1 基	1 基	-	
②	方塊ブロック	500×500(断面寸法)	L= 10.90 m	L= 10.90 m	-	
③	鉄筋コンクリート管	φ300mm	L= 5.20 m	L= 5.20 m	-	

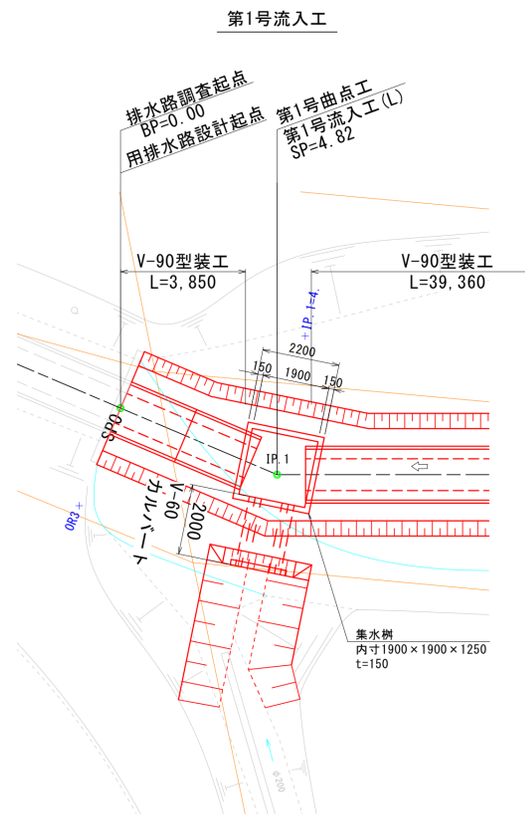
特記事項

1. 寸法は特に示さぬ限りmm、
標高及び測点はmを示す。

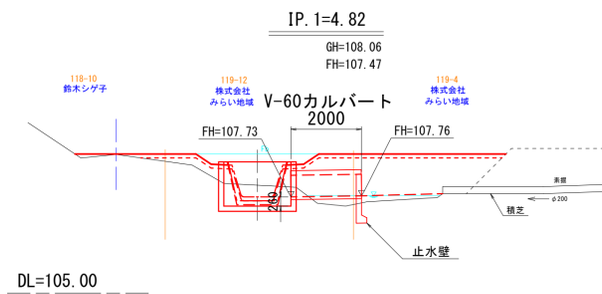
工事名	濁川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務(実施設計)		
図面名	既設構造物撤去図		
作成年月日	令和 6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	6 / 7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		

流入工詳細図(1) S=1/100

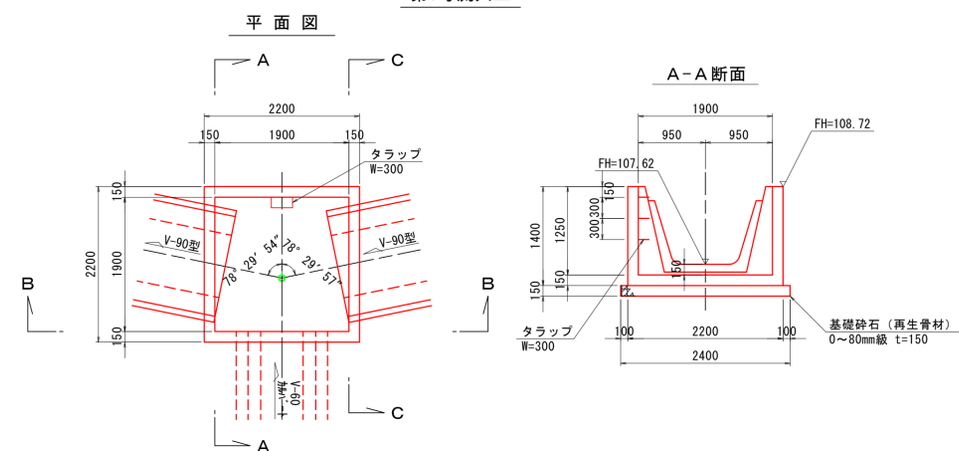
平面図 S=1/100



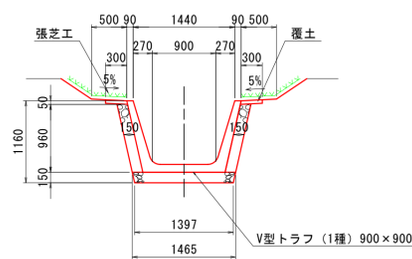
断面図 S=1/100



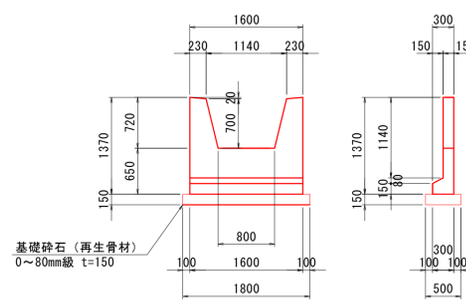
柵詳細図 S=1/50



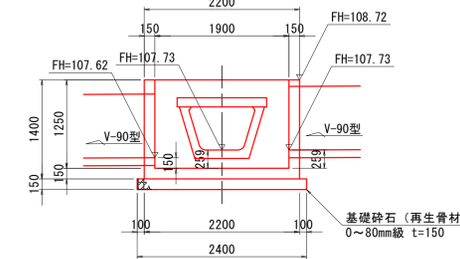
V-90型装工 S=1/50



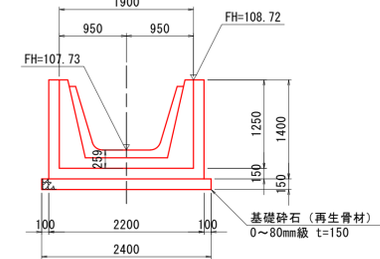
止水壁詳細図 S=1/50



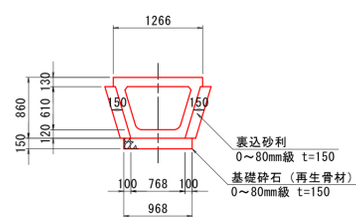
B-B断面



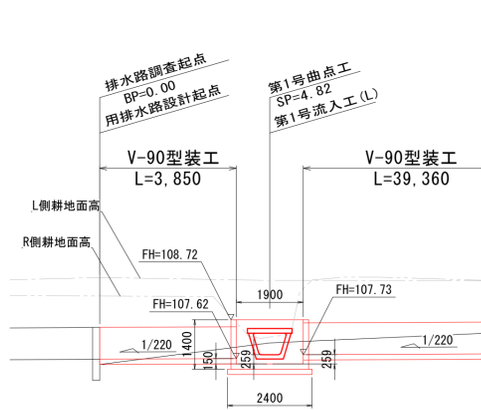
C-C断面



V-60カルバート S=1/50



縦断面 S=1/100



- 117
- 116
- 115
- 114
- 113
- 112
- 111
- 110
- 109
- 108
- 107
- 106
- 105
- 104
- 103
- 102
- 101
- 100

工事名	濁川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務(実施設計)		
図面名	流入工詳細図		
作成年月日	令和6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	4/7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		

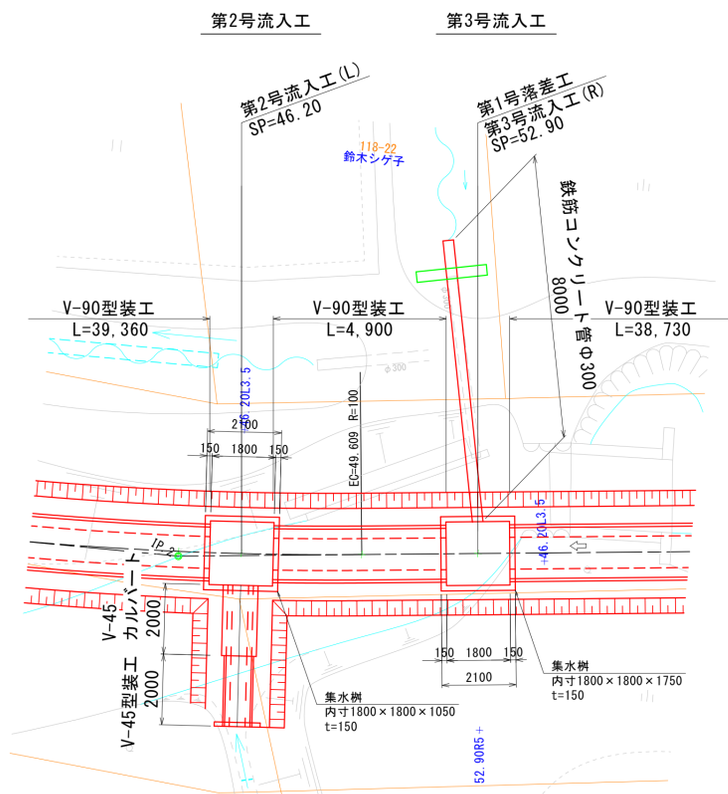
特記事項
1. 寸法は特に示さぬ限りmm、
標高及び測点はmを示す。

流入工詳細図(2) S=1/100

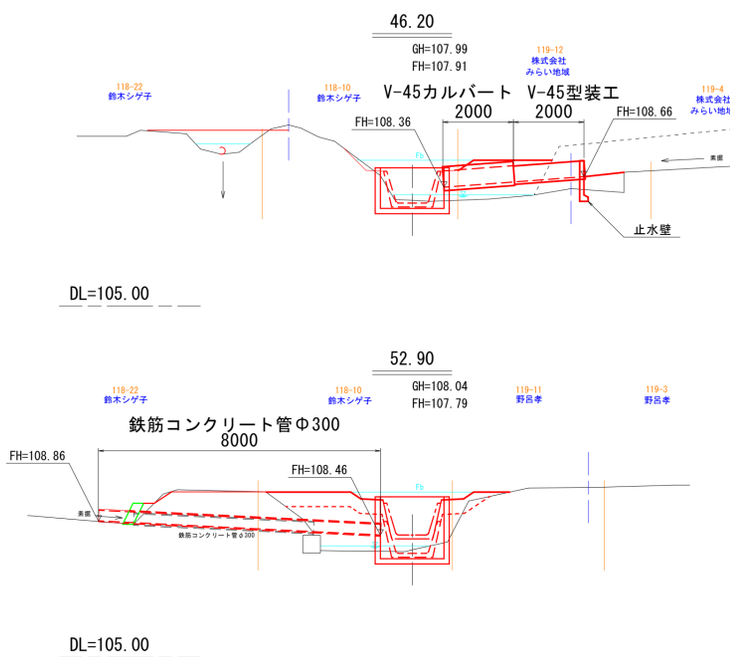
樹詳細図 S=1/100

第2号流入工

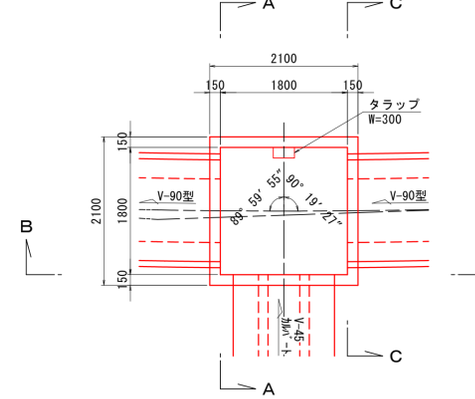
平面図 S=1/100



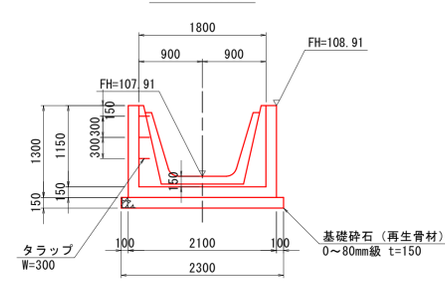
断面図 S=1/100



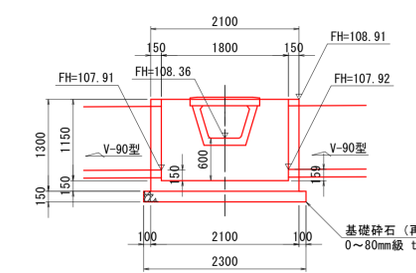
平面図



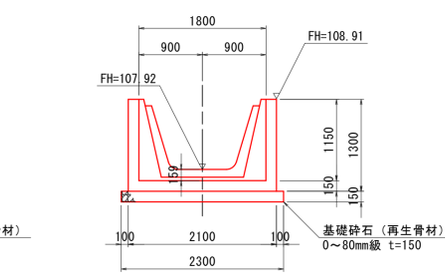
A-A断面



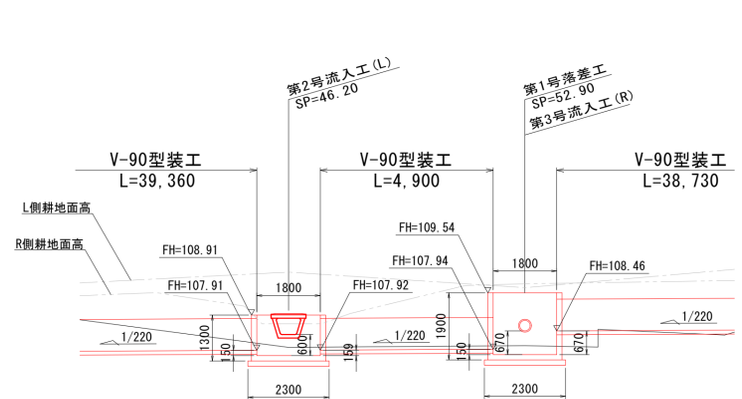
B-B断面



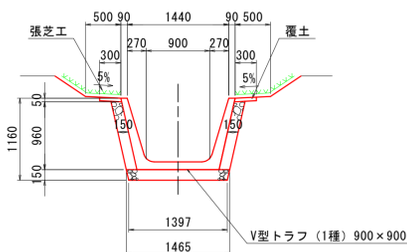
C-C断面



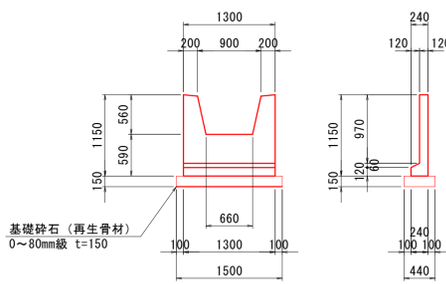
縦断面 S=1/100



V-90型装工 S=1/50

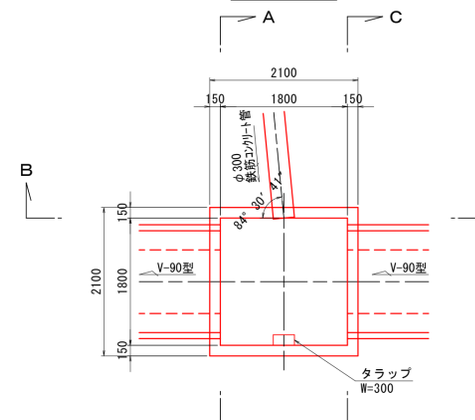


止水壁詳細図 S=1/50

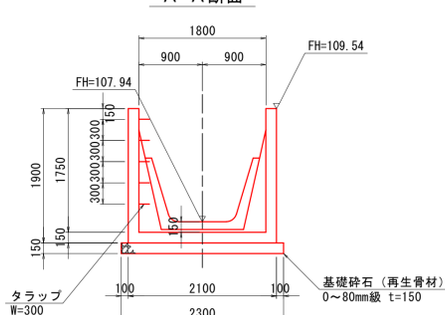


第3号流入工

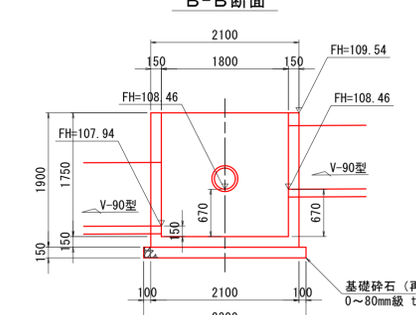
平面図



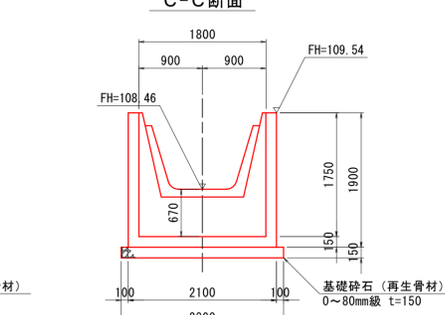
A-A断面



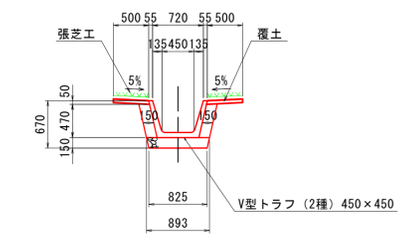
B-B断面



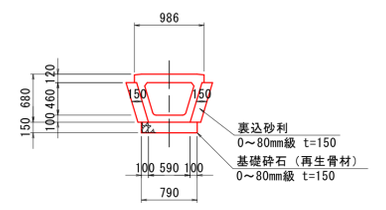
C-C断面



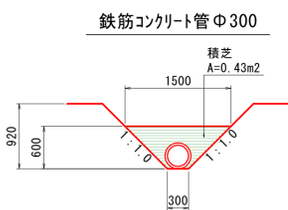
V-45型装工 S=1/50



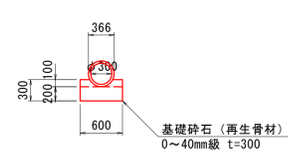
V-45カルバート S=1/50



積芝詳細図 S=1/50

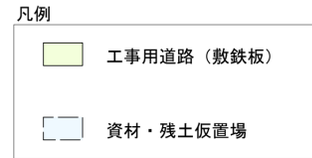
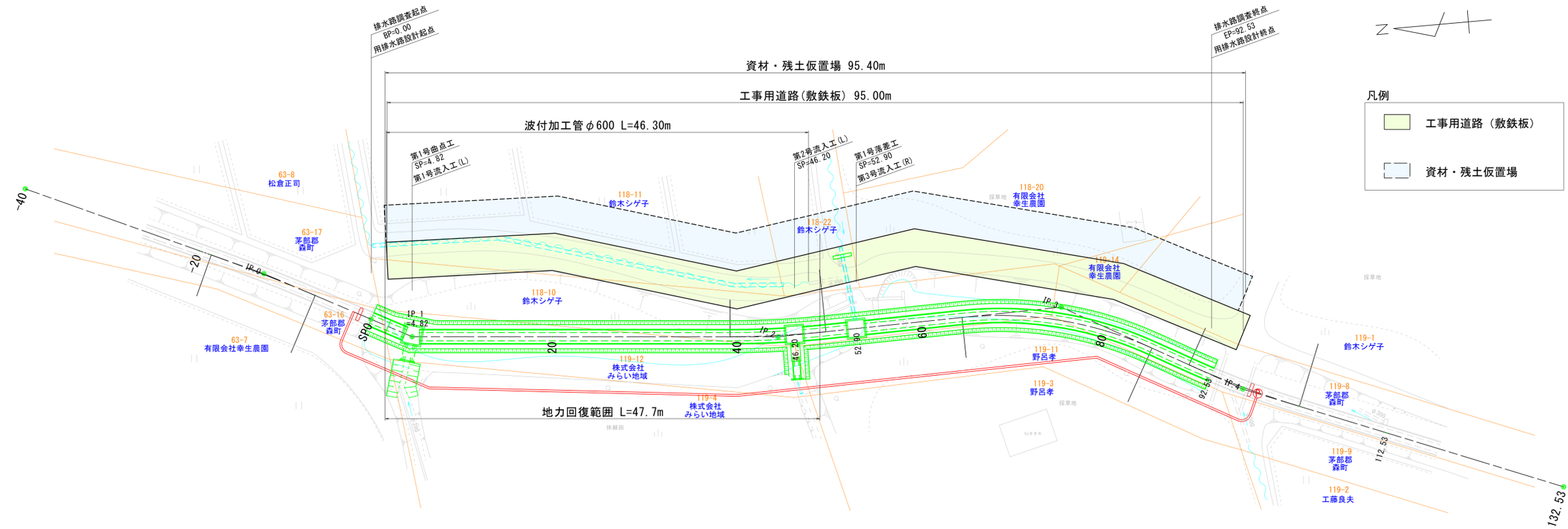


鉄筋コンクリート管 S=1/50

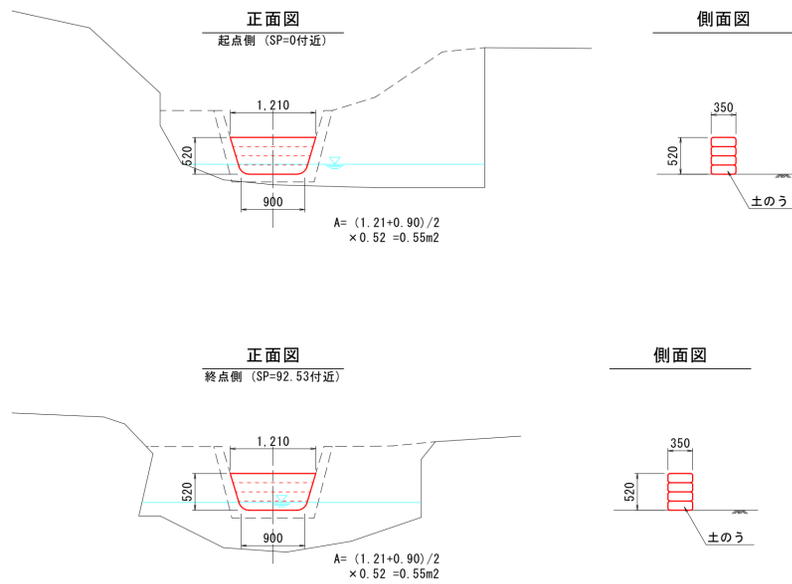


工事名	濁川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務(実施設計)		
図面名	流入工詳細図		
作成年月日	令和6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	5 / 7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		

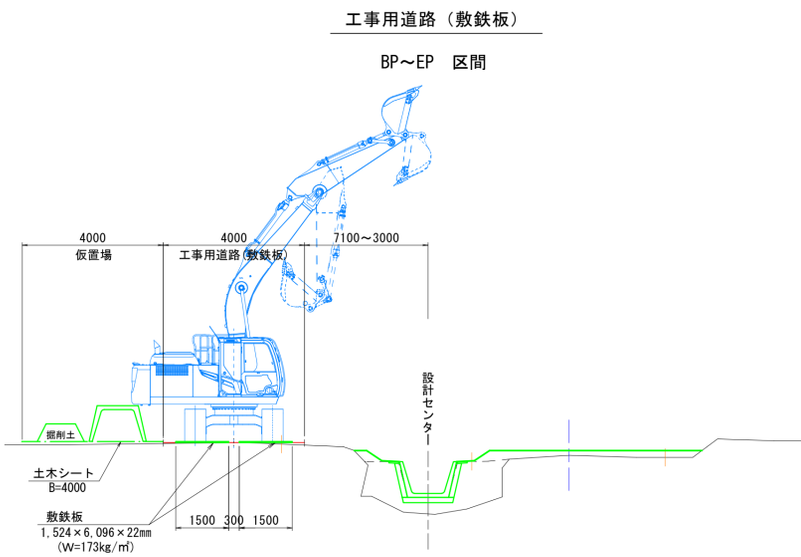
仮設図 S=1/250



仮締切工 S=1/50



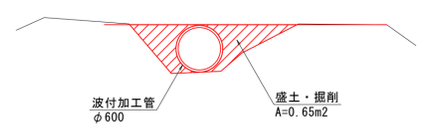
仮設道路断面図 S=1/100



仮設計画一覧表

所有者	地番	現況地目	借地面積 m ²	個人別集計 m ²	敷鉄板延長 m	仮置場延長 m	備考
鈴木シゲ子	118-10		49.7	-	3.8	-	
	118-11		307.2	-	42.5	42.5	
	118-22		66.7	-	8.3	8.4	
	119-1		87.6	-	13.7	11	
			小計	511.2			
有限会社幸生農園	118-20		199.9	-	19.3	30.9	
	119-14		27.4	-	5.1	2.5	
			小計	227.3			
茅部郡森町	119-8		22.8	-	2.4	-	
合計			761.3	-	95.1	95.3	

波付加工管断面図 S=1/50



特記事項

1. 寸法は特に示さぬ限りmm、標高及び測点はmを示す。

工事名	濁川地区農地耕作条件改善事業 調査設計委託業務(実施設計)		
図面名	仮設図		
作成年月日	令和6年9月30日		
縮尺	図示	図面番号	7 / 7
会社名	株式会社 エジソンブレイン		
事業所名	北海道 森町		