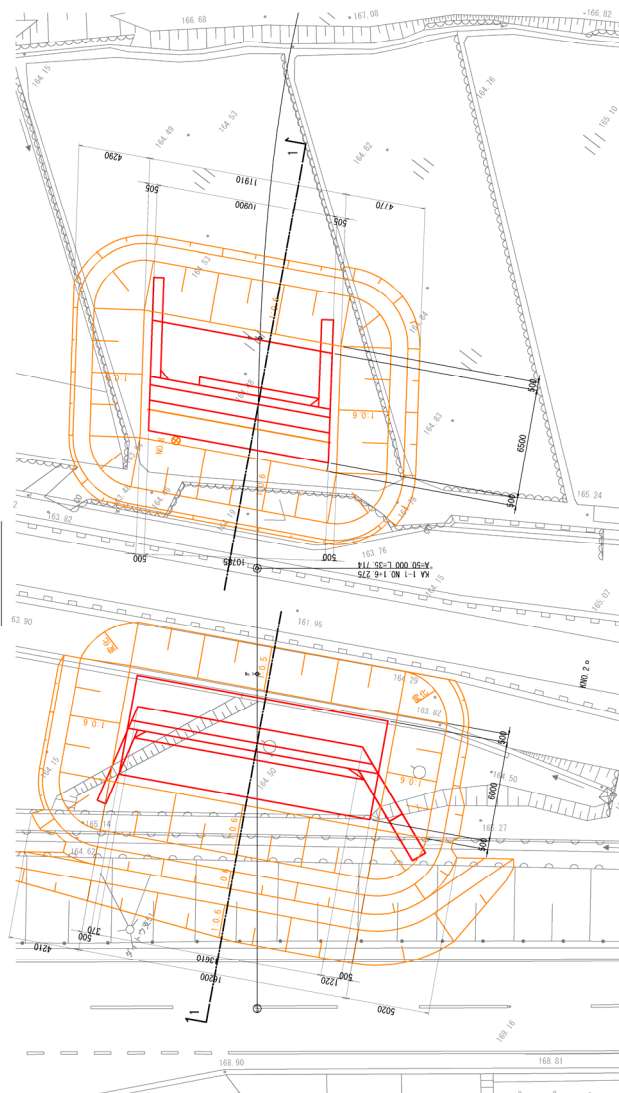
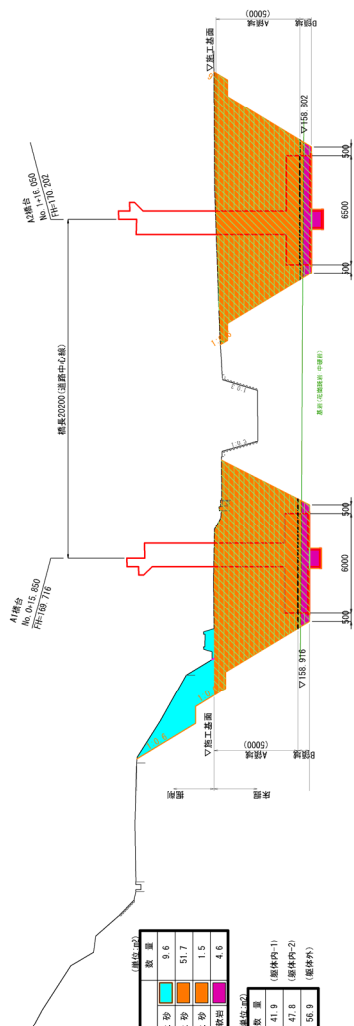


$$\frac{\text{新面图}}{(1-1)}$$


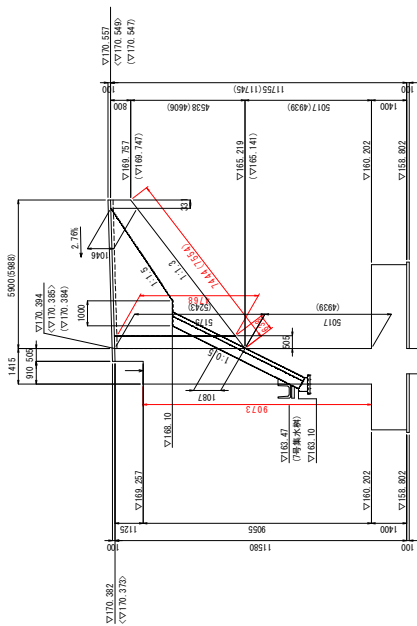
A2橋台構造一般図(2/3)

S=1:100

左側ウイング (4-4)

S=1:100

図面番号	00	縮尺	図示
工 種	00	道路架設工事	
種 別	1	大規模橋台構造	橋 3 / 3
橋 名	市道十石市14号線		
河川 名	河川		
工事箇所	三宮南側橋脚南側		
橋台番号	左橋台三次作		

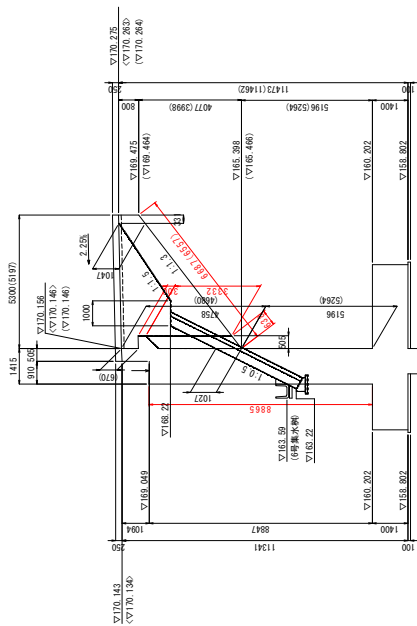


注) く、内は橋台内側の計画高を示す。
()内はウイング内側の寸法を示す。

図=155.000

右側ウイング (5-5)

S=1:100

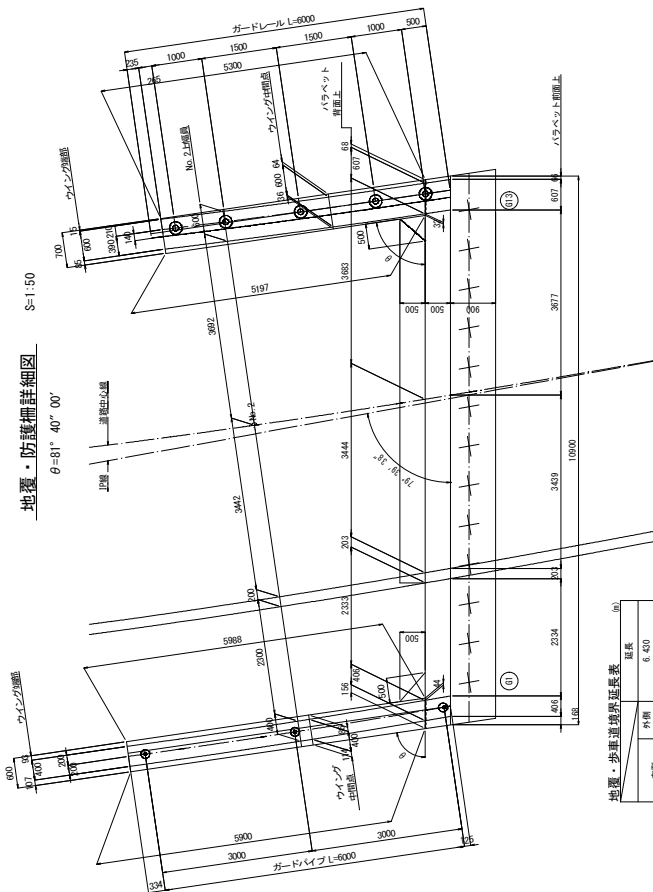


注) く、内は橋台内側の計画高を示す。
()内はウイング内側の寸法を示す。

図=155.000

地覆・防護柵詳細図 θ=81° 40' 00"

S=1:50

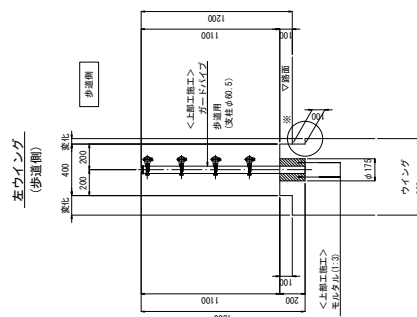


地覆・歩車道境界延長表

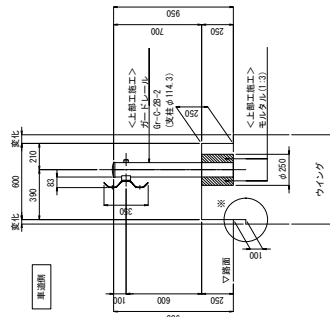
区分	延長 (m)
左側	外側 6.400 内側 6.400
歩車道境界	外側 0.508 内側 0.508
右側	内側 5.708 外側 5.706

ウイング天端・防護柵詳細図

S=1:20



右ウイング (導道側)



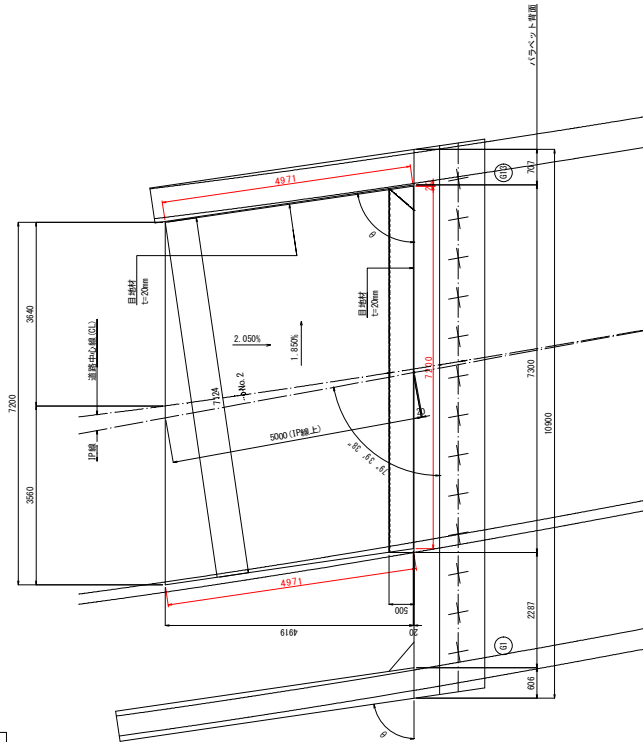
※ウイング内側は、土工箇の幅合を調整するために
天端を10mm削り下げる。

構造高表

	01	03	05	07	09	011	013
路面計画高	170.359	170.322	170.243	170.213	170.184	170.155	170.125
橋脚高	0.186	0.191	0.132	0.132	0.132	0.132	0.132
桁上計画高	170.171	170.141	170.111	170.081	170.052	170.022	169.992
桁高	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800
レアー高	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012
支保高	0.068	0.068	0.068	0.068	0.068	0.068	0.068
モルタル厚	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043	0.043
橋脚高	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
橋脚高	1.111	1.104	1.095	1.095	1.095	1.095	1.095
下掘工深	169.246	169.218	169.188	169.158	169.129	169.099	169.069
橋脚構造高	1.095						

図面番号	00 / 00	縮尺	図示
工 種	道路架橋工事		
種 別	A2橋台構造図		
橋 名	市道十日市16号線		
工事箇所	三次市南河原町地区		
広島県三次市			

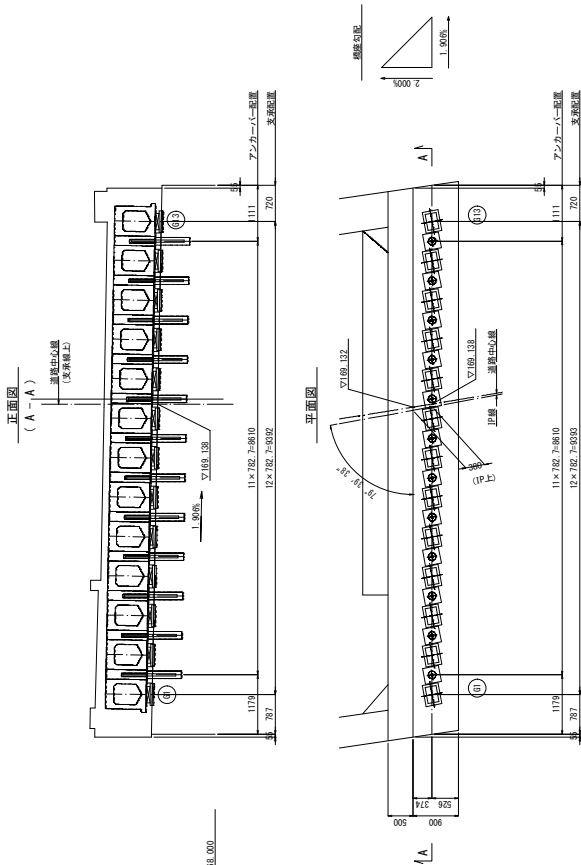
路樹版詳細図 S=1:50
θ=81°40'00"



A2橋台構造一般図(3/3)

S=1:50

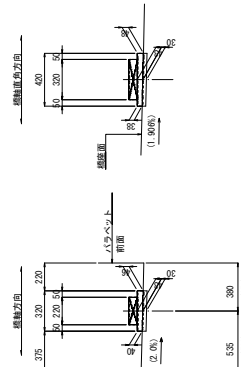
橋座部詳細図 S=1:50



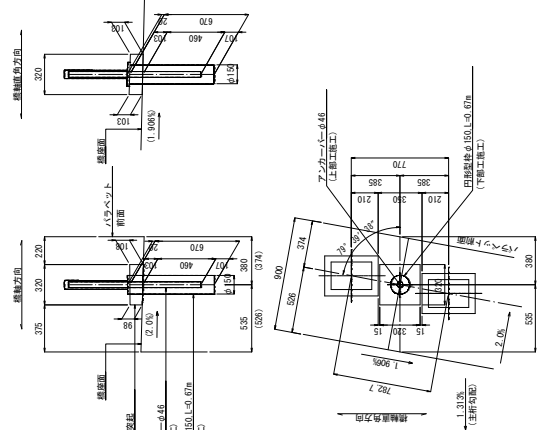
支承部及びアンカー部詳細図 S=1:20

※支承部は、モルタル埋めまで施工
※アンカーハース部は、架設および円筒型枠まで施工

支承部 (13箇所)



アンカーハース部 (12箇所)



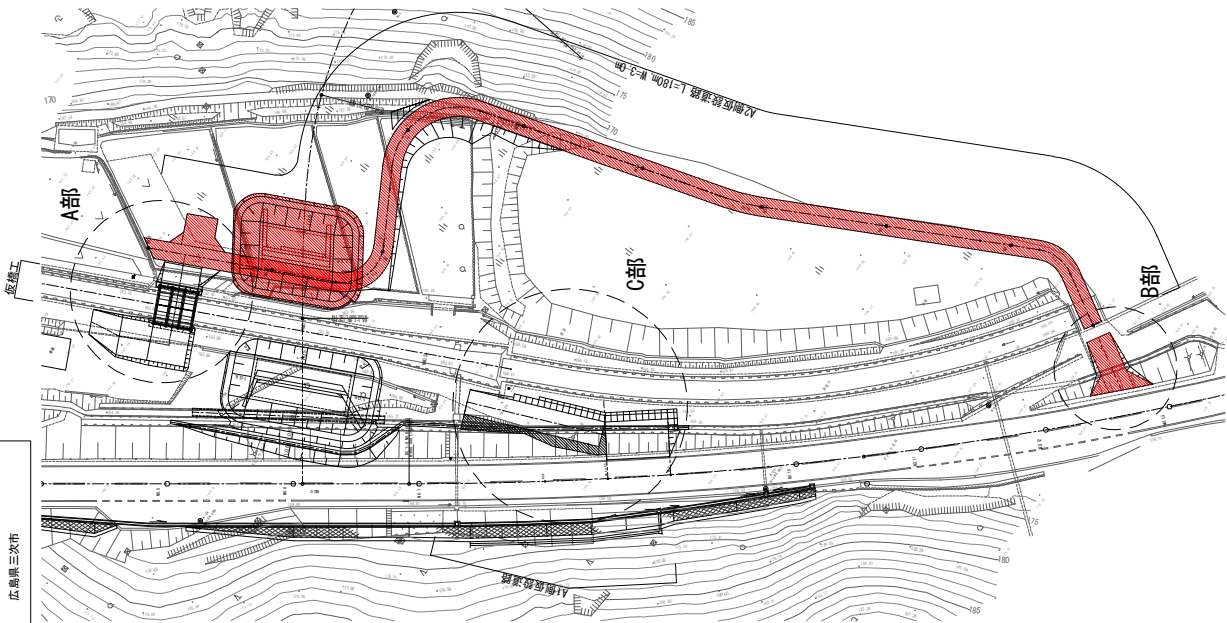
路樹版土盛り表

	左側(歩道側)	Q	右側(車道側)
計画高	170.329	170.215	170.146
路樹版土盛り高	170.030	169.944	169.846
路樹版土盛り厚	0.299m	0.261m	0.299m
計画高	170.462	170.335	170.261
路樹版土盛り高	170.144	170.079	170.011
路樹版土盛り厚	0.318m	0.256m	0.250m

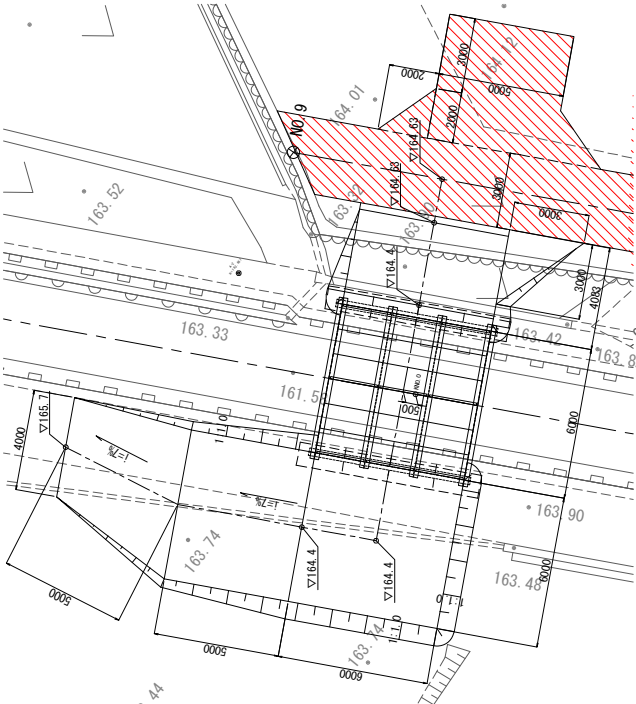
図面番号	22	縮尺	図示
工 種	道路改良工事		
種 別	下部工施工要領図(その1)		
路線名	市道十石市194号線		
工事箇所	三次市南畑敷町御原		
	広島県三次市		

下部工施工要領図(その1)
 <全体計画図>

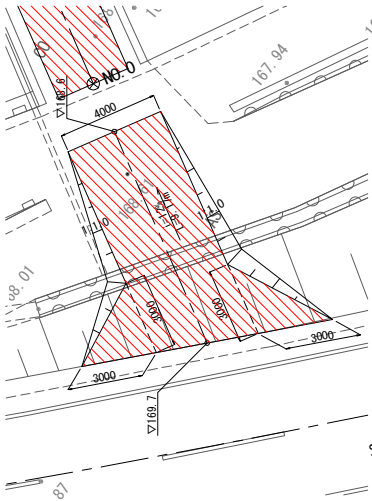
全体計画 S=1:400



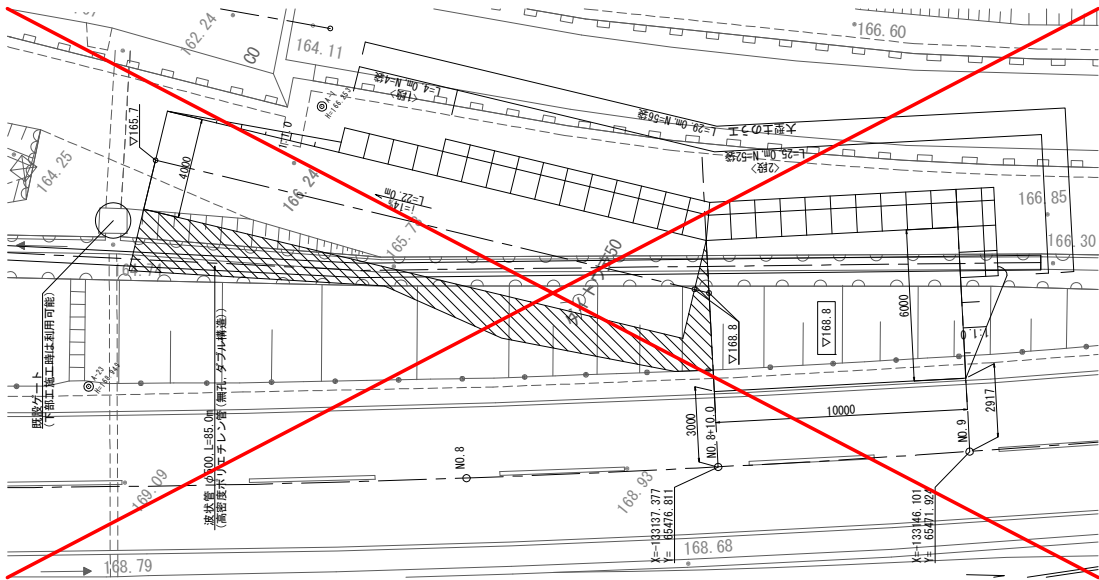
A部詳細図



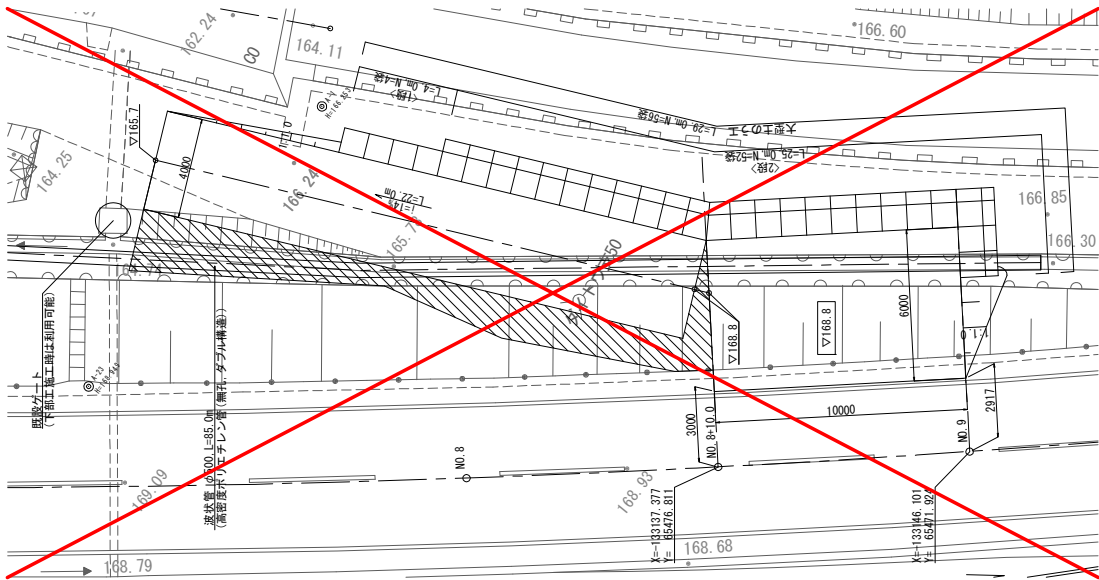
B部詳細図



C部詳細図



取付道路詳細図 S=1:100

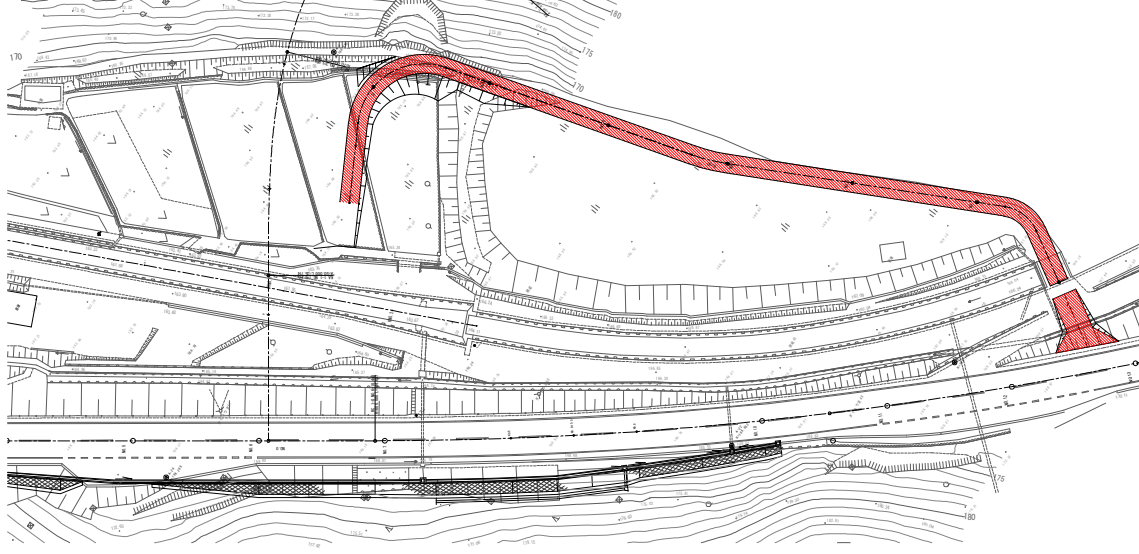


下部工施工要領図(その3)

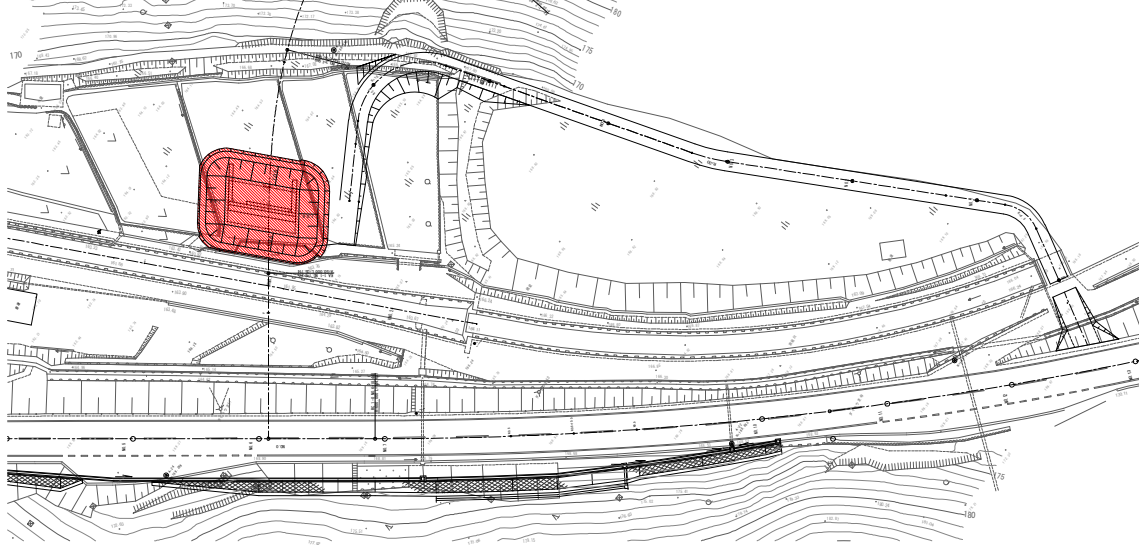
〈施工ステップ図〉 S=1:400

図面番号	24 / 25	縮尺	S=1:400
工 種	道路改良工事		
種 別	下部工施工要領図(その3)		
路線名	市道十白市194号線		
工事箇所	三次市南郷敷町御原		
	広島県三次市		

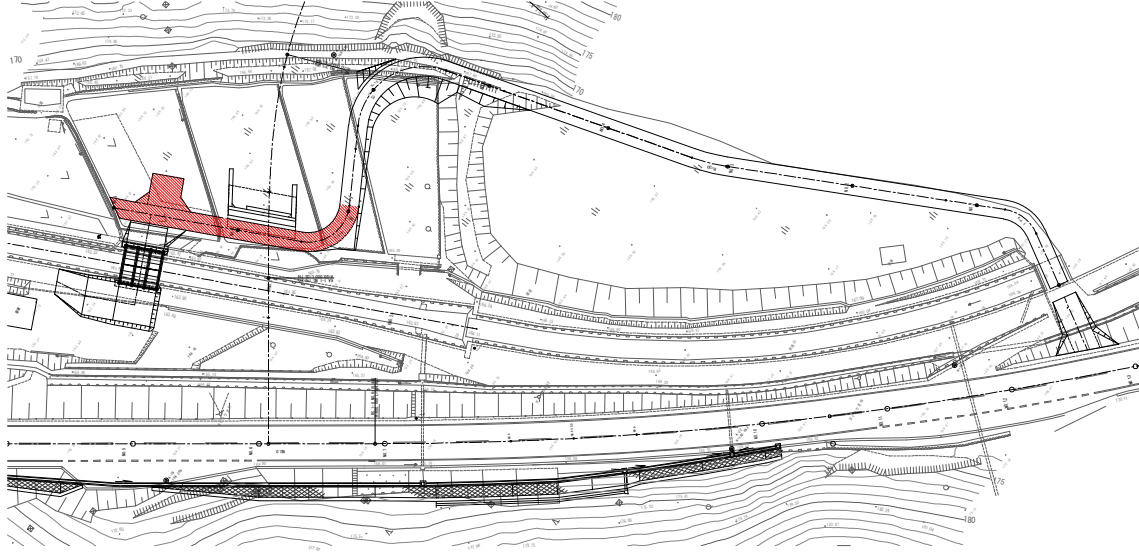
A2-STEP 1
〈A2側進入路施工〉



A2-STEP 2
〈A2橋台施工〉



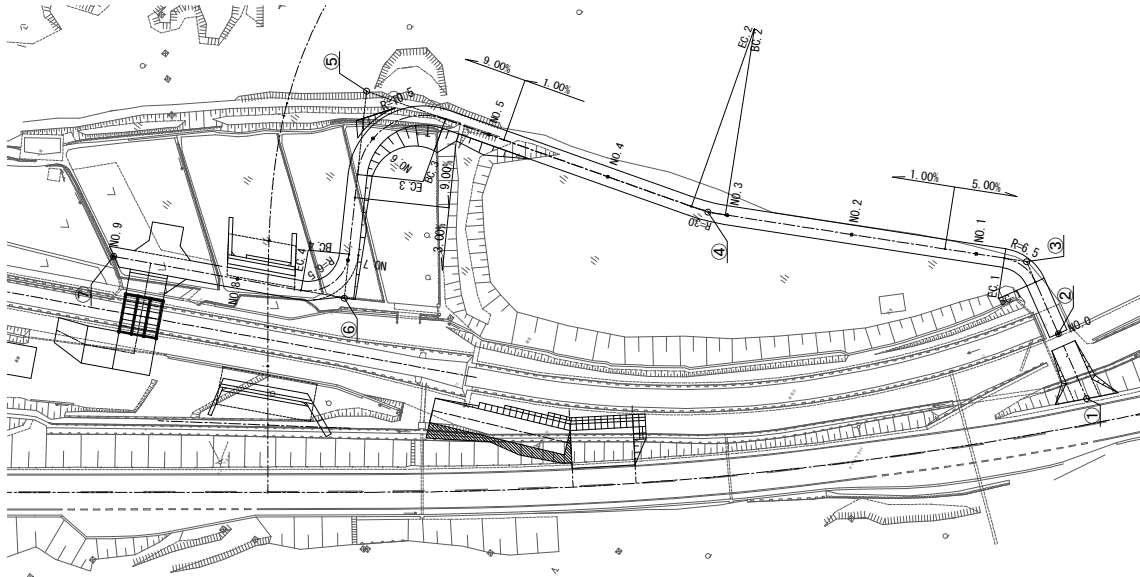
A2-STEP 3
〈仮橋施工〉



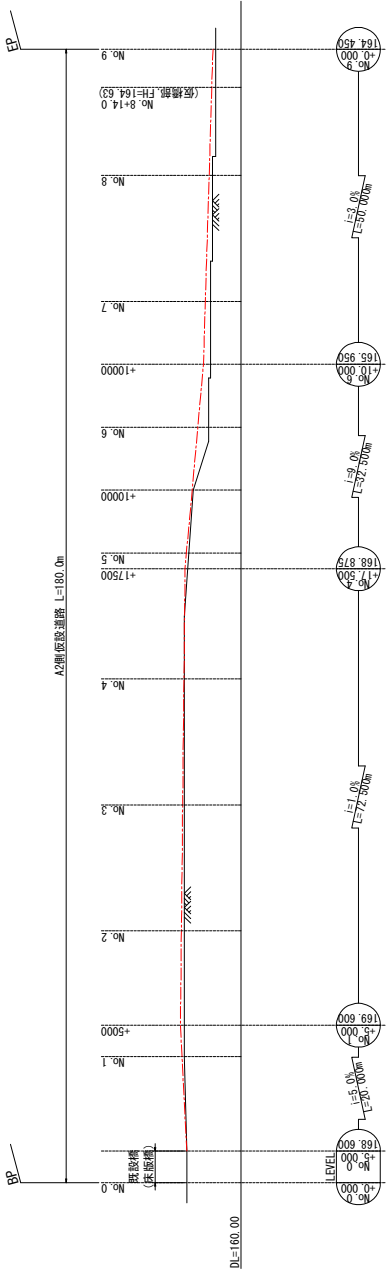
図面番号	25	縮尺	図示
工 種	道路改良工事		
種 別	下部工施工要領図(その4)		
路線 支川名	市道十白市194号線		
工事箇所	三次市南畑敷印掛原		
	広島県三次市		

下部工施工要領図(その4) S=1:400
〈参考:A2側仮設道路計画図〉

平面図



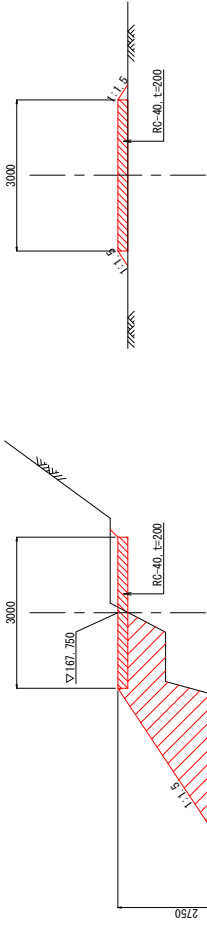
縦断面図



断面図 S=1:50

盛土部
(No. 5+10.00)

標準部



数量上、No. 4+15.0~No. 6+10.0の区間を計上

仮設道路

	X	Y
①	-1332135.788	654445054
②	-1332153.410	654556083
③	-1332173.062	654679770
④	-1331789.690	655019270
⑤	-1331437.741	655474484
⑥	-1331230.377	655217212
⑦	-1330657.676	655471107