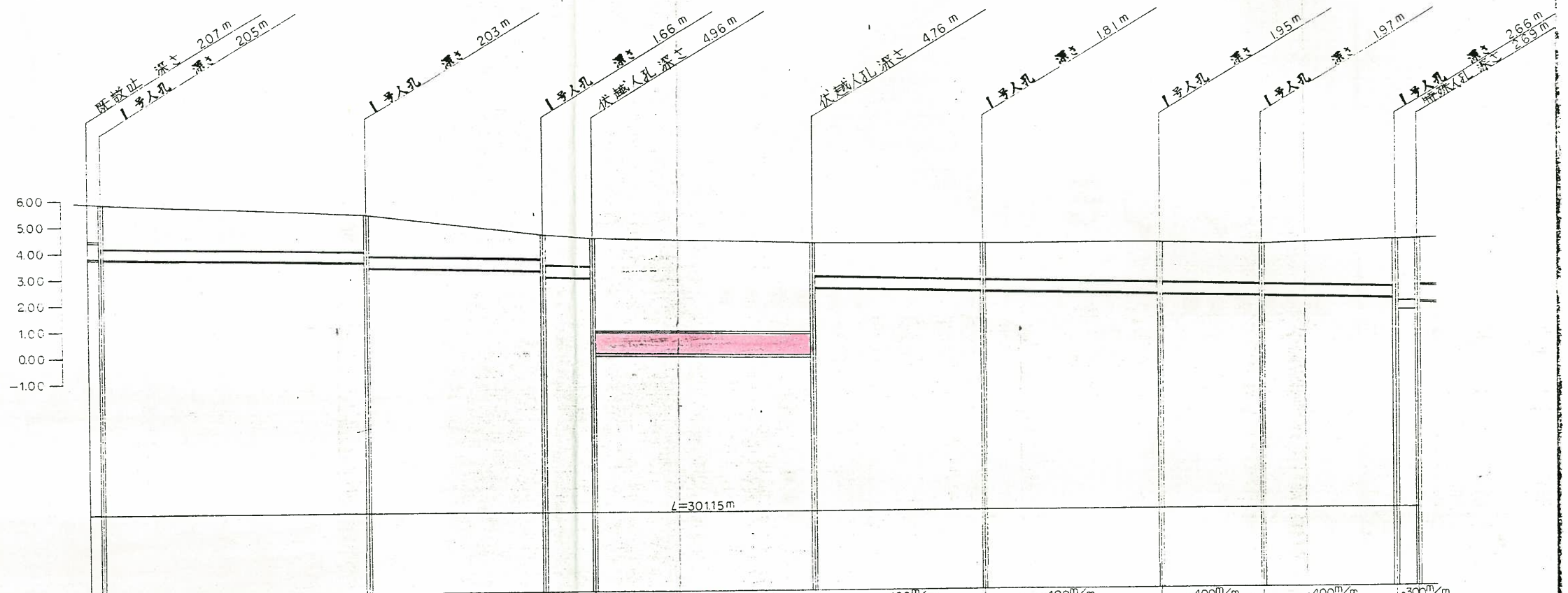


昭和56年度都市計画事業
 (特選)
 徳山5号遮集幹線管渠築造工事
 徳山市新 宿町 地内
 縦断面図 縮尺 1/100
 1/200
 図面ノ葉中第 2号 徳山市

5号遮集幹線伏越参考図①

変更設計図

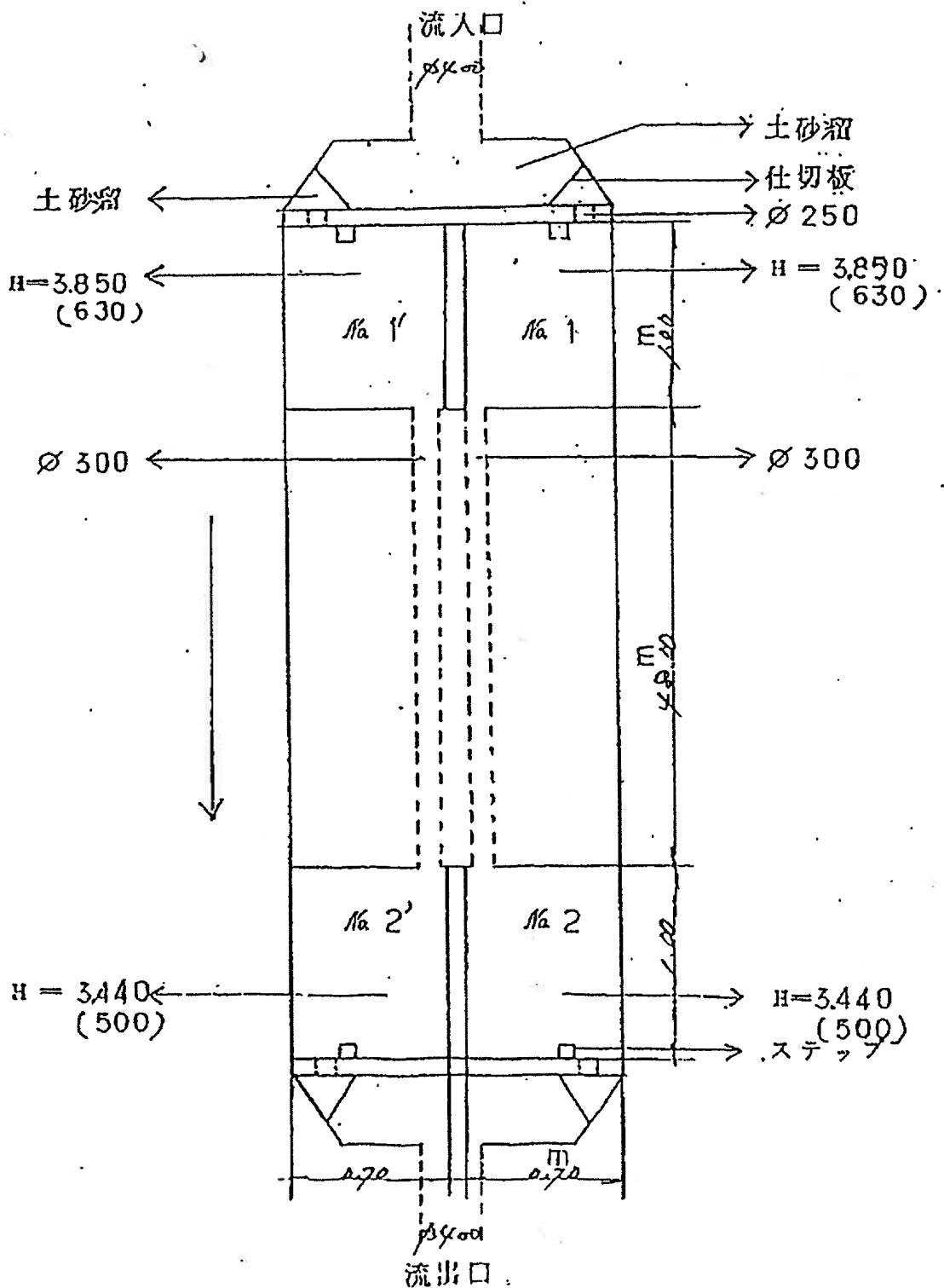
縦断面図



管径	管長	管底高	地盤高	追加距離	区間距離	測点
φ600mm	230m	3785 3768 3768	566 562	0 275	0 275	NO 0 NO 1
φ400mm	5910m	3562 3552	536	6275	6000	NO 2
φ400mm	3910m	3195 2969	463	10275	4000	NO 3
φ400mm	495m	2834 2834	441	11425	1150	NO 4
φ800mm (埋設管)	4780m	2070 2494	419	16425	5000	NO 5
φ400mm	3695m	2365 2347	416	20275	3850	NO 6
φ400mm	3910m	2210 2190	414	24275	4000	NO 7
φ400mm	2210m	2113 2103	407	26575	2300	NO 8
φ400mm	2955m	2000 1940 1940	420	29620	3045	NO 9
φ300mm	400m	1830 1830	423	30115	495	NO 10

5号遮集幹線伏越参考図④

伏越図平面図
(山田川右岸)



5号遮集幹線伏越参考図⑤

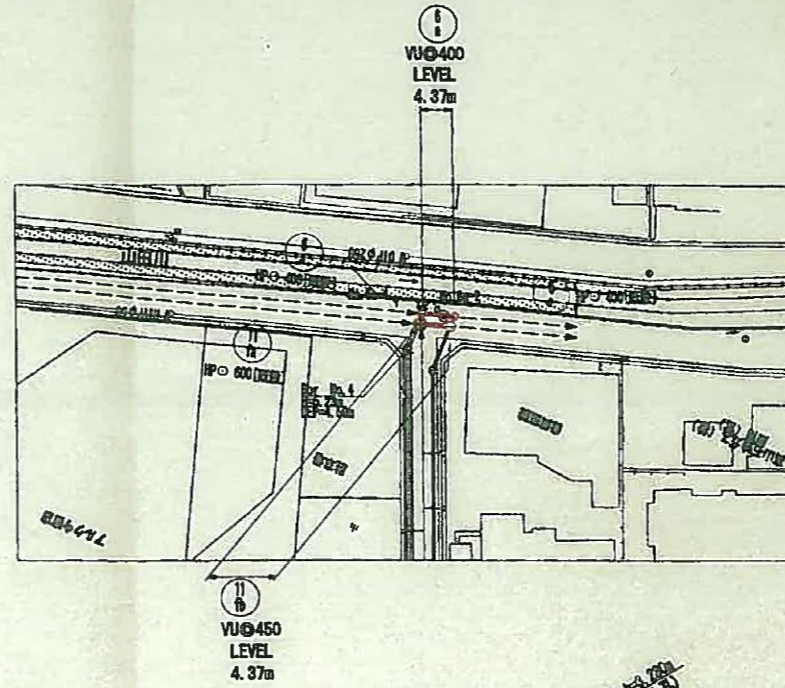
起工 変更の別	
施工年度	平成 25 年度
河川名	
山田川第5雨水幹線構築(般雨3工区)工事	
施工場所	周南市新宿通地内
図 種	平面図・縦断面図・横断面図
縮 尺	1:100 1:500
図面番号	全 17 葉の内 7 葉
周南市上下水道局	



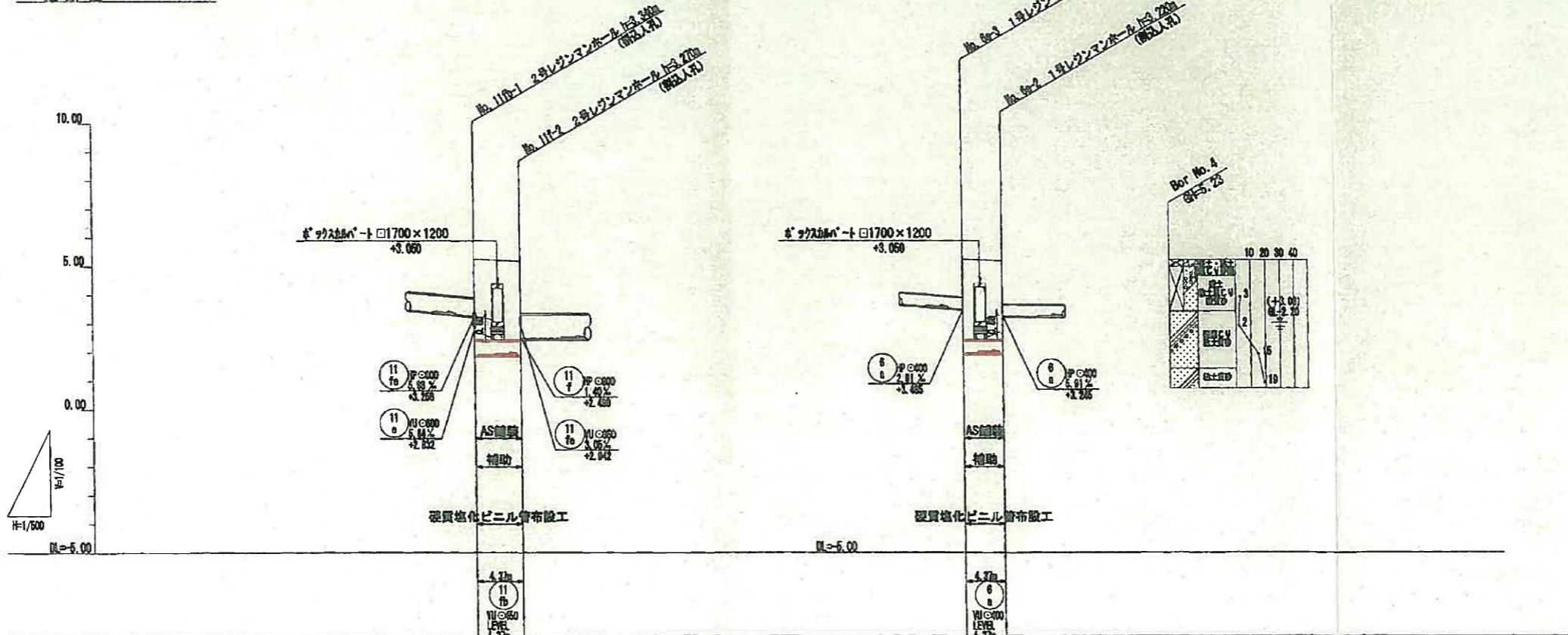
施工箇所

凡 例	
新設管渠	→
既設管渠	→
計画管渠	→
0号組立マンホール	⊙
1号組立マンホール	⊙
2号組立マンホール	⊗
1号マンホール	⊙
2号マンホール	○
1号レジンマンホール	①
2号レジンマンホール	②
小口径マンホール	①
汚水溝及び取付管	⊙—
雨水溝及び取付管	□—
水道管	—<W>—
ガス管	—<G>—
NTT	—<NTT>—

平面図 S=1:500



縦断面 S=1:100
S=1:500

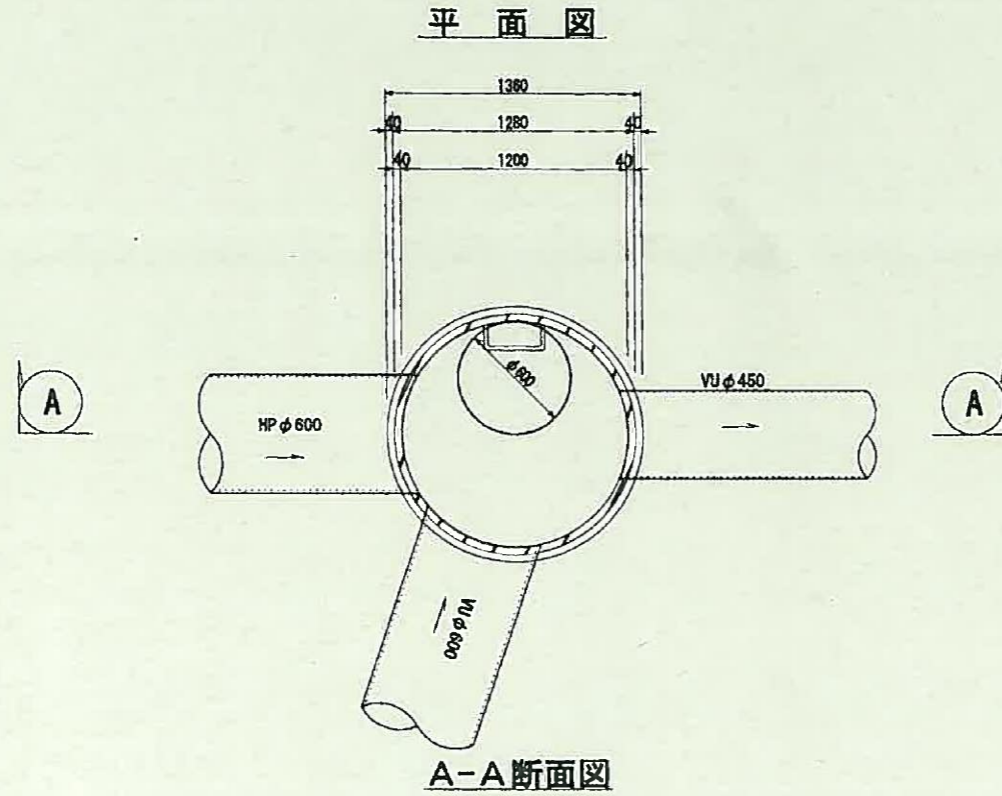


地 盤 高	5.25	5.19	5.25	5.19
土 被 り	2.88	2.61	2.67	2.61
管 底 高	1.920	1.920	1.970	1.970
管 頂 管 底 高	1.920	1.920	1.970	1.970
掘 削 深	3.46	3.38	3.39	3.33
追加距離	4.37	0.00	4.37	0.00

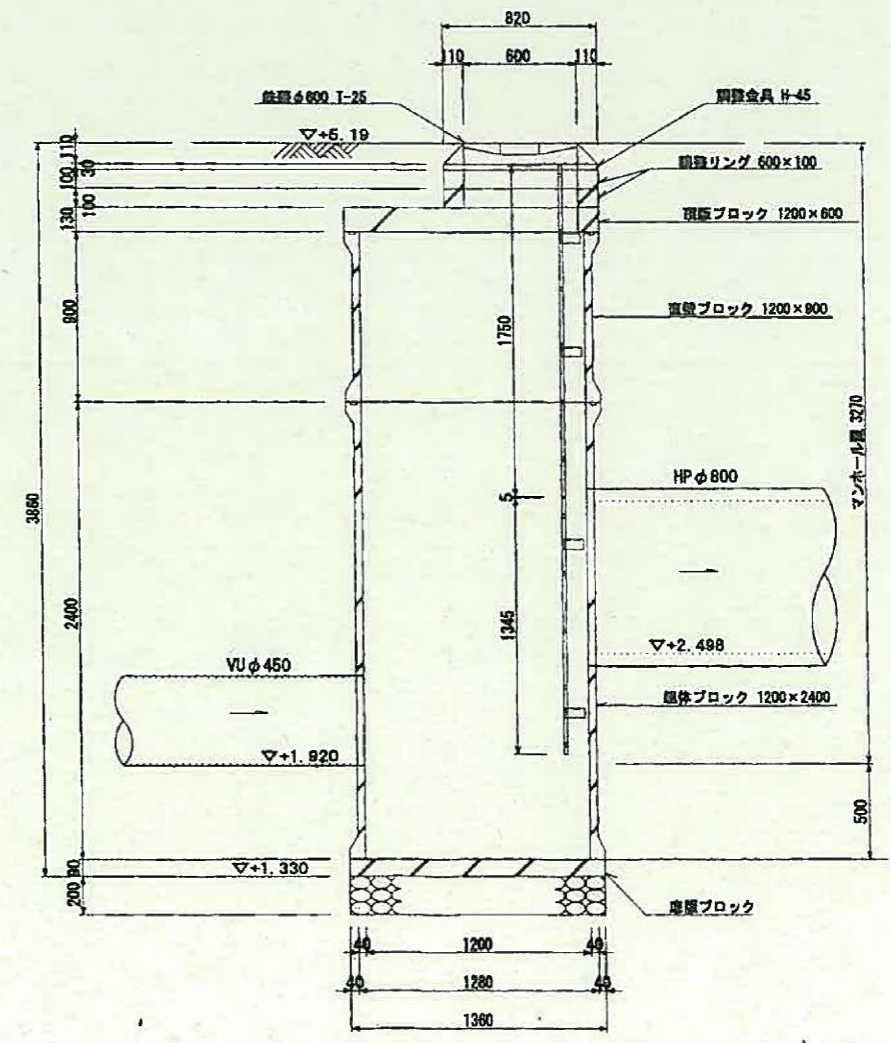
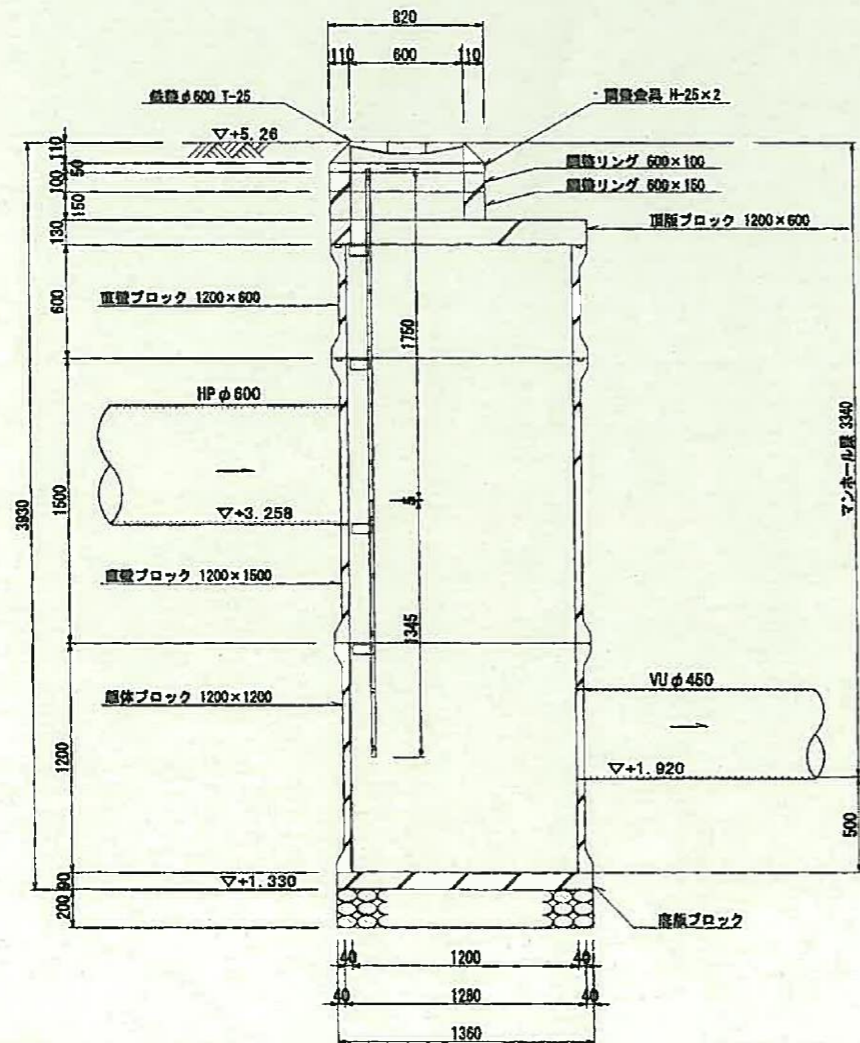
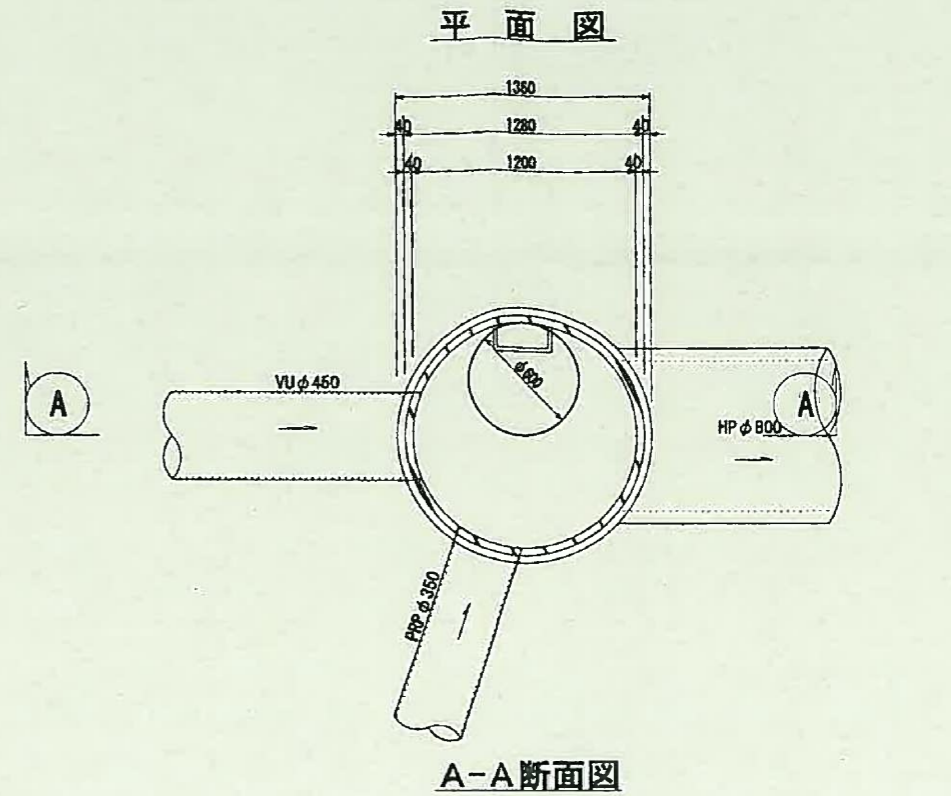
5号遮集幹線伏越参考図⑥

起工 変更の別	
施工年度	平成 25 年度
河川 名	
山田川第5雨水幹線構築工事 (飯沼3工区) 工事	
施工場所	周南市新宿通地内
図種	No.11fb-1 2号レジンマンホール構造図 No.11f-2 2号レジンマンホール構造図
縮尺	1:20
図面番号	全 17 葉の内 8 葉
周南市上下水道局	

No.11fb-1 2号レジンマンホール構造図 S=1:20



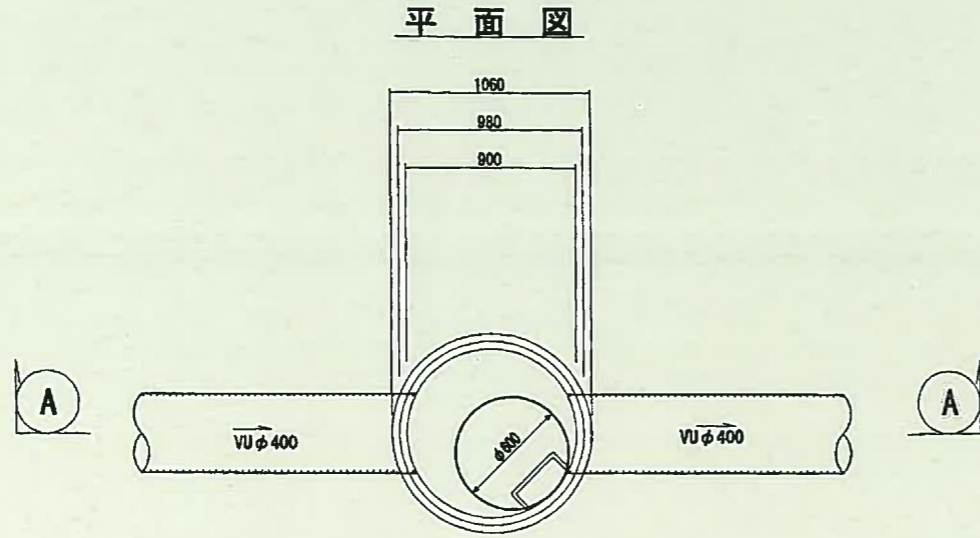
No.11f-2 2号レジンマンホール構造図 S=1:20



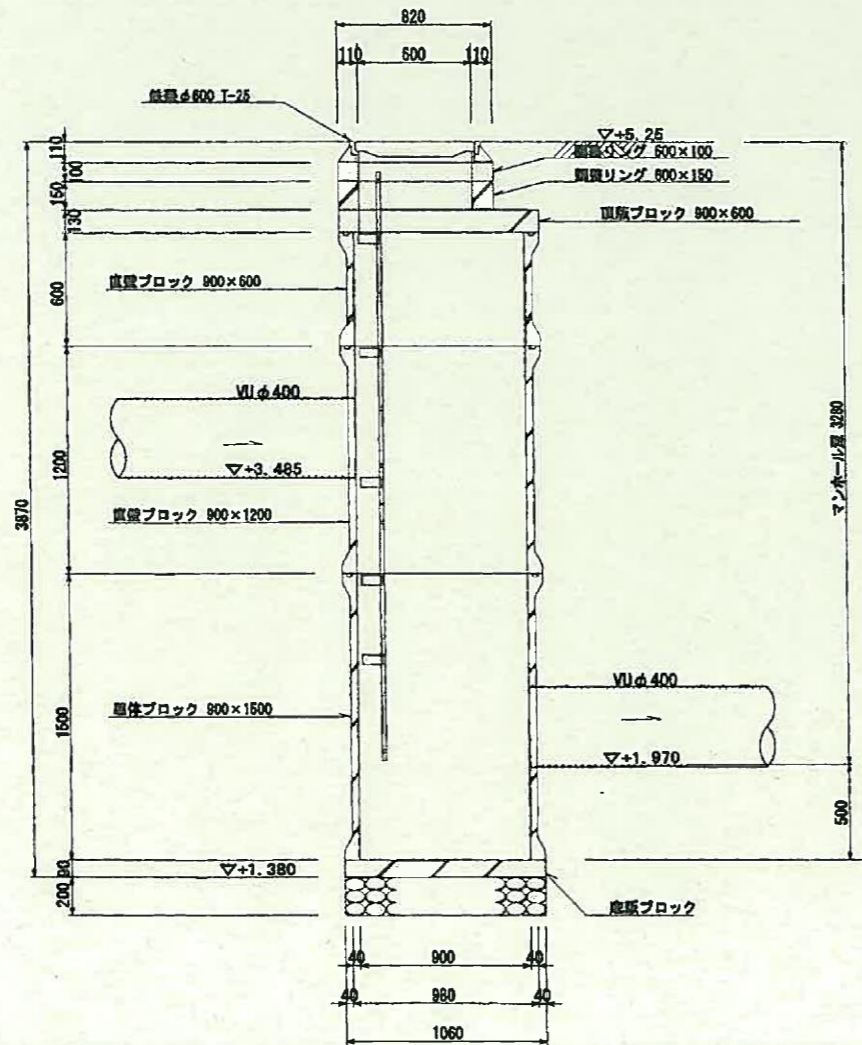
5号遮集幹線伏越参考図⑦

起工の別 変更	
施工年度	平成 25 年度
河川名	
山田川第5雨水幹線構築工事 (鞍南3工区) 工事	
施工場所	周南市新宿温地内
図 種	No. 6a-3 1号レジマンホール構造図 No. 6a-2 1号レジマンホール構造図
縮 尺	1:20
図面番号	全 17 葉の内 9 葉
周南市上下水道局	

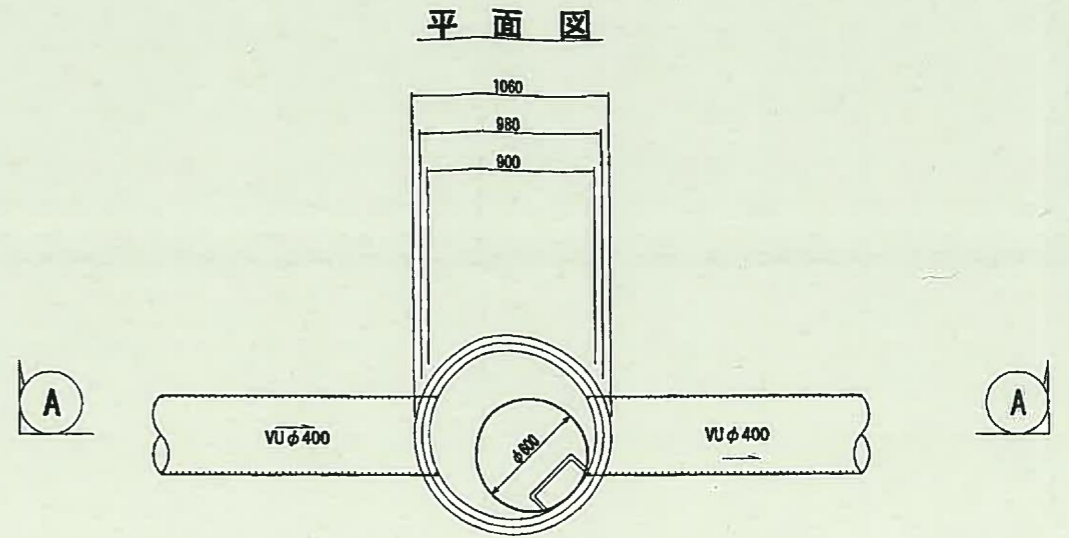
No. 6a-3 1号レジマンホール構造図 S=1:20



A-A断面図



No. 6a-2 1号レジマンホール構造図 S=1:20



A-A断面図

