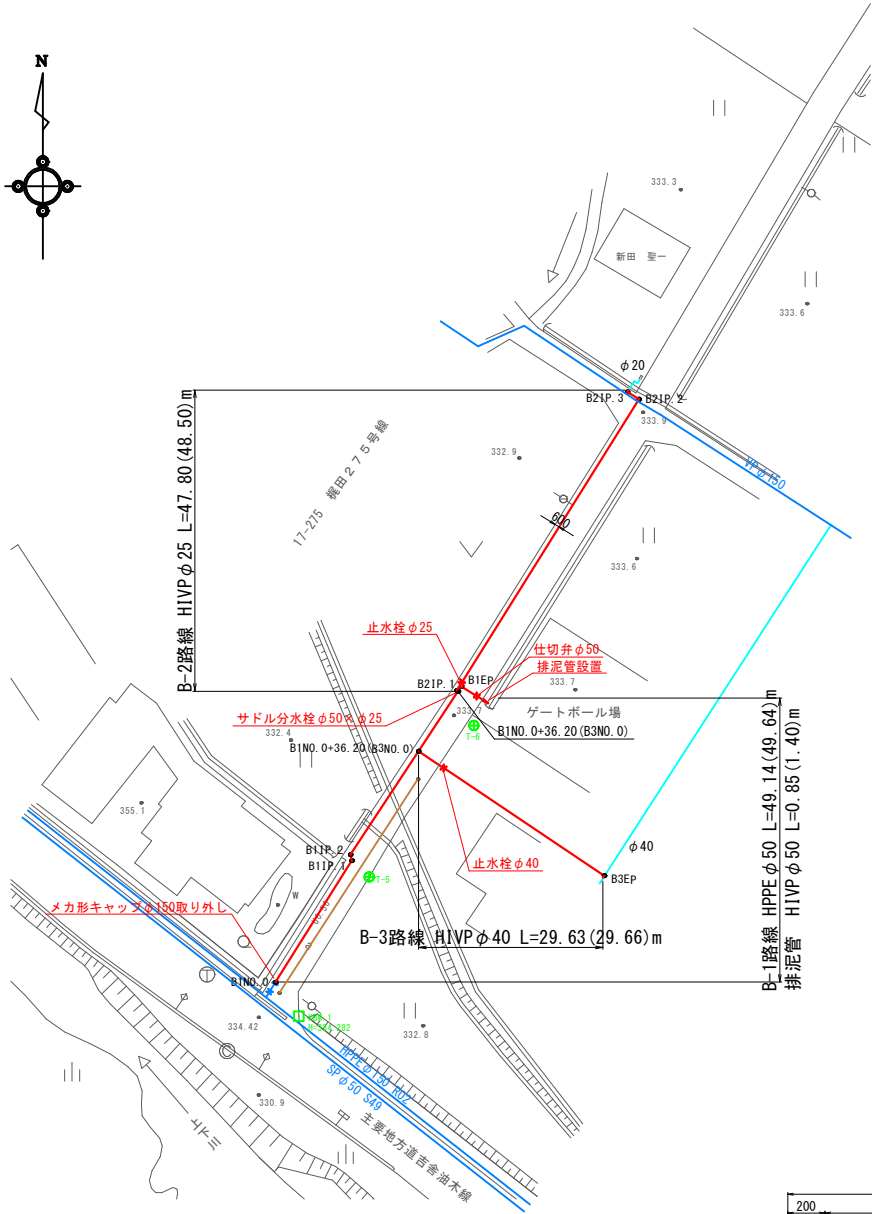


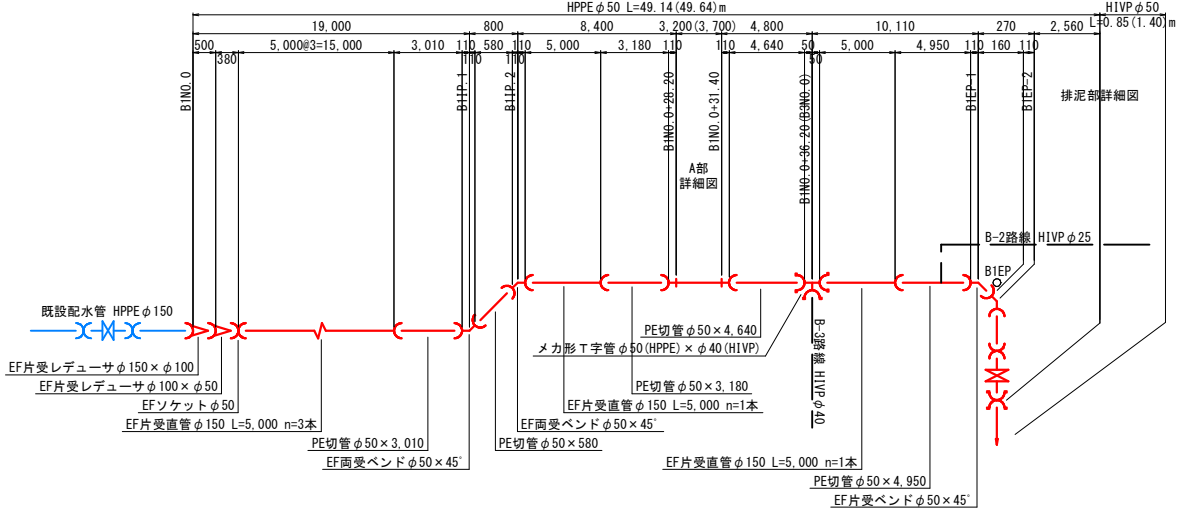
図面番号	／	縮 尺	図 示
工 種	甲奴町梶田地区 給・配水管布設替工事（1工区）		
種 別	平面図・配管詳細図(2)	番 号	1 ／ 5
河川 路線 名	甲奴町梶田地区		
工事箇所	三次市甲奴町梶田 地内		
広島県水道広域連合企業団 三次事務所			

平面図(2) S=1:500
B-1～B-3路線

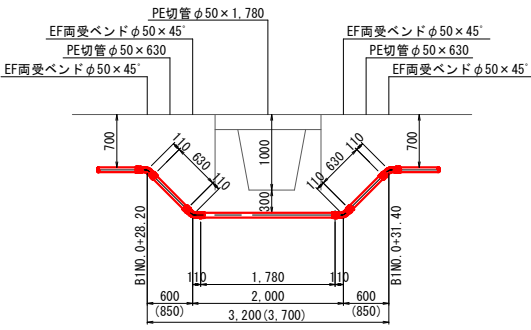


配管詳細図(2) S=Son
B-1～B-3路線

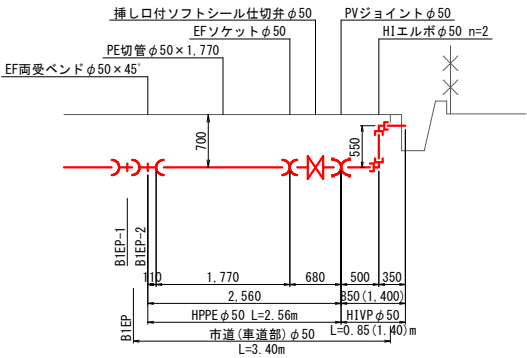
B-1路線
配水管φ50



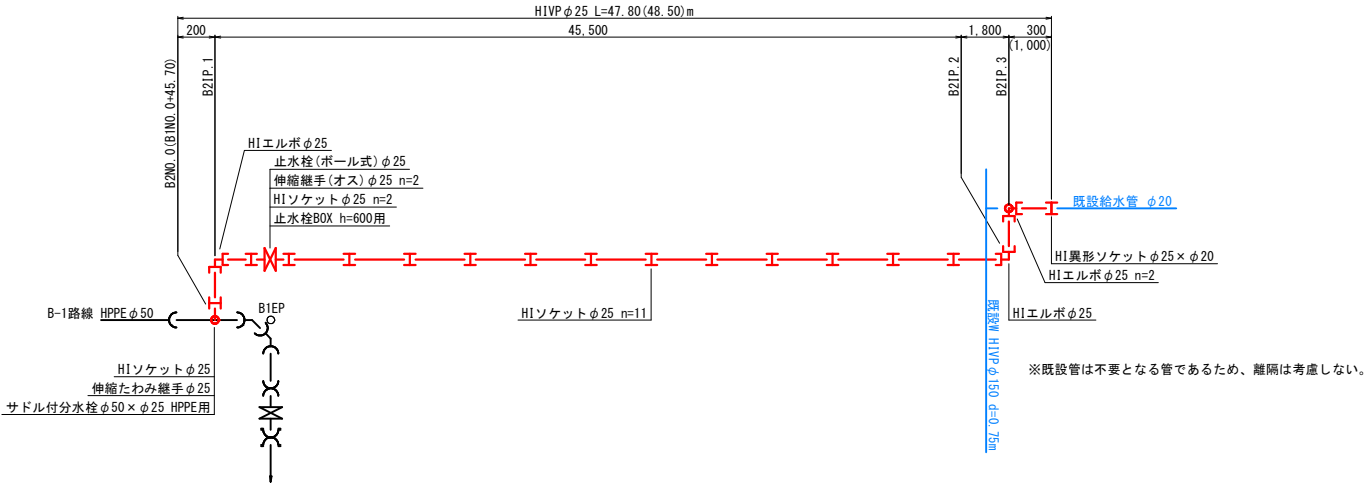
A部詳細図 S=1:50



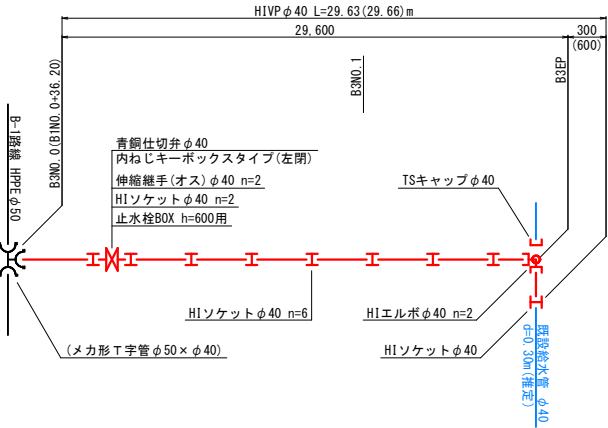
排泥部詳細図 S=1:50



B-2路線
給水管φ25



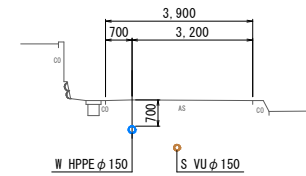
B-3路線
配水管φ40



図面番号	／	縮 尺	図 示
工 種	甲奴町梶田地区 給・配水管布設替工事（1工区）		
種 別	縦断面図・横断面図(2)	番 号	2 ／ 5
河川 路線 名	甲奴町梶田地区		
工事箇所	三次市甲奴町梶田 地内		
広島県水道広域連合企業団 三次事務所			

横断面図(2) S=1:100
B-1路線

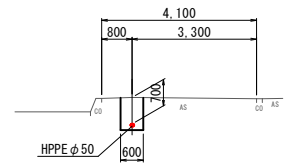
B1 NO. 0
GH=334.14



DL=330.00

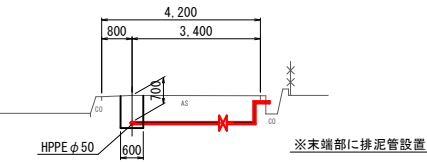
縦断面図(2) VS=1:100
HS=1:500
B-1路線
(配水管)

B1 IP. 2+16.4
GH=333.68

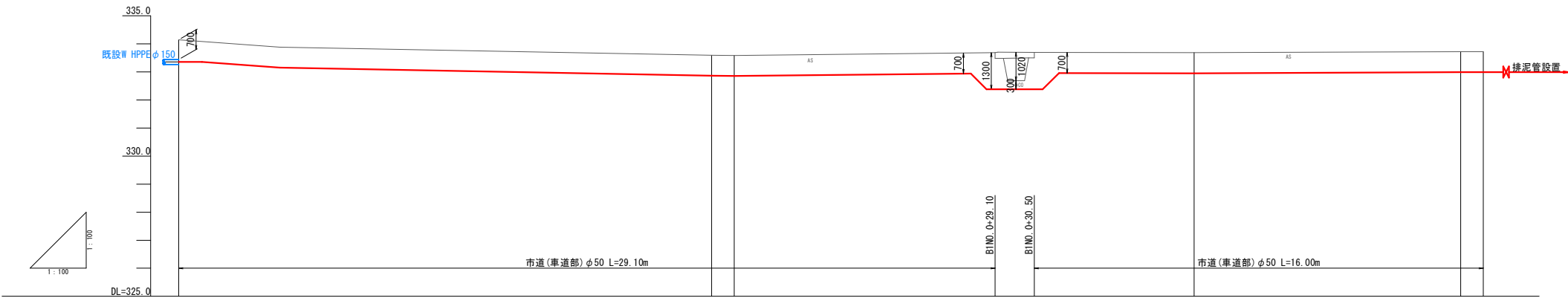


DL=330.00

B1 EP
GH=333.72



DL=330.00



管 種 ・ 口 径	水道配水用ポリエチレン管 HPPE φ50					
管 延 長	L=46.50m					
土 被 り	0.76	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70
管 中 心 高	333.35	332.86	332.85	332.95	332.99	332.99
地 盤 高	334.14	333.59	333.58	333.68	333.72	333.72
追 加 距 離	0.000	19.000	19.800	36.200	45.700	46.500
区 間 距 離	0.000	19.000	0.800	16.400	9.500	0.800
水 平 点 間 距 離						
測 点	B1 NO. 0	B1 IP. 1 B1 IP. 2		B3 NO. 0 (B1 0+30.50)	B2 NO. 0 (B1 0+45.70) B1 EP	

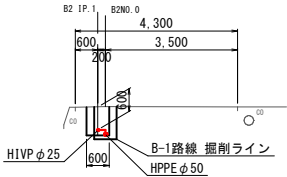
図面番号	／	縮 尺	図 示
工 種	甲奴町梶田地区 給・配水管布設替工事（1工区）		
種 別	縦断面図・横断面図(3)	番 号	3 ／ 5
河川 路線 名	甲奴町梶田地区		
工事箇所	三次市甲奴町梶田 地内		
広島県水道広域連合企業団 三次事務所			

横断面図(3)

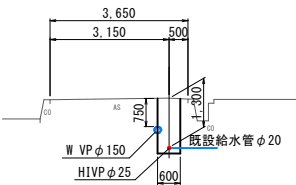
B-2路線

S=1:100

B2 NO. 0
GH=333.72



B2 IP. 3
GH=333.90

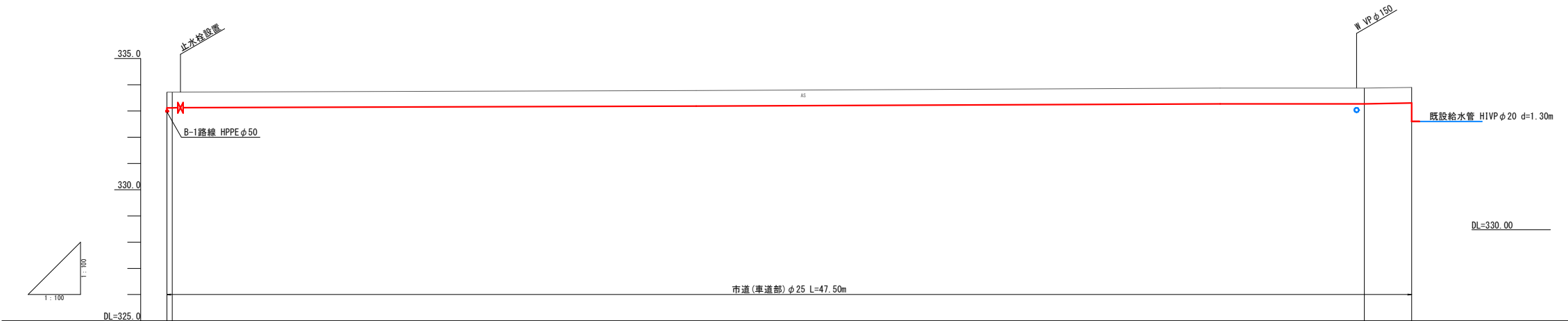


縦断面図(3)

B-2路線

(給水管)

VS=1:100
HS=1:500



管 種 ・ 口 径	耐衝撃性硬質塩化ビニル管 HIVP φ25		
管 延 長	L=47.50m		
土 被 り	0.60 0.60	0.60	0.60
管 中 心 高	333.11 333.11	333.26	333.28
地 盤 高	333.72 333.72	333.87	333.90
追 加 距 離	0.000 0.200	45.700	47.500
区 間 距 離	0.000 0.200	45.500	1.800
水 平 点 間 距 離			
測 点	B2 NO. 0 GH=333.72 B2 IP. 1	B2 IP. 2	B2 IP. 3

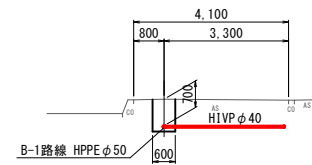
図面番号	／	縮 尺	図 示
工 種	甲奴町梶田地区 給・配水管布設替工事（1工区）		
種 別	縦断面図・横断面図(4)	番 号	4 ／ 5
河川 路線 名	甲奴町梶田地区		
工事箇所	三次市甲奴町梶田 地内		
広島県水道広域連合企業団 三次事務所			

横断面図(4)

S=1:100

B-3路線

B3NO. 0 (B11P. 2+16. 4)
GH=333. 68

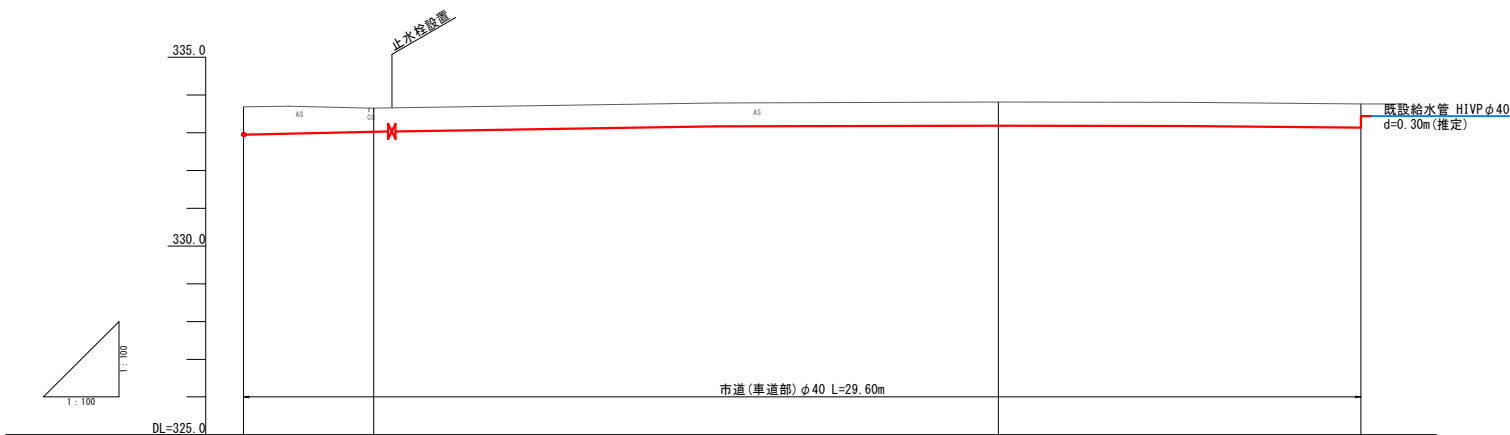


DL=330. 00

縦断面図(4)

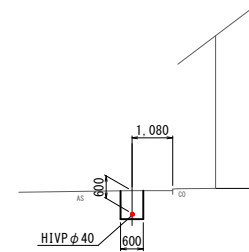
VS=1:100
HS=1:500

B-3路線
(給水管)



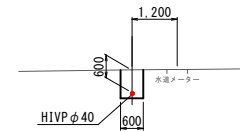
管 種 ・ 口 径	耐衝撃性硬質塩化ビニル管 H1VPφ40		
管 延 長	L=29. 60m		
土 被 り	0. 70	0. 60	0. 60
管 中 心 高	332. 95	333. 03	333. 14
地 盤 高	333. 68	333. 65	333. 76
追 加 距 離	0. 000	3. 450	29. 600
区 間 距 離	0. 000	3. 450	9. 600
水 平 点 間 距 離			
測 点	B3 NO. 0 (B11P. 2+16. 4)	B3 NO. 1	B3 EP

B3 NO. 1
GH=333. 81



DL=330. 00

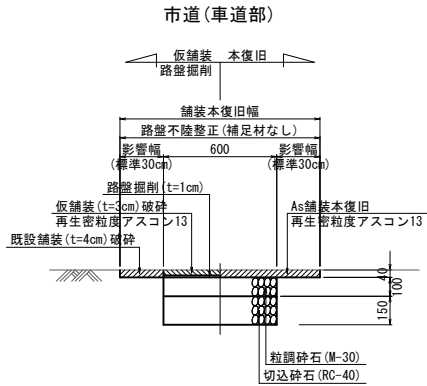
B3 EP
GH=333. 76



DL=330. 00

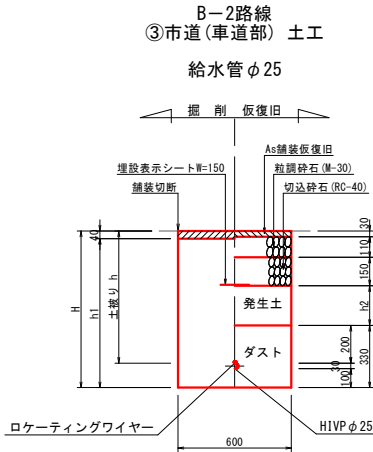
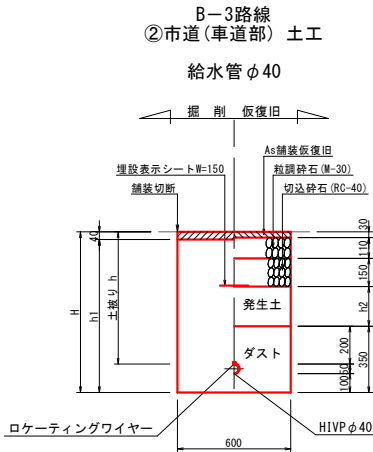
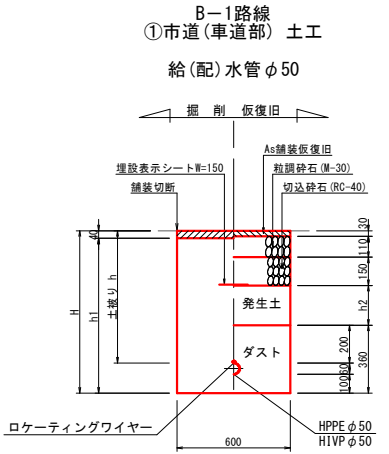
図面番号	／	縮 尺	図 示	
工 種	甲奴町梶田地区 給・配水管布設替工事（1工区）			
種 別	標準掘削断面図 舗装復旧標準断面図 仕切弁室構造図	番 号	5 ／ 5	
河川 路線 名	甲奴町梶田地区			
工事箇所	三次市甲奴町梶田 地内			
広島県水道広域連合企業団 三次事務所				

舗装復旧標準断面図 S=1:20



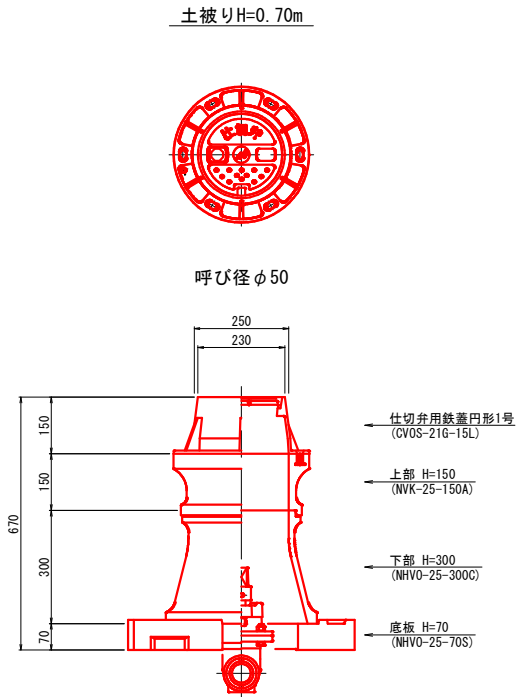
※ 影響幅は0.3mとする。
ただし、残舗装幅が1.2m以下の場合は復旧対象とする。

標準掘削断面図 S=1:20

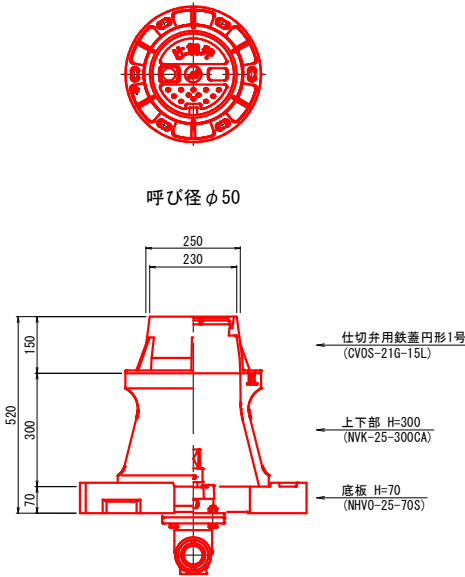


※ 在来土が有機質等不良土である場合は、監督員と協議すること。
既設舗装厚が設計より厚い場合は、復旧時監督員と協議すること。

仕切弁室構造図 S=1:10



土被りH=0.60m



土工寸法表

土工番号	舗装種別	口径	外径(D)	土被り(h)	掘削深(H)	h1(掘削)	h2(発生土)	h3(ダスト)	掘削幅(W)
①	市車As	φ50	60	0.70	0.86	0.82	0.21	0.36	0.60
①	市車As	φ50	60	1.30	1.46	1.42	0.81	0.36	0.60
②	市車As	φ40	50	0.60	0.75	0.71	0.11	0.35	0.60
③	市車As	φ25	30	0.60	0.73	0.69	0.11	0.33	0.60