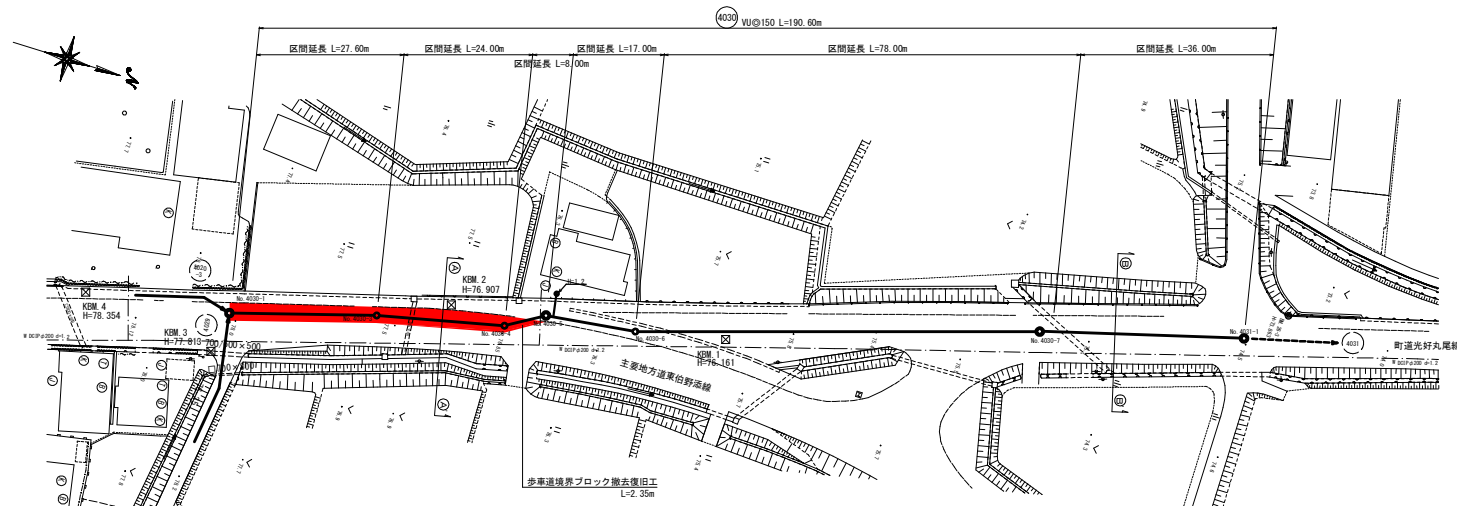
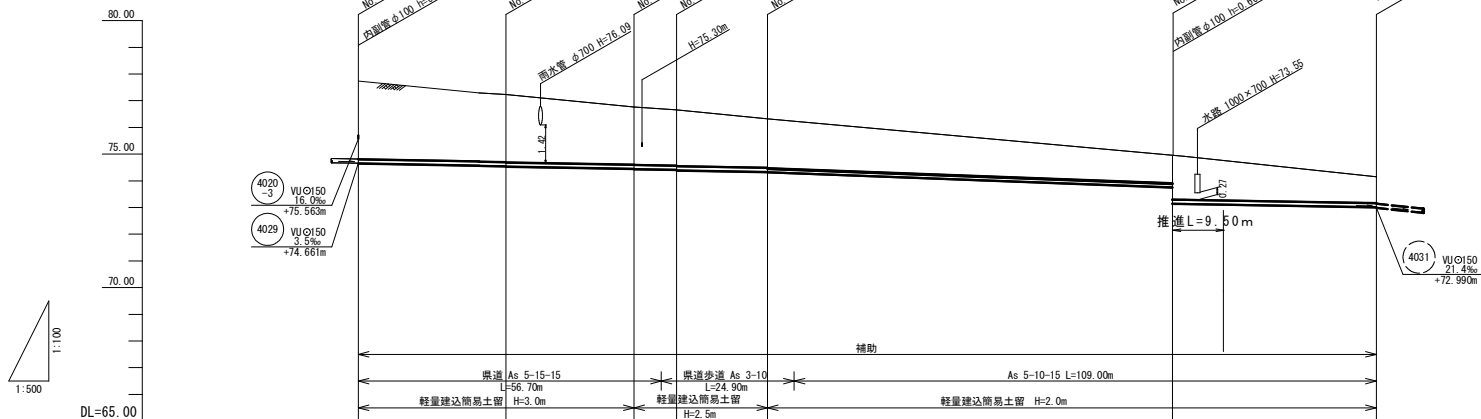


平面図

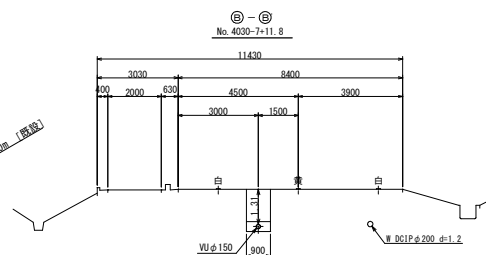
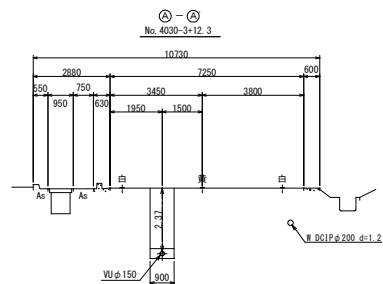


縦断面図



管 番 号	4030											
管 径 (mm)	VUG150											
勾 配 (%)	3.5				7.5				3.5			
延 長 (m)	27.60		24.00		8.00		17.00		75.50		38.50	
地 壁 高 (m)	4030-3+0.00-3.21+74.64+2.94+77.62											
土 被 り (m)	4030-3+27.60+27.60+2.70+74.54+2.53+77.23											
計管底高 (m)	4030-4+24.00+51.60+2.43+74.50+2.16+76.76											
掘 削 深 (m)	4030-5+8.00+59.60+2.38+74.31+2.09+76.66											
追 加 距 離 (m)	4030-6+17.00+76.60+2.09+74.33+1.88+76.32											
単 距 離 (m)	4030-7+75.50+154.60+1.89+73.76+1.88+76.95											
測 点	4031-1+38.5+190.60+1.25+73.01+0.98+74.15											

標準断面図
S=1:100

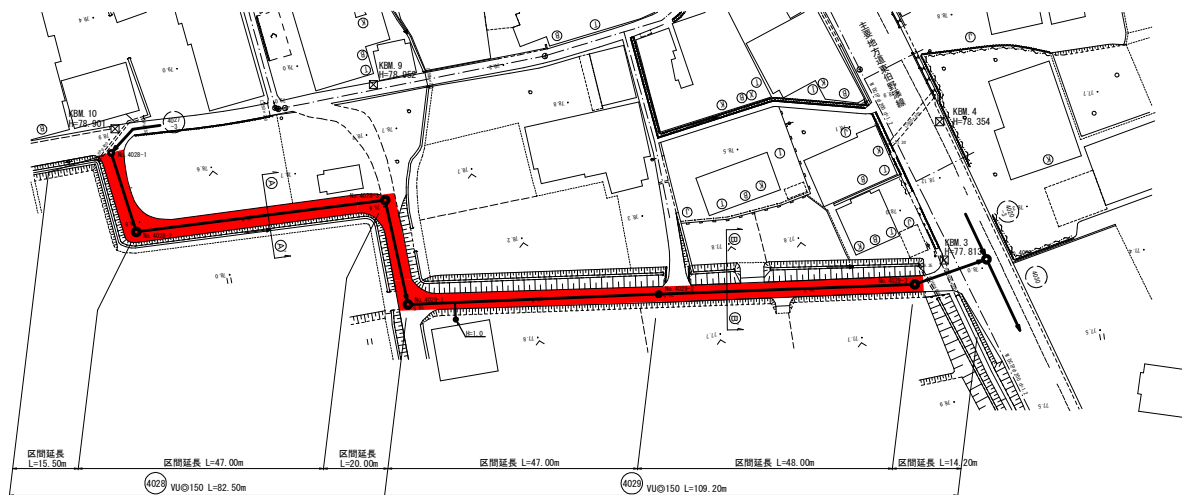


位置図

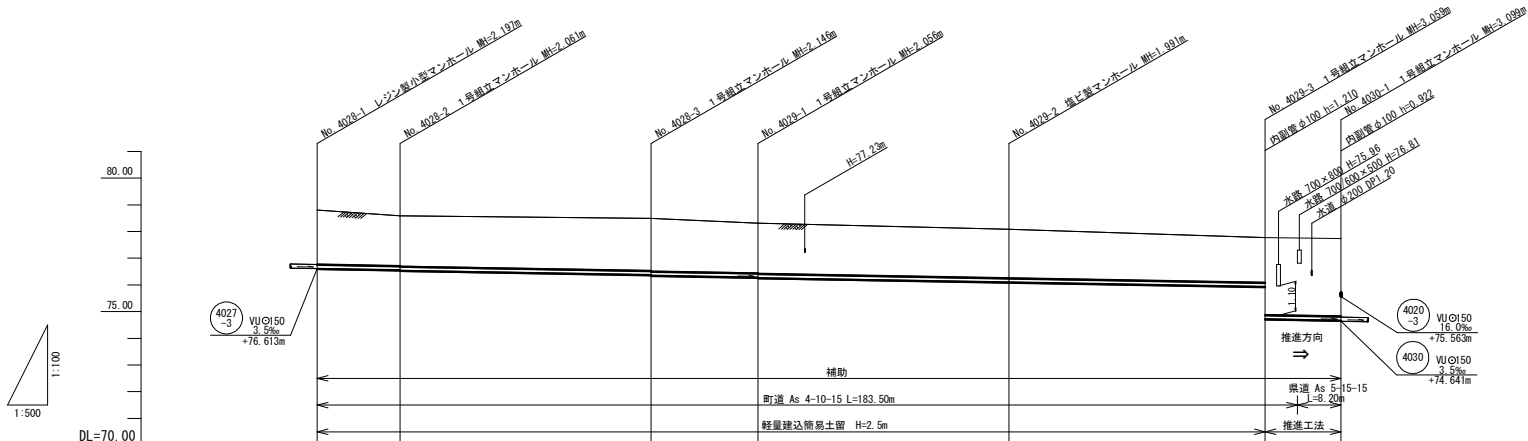


位 置	琴 浦 町 大 字 光 好		
工 事 名	公共下光好地区(舗装33-1工区) 工事		
図 名	平面図・縦断面図・標準断面図・位置図		
単 位	m	縮 尺	図 示
6 葉 中 / 1			
令和3年度施行		琴 浦 町	

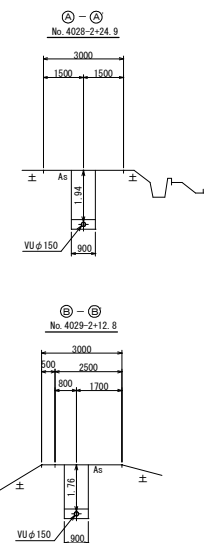
平面図
S=1:500



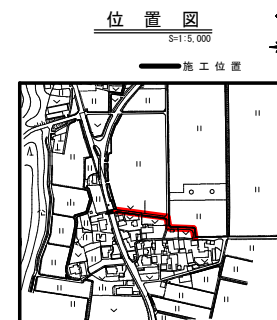
縦断面図
V=1:100
H=1:500



標準断面図
S=1:100



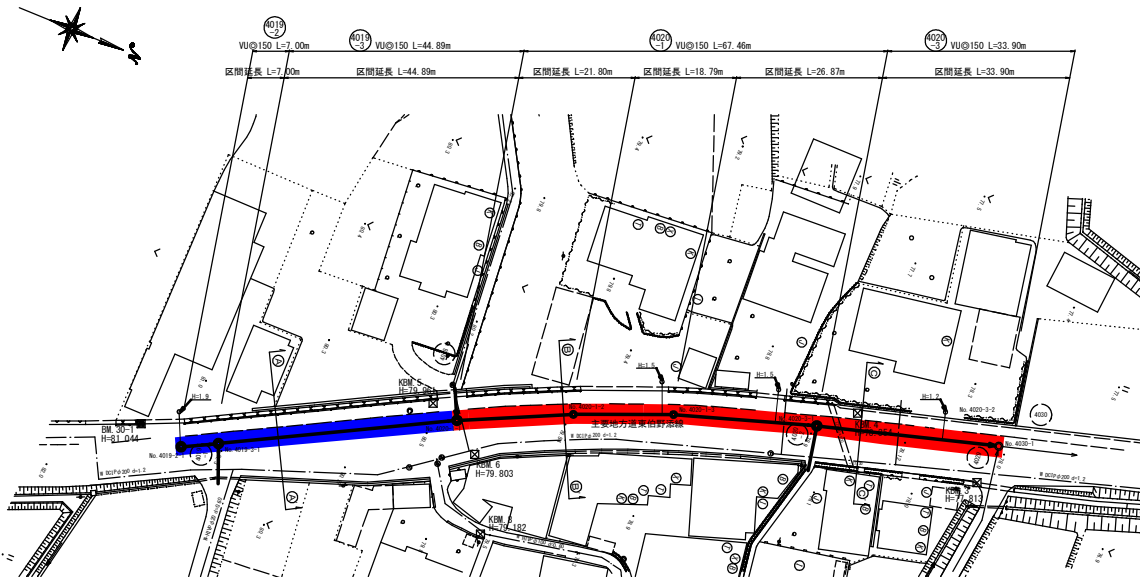
位置図
S=1:5,000



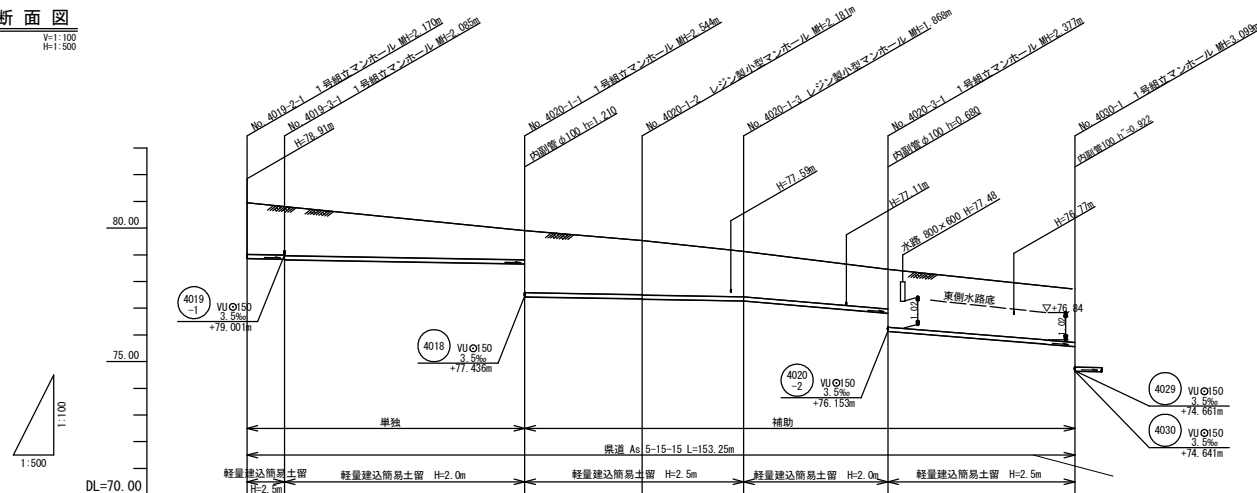
管 番 号	4028						4029					
管 径 (mm)	WUO150						WUO150					
勾 配 (%)	3.5						3.5					
延 長 (m)	15.50	47.00	20.00	47.00	48.00	14.20						
地 盤 高 (m)	76.80	76.59	76.49	76.31	76.08	77.77	77.82					
土 被 り (m)	2.04	1.88	1.97	1.88	1.83	2.68	2.92					
計画管底高 (m)	76.80	76.59	76.49	76.31	76.08	77.77	77.82					
掘 削 深 (m)	2.30	2.15	2.23	2.14	2.10	1.96	2.11					
追加距離 (m)	0.00	15.50	47.00	20.00	47.00	48.00	14.20					
単 距 離 (m)	0.00	15.50	47.00	20.00	47.00	48.00	14.20					
測 点	4028-1+0.00	4028-2+15.50	4028-3+47.00	4028-4+77.00	4028-5+124.00	4028-6+172.00	4029-1+14.20					

位置		呼 号	
工 事 名		呼 号	
図 名		呼 号	
単 位		呼 号	
6 案 中 / 2		呼 号	
令和3年度施行		呼 号	

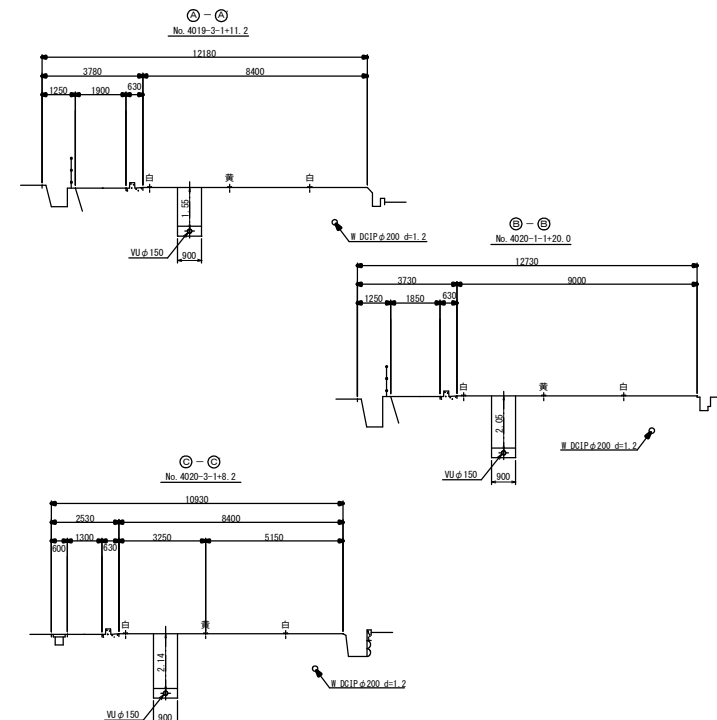
平面図
S=1:500



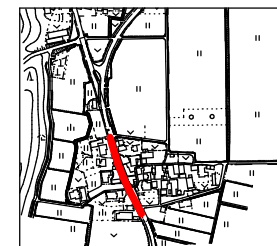
縦断面図
V=1:100
H=1:500



標準断面図
S=1:100



位置図
S=1:5,000

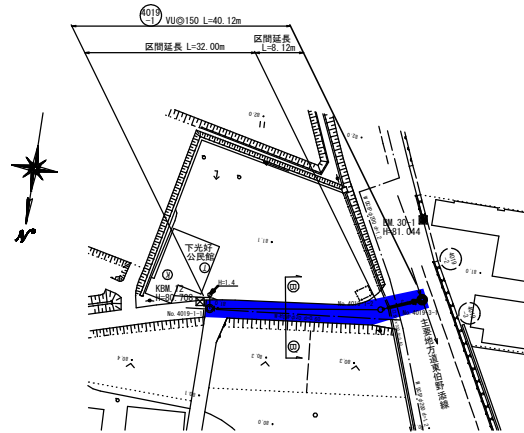
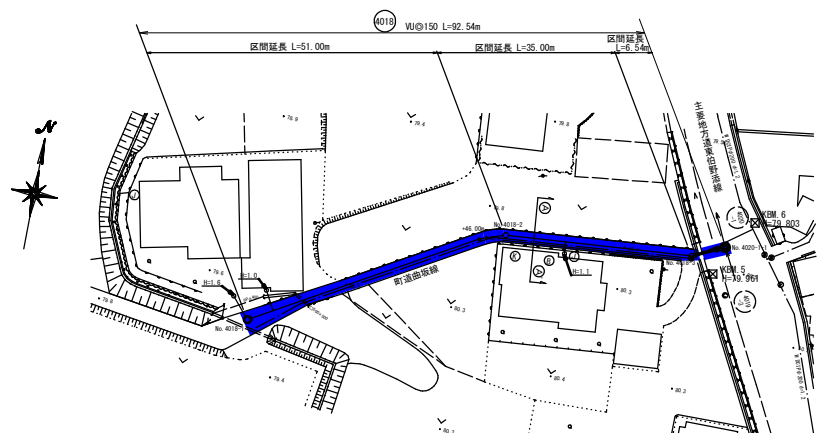


管 番 号	4019-2	4019-3	4020-1			4020-3
管 径 (mm)	VUφ150	VUφ150	VUφ150	VUφ150	VUφ150	VUφ150
勾 配 (%)	3.57	3.54	3.53	3.57	16.67	16.61
延 長 (m)	7.00	44.89	21.80	18.79	26.87	33.90
地 盤 高 (m)	-4019-2 +81.03	-4019-3 +80.90	-4020-1 +79.96	-4020-1 +79.51	-4020-1 +78.51	-4020-3 +77.81
土 被 り (m)	-4019-2 +2.01	-4019-3 +2.01	-4020-1 +2.01	-4020-1 +2.01	-4020-1 +2.01	-4020-3 +2.01
計画管底高 (m)	-4019-2 +78.86	-4019-3 +78.89	-4020-1 +77.95	-4020-1 +77.50	-4020-1 +76.50	-4020-3 +75.80
掘 削 深 (m)	-4019-2 +2.28	-4019-3 +2.17	-4020-1 +2.28	-4020-1 +2.28	-4020-1 +2.28	-4020-3 +2.28
追加距離 (m)	-4019-2 +7.00	-4019-3 +7.00	-4020-1 +7.00	-4020-1 +7.00	-4020-1 +7.00	-4020-3 +7.00
単 距 離 (m)	-4019-2 +7.00	-4019-3 +7.00	-4020-1 +7.00	-4020-1 +7.00	-4020-1 +7.00	-4020-3 +7.00
測 点	-4019-2 +81.03	-4019-3 +80.90	-4020-1 +79.96	-4020-1 +79.51	-4020-1 +78.51	-4020-3 +77.81

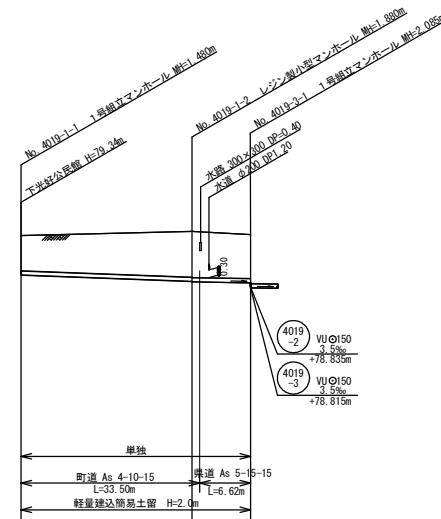
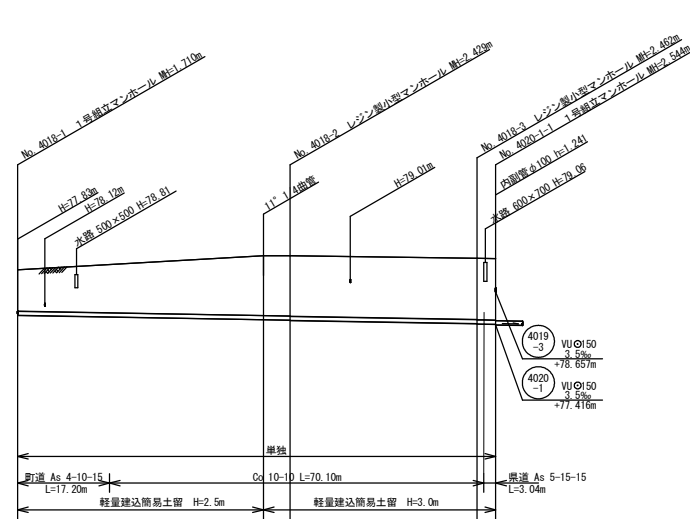
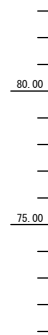
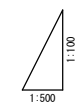
位 置	琴 浦 町 大 字 光 好
工 事 名	公共下光好地区 (舗装33-1工区) 工事
図 名	平面図・縦断面図・標準断面図・位置図
単 位	m 縮 尺 図 示
6 案 中 / 3	
令和3年度施行 琴 浦 町	

平面图

	凡 例
→	実施路線
→	計画路線
→	既設路線
●	塩ビ製小型マンホール
○	レジン製小型マンホール
○	横口組立マンホール
○	0号組立マンホール
●	1号組立マンホール
●	割管付マンホール
○	マンホールボンプ
○	汚水树 (標準・塩ビ製型)
○	汚水树 (標準・防護ハット)
●	汚水树 (ドロップ・塩ビ製型)
○	汚水树 (ドロップ・防護ハット)
—	水道管
—	N T ケーブル
—	中電ケーブル

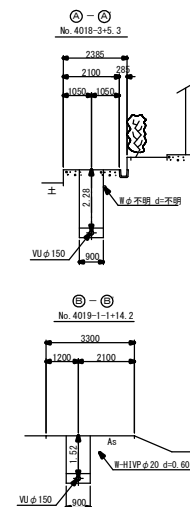


縦断面図



管 番 号			4018			4019-1	
管 径 (mm)			VUOI 50			VUOI 50	
勾 配 (%)			3.5			7.5	4.8
延 長 (m)		46.00	5.00	35.00	5.00	32.00	8.12
地 盤 高 (m)							
土 被 り (m)							
計画管底高 (m)							
掘 削 深 (m)							
追加距離 (m)							
単 距 離 (m)							
測 点							

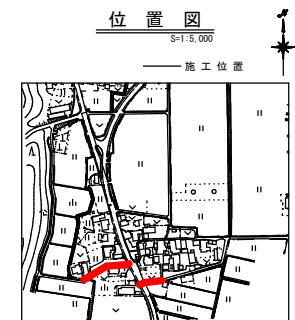
標準断面図



施工時の注意点

- ・汚水枘設置位置は、施工前に再度確認すること。
- ・地下埋設物は、資材資料・現地で土井を確認し平面図に記入し、不明の箇所については試掘、移設等を行うこと。
- ・コンクリート舗装部の復旧方法については、施工前に発注者と協議を行うこと。
- ・施工時の車両通行は、片側交互通行を基本とするが通行止めが必要な場合は地区内に周知すること。
- ・家屋及び外観に近接する箇所の施工は、型削時など十分留意すること。

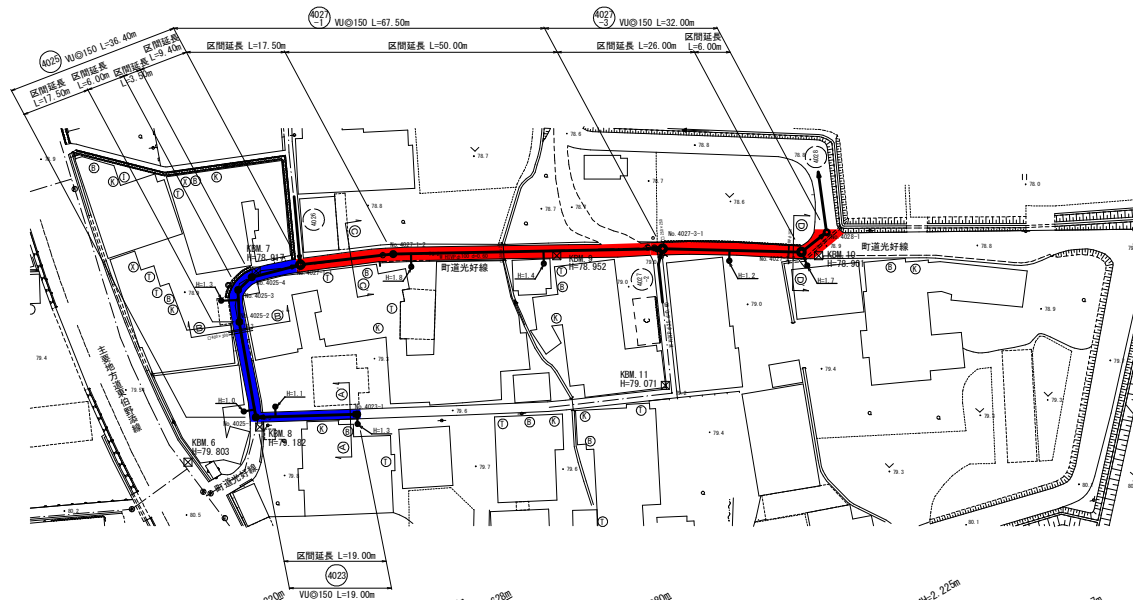
位置图



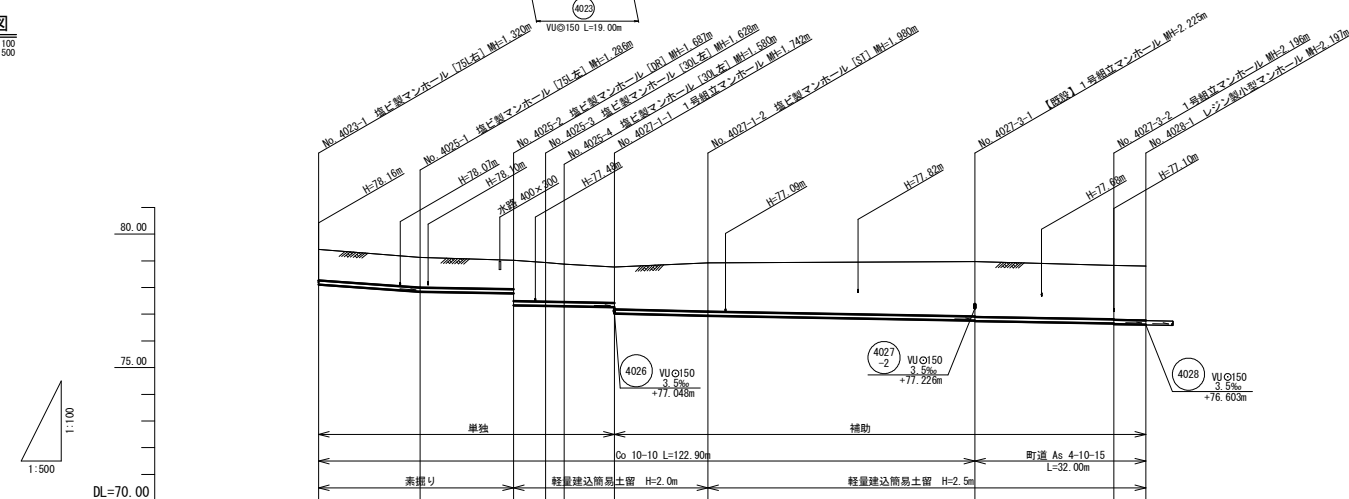
位 置	琴 浦 町 大 字 光 好		
工 事 名	公共下光好地区（舗装33-1工区）工事		
図 名	平面図・縦断面図・横断面図・位置図		
単 位	m	縮 尺	図 示
6 葉 中 ノ 4			
令和 3 年度 施行		琴 浦 町	

平面図
S=1:500

凡	例
→	実施路線
---	計画路線
---	既設路線
○	塩ビ製小型マンホール
○	レジン製小型マンホール
○	橋門組立マンホール
○	0号組立マンホール
○	1号組立マンホール
○	副管付マンホール
○	マンホールポンプ
○	汚水樹 (標準・塩ビ製)
○	汚水樹 (標準・防護ハット)
○	汚水樹 (ドロップ・塩ビ製)
○	汚水樹 (ドロップ・防護ハット)
---	水道管
---	N T ケーブル
---	中電ケーブル

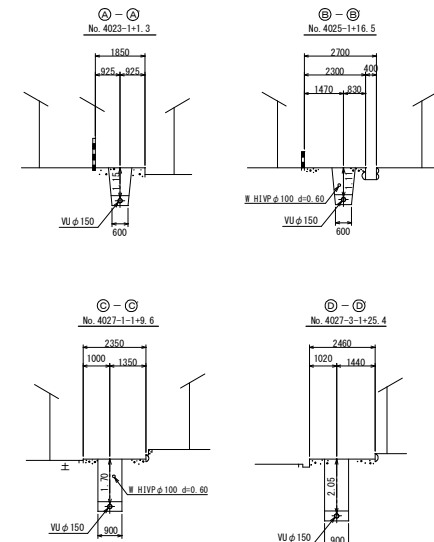


縦断面図
V=1:100
H=1:500



管番	4023	4025	4027-1	4027-3
管径 (mm)	VUφ150	VUφ150	VUφ150	VUφ150
勾配 (%)	14.0	3.5	3.5	3.5
延長 (m)	19.00	17.50	50.00	26.00
地盤高 (m)	78.43	78.02	78.92	78.83
土被り (m)	1.16	1.13	1.02	1.03
計画管底高 (m)	77.27	76.89	77.90	77.80
掘削深 (m)	1.30	1.30	1.30	1.30
追加距離 (m)	0.00	0.00	0.00	0.00
単距離 (m)	19.00	17.50	50.00	26.00
測点	4023-1	4025-1	4027-1-1	4027-3-1

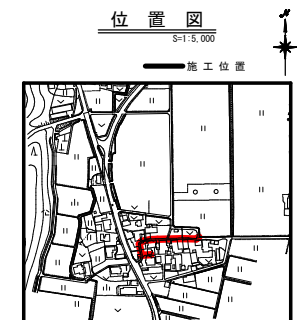
標準断面図
S=1:100



施工時の注意点

- 汚水樹設置位置は、施工前に再度確認すること。
- 地下埋設物は、資材・資材・資材で止水せず確認し平面図に記入しているが、本邦の標準について既設、移設等を行うこと。
- コンクリート舗装等の取付方法については、施工前に発注者と協議を行うこと。
- 施工時の車両通行は、片側交互通行を基本とするが通行止めが必要な場合は地区内に通知すること。
- 家屋及び外壁に近接する箇所は、掘削時など十分留意すること。

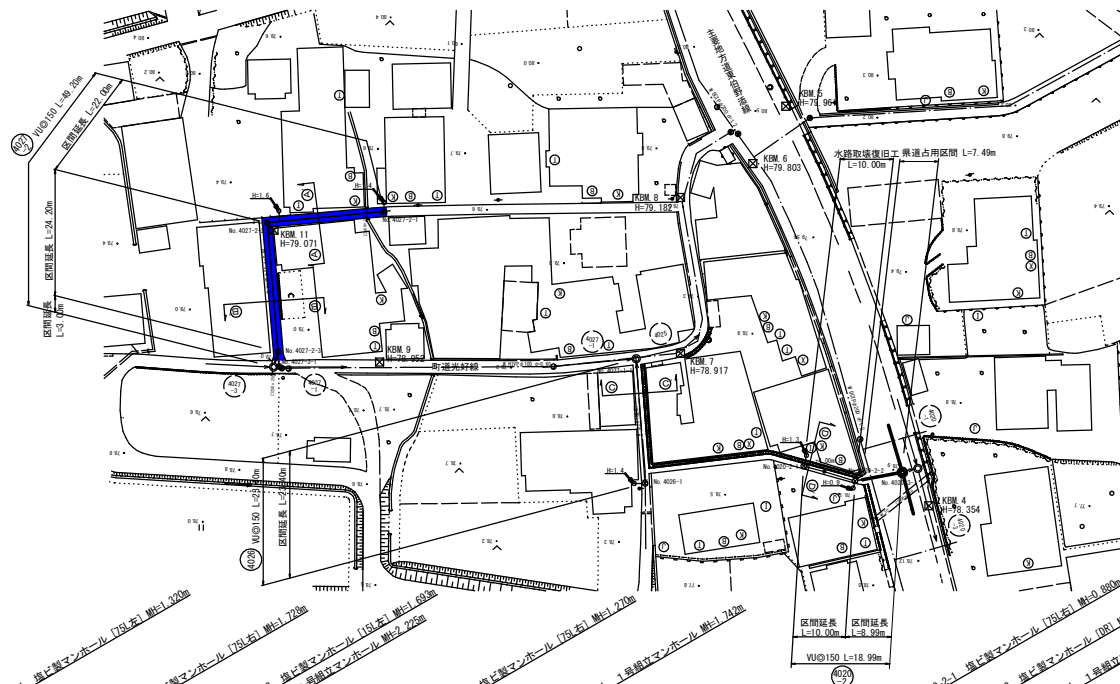
位置図
S=1:5,000



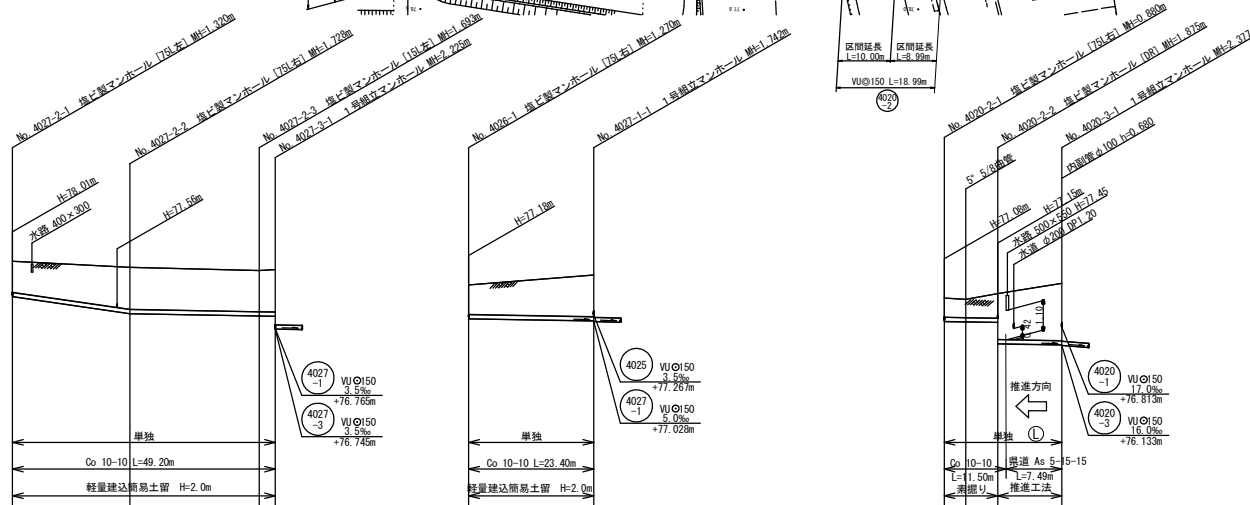
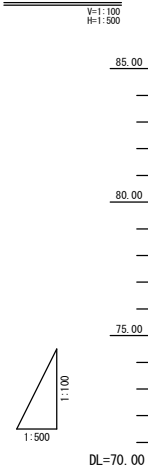
位置	堺市光好
工事名	公共下水道地区 (舗装33-1区) 工事
図名	平面図・縦断面図・標準断面図・位置図
単位	m 縮尺 図示
6	第 5
令和 3 年度施行	堺市

平面图

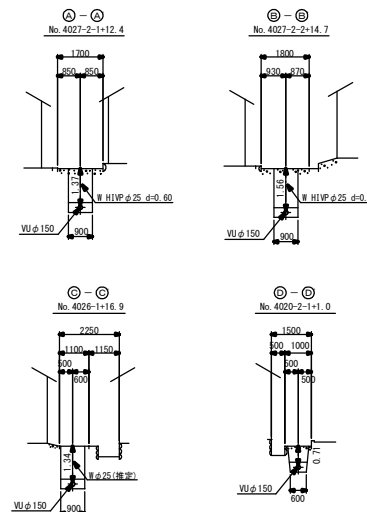
	凡 例
→	実施路線
→	計画路線
→	既設路線
●	塩ビ製小型マンホール
○	レジン製小型マンホール
○	横口組立マンホール
○	0号組立マンホール
●	1号組立マンホール
●	割管付マンホール
○	マンホールボンプ
○	汚水树 (標準・塩ビ製型)
□	汚水树 (標準・防護ハット)
●	汚水树 (ドロップ・塩ビ製型)
○	汚水树 (ドロップ・防護ハット)
—	水道管
—	N T ケーブル
—	中電ケーブル



縦断面図



標準断面図
S=1:



施工時の注意点

- ・汚水所設置位置は、施工前に再度確認すること
- ・汚水は、排水溝と排水路を設け、排水路に平地面に記入しているが、不明の箇所については試掘、移移等を行うこと
- ・コンクリート舗装の旧方留については、施工前に免発注と協議を行うこと
- ・排水路の通行は、片側交互通行を基本とするが通行止めが可能な場合は地区内へ周知すること
- ・家屋及び外構に近接する箇所の施工は、掘削時など十分留意すること
- ・推進工法については、施工時における周辺の開閉溝の土質状況を確認し、必要に応じて対策を行うこと
- ・400×200mmについて
- ・掘削時に水路側壁がかかる場合、塩ビ製マンホールを傾斜させること

位置図



管 番 号	4027-2				4026				4020-2			
管 径 (mm)	VU0150				VU0150				VU0150			
勾 配 (%)	29.0				3.5				3.5			
延 長 (m)	22.00				23.40				4.00 6.00 8.99			
地 盤 高 (m)	4027 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.43 + 7.995 + 1.16 + 78.28				4026 2 - 2 + 22.00 + 22.00 + 1.84 + 77.325 + 1.57 + 78.05				4020 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 0.99 + 77.035 + 0.72 + 77.91			
土 被 り (m)	4027 2 - 2 + 24.20 + 46.20 + 1.80 + 77.235 + 1.54 + 78.93				4026 2 - 2 + 3.00 + 49.20 + 1.85 + 77.225 + 1.59 + 78.97				4020 2 - 2 + 4.00 + 4.00 + 0.95 + 77.015 + 0.69 + 77.86			
計管底高 (m)	4027 2 - 2 + 3.00 + 49.20 + 1.85 + 77.225 + 1.59 + 78.97				4026 2 - 2 + 23.40 + 23.40 + 1.83 + 77.045 + 1.56 + 78.77				4020 2 - 2 + 6.00 + 10.00 + 1.18 + 78.955 + 0.92 + 78.07			
掘 削 深 (m)	4027 2 - 2 + 22.00 + 22.00 + 1.84 + 77.325 + 1.57 + 78.05				4026 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.38 + 77.130 + 1.11 + 78.40				4020 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 0.99 + 77.035 + 0.72 + 77.91			
追 加 距 離 (m)	4027 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.43 + 7.995 + 1.16 + 78.28				4026 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.38 + 77.130 + 1.11 + 78.40				4020 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 0.99 + 77.035 + 0.72 + 77.91			
単 距 離 (m)	4027 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.43 + 7.995 + 1.16 + 78.28				4026 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.38 + 77.130 + 1.11 + 78.40				4020 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 0.99 + 77.035 + 0.72 + 77.91			
測 点	4027 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.43 + 7.995 + 1.16 + 78.28				4026 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 1.38 + 77.130 + 1.11 + 78.40				4020 2 - 2 + 0.00 + 0.00 + 0.99 + 77.035 + 0.72 + 77.91			

位 置	琴 浦 町 大 字 光 好		
工 事 名	公共下光好地区（舗装33-1工区）工事		
図 名	平面図・縦断面図・標準断面図・位置図		
単 位	m	縮 尺	図 示
6 葉 中 ノ 6			
令和 3 年 度 施 行		琴 浦 町	