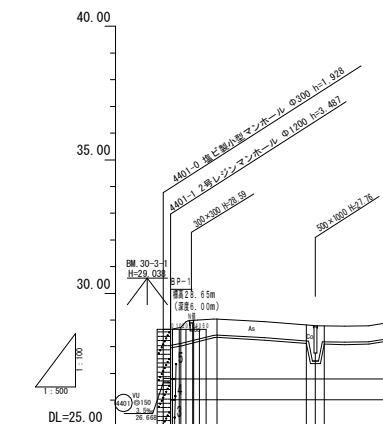
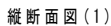
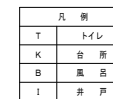
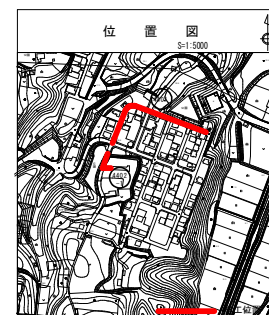


S=1:500

 $S=1:100$ 

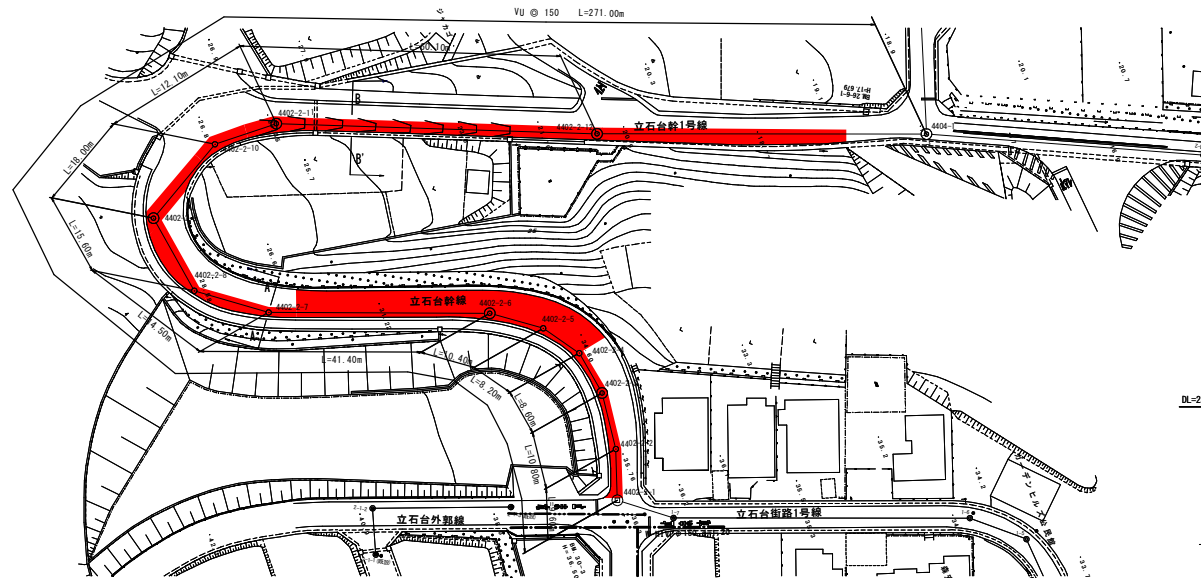
→	実 務 路 線
→	計 画 路 線
→	既 設 路 線
○	横門直立マンホール
●	1号直立マンホール
●	2号直立マンホール
●	3号直立マンホール
○	1号レジンマンホール
○	2号レジンマンホール
○	マンホールポンプ
○	レジン小径マンホール
○	径300小径マンホール
○	新 番
○	汚水側（塩ビ製管）
○	汚水側（防錆ハット）
●	汚水側（1/2φ・塩ビ製管）
●	汚水側（1/2φ・防錆ハット）
○	私用水側（塩ビ製管）
○	私用水側（防錆ハット）
○	私用水側（1/2φ・塩ビ製管）
○	私用水側（1/2φ・防錆ハット）
→	水 道 管
→	ガ ス 管
→	電 線 ケーブル
印	本管が汚濁
印	汚水側汚濁

[illegible]

(4401)	(4402)
工事名 公共八橋地区（第33-2工区）工事	
施工場所 等浦町 大宇八橋	
処理区 真 伯 地 理 区	
図 名 位置図、平面図、横断面図(1)	
単 位 m・mm 縮 尺 図示	
令和 3 年度施工 等 浦 町	
全 3 重中 / 内 1	

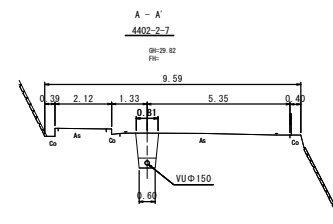
平面図(2)

S=1:500

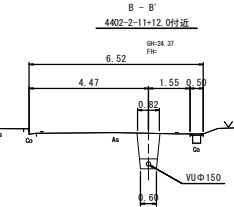


横断面図(2)

S=1:100



DL=25.00

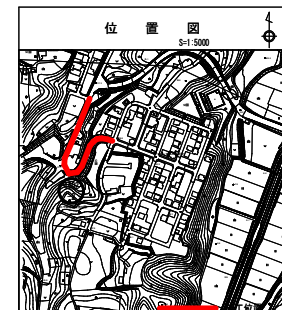
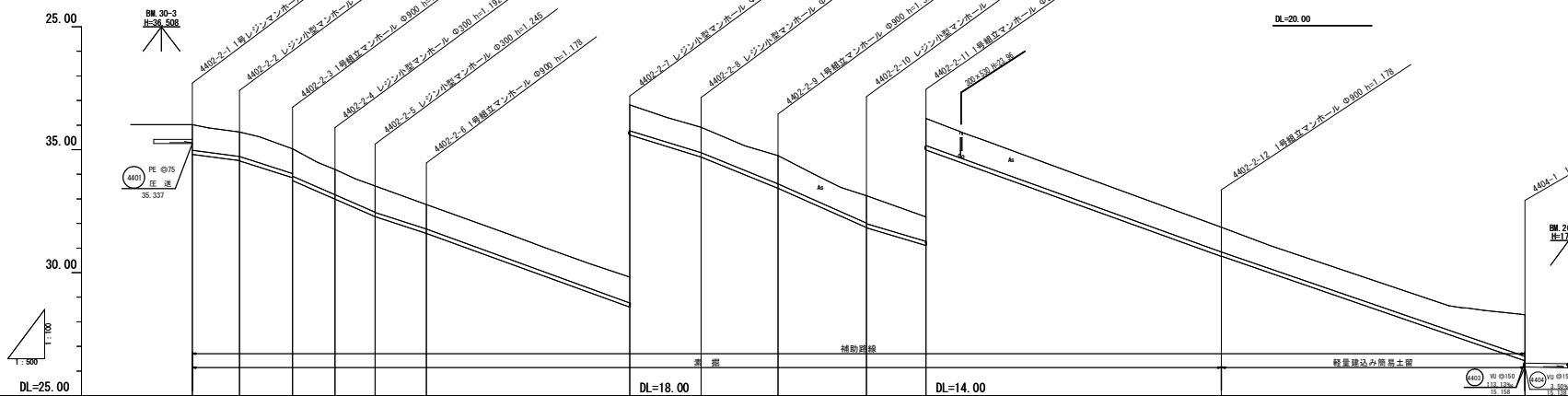


DL=20.00

凡 例	
T	トイレ
K	台 所
B	集 呂
I	井 戸

→	管 道 線
→	計 画 線
→	既 設 線
○	側溝立マンホール
●	1号立マンホール
●	2号立マンホール
○	1号レジンマンホール
○	2号レジンマンホール
○	マンホールポンプ
○	レジン小管マンホール
○	塩ビ小管マンホール
○	鋼 管
○	汚水側 (塩ビ製)
○	汚水側 (防漏ハット)
○	汚水側 (Fof・塩ビ製)
○	汚水側 (Fof・防漏ハット)
○	私設側 (塩ビ製)
○	私設側 (防漏ハット)
○	私設側 (Fof・塩ビ製)
○	私設側 (Fof・防漏ハット)
→	水 道 管
→	ガ ス 管
→	電 線
→	情報ケーブル
PH	本管計測高
PH	汚水側測量高

縦断面図(2)



管 番 号	4402-2											
管 径(mm)	VU φ 150											
勾 配(%)	26.98	62.96	87.01	64.71	71.72	61.97	80.00	87.81	60.58	71.95	68.40	
延 長(m)	9.60	10.80	16.80	10.40	41.40	14.50	15.60	18.00	12.10	60.10	61.70	

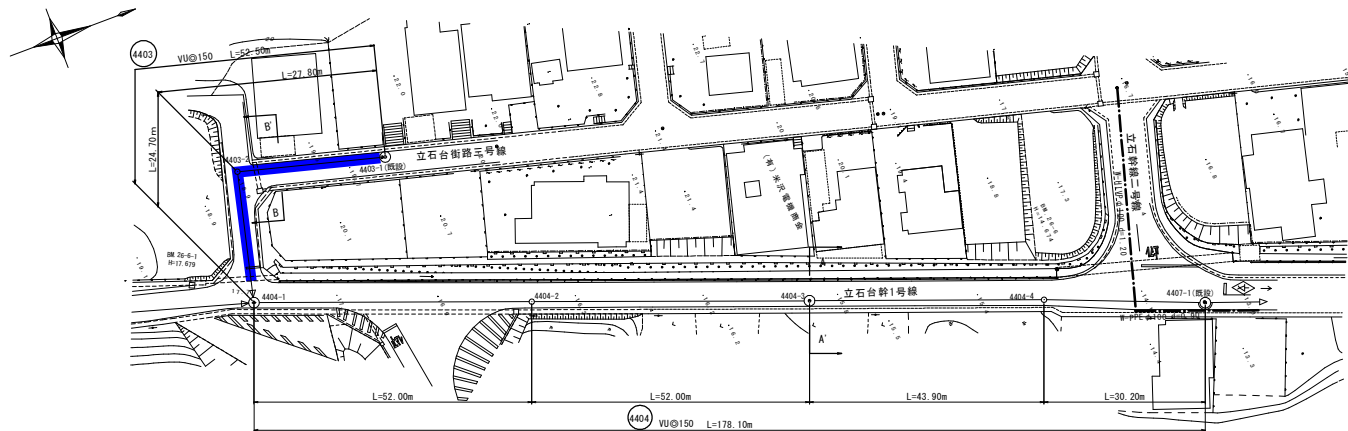
地 盤 高(m)	4402-2-1	4402-2-2	4402-2-3	4402-2-4	4402-2-5	4402-2-6	4402-2-7	4402-2-8	4402-2-9	4402-2-10	4402-2-11	4402-2-12	4402-1
	35.02	35.72	35.03	34.20	35.53	32.77	28.82	26.91	27.76	26.13	25.27	20.84	17.29
土 被 り(m)	1.04	1.00	1.11	1.02	1.08	1.09	1.04	1.05	1.15	1.12	1.00	1.02	1.09
計画管底高(m)	34.82	34.58	34.58	34.20	34.58	31.61	28.63	27.74	26.61	25.01	24.27	19.82	16.20
掘削深(m)	1.31	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.20	1.30	1.41	1.39	1.27	1.23	1.09
追加距離(m)	0.00	9.60	20.40	29.00	37.20	47.60	88.00	103.50	119.10	137.10	149.20	208.30	271.00
単 距 離(m)	0.00	9.60	10.80	8.60	8.20	10.40	41.40	14.50	15.60	18.00	12.10	60.10	61.70
測 点	-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7	-8	-9	-10	-11	-12	-13

4402-2

工事名	公共八幡地区(建設31-2工区)工事		
施工場所	茅渚町 大字八幡		
管理区	東 豊 町 区		
図 名	位置図、平面図、縦断面図(2)		
単 位	m・mm	縮 尺	図 示
令和 3 年度施工	茅 渚 町		

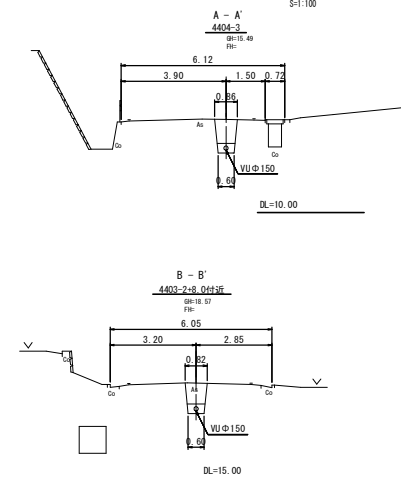
平面図(3)

S=1:500



横断面図(3)

S=1:100

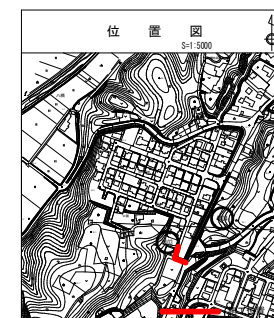
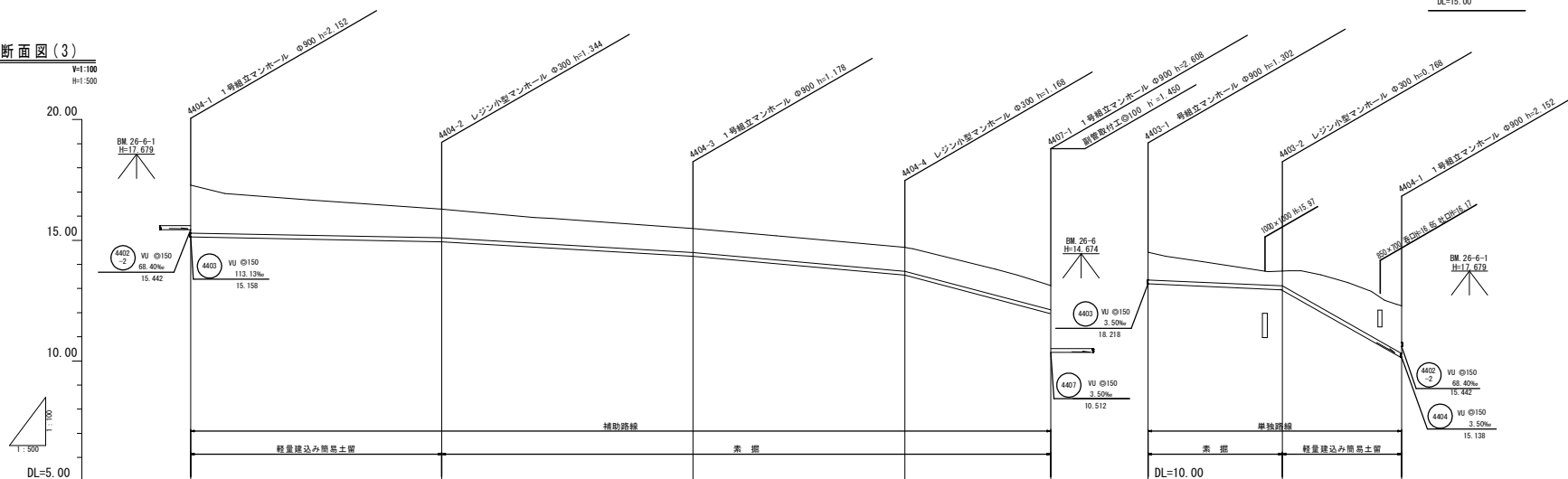


凡 例	
T	トイレ
K	台 所
B	風呂
I	井 戸

実 施 路 線	
計 画 路 線	
既 設 路 線	
横断断面マンホール	
1号横立マンホール	
2号横立マンホール	
3号横立マンホール	
1号レジンマンホール	
2号レジンマンホール	
マンホールポンプ	
レジン小型マンホール	
後立型小型マンホール	
割 管	
汚水側 (掘り設置)	
汚水側 (防護ハット)	
汚水側 (1'おが・掘り設置)	
汚水側 (1'おが・防護ハット)	
私設側 (掘り設置)	
私設側 (防護ハット)	
私設側 (1'おが・掘り設置)	
私設側 (1'おが・防護ハット)	
水 通 管	
ガ ス 管	
N T T	
情報ケーブル	
凡例	本管計画高
凡例	汚水側掘り高

縦断面図(3)

V=1:100
H=1:500



管 番 号	4404	4403
管 径(mm)	VU@150	VU@150
勾 配(%)	3.50	11.18
延 長(m)	52.00	52.00
地 盤 高(m)	17.29	17.29
土 被 り(m)	1.88	1.88
計画管底高(m)	15.41	15.41
掘 削 深(m)	2.25	2.25
追加距離(m)	0.00	0.00
単 距 離(m)	0.00	0.00
測 点	4404-1	4404-1

工事名	公共八幡地区(舗装31-2工区)工事
施工場所	等瀬町 大字八幡
管理区	東 松 井 区
図 名	位置図・平面図・縦横断面図(3)
単 位	m・mm 縮 尺 図 示
令和 3 年度施工	等 瀬 町