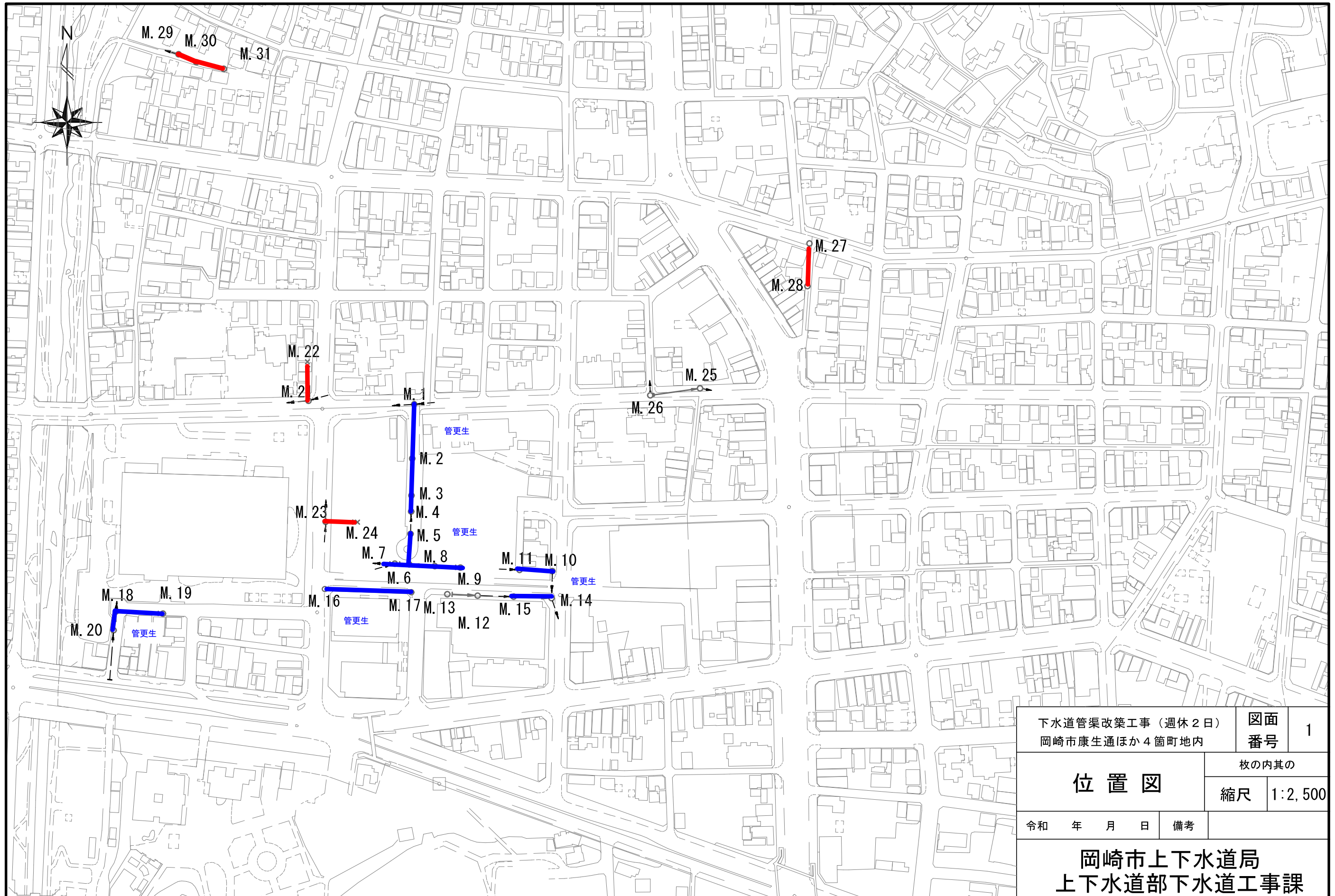


浦上建設株式会社 下水道管渠改築工事(週休2日)

12 月 度 進 捗 状 況

(1) 実 施 工 程 表																				工 期										自 令和 7年 8月 4日										浦 上 建 設 株 式 会 社																																																	
工 事 名 : 下水道管渠改築工事(週休2日)																																																		至 令和 8年 2月13日										現場代理人										加藤 正喜																			
工 事 概 要 : 工事延長 L=481.0m 管渠更生工 φ200～380 L=318.5m 管渠工 φ250～400 L=99.6m																																																																																									
工 種	種 別	数 量 (単位)	構成比 率 (金額)	月 日	令和7年8月				9月			10月			11月			12月			令和8年1月				2月									摘 要																																																							
準備工		1.0 式	(%) 10.0	100 %	4	10	17	31	10	20	31	10	20	30	10	20	31	10	20	27	5	10	20	31	10	13																																																															
管渠更生工								12(1.2)			26(2.6)			40(4.0)						100(10.0)																																																																					
								12(1.2)			26(2.6)			40(4.0)						100(10.0)																																																																					
管渠内面被覆工	更生材料	328.0 m	44.5																																																																																						
"	反転・形成	294.0 m	6.1																																																																																						
"	仕上げ	70.0 箇所	6.0	90 %																																																																																					
"	仮設備	13.0 回	1.5																																																																																						
換気工	換気設備	25.0 日	0.4																																																																																						
管渠更生水替工	反転・形成用水替	1.0 式	0.8																																																																																						
付帯工		1.0 式	0.8	80 %																																																																																					
交通誘導工	交通誘導工	1.0 式	4.1																																																																																						
管きょ工																																																																																									
管路土工	管路掘削	190.0 m3	1.7																																																																																						
	管路埋戻	110.0 m3	1.3	70 %																																																																																					
	発生土処理	50.0 m3	1.7																																																																																						
管路布設工	硬質塩化ビニル管	96.0 m	2.7																																																																																						
	継手類	8.0 箇所	0.5																																																																																						
	埋設標識テープ	95.0 m	0.1	60 %																																																																																					
管基礎工	管基礎	96.0 m	0.9																																																																																						
管路土留工	アルミ矢板土留	1.0 式	2.1																																																																																						
取付管およびます工	管路土工 管路掘削	22.0 m3	0.2																																																																																						
	管路土工 管路埋戻	10.0 m3	0.1	50 %																																																																																					
	管路土工 発生土処理	12.0 m3	0.3																																																																																						
取付管布設工	取付管(硬質塩化ビニル管)	23.0 箇所	2.1																																																																																						
付帯工	舗装版撤去工	1.0 式	1.4																																																																																						
	舗装復旧工	1.0 式	2.0	40 %																																																																																					
	構造物撤去工	1.0 式	0.5																																																																																						
	水替工	1.0 式	0.5																																																																																						
交通誘導工	交通誘導工	1.0 式	2.7	30 %																																																																																					
後片付け工		1.0 式	5.0																																																																																						

1 月 度 施 工 予 定 箇 所 施 工 完 了 箇 所



下水道管渠改築工事（週休 2 日） 岡崎市康生通ほか 4 箇町地内				図面 番号		1					
位 置 図					枚の内其の						
					縮尺		1:2, 500				
令和		年		月		日		備考			
岡崎市上下水道局 上下水道部下水道工事課											