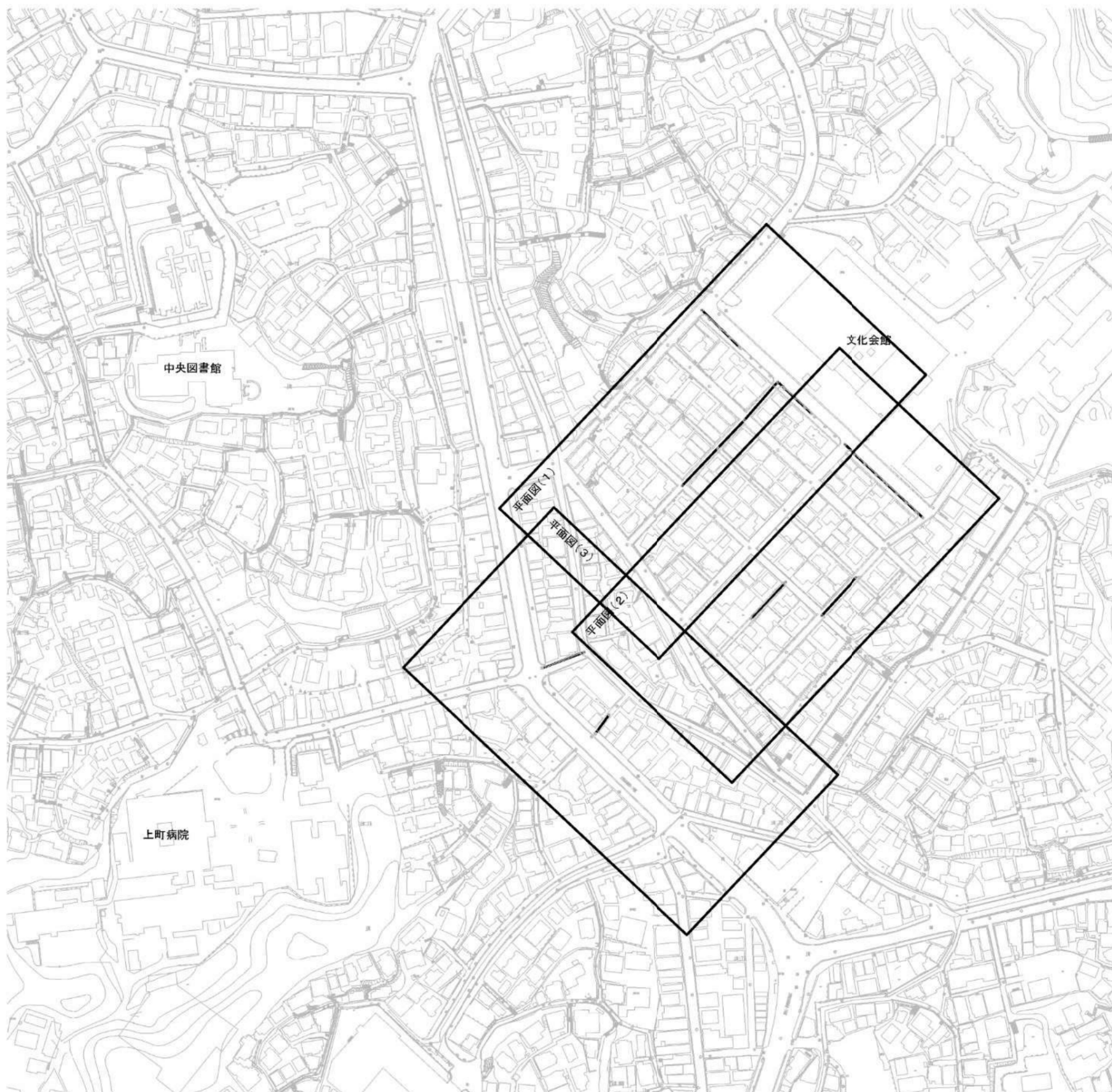


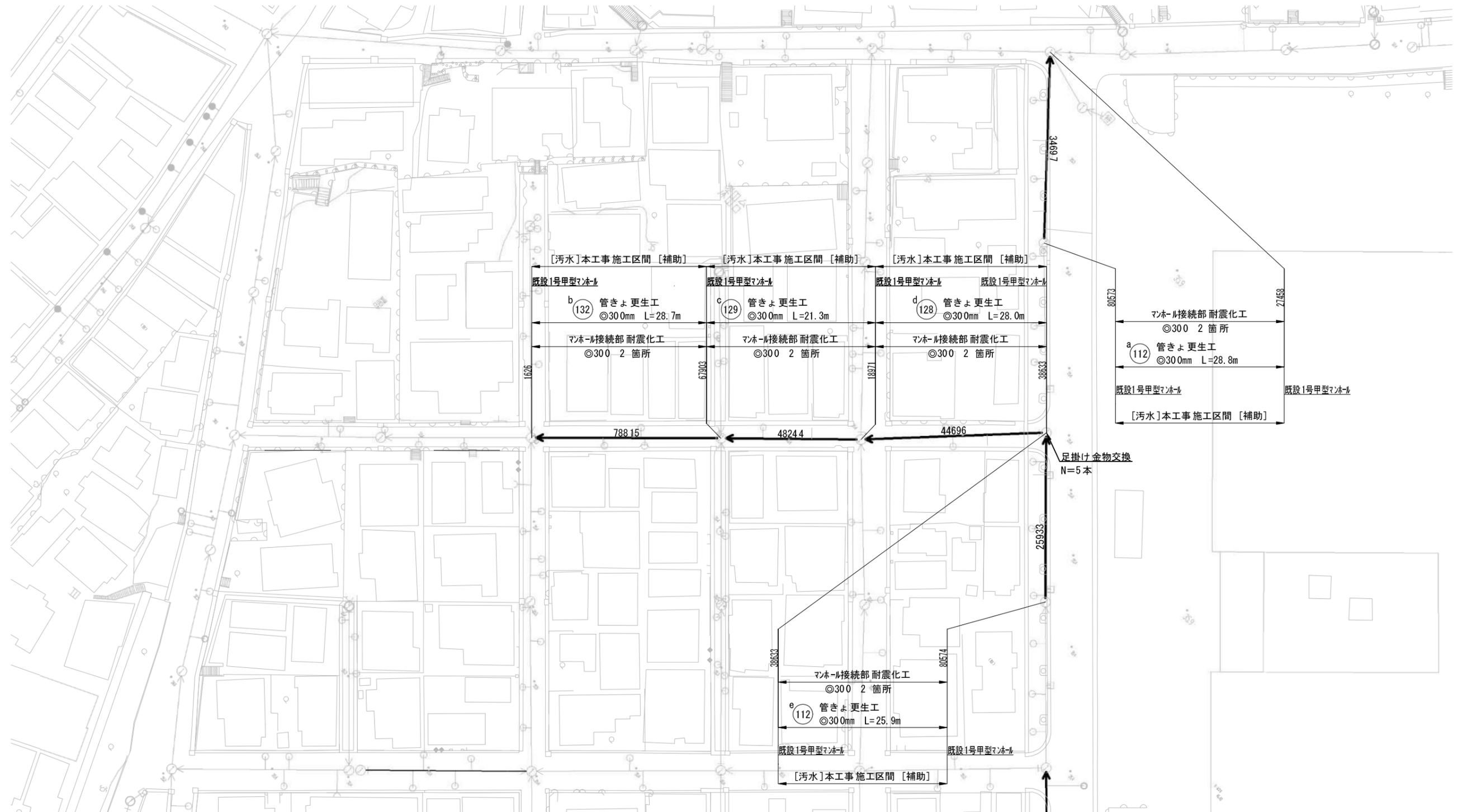
位置図



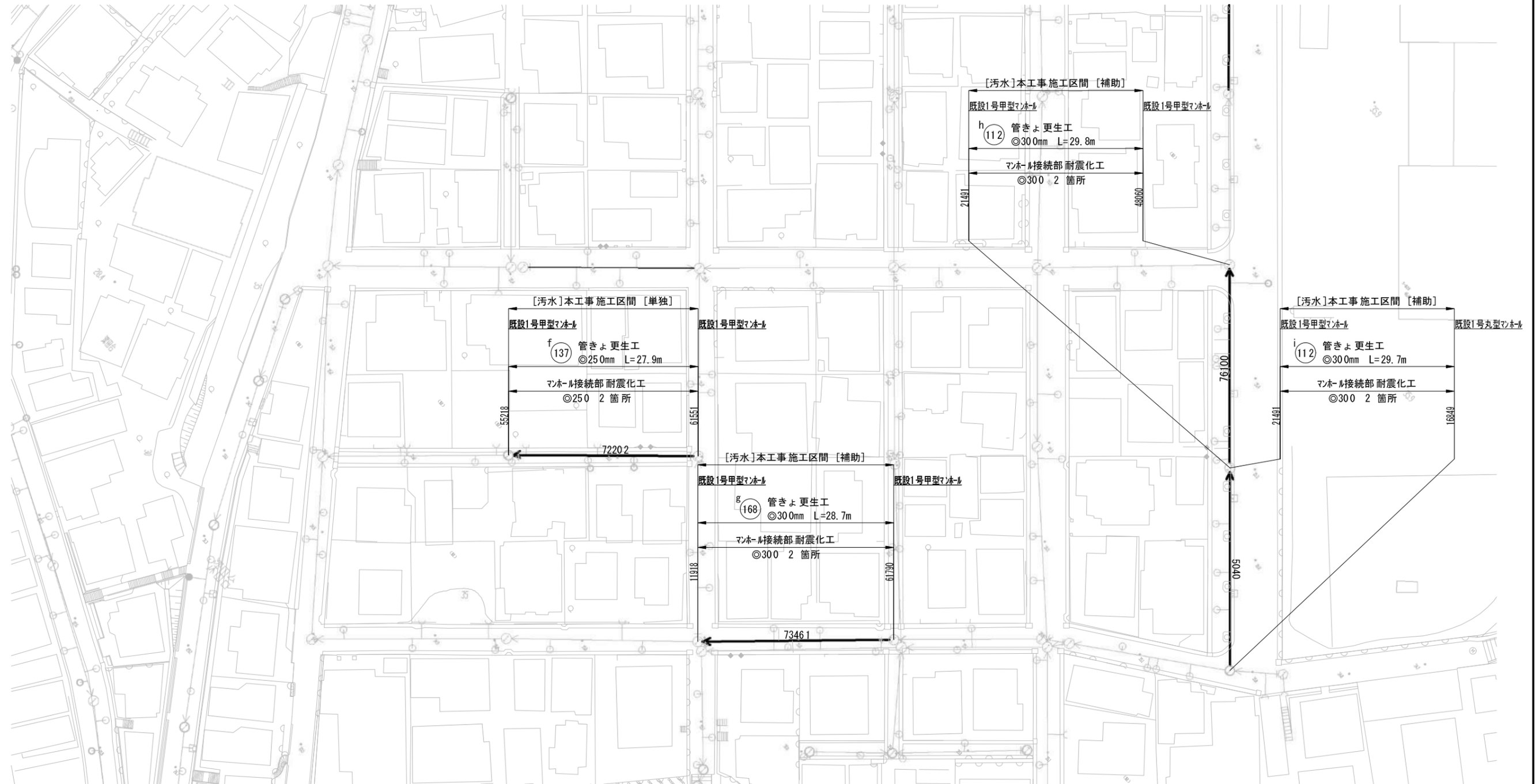
横須賀市深田台54番地先ほか

横須賀市上下水道局			
図名	8工区上町地区管路施設耐震化工事		
種別	位置図		
縮尺	1:2500	図番	1/6
製作年	令和5年5月 日		
課長	係長	担当者	設計者

平面図(1)

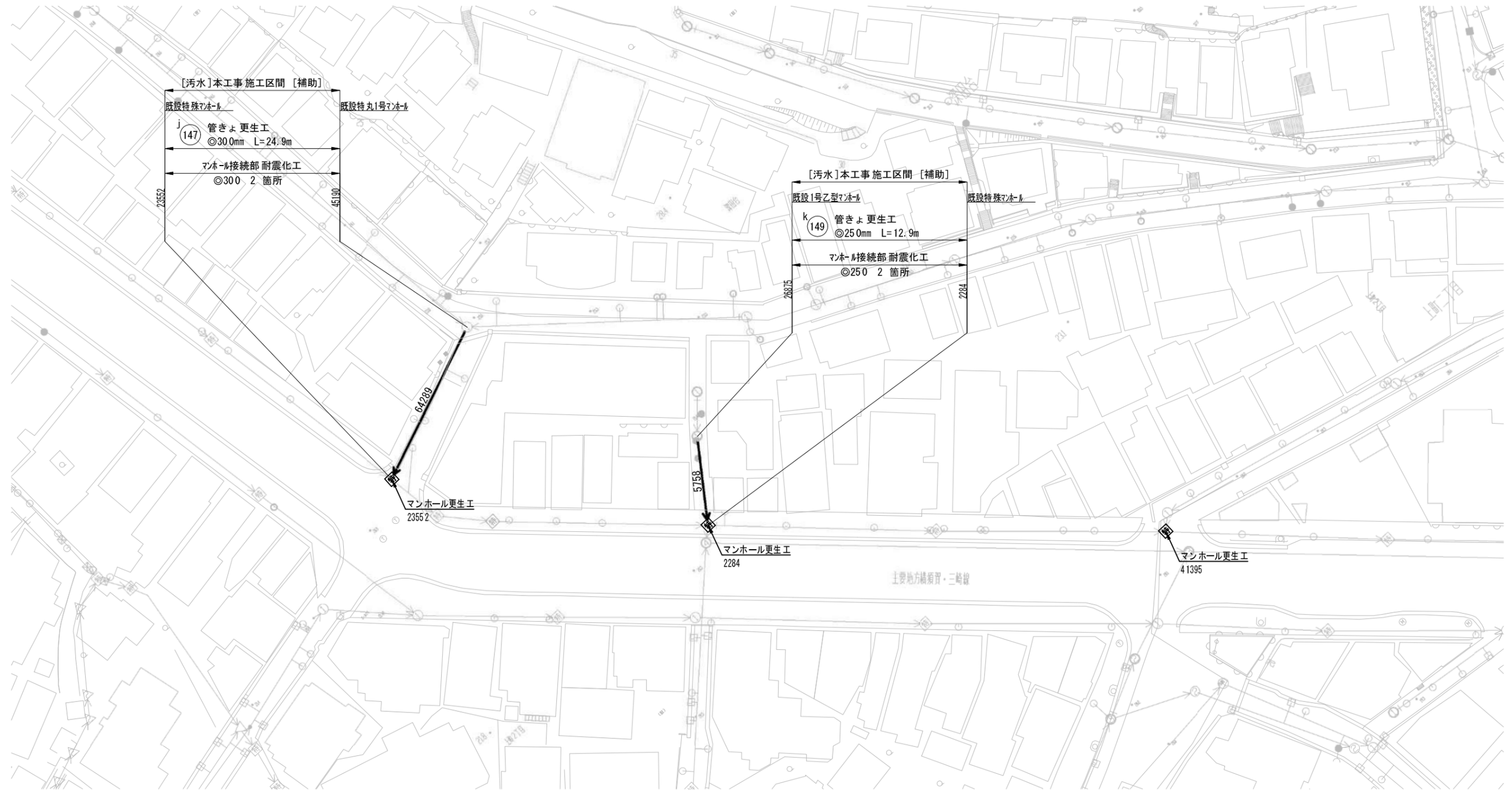


平面図(2)



横須賀市上下水道局				
図名	8工区上町地区管路施設耐震化工事			
種別	平面図(2)			
縮尺	1:600	図番	3	6
製作年	令和5年5月 日			
課長	係長	担当者	設計者	

平面図 (3)

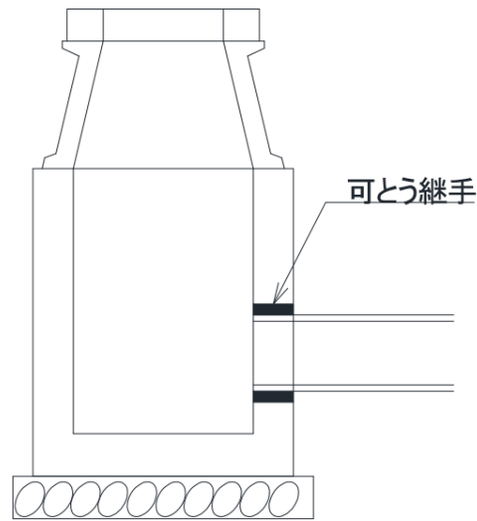


横須賀市上下水道局				
図名称	8工区上町地区管路施設耐震化工事			
種別	平面図 (3)			
縮尺	1:600	図番号	4 / 6	
製作年	令和 5年 5月 日			
課長	係長	担当者	設計者	

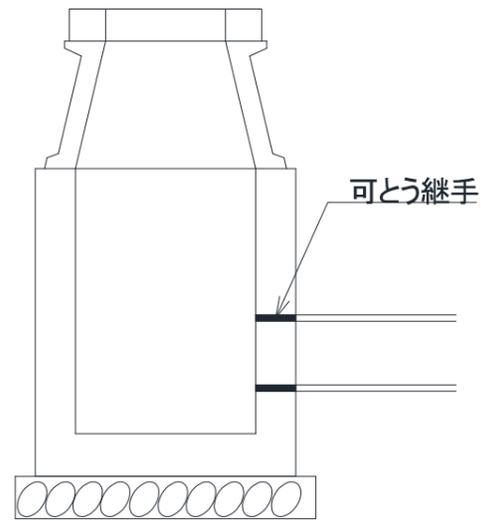
数量表

記号	管渠 管理番号	上流MH 管理番号	下流MH 管理番号	補単区分	施工区分	管径 (mm)	既設管種	MH間 延長 (m)	更生管 延長 (m)	更生管材 延長 (参考) (m)	上流土被り (m)	下流土被り (m)	軸荷重	更生構造	穿孔工 (箇所)	前処理工					マンホール接続部 耐震化(参考)		備考
																止水 (箇所)	突出 (箇所)	モルタル除去 (箇所)	木根 (箇所)	上流	下流		
a	34697	80573	27458	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	28.80	27.90	28.80	1.93	1.81	T-25	自立管	5	0	3	1	0	タイプII	タイプII		
b	78815	67903	1626	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	28.70	27.80	28.70	1.95	2.08	T-14	自立管	4	0	4	0	0	タイプII	タイプII		
c	48244	18971	67903	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	21.30	20.40	21.30	1.87	1.96	T-25	自立管	2	0	2	0	0	タイプII	タイプII		
d	44696	38633	18971	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	28.00	27.10	28.00	1.80	1.87	T-25	自立管	3	0	2	0	0	タイプII	タイプII		
e	25933	80574	38633	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	25.90	25.00	25.90	1.63	1.86	T-14	自立管	4	0	0	0	5	タイプII	タイプII		
f	72202	61551	55218	単独	昼間	250	TP(陶管)	27.90	27.00	27.90	0.88	1.15	T-14	自立管	5	0	0	0	0	タイプII	タイプII		
g	73461	61790	11918	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	28.70	27.80	28.70	0.79	0.81	T-14	自立管	3	0	2	0	0	タイプII	タイプII		
h	76100	21491	48060	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	29.80	28.90	29.80	1.02	1.43	T-25	自立管	8	0	2	0	3	タイプII	タイプII		
i	5040	16849	21491	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	29.70	28.95	29.70	0.60	0.99	T-14	自立管	3	0	0	1	0	タイプII	タイプII		
j	64289	45190	23552	補助	昼間	300	HP(ヒューム管)	24.90	23.95	24.90	1.57	1.10	T-14	自立管	4	0	2	0	0	タイプII	タイプII		
k	5758	26875	2284	補助	昼間	250	TP(陶管)	12.90	11.95	12.90	1.38	0.89	T-14	自立管	2	0	0	0	0	タイプII	タイプII		

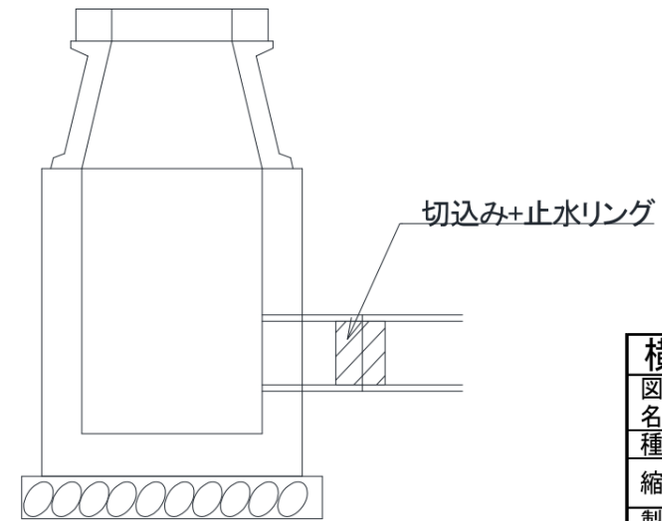
参考図



タイプ I



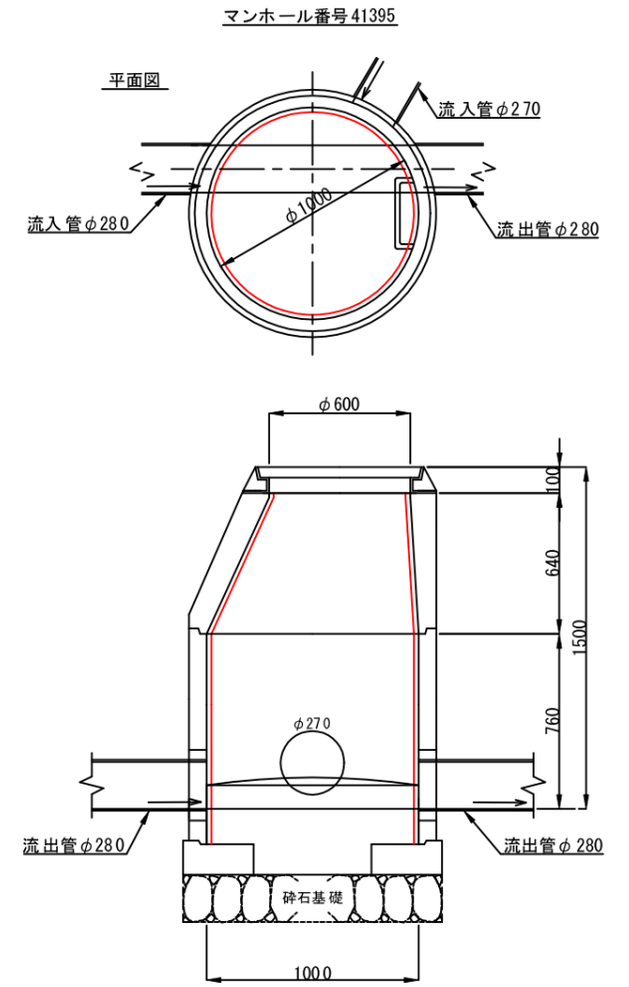
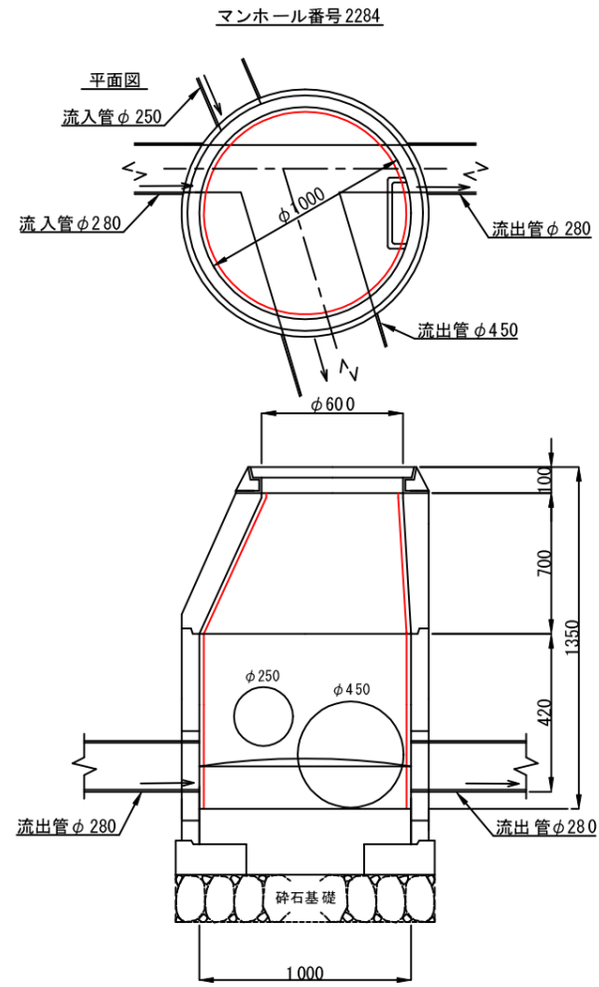
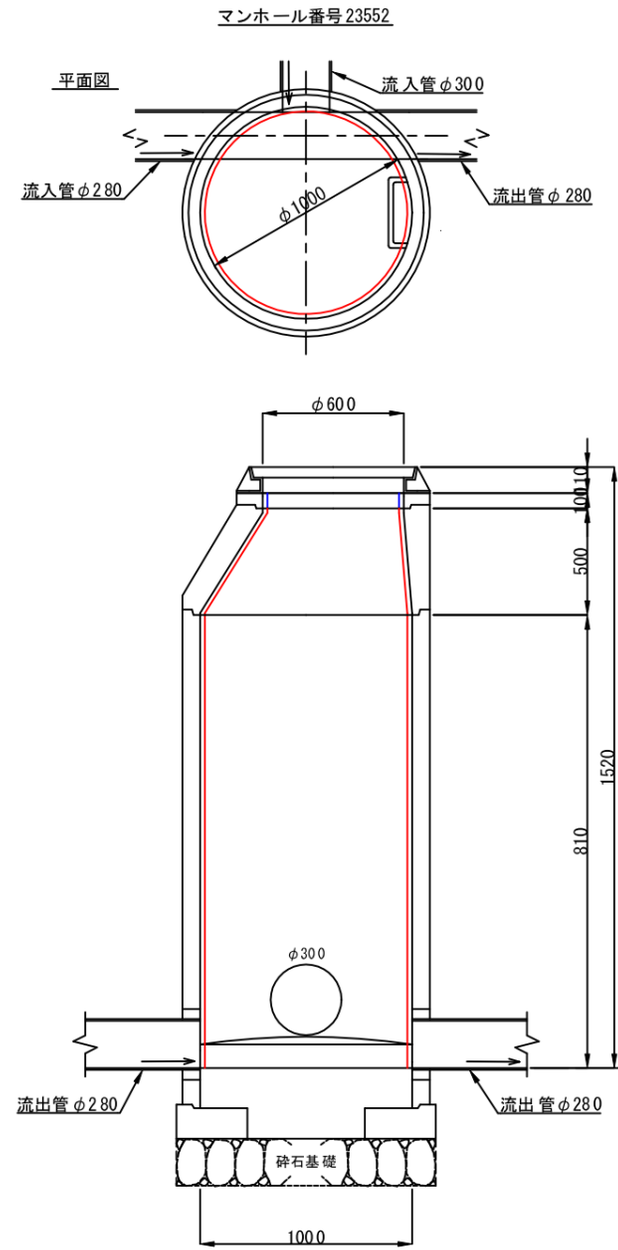
タイプ II



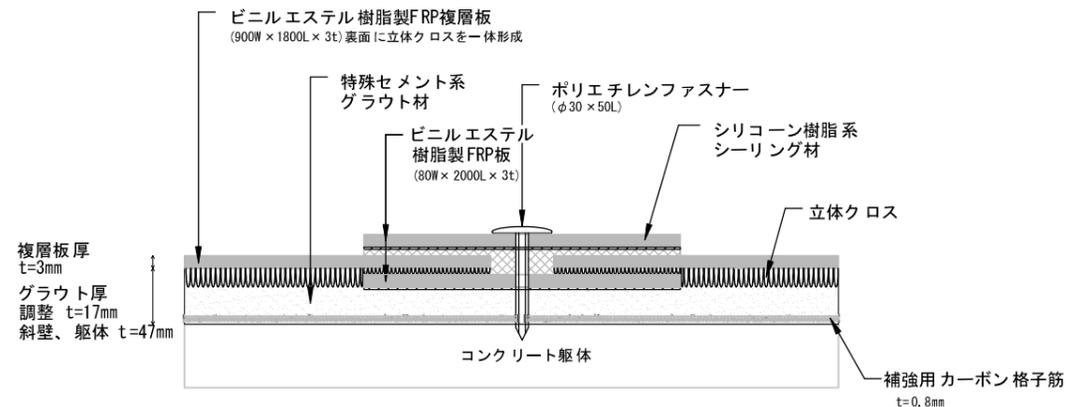
タイプ III

横須賀市上下水道局				
図名	8工区上町地区管路施設耐震化工事			
種別	数量表			
縮尺	NO SCALE	図番	5	6
製作年	令和5年5月 日			
課長	係長	担当者	設計者	

マンホール更生参考図



補強部断面図



横須賀市上下水道局			
図名称	8工区上町地区管路施設耐震化工事		
種別	マンホール更生参考図		
縮尺	NON SCALE	図番号	6 / 6
製作年	令和 5年 5月 日		
課長	係長	担当者	設計者