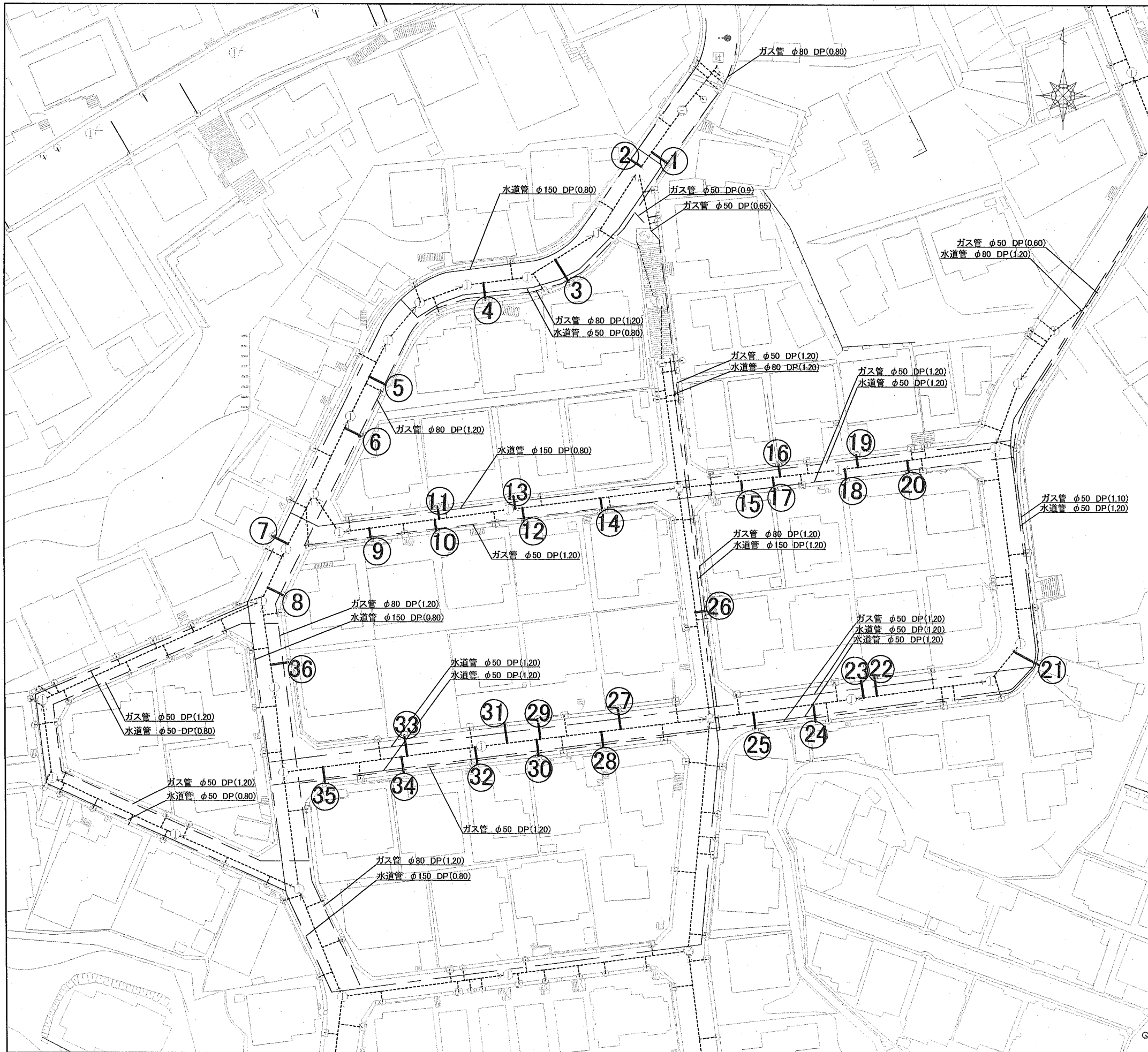


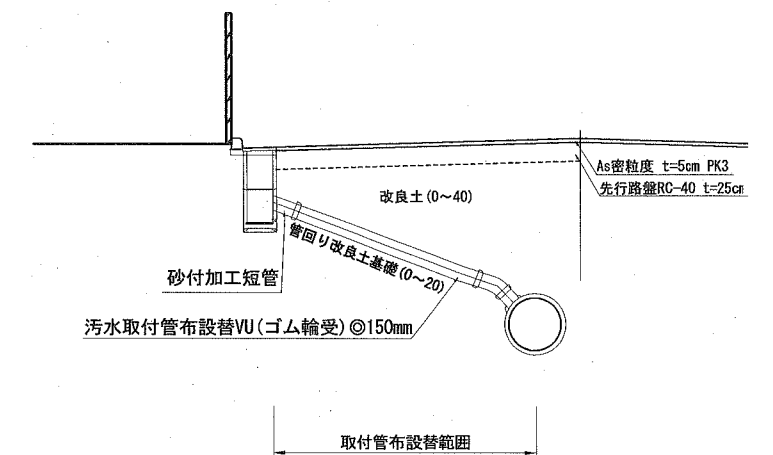


横須賀市上下水道局			
図名	9-1工区舟倉排水区 マンホール蓋ほか改築工事		
種別	位置図		
縮尺	図示	図番	面号 1 / 4
製年	令和2年10月 日		
課長	係長	担当者	設計者

平面図 ① S=1/600

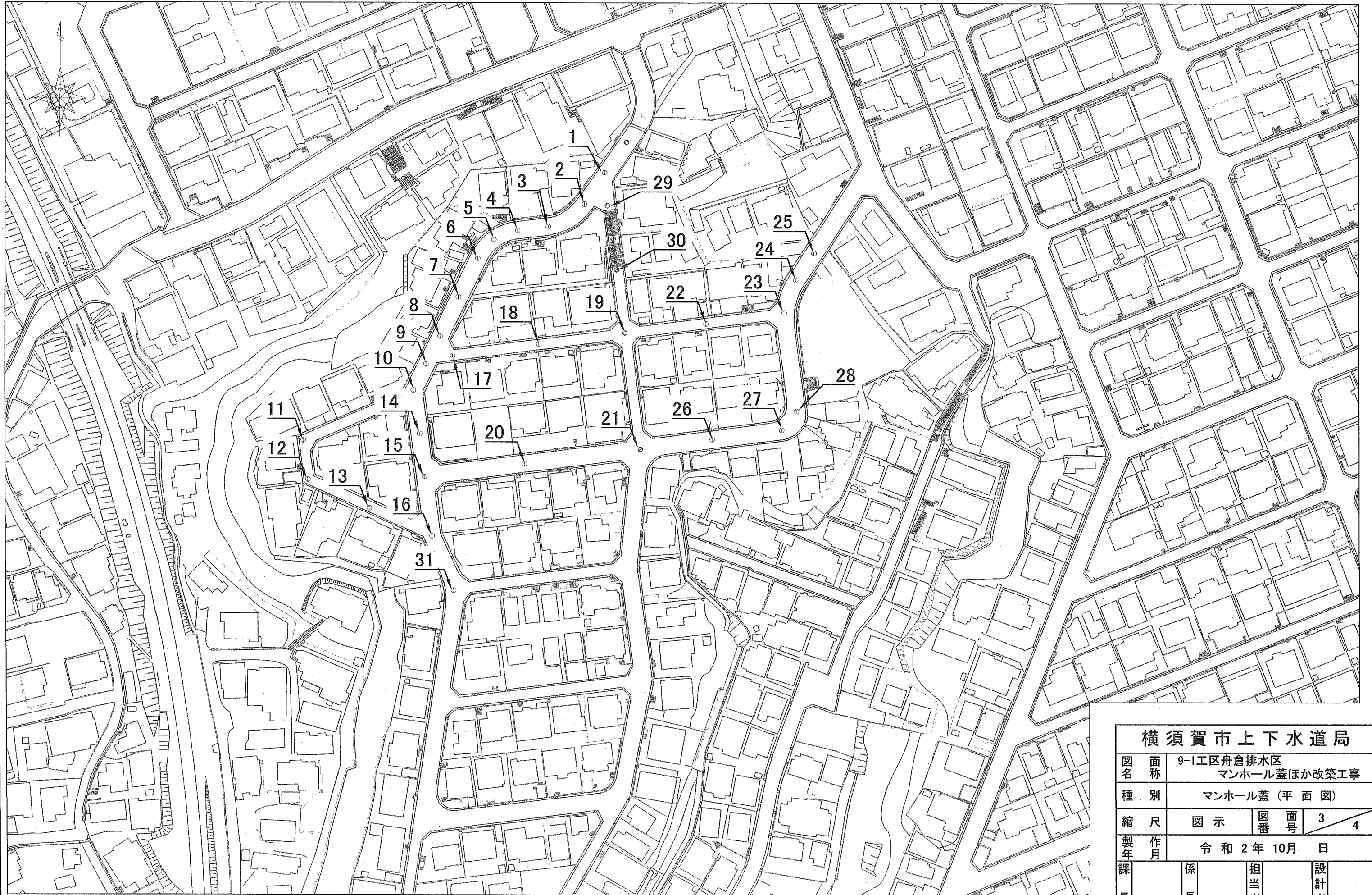


取付管布設替標準横断図 S=1/100



○取付管布設替 36箇所

横須賀市上下水道局				
図名	9-1工区舟倉排水区 マンホール蓋ほか改築工事			
種別	取付管(平面図、標準横断図)			
縮尺	図示	図番	面号	2 / 4
製作年	令和2年10月 日			
課長	係長	担当者	設計者	



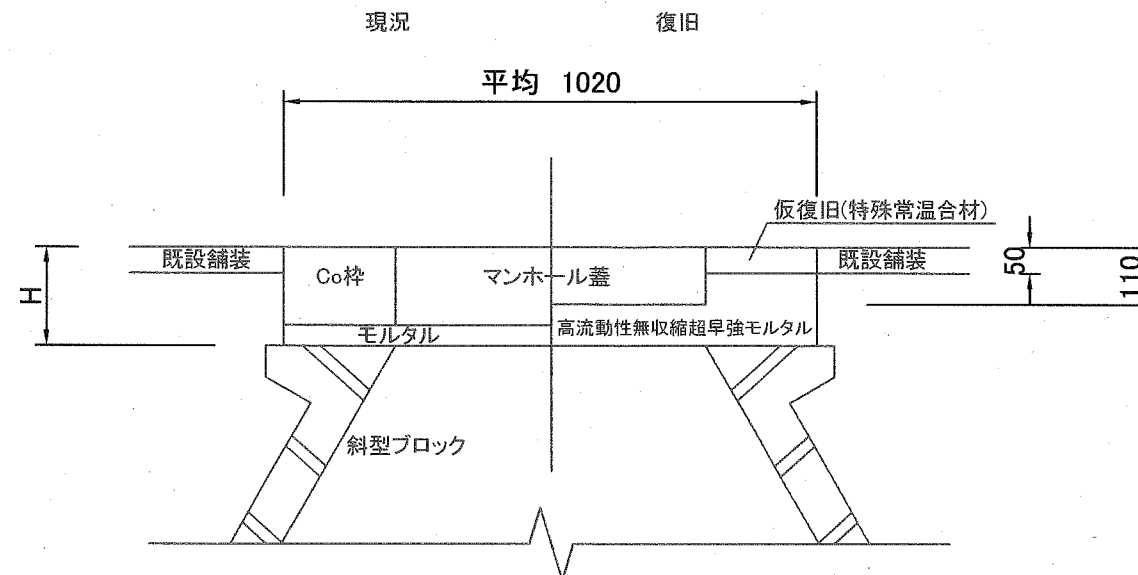
横須賀市上下水道局			
図名	9-1工区舟倉排水区 マンホール蓋ほか改築工事		
種別	マンホール蓋 (平面図)		
縮尺	図示	図番	3 / 4
製作年	令和 2 年 10 月 日		
課長	係長	担当者	設計者

数量表

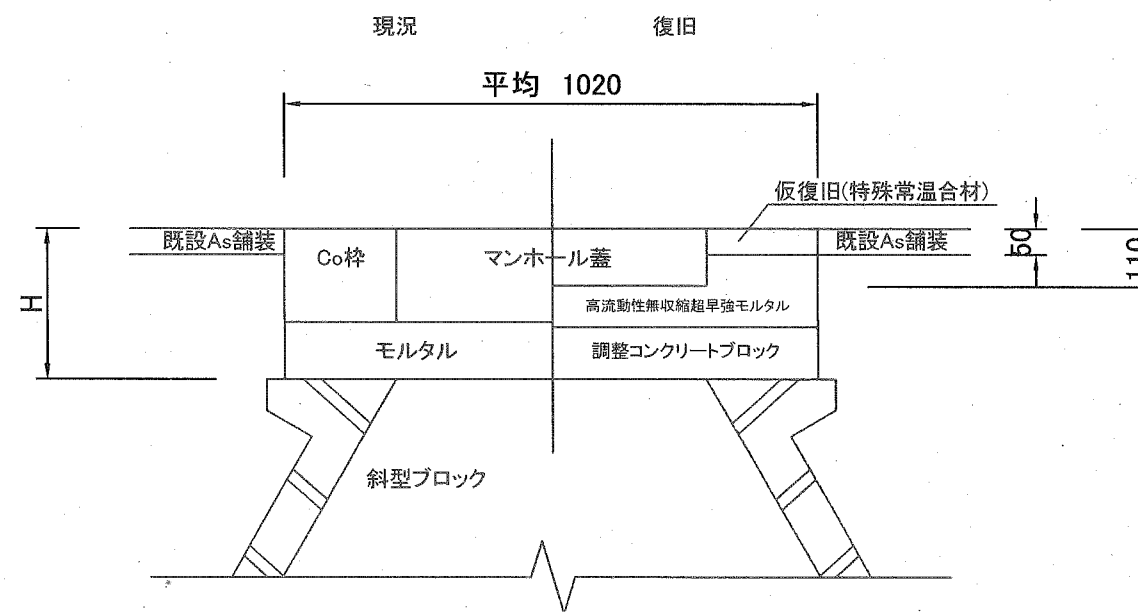
設計図No.	補助・単独	H (m)	マンホール蓋		調整ブロック(個数)				転落防止梯子
			排水区分	耐荷重	100mm	150mm	200mm	250mm	
1	補助	0.30	合流	T-25	1	-	-	-	○
2	単独	0.25	合流	T-25	1	-	-	-	○
3	単独	0.20	合流	T-25	-	-	-	-	○
4	単独	0.17	合流	T-25	-	-	-	-	○
5	単独	0.20	合流	T-25	-	-	-	-	○
6	単独	0.23	合流	T-25	-	-	-	-	○
7	単独	0.43	合流	T-25	1	1	-	-	○
8	単独	0.24	合流	T-25	1	-	-	-	○
9	単独	0.27	合流	T-25	1	-	-	-	○
10	単独	0.19	合流	T-25	-	-	-	-	○
11	単独	0.24	合流	T-14	1	-	-	-	-
12	単独	0.20	合流	T-14	-	-	-	-	-
13	単独	0.18	合流	T-14	-	-	-	-	-
14	単独	0.17	合流	T-25	-	-	-	-	-
15	単独	0.41	合流	T-25	1	1	-	-	○
16	単独	0.20	合流	T-25	-	-	-	-	-
17	単独	0.22	合流	T-14	-	-	-	-	-
18	単独	0.20	合流	T-14	-	-	-	-	○
19	補助	0.30	合流	T-25	-	1	-	-	○
20	単独	0.21	合流	T-25	-	-	-	-	○
21	補助	0.30	合流	T-25	-	1	-	-	○
22	単独	0.20	合流	T-14	-	-	-	-	-
23	単独	0.27	合流	T-25	1	-	-	-	○
24	単独	0.35	合流	T-25	2	-	-	-	○
25	単独	0.43	合流	T-25	1	1	-	-	○
26	単独	0.20	合流	T-25	-	-	-	-	○
27	単独	0.13	合流	T-25	-	-	-	-	○
28	単独	0.20	合流	T-25	-	-	-	-	-
29	補助	0.18	合流	T-25	-	-	-	-	○
30	補助	0.26	合流	T-14	1	-	-	-	○
31	単独	0.17	合流	T-14	-	-	-	-	-

標準断面図 NON SCALE

標準断面図A (調整ブロックなし)



標準断面図B (調整ブロックあり)



※マンホール蓋(T-25)は全てスリップ防止型とする。

※GLから既設構造物の取り壊し深さHの管理は不要とする。

※GLから既設構造物の取り壊し深さHの増減に伴う数量変更は行わないものとする。

横須賀市上下水道局			
図名	9-1工区舟倉排水区 マンホール蓋ほか改築工事		
種別	マンホール蓋(数量表、標準断面図)		
縮尺	図示	図番号	4/4
製作年	令和2年10月 日		
課長	係長	担当者	設計者