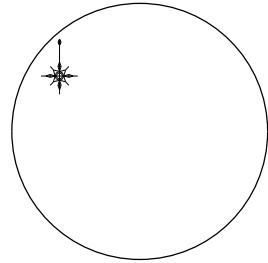


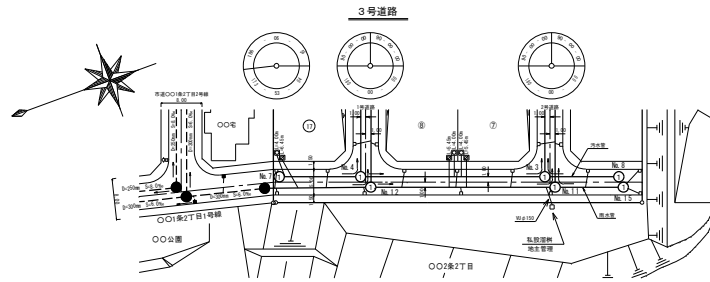
位置図 1 : 10,000



○区○○条○丁目 ○○小学校 №○○○○ H=900.000m

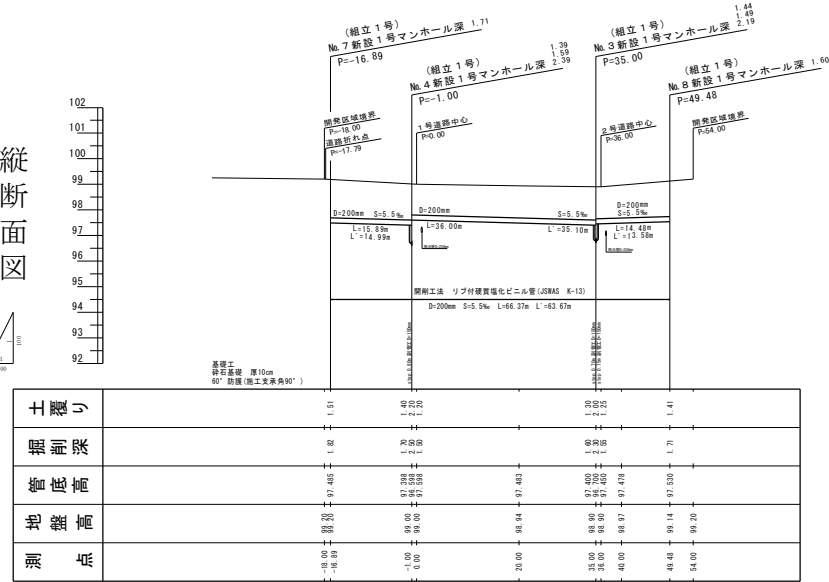
平面図

S=1:500



縦断面図

汚水



台帳番号	管種	使用区間
号	リブ付硬質塩化ビニル管	全線

施工年度	00年度	
処理区名称	○○○条 処理区	幹線番号 99-9999
工事名称	●新設計 ○補 補設計変更 ○竣工図 ○○○○条 ○条○丁目 地下 下水道工事	
図面名称	平面図 縮尺 500分之二 縦断面図 縮尺 500分之二	平面図 500分之二 縦断面図 500分之二
図面番号	全○枚の内 ○	系列大 ○ 合流 系列大 ● 分流
開発者名	札幌市○○区○○条○○丁目○○番○号 ○○○○株式会社 代表取締役 ○○ ○○	
設計者名	札幌市○○区○○条○○丁目○○番○号 ○○○○株式会社 代表取締役 ○○ ○○	

種別形質

車道	舗装 (細粒既アスコン)	1	15	3.0m
	舗装 (アスファルト安定既)	1	15	3.0m
	舗装 ()	1	15	3.0m
歩道	舗装 (細粒既アスコン)	1	15	3.0m

地下埋設物防護工数量表

種別	仕様	数量	単位
水道管	φ 100	0	本
水道管	φ 150	0	本
ガス管	φ 100	0	本
ガス管	φ 150	0	本

数量調査 (樹・マシ等)

種別	規格	基礎工の有無	数量	取付管延長	管種	取付管径
汚水管	D=200mm H=1000mm	有	無し	17.7m	なし	D=100mm
	D=150mm H=	有	無し	なし	なし	D=100mm
汚水管	有	有	無し	なし	なし	D=100mm
	有	有	無し	17.7m	なし	D=100mm
汚水管	有	有	無し	なし	なし	D=100mm
	有	有	無し	なし	なし	D=100mm
マンホール	I号	有	無し	なし	なし	D=100mm
	II号	有	無し	なし	なし	D=100mm
マンホール	No.1~No.8 組立1号	有	無し	0.9m	なし	
	No.9~No.15 組立2号	有	無し	2.2m	なし	
マンホール	No.1~No.8 有	有	無し	なし	なし	
	No.9~No.15 有	有	無し	なし	なし	
外部 側管工	D=150mm	有	無し	なし	有・無し	
	D=	有	無し	なし	なし	

凡例一括

凡例1 (マンホール関連)		凡例3 (樹・道路等関連)	
1号型	2号型	1号型	2号型
3号型	4号型	1号型	2号型
5号型	6号型	1号型	2号型
7号型	8号型	1号型	2号型
9号型	10号型	1号型	2号型
11号型	12号型	1号型	2号型
13号型	14号型	1号型	2号型
15号型	16号型	1号型	2号型
17号型	18号型	1号型	2号型
19号型	20号型	1号型	2号型
21号型	22号型	1号型	2号型
23号型	24号型	1号型	2号型
25号型	26号型	1号型	2号型
27号型	28号型	1号型	2号型
29号型	30号型	1号型	2号型
31号型	32号型	1号型	2号型
33号型	34号型	1号型	2号型
35号型	36号型	1号型	2号型
37号型	38号型	1号型	2号型
39号型	40号型	1号型	2号型
41号型	42号型	1号型	2号型
43号型	44号型	1号型	2号型
45号型	46号型	1号型	2号型
47号型	48号型	1号型	2号型
49号型	50号型	1号型	2号型
51号型	52号型	1号型	2号型
53号型	54号型	1号型	2号型
55号型	56号型	1号型	2号型
57号型	58号型	1号型	2号型
59号型	60号型	1号型	2号型
61号型	62号型	1号型	2号型
63号型	64号型	1号型	2号型
65号型	66号型	1号型	2号型
67号型	68号型	1号型	2号型
69号型	70号型	1号型	2号型
71号型	72号型	1号型	2号型
73号型	74号型	1号型	2号型
75号型	76号型	1号型	2号型
77号型	78号型	1号型	2号型
79号型	80号型	1号型	2号型
81号型	82号型	1号型	2号型
83号型	84号型	1号型	2号型
85号型	86号型	1号型	2号型
87号型	88号型	1号型	2号型
89号型	90号型	1号型	2号型
91号型	92号型	1号型	2号型
93号型	94号型	1号型	2号型
95号型	96号型	1号型	2号型
97号型	98号型	1号型	2号型
99号型	100号型	1号型	2号型