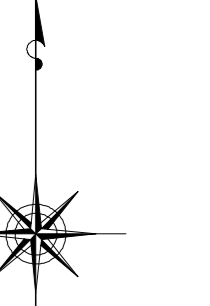


小金井市公共下水道台帳施設平面図

002004

002005	003005
002004	003004
002003	003003



縮尺 1:500

凡例

本管管きよ及びマンホール

管径	口径 (mm)	勾配	区間長 (m)
VB	φ250	5.0%	34.95
VB	φ250	11.8%	82.09
VB	φ250	12.2%	84.07
VB	φ250	12.3%	84.24
VB	φ250	12.4%	84.41
VB	φ250	12.5%	84.58
VB	φ250	12.6%	84.75
VB	φ250	12.7%	84.92
VB	φ250	12.8%	85.09
VB	φ250	12.9%	85.26
VB	φ250	13.0%	85.43
VB	φ250	13.1%	85.60
VB	φ250	13.2%	85.77
VB	φ250	13.3%	85.94
VB	φ250	13.4%	86.11
VB	φ250	13.5%	86.28
VB	φ250	13.6%	86.45
VB	φ250	13.7%	86.62
VB	φ250	13.8%	86.79
VB	φ250	13.9%	86.96
VB	φ250	14.0%	87.13
VB	φ250	14.1%	87.30
VB	φ250	14.2%	87.47
VB	φ250	14.3%	87.64
VB	φ250	14.4%	87.81
VB	φ250	14.5%	87.98
VB	φ250	14.6%	88.15
VB	φ250	14.7%	88.32
VB	φ250	14.8%	88.49
VB	φ250	14.9%	88.66
VB	φ250	15.0%	88.83
VB	φ250	15.1%	89.00
VB	φ250	15.2%	89.17
VB	φ250	15.3%	89.34
VB	φ250	15.4%	89.51
VB	φ250	15.5%	89.68
VB	φ250	15.6%	89.85
VB	φ250	15.7%	90.02
VB	φ250	15.8%	90.19
VB	φ250	15.9%	90.36
VB	φ250	16.0%	90.53
VB	φ250	16.1%	90.70
VB	φ250	16.2%	90.87
VB	φ250	16.3%	91.04
VB	φ250	16.4%	91.21
VB	φ250	16.5%	91.38
VB	φ250	16.6%	91.55
VB	φ250	16.7%	91.72
VB	φ250	16.8%	91.89
VB	φ250	16.9%	92.06
VB	φ250	17.0%	92.23
VB	φ250	17.1%	92.40
VB	φ250	17.2%	92.57
VB	φ250	17.3%	92.74
VB	φ250	17.4%	92.91
VB	φ250	17.5%	93.08
VB	φ250	17.6%	93.25
VB	φ250	17.7%	93.42
VB	φ250	17.8%	93.59
VB	φ250	17.9%	93.76
VB	φ250	18.0%	93.93
VB	φ250	18.1%	94.10
VB	φ250	18.2%	94.27
VB	φ250	18.3%	94.44
VB	φ250	18.4%	94.61
VB	φ250	18.5%	94.78
VB	φ250	18.6%	94.95
VB	φ250	18.7%	95.12
VB	φ250	18.8%	95.29
VB	φ250	18.9%	95.46
VB	φ250	19.0%	95.63
VB	φ250	19.1%	95.80
VB	φ250	19.2%	95.97
VB	φ250	19.3%	96.14
VB	φ250	19.4%	96.31
VB	φ250	19.5%	96.48
VB	φ250	19.6%	96.65
VB	φ250	19.7%	96.82
VB	φ250	19.8%	96.99
VB	φ250	19.9%	97.16
VB	φ250	20.0%	97.33
VB	φ250	20.1%	97.50
VB	φ250	20.2%	97.67
VB	φ250	20.3%	97.84
VB	φ250	20.4%	98.01
VB	φ250	20.5%	98.18
VB	φ250	20.6%	98.35
VB	φ250	20.7%	98.52
VB	φ250	20.8%	98.69
VB	φ250	20.9%	98.86
VB	φ250	21.0%	99.03
VB	φ250	21.1%	99.20
VB	φ250	21.2%	99.37
VB	φ250	21.3%	99.54
VB	φ250	21.4%	99.71
VB	φ250	21.5%	99.88
VB	φ250	21.6%	100.05
VB	φ250	21.7%	100.22
VB	φ250	21.8%	100.39
VB	φ250	21.9%	100.56
VB	φ250	22.0%	100.73
VB	φ250	22.1%	100.90
VB	φ250	22.2%	101.07
VB	φ250	22.3%	101.24
VB	φ250	22.4%	101.41
VB	φ250	22.5%	101.58
VB	φ250	22.6%	101.75
VB	φ250	22.7%	101.92
VB	φ250	22.8%	102.09
VB	φ250	22.9%	102.26
VB	φ250	23.0%	102.43
VB	φ250	23.1%	102.60
VB	φ250	23.2%	102.77
VB	φ250	23.3%	102.94
VB	φ250	23.4%	103.11
VB	φ250	23.5%	103.28
VB	φ250	23.6%	103.45
VB	φ250	23.7%	103.62
VB	φ250	23.8%	103.79
VB	φ250	23.9%	103.96
VB	φ250	24.0%	104.13
VB	φ250	24.1%	104.30
VB	φ250	24.2%	104.47
VB	φ250	24.3%	104.64
VB	φ250	24.4%	104.81
VB	φ250	24.5%	104.98
VB	φ250	24.6%	105.15
VB	φ250	24.7%	105.32
VB	φ250	24.8%	105.49
VB	φ250	24.9%	105.66
VB	φ250	25.0%	105.83
VB	φ250	25.1%	106.00
VB	φ250	25.2%	106.17
VB	φ250	25.3%	106.34
VB	φ250	25.4%	106.51
VB	φ250	25.5%	106.68
VB	φ250	25.6%	106.85
VB	φ250	25.7%	107.02
VB	φ250	25.8%	107.19
VB	φ250	25.9%	107.36
VB	φ250	26.0%	107.53
VB	φ250	26.1%	107.70
VB	φ250	26.2%	107.87
VB	φ250	26.3%	108.04
VB	φ250	26.4%	108.21
VB	φ250	26.5%	108.38
VB	φ250	26.6%	108.55
VB	φ250	26.7%	108.72
VB	φ250	26.8%	108.89
VB	φ250	26.9%	109.06
VB	φ250	27.0%	109.23
VB	φ250	27.1%	109.40
VB	φ250	27.2%	109.57
VB	φ250	27.3%	109.74
VB	φ250	27.4%	109.91
VB	φ250	27.5%	110.08
VB	φ250	27.6%	110.25
VB	φ250	27.7%	110.42
VB	φ250	27.8%	110.59
VB	φ250	27.9%	110.76
VB	φ250	28.0%	110.93
VB	φ250	28.1%	111.10
VB	φ250	28.2%	111.27
VB	φ250	28.3%	111.44
VB	φ250	28.4%	111.61
VB	φ250	28.5%	111.78
VB	φ250	28.6%	111.95
VB	φ250	28.7%	112.12
VB	φ250	28.8%	112.29
VB	φ250	28.9%	112.46
VB	φ250	29.0%	112.63
VB	φ250	29.1%	112.80
VB	φ250	29.2%	112.97
VB	φ250	29.3%	113.14
VB	φ250	29.4%	113.31
VB	φ250	29.5%	113.48
VB	φ250	29.6%	113.65
VB	φ250	29.7%	113.82
VB	φ250	29.8%	113.99
VB	φ250	29.9%	114.16
VB	φ250	30.0%	114.33

ます及び取付管管きよ

取付管の口径 (mm)	ますの口径 (mm)
φ150	φ150
φ200	φ200
φ250	φ250
φ300	φ300
φ350	φ350
φ400	φ400
φ450	φ450
φ500	φ500
φ550	φ550
φ600	φ600
φ650	φ650
φ700	φ700
φ750	φ750
φ800	φ800
φ850	φ850
φ900	φ900
φ950	φ950
φ1000	φ1000

記号	種別
○	円形汚水溝
□	矩形汚水溝
●	円形雨水溝
■	矩形雨水溝
▨	雨水透視溝
---	行政区界
- - -	計画区域界
---	処理分区界
—	合流枝線
---	汚水枝線
---	雨水枝線
---	合流幹線
---	汚水幹線
---	雨水幹線

記号	種別
○	不明
○	小型マンホール (内径φ300mm)
○	標準1号マンホール (内径φ400mm)
○	標準2号マンホール (内径φ500mm)
○	標準3号マンホール (内径φ600mm)
○	標準4号マンホール (内径φ700mm)
○	標準5号マンホール (内径φ800mm)
○	標準6号マンホール (内径φ900mm)
○	標準7号マンホール (内径φ1000mm)
○	標準8号マンホール (内径φ1100mm)
○	標準9号マンホール (内径φ1200mm)
○	標準10号マンホール (内径φ1300mm)
○	標準11号マンホール (内径φ1400mm)
○	標準12号マンホール (内径φ1500mm)
○	標準13号マンホール (内径φ1600mm)
○	標準14号マンホール (内径φ1700mm)
○	標準15号マンホール (内径φ1800mm)
○	標準16号マンホール (内径φ1900mm)
○	標準17号マンホール (内径φ2000mm)
○	標準18号マンホール (内径φ2100mm)
○	標準19号マンホール (内径φ2200mm)
○	標準20号マンホール (内径φ2300mm)
○	標準21号マンホール (内径φ2400mm)
○	標準22号マンホール (内径φ2500mm)
○	標準23号マンホール (内径φ2600mm)
○	標準24号マンホール (内径φ2700mm)
○	標準25号マンホール (内径φ2800mm)
○	標準26号マンホール (内径φ2900mm)
○	標準27号マンホール (内径φ3000mm)
○	標準28号マンホール (内径φ3100mm)
○	標準29号マンホール (内径φ3200mm)
○	標準30号マンホール (内径φ3300mm)
○	標準31号マンホール (内径φ3400mm)
○	標準32号マンホール (内径φ3500mm)
○	標準33号マンホール (内径φ3600mm)
○	標準34号マンホール (内径φ3700mm)
○	標準35号マンホール (内径φ3800mm)
○	標準36号マンホール (内径φ3900mm)
○	標準37号マンホール (内径φ4000mm)
○	標準38号マンホール (内径φ4100mm)
○	標準39号マンホール (内径φ4200mm)
○	標準40号マンホール (内径φ4300mm)
○	標準41号マンホール (内径φ4400mm)
○	標準42号マンホール (内径φ4500mm)
○	標準43号マンホール (内径φ4600mm)
○	標準44号マンホール (内径φ4700mm)
○	標準45号マンホール (内径φ4800mm)
○	標準46号マンホール (内径φ4900mm)
○	標準47号マンホール (内径φ5000mm)
○	標準48号マンホール (内径φ5100mm)
○	標準49号マンホール (内径φ5200mm)
○	標準50号マンホール (内径φ5300mm)
○	標準51号マンホール (内径φ5400mm)
○	標準52号マンホール (内径φ5500mm)
○	標準53号マンホール (内径φ5600mm)
○	標準54号マンホール (内径φ5700mm)
○	標準55号マンホール (内径φ5800mm)
○	標準56号マンホール (内径φ5900mm)
○	標準57号マンホール (内径φ6000mm)
○	標準58号マンホール (内径φ6100mm)
○	標準59号マンホール (内径φ6200mm)
○	標準60号マンホール (内径φ6300mm)
○	標準61号マンホール (内径φ6400mm)
○	標準62号マンホール (内径φ6500mm)
○	標準63号マンホール (内径φ6600mm)
○	標準64号マンホール (内径φ6700mm)
○	標準65号マンホール (内径φ6800mm)
○	標準66号マンホール (内径φ6900mm)
○	標準67号マンホール (内径φ7000mm)
○	標準68号マンホール (内径φ7100mm)
○	標準69号マンホール (内径φ7200mm)
○	標準70号マンホール (内径φ7300mm)
○	標準71号マンホール (内径φ7400mm)
○	標準72号マンホール (内径φ7500mm)
○	標準73号マンホール (内径φ7600mm)
○	標準74号マンホール (内径φ7700mm)
○	標準75号マンホール (内径φ7800mm)