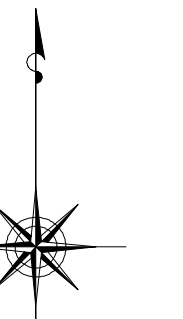


小金井市公共下水道台帳施設平面図

002003

002004	003004
002003	003003
	003002



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)
VR	φ 250	5.0‰	34.05
VR	φ 300	5.0‰	34.05
VR	φ 350	5.0‰	34.05
VR	φ 400	5.0‰	34.05
VR	φ 450	5.0‰	34.05
VR	φ 500	5.0‰	34.05
VR	φ 600	5.0‰	34.05
VR	φ 700	5.0‰	34.05
VR	φ 800	5.0‰	34.05
VR	φ 900	5.0‰	34.05
VR	φ 1000	5.0‰	34.05
VR	φ 1200	5.0‰	34.05
VR	φ 1500	5.0‰	34.05
VR	φ 1800	5.0‰	34.05
VR	φ 2000	5.0‰	34.05
VR	φ 2400	5.0‰	34.05
VR	φ 3000	5.0‰	34.05
VR	φ 3600	5.0‰	34.05
VR	φ 4200	5.0‰	34.05
VR	φ 4800	5.0‰	34.05
VR	φ 5400	5.0‰	34.05
VR	φ 6000	5.0‰	34.05
VR	φ 6600	5.0‰	34.05
VR	φ 7200	5.0‰	34.05
VR	φ 7800	5.0‰	34.05
VR	φ 8400	5.0‰	34.05
VR	φ 9000	5.0‰	34.05
VR	φ 9600	5.0‰	34.05
VR	φ 10200	5.0‰	34.05
VR	φ 10800	5.0‰	34.05
VR	φ 11400	5.0‰	34.05
VR	φ 12000	5.0‰	34.05
VR	φ 12600	5.0‰	34.05
VR	φ 13200	5.0‰	34.05
VR	φ 13800	5.0‰	34.05
VR	φ 14400	5.0‰	34.05
VR	φ 15000	5.0‰	34.05
VR	φ 15600	5.0‰	34.05
VR	φ 16200	5.0‰	34.05
VR	φ 16800	5.0‰	34.05
VR	φ 17400	5.0‰	34.05
VR	φ 18000	5.0‰	34.05
VR	φ 18600	5.0‰	34.05
VR	φ 19200	5.0‰	34.05
VR	φ 19800	5.0‰	34.05
VR	φ 20400	5.0‰	34.05
VR	φ 21000	5.0‰	34.05
VR	φ 21600	5.0‰	34.05
VR	φ 22200	5.0‰	34.05
VR	φ 22800	5.0‰	34.05
VR	φ 23400	5.0‰	34.05
VR	φ 24000	5.0‰	34.05
VR	φ 24600	5.0‰	34.05
VR	φ 25200	5.0‰	34.05
VR	φ 25800	5.0‰	34.05
VR	φ 26400	5.0‰	34.05
VR	φ 27000	5.0‰	34.05
VR	φ 27600	5.0‰	34.05
VR	φ 28200	5.0‰	34.05
VR	φ 28800	5.0‰	34.05
VR	φ 29400	5.0‰	34.05
VR	φ 30000	5.0‰	34.05
VR	φ 30600	5.0‰	34.05
VR	φ 31200	5.0‰	34.05
VR	φ 31800	5.0‰	34.05
VR	φ 32400	5.0‰	34.05
VR	φ 33000	5.0‰	34.05
VR	φ 33600	5.0‰	34.05
VR	φ 34200	5.0‰	34.05
VR	φ 34800	5.0‰	34.05
VR	φ 35400	5.0‰	34.05
VR	φ 36000	5.0‰	34.05
VR	φ 36600	5.0‰	34.05
VR	φ 37200	5.0‰	34.05
VR	φ 37800	5.0‰	34.05
VR	φ 38400	5.0‰	34.05
VR	φ 39000	5.0‰	34.05
VR	φ 39600	5.0‰	34.05
VR	φ 40200	5.0‰	34.05
VR	φ 40800	5.0‰	34.05
VR	φ 41400	5.0‰	34.05
VR	φ 42000	5.0‰	34.05
VR	φ 42600	5.0‰	34.05
VR	φ 43200	5.0‰	34.05
VR	φ 43800	5.0‰	34.05
VR	φ 44400	5.0‰	34.05
VR	φ 45000	5.0‰	34.05
VR	φ 45600	5.0‰	34.05
VR	φ 46200	5.0‰	34.05
VR	φ 46800	5.0‰	34.05
VR	φ 47400	5.0‰	34.05
VR	φ 48000	5.0‰	34.05
VR	φ 48600	5.0‰	34.05
VR	φ 49200	5.0‰	34.05
VR	φ 49800	5.0‰	34.05
VR	φ 50400	5.0‰	34.05
VR	φ 51000	5.0‰	34.05
VR	φ 51600	5.0‰	34.05
VR	φ 52200	5.0‰	34.05
VR	φ 52800	5.0‰	34.05
VR	φ 53400	5.0‰	34.05
VR	φ 54000	5.0‰	34.05
VR	φ 54600	5.0‰	34.05
VR	φ 55200	5.0‰	34.05
VR	φ 55800	5.0‰	34.05
VR	φ 56400	5.0‰	34.05
VR	φ 57000	5.0‰	34.05
VR	φ 57600	5.0‰	34.05
VR	φ 58200	5.0‰	34.05
VR	φ 58800	5.0‰	34.05
VR	φ 59400	5.0‰	34.05
VR	φ 60000	5.0‰	34.05
VR	φ 60600	5.0‰	34.05
VR	φ 61200	5.0‰	34.05
VR	φ 61800	5.0‰	34.05
VR	φ 62400	5.0‰	34.05
VR	φ 63000	5.0‰	34.05
VR	φ 63600	5.0‰	34.05
VR	φ 64200	5.0‰	34.05
VR	φ 64800	5.0‰	34.05
VR	φ 65400	5.0‰	34.05
VR	φ 66000	5.0‰	34.05
VR	φ 66600	5.0‰	34.05
VR	φ 67200	5.0‰	34.05
VR	φ 67800	5.0‰	34.05
VR	φ 68400	5.0‰	34.05
VR	φ 69000	5.0‰	34.05
VR	φ 69600	5.0‰	34.05
VR	φ 70200	5.0‰	34.05
VR	φ 70800	5.0‰	34.05
VR	φ 71400	5.0‰	34.05
VR	φ 72000	5.0‰	34.05
VR	φ 72600	5.0‰	34.05
VR	φ 73200	5.0‰	34.05
VR	φ 73800	5.0‰	34.05
VR	φ 74400	5.0‰	34.05
VR	φ 75000	5.0‰	34.05
VR	φ 75600	5.0‰	34.05
VR	φ 76200	5.0‰	34.05
VR	φ 76800	5.0‰	34.05
VR	φ 77400	5.0‰	34.05
VR	φ 78000	5.0‰	34.05
VR	φ 78600	5.0‰	34.05
VR	φ 79200	5.0‰	34.05
VR	φ 79800	5.0‰	34.05
VR	φ 80400	5.0‰	34.05
VR	φ 81000	5.0‰	34.05
VR	φ 81600	5.0‰	34.05
VR	φ 82200	5.0‰	34.05
VR	φ 82800	5.0‰	34.05
VR	φ 83400	5.0‰	34.05
VR	φ 84000	5.0‰	34.05
VR	φ 84600	5.0‰	34.05
VR	φ 85200	5.0‰	34.05
VR	φ 85800	5.0‰	34.05
VR	φ 86400	5.0‰	34.05
VR	φ 87000	5.0‰	34.05
VR	φ 87600	5.0‰	34.05
VR	φ 88200	5.0‰	34.05
VR	φ 88800	5.0‰	34.05
VR	φ 89400	5.0‰	34.05
VR	φ 90000	5.0‰	34.05
VR	φ 90600	5.0‰	34.05
VR	φ 91200	5.0‰	34.05
VR	φ 91800	5.0‰	34.05
VR	φ 92400	5.0‰	34.05
VR	φ 93000	5.0‰	34.05
VR	φ 93600	5.0‰	34.05
VR	φ 94200	5.0‰	34.05
VR	φ 94800	5.0‰	34.05
VR	φ 95400	5.0‰	34.05
VR	φ 96000	5.0‰	34.05
VR	φ 96600	5.0‰	34.05
VR	φ 97200	5.0‰	34.05
VR	φ 97800	5.0‰	34.05
VR	φ 98400	5.0‰	34.05
VR	φ 99000	5.0‰	34.05
VR	φ 99600	5.0‰	34.05
VR	φ 100200	5.0‰	34.05
VR	φ 100800	5.0‰	34.05
VR	φ 101400	5.0‰	34.05
VR	φ 102000	5.0‰	34.05
VR	φ 102600	5.0‰	34.05
VR	φ 103200	5.0‰	34.05
VR	φ 103800	5.0‰	34.05
VR	φ 104400	5.0‰	34.05
VR	φ 105000	5.0‰	34.05
VR	φ 105600	5.0‰	34.05
VR	φ 106200	5.0‰	34.05
VR	φ 106800	5.0‰	34.05
VR	φ 107400	5.0‰	34.05
VR	φ 108000	5.0‰	34.05
VR	φ 108600	5.0‰	34.05
VR	φ 109200	5.0‰	34.05
VR	φ 109800	5.0‰	34.05
VR	φ 110400	5.0‰	34.05
VR	φ 111000	5.0‰	34.05
VR	φ 111600	5.0‰	34.05
VR	φ 112200	5.0‰	34.05
VR	φ 112800	5.0‰	34.05
VR	φ 113400	5.0‰	34.05
VR	φ 114000	5.0‰	34.05
VR	φ 114600	5.0‰	34.05
VR	φ 115200	5.0‰	34.05
VR	φ 115800	5.0‰	34.05
VR	φ 116400	5.0‰	34.05
VR	φ 117000	5.0‰	34.05
VR	φ 117600	5.0‰	34.05
VR	φ 118200	5.0‰	34.05
VR	φ 118800	5.0‰	34.05
VR	φ 119400	5.0‰	34.05
VR	φ 120000	5.0‰	34.05
VR	φ 120600	5.0‰	34.05
VR	φ 121200	5.0‰	34.05
VR	φ 121800	5.0‰	34.05
VR	φ 122400	5.0‰	34.05
VR	φ 123000	5.0‰	34.05
VR	φ 123600	5.0‰	34.05
VR	φ 124200	5.0‰	34.05
VR	φ 124800	5.0‰	34.05
VR	φ 125400	5.0‰	34.05
VR	φ 126000	5.0‰	34.05
VR	φ 126600	5.0‰	34.05
VR	φ 127200	5.0‰	34.05
VR	φ 127800	5.0‰	34.05
VR	φ 128400	5.0‰	34.05
VR	φ 129000	5.0‰	34.05
VR	φ 129600	5.0‰	34.05
VR	φ 130200	5.0‰	34.05
VR	φ 130800	5.0‰	34.05
VR	φ 131400	5.0‰	34.05
VR	φ 132000	5.0‰	34.05
VR	φ 132600	5.0‰	34.05
VR	φ 133200	5.0‰	34.05
VR	φ 133800	5.0‰	34.05
VR	φ 134400	5.0‰	34.05
VR	φ 135000	5.0‰	34.05
VR	φ 135600	5.0‰	34.05
VR	φ 136200	5.0‰	34.05
VR	φ 136800	5.0‰	34.05
VR	φ 137400	5.0‰	34.05
VR	φ 138000	5.0‰	34.05
VR	φ 138600	5.0‰	34.05
VR	φ 139200	5.0‰	34.05
VR	φ 139800	5.0‰	34.05
VR	φ 140400	5.0‰	34.05
VR	φ 141000	5.0‰	34.05
VR	φ 141600	5.0‰	34.05
VR	φ 1		