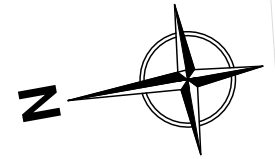
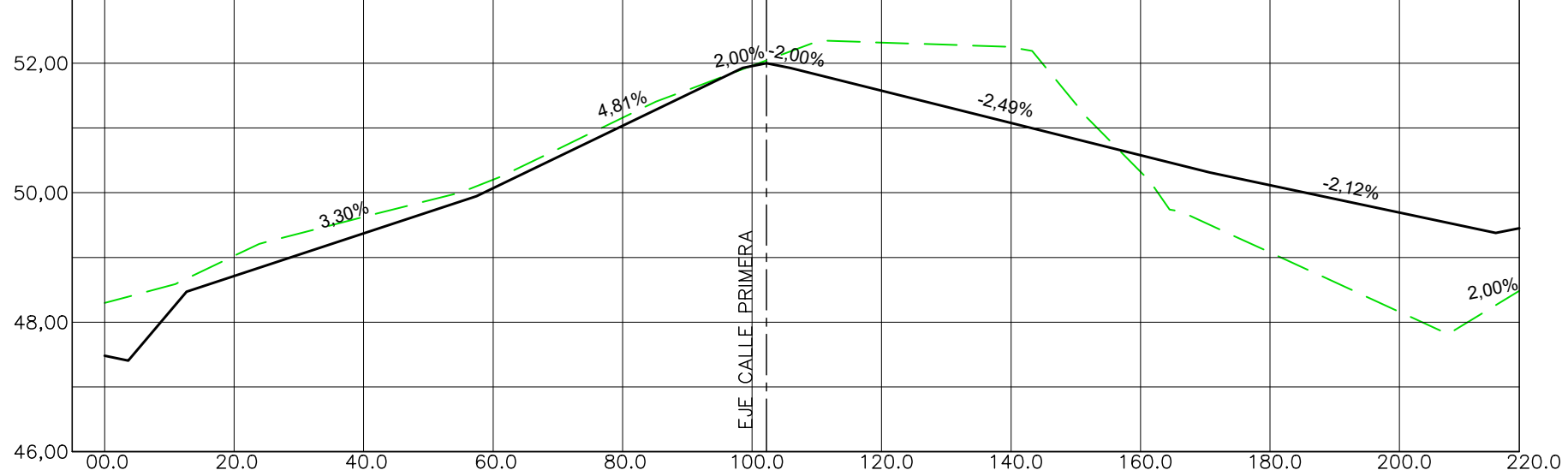


PLANIALTIMETRÍA CALLE 1637
ESC. 1:1000



PERFIL LONGITUDINAL - CALLE PÚBLICA 1637



Distancias	Cotas T.N	Cotas Rasante
0,00	47,48	48,30
10,00	48,16	48,56
20,00	48,71	49,02
30,00	49,04	49,37
40,00	49,37	49,62
50,00	49,70	49,88
60,00	50,07	50,20
70,00	50,55	50,67
80,00	51,03	51,16
90,00	51,51	51,59
100,00	51,96	51,96
110,00	51,82	52,33
120,00	51,58	52,32
130,00	51,33	52,29
140,00	51,08	52,25
150,00	50,83	51,37
160,00	50,58	50,32
170,00	50,33	49,54
180,00	50,12	49,08
190,00	49,90	48,62
200,00	49,69	48,16
210,00	49,48	47,97

FORMATO IRAM A3 + 1 modulo (595mm x 297mm)

PROYECTO FINAL - INGENIERÍA CIVIL		
URBANIZACIÓN BLACUD M. - CAVAGNA S. - SEGALA J.M		
PLANIALTIMETRÍA CALLE PÚBLICA 1637		ESCALA: Indicadas FECHA: 14/03/2019 <small>AutoCAD</small>
		PA03