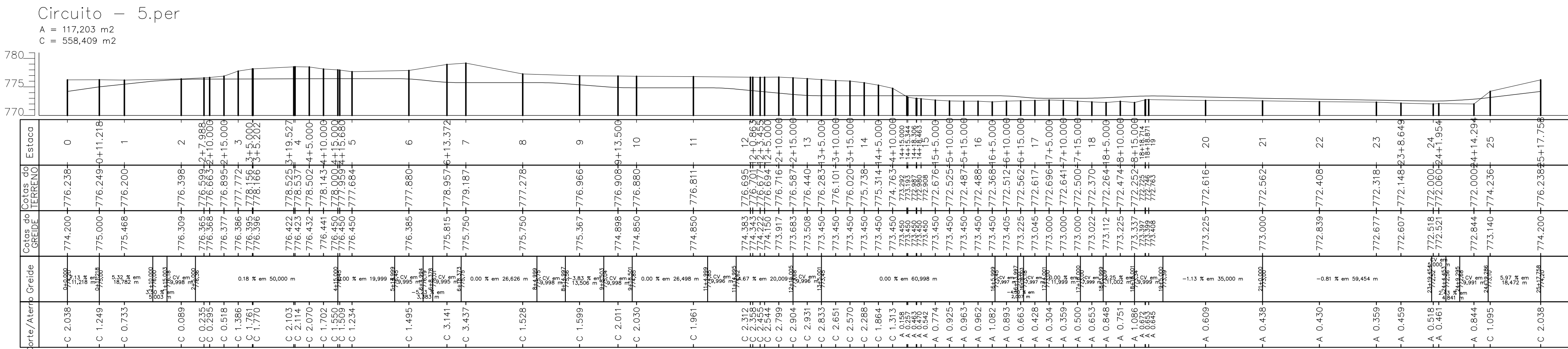


Escala Horizontal = 1:1.000 Escala Vertical= 1:500



PERFIL LONGITUDINAL – Rua 5	
ESC. VERTICAL	2,00
AREA DE CORTE	558,41
AREA DE ATERRO	117,20
VOLUME DE CORTE	2843,63 m ³
VOLUME DE ATERRO	759,92 m ³

LINHA DE PROJETO – Rua 5 – Circuito					
ESTACAS	DIST. INICIAL	DIST. FINAL	COTA INICIAL	COTA FINAL	DECLIVIDADE
01 0 – 0+11.218	0,000 m	11,218 m	774,20 m	775,00 m	7,13 %
02 0+11.218 – 1+10.000	11,218 m	30,000 m	775,00 m	776,00 m	5,32 %
03 1+10.000 – 2	30,000 m	40,000 m	776,00 m	776,35 m	3,50 %
04 2 – 4+15.000	40,000 m	95,000 m	776,35 m	776,45 m	0,18 %
05 4+15.000 – 6	95,000 m	120,000 m	776,45 m	776,45 m	0,00 %
06 6 – 6+13.372	120,000 m	133,372 m	776,45 m	775,75 m	-5,23 %
07 6+13.372 – 8+10.000	133,372 m	170,000 m	775,75 m	775,75 m	0,00 %
08 8+10.000 – 9+13.500	170,000 m	193,500 m	775,75 m	774,85 m	-3,83 %
09 9+13.500 – 11+10.000	193,500 m	230,000 m	774,85 m	774,85 m	0,00 %
10 11+10.000 – 13	230,000 m	260,000 m	774,85 m	773,45 m	-4,67 %
11 13 – 16+10.000	260,000 m	330,000 m	773,45 m	773,45 m	0,00 %
12 16+10.000 – 17	330,000 m	340,000 m	773,45 m	773,00 m	-4,50 %
13 17 – 18	340,000 m	360,000 m	773,00 m	773,00 m	0,00 %
14 18 – 19	360,000 m	380,000 m	773,00 m	773,45 m	2,25 %
15 19 – 21	380,000 m	420,000 m	773,45 m	773,00 m	-1,13 %
16 21 – 24+1.954	420,000 m	481,954 m	773,00 m	772,50 m	-0,81 %
17 24+1.954 – 24+14.294	481,954 m	494,294 m	772,50 m	772,80 m	2,43 %
18 24+14.294 – 25+17.758	494,294 m	517,758 m	772,80 m	774,20 m	5,97 %

