
PIVs DO ALINHAMENTO VERTICAL**Project Name:**

C:\Users\valmi\OneDrive\Documentos\Engenhari
a\Prefeitura de Arapiraca\Parque Ceci
Cunha\Terraplenagem\Civil 3D\Terraplenagem
Parque Ceci Cunha(calçada como
alinhamento).dwg

Report Date: 09/12/2023 18:25:33

INFORMAÇÕES DO ALINHAMENTO HORIZONTAL

NOME: Calçada 1
ESTACAS: 0.000 À 3+81.816

ALINHAMENTO VERTICAL: Greide-Calçada 1-(1)

PIV	ESTACA	COTA (m)	INCLINAÇÃO (%)	Y (m)
1	0.000	250.200	-0.667 %	0.000
2	60.000	249.800	1524%	0.000
3	97.413	250.370	-0.452 %	0.000
4	1+35.000	250.200	-0.538 %	0.000
5	2+00.000	249.850	0.083 %	0.000
6	2+60.000	249.900	0.714 %	0.000
7	2+95.000	250.150	-0.700 %	0.000
8	3+45.000	249.800	0.000 %	0.000
9	3+81.816	249.800		

INFORMAÇÕES DO ALINHAMENTO HORIZONTAL

NOME: Calçada 2
ESTACAS: 0.000 À 4+77.342

ALINHAMENTO VERTICAL: Greide-Calçada 2-(2)

PIV	ESTACA	COTA (m)	INCLINAÇÃO (%)	Y (m)
1	0.000	249.800	-0.600 %	0.000
2	50.000	249.500	-0.667 %	0.000
3	80.000	249.300	-1667%	0.000
4	1+10.000	248.800	-0.214 %	0.000
5	1+80.000	248.650	-0.231 %	0.000
6	2+45.000	248.500	0.000 %	0.000
7	2+75.000	248.500	0.000 %	0.000
8	3+10.000	248.500	0.000 %	0.000
9	3+70.000	248.500	1400%	0.000
10	3+90.000	248.780	-0.779 %	0.000
11	4+77.342	248.100		

INFORMAÇÕES DO ALINHAMENTO HORIZONTAL

NOME: Via
ESTACAS: 0.000 À 1+15.911

ALINHAMENTO VERTICAL: Greide-Via-(3)

PIV	ESTACA	COTA (m)	INCLINAÇÃO (%)	Y (m)
1	0.000	250.000	-1359%	0.000
2	25.750	249.650	0.000 %	0.000
3	70.750	249.650	1156%	0.000
4	1+15.911	250.172		
