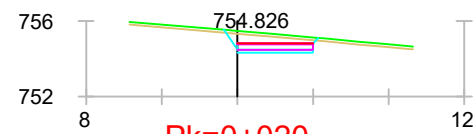


Pk=0+000

S. FIRME = 1.44 m2. S. ZA = 1.24 m2.
 S. D TIERRA = 1.14 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.62 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.
 S. VEGETAL = 0.62 m2.



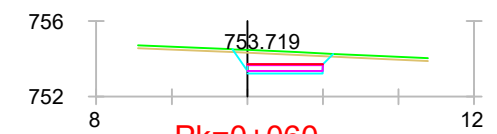
Pk=0+020

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.75 m2.
 S. D TIERRA = 3.62 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



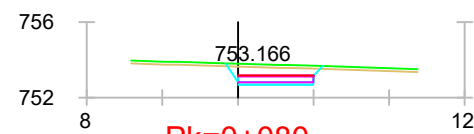
Pk=0+040

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.82 m2.
 S. D TIERRA = 4.79 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



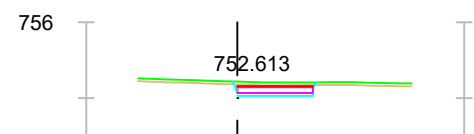
Pk=0+060

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.80 m2.
 S. D TIERRA = 4.45 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



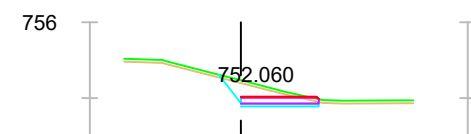
Pk=0+080

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.77 m2.
 S. D TIERRA = 3.95 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



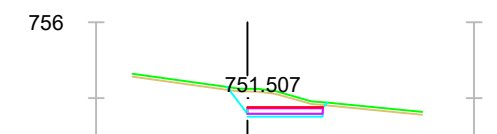
Pk=0+100

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.67 m2.
 S. D TIERRA = 2.31 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



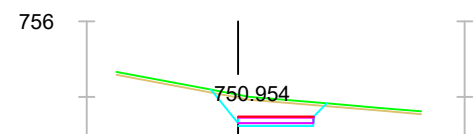
Pk=0+120

S. FIRME = 1.44 m2. S. VEGETAL = 0.79 m2.
 S. D TIERRA = 3.46 m2. S. ZA = 1.23 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.62 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.01 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



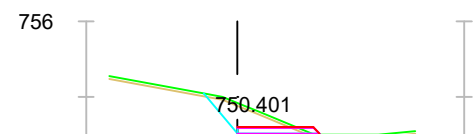
Pk=0+140

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.80 m2.
 S. D TIERRA = 4.64 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



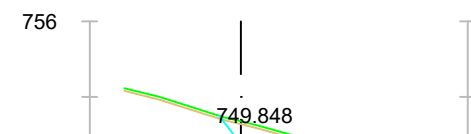
Pk=0+160

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.92 m2.
 S. D TIERRA = 6.17 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+180

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 0.93 m2.
 S. D TIERRA = 4.51 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.66 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.03 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



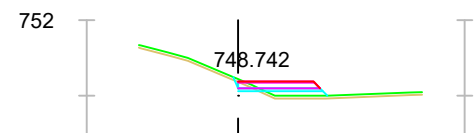
Pk=0+200

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.79 m2.
 S. D TIERRA = 3.43 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+220

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.75 m2.
 S. D TIERRA = 3.64 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



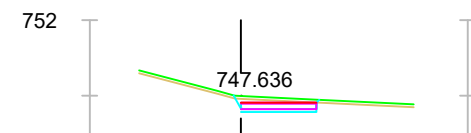
Pk=0+240

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 0.75 m2.
 S. D TIERRA = 0.30 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.66 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 1.24 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



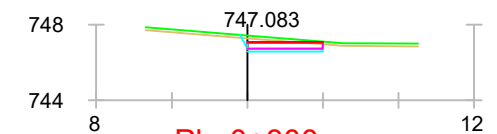
Pk=0+260

S. FIRME = 1.46 m2. S. VEGETAL = 0.70 m2.
 S. D TIERRA = 0.72 m2. S. ZA = 1.26 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.65 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.01 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+280

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.68 m2.
 S. D TIERRA = 2.48 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.02 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.



Pk=0+300

S. FIRME = 1.40 m2. S. VEGETAL = 0.66 m2.
 S. D TIERRA = 2.24 m2. S. ZA = 1.20 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 0.60 m2. S. Aglomerado = 0.12 m2.
 S. TERRAPLEN = 0.01 m2. S. Microaglomerado = 0.08 m2.