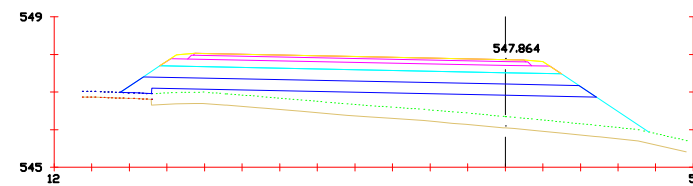
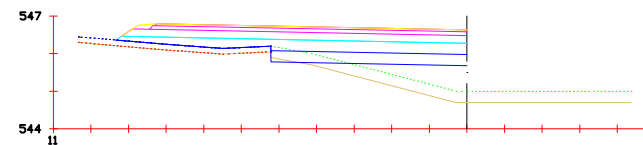


PK=0+000



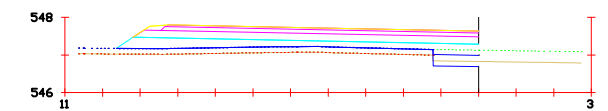
S. FIRME = 3.54 m2. S. VEGETAL = 3.97 m2.
S. SUELO SEL 2 = 3.71 m2. S. ZA = 2.08 m2.
S. SUELO SEL 1 = 3.34 m2. S. AC32 = 0.91 m2.
S. TERRAPLEN = 8.73 m2. S. AC16 = 0.44 m2.

PK=0+060



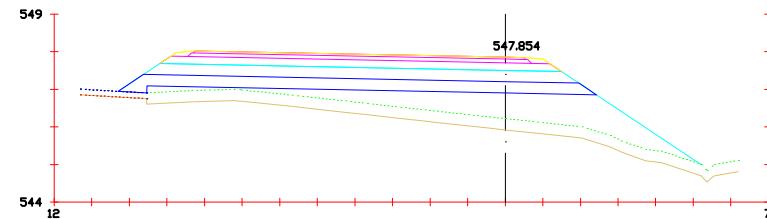
S. FIRME = 3.12 m2. S. TERRAPLEN = 2.31 m2. S. AC16 = 0.41 m2.
S. D TIERRA = 0.04 m2. S. VEGETAL = 1.57 m2.
S. SUELO SEL 2 = 1.56 m2. S. ZA = 1.81 m2.
S. SUELO SEL 1 = 2.39 m2. S. AC32 = 0.84 m2.

PK=0+140



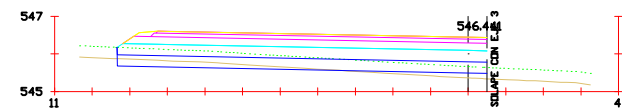
S. FIRME = 3.12 m2. S. TERRAPLEN = 0.00 m2. S. AC16 = 0.41 m2.
S. D TIERRA = 0.17 m2. S. VEGETAL = 0.36 m2.
S. SUELO SEL 2 = 0.36 m2. S. ZA = 1.81 m2.
S. SUELO SEL 1 = 2.02 m2. S. AC32 = 0.84 m2.

PK=0+010



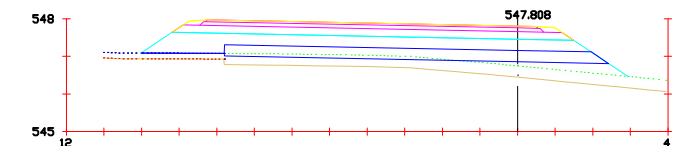
S. FIRME = 3.54 m2. S. VEGETAL = 4.42 m2.
S. SUELO SEL 2 = 3.73 m2. S. ZA = 2.08 m2.
S. SUELO SEL 1 = 3.34 m2. S. AC32 = 0.90 m2.
S. TERRAPLEN = 10.61 m2. S. AC16 = 0.44 m2.

PK=0+070



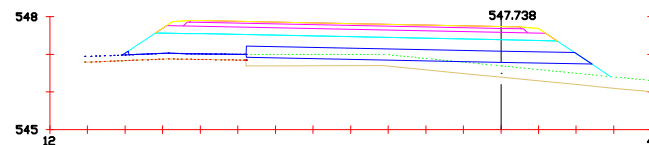
S. FIRME = 3.29 m2. S. TERRAPLEN = 0.30 m2. S. AC16 = 0.44 m2.
S. D TIERRA = 0.66 m2. S. VEGETAL = 2.95 m2. S. Rellenos = 0.05 m2.
S. SUELO SEL 2 = 2.95 m2. S. ZA = 1.91 m2.
S. SUELO SEL 1 = 2.94 m2. S. AC32 = 0.89 m2.

PK=0+150



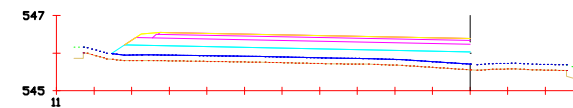
S. FIRME = 3.54 m2. S. VEGETAL = 3.22 m2.
S. SUELO SEL 2 = 3.00 m2. S. ZA = 2.08 m2.
S. SUELO SEL 1 = 3.84 m2. S. AC32 = 0.91 m2.
S. TERRAPLEN = 3.41 m2. S. AC16 = 0.44 m2.

PK=0+020



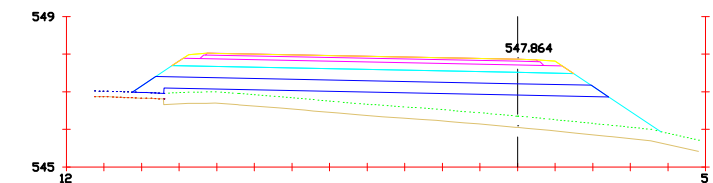
S. FIRME = 3.54 m2. S. VEGETAL = 2.91 m2.
S. SUELO SEL 2 = 2.70 m2. S. ZA = 2.08 m2.
S. SUELO SEL 1 = 4.07 m2. S. AC32 = 0.91 m2.
S. TERRAPLEN = 2.95 m2. S. AC16 = 0.44 m2.

PK=0+090



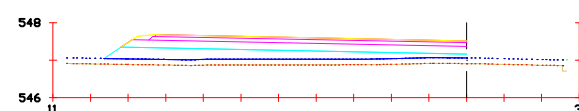
S. FIRME = 3.12 m2. S. AC32 = 0.84 m2.
S. SUELO SEL 1 = 2.36 m2. S. AC16 = 0.41 m2.
S. TERRAPLEN = 0.00 m2. S. ZA = 1.81 m2.

PK=0+157.080



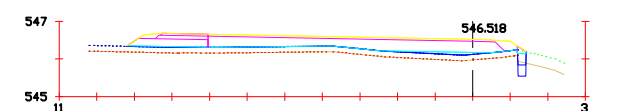
S. FIRME = 3.54 m2. S. VEGETAL = 3.97 m2.
S. SUELO SEL 2 = 3.71 m2. S. ZA = 2.08 m2.
S. SUELO SEL 1 = 3.34 m2. S. AC32 = 0.91 m2.
S. TERRAPLEN = 8.73 m2. S. AC16 = 0.44 m2.

PK=0+030



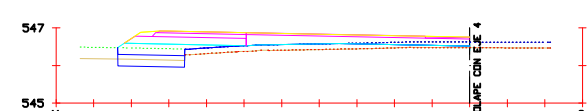
S. FIRME = 3.12 m2. S. ZA = 1.81 m2.
S. SUELO SEL 2 = 0.00 m2. S. AC32 = 0.84 m2.
S. SUELO SEL 1 = 2.13 m2. S. AC16 = 0.41 m2.
S. D FIRME = 0.00 m2. S. Rellenos = 0.05 m2.

PK=0+100



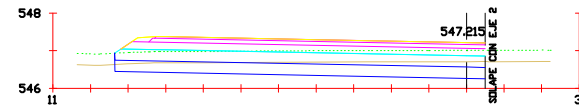
S. FIRME = 3.27 m2. S. D FIRME = 0.00 m2. S. AC32 = 0.14 m2.
S. D TIERRA = 0.08 m2. S. TERRAPLEN = 0.00 m2. S. AC16 = 0.06 m2.
S. SUELO SEL 2 = 0.07 m2. S. VEGETAL = 0.07 m2. S. AC32 REF = 2.10 m2.
S. SUELO SEL 1 = 0.21 m2. S. ZA = 0.43 m2.

PK=0+110



S. FIRME = 2.58 m2. S. D FIRME = 0.22 m2. S. AC32 = 0.25 m2.
S. D TIERRA = 0.32 m2. S. TERRAPLEN = 0.00 m2. S. AC16 = 0.12 m2.
S. SUELO SEL 2 = 0.53 m2. S. VEGETAL = 0.54 m2. S. AC32 REF = 1.25 m2.
S. SUELO SEL 1 = 0.62 m2. S. ZA = 0.62 m2. S. AC16 REF = 0.27 m2.

PK=0+040



S. FIRME = 3.29 m2. S. VEGETAL = 2.96 m2.
S. D TIERRA = 3.33 m2. S. ZA = 1.91 m2.
S. SUELO SEL 2 = 2.96 m2. S. AC32 = 0.89 m2.
S. SUELO SEL 1 = 2.95 m2. S. AC16 = 0.44 m2.



Estudio de mejora de la seguridad vial del enlace de la A-31 con la CV-656

Plano: Secciones transversales eje 1

Plano N° 3

ESCALA:

Trabajo final de grado

Fecha: Sept 2017

1/200

Autor: Pedro José Agulló Tomás