

OBRAS QUE SE INCLUYEN EN EL PRESUPUESTO

Movimiento de tierras.-

Se ejecutará todo lo necesario para conseguir la rasante que tiene la carretera de Madrid a Castellón y dejar libre la conveniente zanja de cimientos.

Cimientos.-

Con la profundidad mínima de un metro y transmitiendo una carga no superior a tres kilogramos por centímetro cuadrado. Se ejecutarán con hormigón de cemento portland dosificado en la proporción de una parte de cemento, tres de arena y seis de grava.

Muros.-

Serán de fábrica de ladrillo sentado con mortero de cemento portland, dosificado en la proporción de una parte de cemento por cuatro de arena. Tendrán todos ellos un espesor de doce centímetros (medio ladrillo).

Pilares.e

Serán del mismo material que los muros, siendo sus dimensiones: para la nave, cuadrados de 0'50 x 0'50 metros, y para las dos medianeras cuadrados de 0'40 x 0'40 metros.

Cuchillos de armadura.-

Serán todos ellos de acero laminado tipo Pouloncau y capaces de resistir una carga total de doscientos kilogramos por metro cuadrado de cubierta.

Cubierta.-

Sobre los cuchillos apoyarán las correas que serán de maderas, sirviendo de apoyo al material de cubierta que será la uralita acanalada.

Canales y bajadas.-

Serán de uralita, o bien de zinc con las dimensiones apropiadas.

Alcantarilla general.-

Será de hormigón de cemento portland de dosificación análoga al del cemento, enlucida interiormente con mortero de

cemento portland dosificado en la proporcion de una parte de cemento por dos de arena. Su fondo será semicircular y la seccion interior tendrá como minima cuarenta centimetros de ancha por sesenta de alto.

Pavimento.-

Solamente se ejecuta el de la nave que se formará por una capa de grava o piedra partida y otra de hormigon de cemento portland dosificado en la proporcion de una parte de cemento, dos de arena y cuatro de grava, bruñendose cuidadosamente su superficie.

Enlucidos.-

Los interiores serán ejecutados con yeso y los exteriores con mortero de cemento portland dosificado en la proporcion de una parte de cemento por tres de arena.

Carpinteria.-

Se construirán ocho ventanas vidriadas con cierres de madera a la catalana de un metro cincuenta centimetros de ancho por tres metros de alta.

Sotano.-

Se construirá en el patio de luces con dimensiones minimas de dos cincuenta por dos treinta metros.

Retretes y urinarios.-

Se instalara dos dependencias en el mismo patio de luces, una para hombres y otra para mujeres, en la que se colocaran tres turcas de piedra artificial y dos urinarios de loza del pais.

Calefaccion.-

Se ejecutarán tambien todos los trabajos de albañileria necesarios para instalar este servicio con arreglo al Proyecto que acompaña.

OBRAS QUE SE INCLUYEN EN EL PRESUPUESTO

Movimiento de tierras.-

Se ejecutará todo lo necesario para conseguir la rasante que tiene la carretera de Madrid a Castellon y dejar libre la conveniente zanja de cimentación.

Cimientos.-

Con la profundidad mínima de un metro y transmitiendo una carga no superior a tres kilogramos por centímetro cuadrado. Se ejecutarán con hormigón de cemento portland dosificado en la proporción de una parte de cemento, tres de arena y tres de grava.

Muros.-

Serán de fábrica de ladrillo asentado con mortero de cemento portland, dosificado en la proporción de una parte de cemento por cuatro de arena. Tendrán todos ellos un espesor de doce centímetros (medio ladrillo).

Pilares.-

Serán del mismo material que los muros, siendo sus dimensiones: para la nave cuadrados de 0'50 por 0'50 metros, y para las dos medianeras cuadrados de 0'40 por 0'40 metros.

Cuchillos de armadura.-

Serán mixtos de madera y acero laminado tipo Polonceau y capaces de resistir una carga total de doscientos kilogramos por metro cuadrado de cubierta.

Cubierta.-

Sobre los cuchillos apoyaran las correas que seran de madera, sirviendo de apoyo al material de cubierta que será la Uralita acanalada.

Canales y bajadas.-

Serán bien de Uralita, bien de zinc con las dimensiones apropiadas.

Alcantarilla general.-

Será de hormigón de cemento portland de dosificación analoga al de cemento, lucida interiormente con mortero de cemento portland dosificado en la proporción de una parte de cemen-

to por dos de arena. Su fondo será semicircular y la sección interior tendrá como minimum treinta centímetros de ancho por cincuenta de alto.

Pavimento.-

Solamente se ejecuta el de la nave que se formará por una capa de grava o piedra partida y otra de hormigon de cemento portland dosificado en la proporción de una parte de cemento, dos de arena y cuatro de grava, bruñendose cuidadosamente su superficie.

Enlucidos.-

Los interiores serán ejecutados con yeso y los exteriores con mortero de cemento portland dosificado en la proporción de una parte de cemento por tres de arena.

Carpintería.-

Se construirán ocho ventanas vidrieras con cierres de madera a la catalana de un metro cincuenta centímetros de ancho por tres metros de alto.