OBRAS QUE SE INCLUYEN EN EL PRESUPJESTO

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

por dos de areas. Ja fosdo sens semicironlar y la seccion interior

-is en aineces reg adons en agricultare escenter entala occo bubget

Cimientos.
Con la profundidad minima de un metro y trasmitiendo una carga no superior a tres kilogramos por centimetro cuadrado. Se ejecutaran con hormigon de cemento portland dosificado en la proporcion de una parte de cemento, tres de arena y sets de grava.

Seran de fabrica de ladrillo sentado con mortero de cemento portania, desificado en la proporcion de una parte de cemento por cuatro de areas. Tendron todos ellocum espesor de dece centimetros (medio ladrillo).

Pilares.e Seras del mismo material que los murou, siendo sus dimensiones : para la nave, cuadrados de 0.50 x 0.50 metros, y para las dos mediameras cuadrados de 0.40 x 0.40 metros.

Cuchillios de armadara.Seran todos ellos de 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.
Seran de uralita,o bien de zac con las dimensiones apropiadas.

Alcantarilla general.Sera de hormigon de cemento portland de dosificacion analoga 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 minimo cuarente centimetros de ancha por sesenta de alto.

Pavimento.Solamente se ejecuta el de la nave que se formaré por una capa de grava o piedra partida y otra de hormigon de cemento port land dosificado en la proporcion de una parte de cemento, des de arrena y cuatro de grava, bruñendose cuidadosamente su superficie.

Los interiores seran ejecutados con yeso y los exteriores con mortero de cemento portland désificado en la proporcion de una parte de cemento por tres de arera.

Carpinteria. So construiran ocho ventanas vidrieras con cierres de madera a la catalana de un metro cincuenta centimtros de anche por tres metros de alta.

Se construirs en el patic de luces con divensiones minimas de dos ciencuenta por dos trainta metros.

Retretes y unimerios.Se instalaron dos dependencias en el mismo patio de luces, una para hombres y etra para mujeres, en la que se colocaran tres turcas de piedra crtificial y dos unimerios de loza del
pais.

Calefaccion.Se éjecutaran tambien todos los trabajos de albanileria
necesarios para instalar este servicio con arreglo al Proyecto que
accupaña.

re, sirviendo de appyo al material de cabierta que cerá la aralita a-

-orenemb asi see oaks ab sele o, stilens ab ness --asabstad v estempl

Les apropiadas.

design to the contract of the party of the contract of the con

a contrar boy electrolated edicales present is a fe moles actae

OBRAS CUE SE INCLUYEN EN EL PRESUTURSTO

onenta de alte.

to per des exeme, on fonde sent semiotropler y la section in-

- Movimiento de tierras.Se ejecutará todo lo necesario para conseguir
 la rasante que tiene la carectera de Madrid a Castellon y dejar li
 bre la conveniente sanja de cimiento.
 - Cimientos. Con la profundidad minima de un metro y trasmitiendo una carga no superior a tres kilogramos por centimetro cuadrado. Se ejecutarán con hormigon de semento portland desificado en la propor
 cion de una parte de cemento, tres de arena y tres de grava.
 - Muros. Serán de fabrica de ladrillo sentado con mortero de cemento portalad, desidicado en la proporcion de una parte de cemento por cuatro de arena. Tendran todos ellos un espesor de doce centimetros (medio ladrillo).
 - Pilares. Serán del mismo material que los muros, siendo sus dimensiones: para la nave duadrados de 0.50 por 0.50 metros, y para las dos mediameras duadrados 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.
 - Alcanterilla comeral. Será de hormigon de cemento portland de dosificacion analoga al de cemento, lucida interiormente con mortero de cemento portland dosificado en la proporcion de una parte de cemen-

to por dos de arena. Su fondo será semicircular y la seccion interior tendrá como minimum treinta centimetros de ancho por cin cuenta de alto.

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

Los interiores seran ejecutados con yeso y los exterio
res con mortero de cemento portalná dosificado en la proporcion

de una parte de cemento por tres de arena.

Carciateria.Se construiran ocho ventanas vidrieras con cierres de medera a la catelana de un metro ciacuento centiatros de akcho por tres metros de alto.

custro de arena. Tendras todos el espesor de doce centimetros (medio ladrillo).

contracted on the contract of the contract of descipation of the contract of descipation of the contract of descipation of the contract of contract of

Capieriase con acres especial de sportes que seran de Uralidera, sirviendo de apeyo al unterial de oubierta que sera la Uralita acamalada.

langles y balades - Serda bien de Gralita, bien de sino con las dimen-

-Filmus ob basifron conneces sh achieron ob bres ". Erence allingiasell

cemento portiend dovificado en la proporcion de mus parte de cemen-