

MEMORIA DESCRIPTIVA Y CONSTRUCTIVA

Construcción de Camineria y pluviales – Sauce

Trabajos.

Los trabajos deben realizarse con el orden y decoro que la localización amerita.

Se deberá establecer un orden de trabajo, en acuerdo con la dirección de modo de interferir lo menos posible con el correcto funcionamiento del cementerio.

Las áreas de trabajo deberán encontrarse claramente valladas y señalizadas para evitar accidentes.

Eventualmente puede solicitarse una pausa en los trabajos de necesitar realizar tareas propias del cementerio en la zona de los trabajos.

El retiro del material a descartar estará a cargo de la empresa contratista.

En caso de presentarse canalizaciones internas del cementerio se deberá comunicar a la Dirección de Obras y las mismas deberán preservarse en condiciones.

Replanteo de obra.

Los trazados indicados en planos serán chequeados en sitio.

Procedimiento/aprobaciones

Luego de establecida el area de trabajo en conjunto con la Dirección de obra y de realizarse la delimitación correspondiente se procederá a retirar el material necesario para construir la vereda, teniendo en cuenta que el nivel de vereda final se corresponde con el nivel actual.

Previo al llenado de la vereda se deberá solicitar aprobación. En dicha instancia se controlará la compactación de la base, preparación de encofrado, posicionado de malla electrosoldada y áridos a utilizar.

Pavimentos.

Se compondrá de una capa de hormigón de 8cm de espesor, armada con malla electrosoldada de 15x15x4,2mm, colocada a mitad de altura. La terminacion superficial será de hormigón peinado con marco fretazado por paño (terminacion superficial, no se admite sobrecapa).

Se utilizará hormigón tipo A-250, según Memoria del MTOP.

Si la junta no es junta de llenado, antes de las 48hs se deberán cortar las mismas cada 3mts (aproximadamente) con una profundidad de 3cm, se refiere a juntas pavimento/pavimento.

La junta total (malla y hormigón), con un ancho de 2cm estan indicadas en planos.

Todas las juntas deberán ser selladas, previa limpieza, con Sikaflex 1A.

Se prevee una base de 20cm de balasto compactado. La necesidad o no de realizar la misma será establecida en sitio .

El material existente que sea removido al momento de abrir el cajon para realizar la vereda deberá reconstruirse con balasto compactado.

Pluviales.

Se realizara la interconexion de cámaras existentes con 2 caños de pvc de 200mm en cada tramo, como se indica en planos, evacuando a cuneta natural mediante 2 pvc de 200.

Se debe hacer la ecacuacion de la camara existente de 60x100 a cuneta natural en el exterior mediante 2 pvc de 300 o un caño de hormigon de 60cm.

Se dejaran 2 pvc de 200 debajo de la camineria como se indica en plano, los mismos quedaran con tapas en los extremos para prever connexiones de desagues futuras.

Generalidades

Todos los trabajos deberán ser ejecutados de acuerdo a las reglas del arte y presentar, una vez culminado, un aspecto de prolijo en sus terminaciones y mecánicamente resistente.