

ANEXO XI

Trampa Scrapper El Quebrachal

La obra a realizar consiste en rearmar el cerco perimetral, construyendo un muro perimetral de mampostería entre los postes olímpicos existentes los que quedarán incluidos dentro de las columnas de encadenado a construir. Las mamposterías serán de ladrillo común tipo Adobón de 18 cm de ancho y su altura será de 2 m para el Muro Tipo A y de 1m para el Muro Tipo B, con junta enrasada, con encadenado superior e inferior perimetral y cimiento de Hormigón Ciclópeo según especificaciones de los Planos Tipo adjuntos. El Hormigón Ciclópeo a ejecutar se hará entre los postes olímpicos existentes, manteniendo las distancias entre los ellos y la ubicación de los portones de acceso. Se deberán reemplazar los postes olímpicos que puedan estar dañados.

Los muros Tipo A que se ubican frente a la RN 16 y el frente sur, a fin de que las instalaciones se puedan visualizar fácilmente, estarán constituidos por un murete de 1 m de altura y sobre el mismo 5 hiladas de alambre de púas de forma tal de llegar a los 2 m de altura, los cuales estarán debidamente tensados y sujetos a los postes de H° existentes que quedarán empotrados en las columnas a construir de acuerdo a lo indicado en el plano adjunto de Tipos de Muro y Detalles Constructivos. Los dos muros restantes se construirán de acuerdo a la tipología de Muro Tipo B, también detallada en los planos mencionados. Todo el perímetro del recinto tendrá en su parte superior 3 hiladas de alambre de púas.

El portón y la puerta de acceso mantendrán su ubicación actual los cuales, en caso de corresponder, deberán ser reacondicionados.

Trampa Scrapper Olleros

La obra consiste en rearmar el actual cerco perimetral de acuerdo a las características detalladas en los planos adjuntos. Los 4 muros perimetrales serán de la tipología de Muro B, consistente en un murete de mampostería de ladrillo común tipo Adobón de 18 cm de ancho y 1m de alto, con encadenado superior e inferior perimetral y cimiento de Hormigón Ciclópeo según especificaciones del plano adjunto.

El Hormigón Ciclópeo a ejecutar se hará entre los postes olímpicos existentes, manteniendo las distancias entre ellos y la ubicación de los portones de acceso. Se deberán reemplazar los postes olímpicos que puedan estar dañados. Las columnas a construir serán las señaladas como Detalle 2 para las columnas intermedias y las señaladas como Detalle 3 para las columnas esquineras.

El portón y la puerta de acceso, en caso de corresponder, deberán ser reacondicionados.

VBL N° 7 – La Moraleja

Se deberá construir sobre el lado Oeste del recinto un murete de mampostería de ladrillo común tipo Adobón de 0,18 cm de ancho y 1m de alto, con encadenado superior e inferior perimetral y cimiento de Hormigón Ciclópeo según especificaciones detalladas para el tipo de Muro B en el plano adjunto. Se deberán empotrar los 2 postes esquineros existentes sobre el lado Oeste en columnas de 1 m de altura de acuerdo a las especificaciones del tipo especificado como Detalle 1 en el Plano de Tipos de Muro y Detalles.

Sobre el murete, se colocarán 5 hiladas de alambre de púas de forma tal de llegar a los 2 m de altura, los cuales estarán debidamente tensados y sujetos a los postes de H° existentes. Todo el perímetro del recinto tendrá en su parte superior 3 hiladas de alambre de púas.