



ELEVACION

PLANTA

NOTAS:

- 1)-TODAS LAS DIMENSIONES SON EN MILIMETROS A MENOS QUE SE ESPERCIOTE LO CONTRARIO.
- 2)-SE DEBERA COMENZAR LA TIERRA PARA PODER ASESAR CORRECTAMENTE LOS USOS DE HORMIGON.
- 3)-DIBUJE NO HAY CUNETA SE DEBERA TOMAR COMO TANDA MINIMA 450MM DESDE EL EJE DE RUTA HASTA LA CUNETA EN CASO DE NO EXISTIR.
- 4)-EL NUMERO Y LA UBICACION SEÑALAN DE LAS USOS DE HAY SEAN ENTENDI POR EL SUPERVISOR DE OBRA.
- 5)-CASOS DE DEFICION.
- 5.1)-SE DEBERA BAJO COMISAS EMANADAS.
- EL TRABAJO DE FONDE BAJO TRANSICION (DENTE PIES DE TALUD) DEL CAMINO SE EFECTUARA POR PERFORACION FRECUA. (EL TRABAJO PERFORADO NO LLEVARA MALLA DE PREVENCIÓN).
- EL DIAMETRO DE LA PERFORACION SERA SIMILAR AL CANO A COLOCAR DE SER MAYOR EL ESPACIO VACIO SE REALIZARA MEDIANTE INTERCENA A PRESION DE UN MATERIAL DE RELENDO ADECUADO.
- 5.2)-SE DEBERA BAJO CAMBIOS DE TIERRA.
- LA ZONA SE PODRA EFECTUAR A CILLO ABIERTO EN ESTE CASO CASO SE DEBERA COLOCAR MALLA DE PREVENCIÓN Y USOS DE HAY EN TODA LA EXTENSION DEL CRUCE ES SEGUIR DE ALUMBRADO A ALUMBRADO.
- UNA VEZ ZALUD LA CUNETA LA ZALA SERA REALIZADA CON SILOO CERRADO COMIENZO DE TAL PISOAL QUE EL RELENDO SERA DE ARELLA EN CASO DE UNIDADES Y EN UNO DE COMIENZO A LA EXTENSION DEL CAMINO DEBERA SER DE CONTROL DE TRAFICO Y DE SEÑALACION SE IMPLEMENTARAN DE ACCESO A RUMOS Y RESOLUCIONES APUCABLES Y SERAN HASTA QUE PRESENCIA CUALQUIER TIPO DE ACCIDENTES.
- 7)-LA EMPRESA COMISAS DEBERA ADELANTAR AL PLANO DE DETALLE DE LOS CRUCES DE RUTA SIN CANO CAMISA LA MONEDA DE DIBUJO SEGUN NAO-100 - ARDENE C-15 ADEPTADO UN REFORZADO DE TANDA = 25cm COMO MINIMO.

TITULO DEL DOCUMENTO		FECHA		AUTOR		REVISOR	
CRUCE BAJO RUTA CON CANTERIA DE ACERO SIN CANO CAMISA		27.06.11		LUD		DIBUJO	
MODIFICACIONES VARIAS		17.11.98		SAC		SAC	
SE ADECUA NGA N° 7		26.08.98		SAC		SAC	
PRIMA CONSTRUCCION		199		SAC		SAC	
REVI		MODIFICACION		DISEÑO		REVISOR	
PLANO TIPO		DISEÑO		REVISOR		RESPONSABLE	



GANSENEA
REPUBLICA ARGENTINA