



PERFIL TRANSVERSAL TIPO Y DRENAJES ESC. 1:50

REFERENCIAS:

- PAVIMENTO DE H°A°, ESPESOR 0.22m EN ZONA DE TRANSITO VEHICULAR
- PAVIMENTO DE H°A°, ESPESOR 0.10m EN ZONA DE TRANSITO PEATONAL HORMIGON RODILLADO
- LOSETA PREFABRICADA DE H°A° SEGUN PLANO GVO 3034
- BARANDAS LABERINTOS
- CAMARA 0,45X0,45m DE MAMPOSTERIA CON TAPA
- CAMARA DE 0.60 x 0.40m DE MAMPOSTERIA DE 0.30m
- CONTRA RIEL DE MADERA Y PROTECCION SEGUN PLANO GVO 3034
- DRENAJE DE GEOTEXTIL Y BALASTO SEGUN DETALLE
- CORDON SECCION TRAPEZOIDAL DE H° A°
- JUNTA DE DILATACION
- LINEA DEMARCATORIA COLOR AMARILLO TIPO TERMOPLAST
- JUNTA DE CONTRACCION

- NOTAS:
- COTAS REFERIDAS A P.F. IGM 12=23.64mts. EN ESTACION MARMOL
 - PROGRESIVAS TOMADAS AL CENTRO DE VA - VD.
 - LA JUNTA DE LOS RIELES ESTARAN FUERA DEL SECTOR COMPRENDIDO ENTRE PASOS PEATONALES

| | | | |
|---|--------------------------------|----------|---------|
| INDICE | DESCRIPCION DE LA MODIFICACION | FECHA | FIRMA |
| OBRA: RENOVACION DE VIAS RAMAL TEMPERLEY - VILLA ELISA V.A. Y V.D. ENTRE Km. 17.748 A Km 19.700 MARMOL HACIA CONFIN CON EX FCS. VIA UNICA ENTRE Km 43.624 A Km 44.254 | | | |
| SECTOR: P.A.N. ESPORA | | | |
| PROYECTO | R.A.T. | DIBUJO | S.R.H. |
| FECHA | FECHA | FECHA | FECHA |
| APROBADO | FECHA APROBACION | PLANO N° | EMISION |
| ESCALAS | 1:100 | JM-PN-04 | 0 |
| ARCHIVO DWG: PANMAR-2 | | | |