


- ① CARPETA DE CONCRETO ASFÁLTICO EN CALIENTE. ESPESOR 0.05 m. ANCHO 6.80 m.
- ② BASE DE BROZA CON 4% DE CEMENTO. ESPESOR: 0.14 m. ANCHO: 6.80 m.
- ③ SUB-BASE DE BROZA. ESPESOR 0.15 m. ANCHO: 8.40 m.
- ④ SUELO NUCLEO COMUN MEJORADO CON 3% DE CAL. ESPESOR: 0.10 m. ANCHO: 8.40 m.
- ⑤ CORDON CUNETA DE Hº Aº CLASE "B". ANCHO TOTAL: 0.60 m.
- ⑥ RIEGO DE IMPRIMACION CON E.M.I. ANCHO: 6.80 m.

Niveles, trazas y perfiles a verificar en obra

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  | <p align="center"><b>MUNICIPALIDAD DE PARANÁ</b><br/>         UNIDAD EJECUTORA MUNICIPAL<br/>         Pro.Me.Ba. IV<br/>         OBRA: COMPLETAMIENTO RED DE AGUA, PLUVIAL, VIAL Y EQUIPAMIENTO URBANO</p> |  |  |
| <b>OBRA:</b><br><b>UBICACIÓN:</b><br><b>PLANO:</b>                                  | Red Vial<br>Barrio Humito, Kilómetro 3 y Puente Blanco - Paraná - Entre Ríos<br>Calle 8 metros de ancho. Pavimento flexible  |  | <b>ESC.:</b> S/PLANO<br><b>FECHA:</b> Febrero 17<br><b>PLANO N°</b> 32                |