



## REFERENCIAS DISEÑO ESTRUCTURAL

- 1 SUBRASANTE ESCARIFICADA, HOMOGENEIZADA Y COMPACTADA EN 0,20m DE ESPESOR Y 0,20m DE SOBREALCHO RESPECTO DE LA CAPA INFERIOR DE BASE, CON ADICION DE 3% DE CAL HIDRATADA
- 2 SUB-BASE DE SUELO, ARENA, ESCORIA, CAL DE 0.10m DE ESPESOR. SOBREALCHO: 0.20m RESPECTO DEL BORDE EXTERIOR DEL CORDON.
- 3 BASE DE SUELO, ARENA, ESCORIA, CAL DE 0.10m DE ESPESOR.
- 4 RIEGO DE LIGA EN EL ANCHO DE LA CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO
- 5 CARPETA DE CONCRETO ASFALTICO EN CALIENTE, EN 0,05m DE ESPESOR Y 6,00m DE ANCHO.
- 6 CORDON CUNETETA DE HORMIGON SEGUN PLANO TIPO MR-P-11.

MUNICIPALIDAD DE ROSARIO



SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCION GENERAL  
DE PAVIMENTOS Y CALZADAS

DIRECCION DE INGENIERIA VIAL

OBRA:

CARPETA ASFALTICA CON CORDON CUNETETA

PLANO: DISEÑO ESTRUCTURAL TIPO

RELEVAMIENTO:

PROYECTO:

DIBUJO:

DIV

1789 - 04

APROBO:

DIV

FECHA: MARZO 2017

ESCALAS: CROQUIS