



## 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

1878 - 04

APROBO:  
DIV

FECHA: JUNIO 2018

ESCALAS: CROQUIS