



OFICIO ELECTRÓNICO

ORD. N° : 612
ANT. : PROYECTO DE ROTURA Y REPOSICIÓN DE PAVIMENTOS Y CONSTRUCCIÓN DE ACCESO VEHICULAR PARA NUEVO CUARTEL DE LA POLICÍA DE INVESTIGACIONES DE CHILE, CALLE BOLIVAR, TOCOPILLA.
MAT. : ENVÍA OBSERVACIONES A PROYECTO DE ROTURA Y REPOSICIÓN DE PAVIMENTOS Y CONSTRUCCIÓN DE ACCESO VEHICULAR PARA NUEVO CUARTEL DE LA POLICÍA DE INVESTIGACIONES DE CHILE, CALLE BOLIVAR, TOCOPILLA.
ADJ. : No hay

Antofagasta, 21 marzo 2025

**A : JAVIER CHAPARRO SALAS
INGENIERO CIVIL
DE : ROBINSON ESPEJO CHEPILLO
JEFE (S) DEPARTAMENTO TÉCNICO DE CONSTRUCCIONES Y
URBANIZACIÓN.**

En relación con el proyecto de construcción de veredas y acceso vehicular, comunico a usted las siguientes observaciones:

1. Planimetría

2.9. Debe justificar en la memoria de calculo la presencia de radio de curvatura y no ochavos "rectos" en el diseño del acceso vehicular.

RS1: Se acepta el proyecto MOP entregado como antecedente. Sin embargo, el acceso vehicular proyectado en dicho proyecto difiere de lo planteado por ustedes. En proyecto MOP el acceso vehicular aparece con ochavos, mientras que en este proyecto con radio de curvatura. Corregir.

2.14. En base a la observación anterior, se señala que la pendiente del acceso vehicular es de 6.5% en una longitud de 2.00 metros. Dado que una reducción de esta distancia aumentaría la pendiente y favorecería una menor velocidad de salida de los vehículos, se sugiere disminuir esta distancia a 1.00 metro, mejorando la seguridad de los peatones que transitan en el área.

RS1: No se acepta. A pesar de que el acceso vehicular corresponde al ingreso/salida de un cuartel policial, se debe dar prioridad al peatón. La única excepción a esta prioridad aplicaría en el caso de ambulancias, no siendo el caso.

2. Otros:

- El proyecto debe ingresar vía ofpaantof@minvu.cl
- Incluir Minuta con observaciones levantadas
- Próxima entrega debe incluir cambio de REV en memoria de diseño y viñetas de planos del proyecto.

Saluda atentamente a Ud.

ROBINSON ANTONIO ESPEJO CHEPILLO
JEFE (S) DEPARTAMENTO TÉCNICO DE CONSTRUCCIONES Y URBANIZACIÓN.

MMT/CLA/AMH

Distribución

- 1.- JAVIER CHAPARRO SALAS - JAVIER.CHAPARRO@I-PROYECTOS.COM
- 2.- MYRIAM ACUÑA - DEPARTAMENTO TÉCNICO.
- 3.- REVISOR E_UNIDAD DE DISEÑO DE PROYECTOS URBANOS Y CIUDAD.
- 4.- LUZ ZAPATA - SERGIO SÁNCHEZ - ENCARGADA DE TRANSPARENCIA.
- 5.- OFICINA DE PARTES SERVIU ANTOFAGASTA.

Ley de Transparencia Art 7.G