

Modifica Res. D.R.V. N° 421 de fecha 27 de Febrero de 2012. Que aprueba la "Construcción Red de Alcantarillado y PTAS., Villa Prat", a la I. Municipalidad de Sagrada Familia.

TALCA, 09 MAR. 2012

VISTOS :

- Las atribuciones que me confiere la Resolución (Exenta) DV N° 2235 del 25 de Mayo del 2010.
- Los Artículos 36 y 41 del D. F. L. M.O.P. N° 850/97, y las Instrucciones sobre Paralelismo y Atravesos en Caminos Públicos, versión Diciembre del 2006.
- Dictamen N° 065813 de fecha 18 de Octubre de 2011 de la Contraloría General de la República Chile.

CONSIDERANDO:

- Resolución Director Regional de Vialidad N° 421 de fecha 27 de Febrero de 2012, que aprobó a la I. Municipalidad de Sagrada Familia, ejecutar el proyecto "Construcción Red de Alcantarillado y PTAS., Villa Prat" de la comuna de Sagrada Familia, Provincia de Curicó.
- Que existe diferencia de indicación de Kilometrajes en los cuadros que se detallan en la referida autorización.

**TRAMITADA
OFICINA DE PARTES
DIRECCION DE VIALIDAD
VII REGION**

FECHA: 09 MAR. 2012

**R E S U E L V O
(EXENTO)**

D. R. V. VII REGIÓN N° 512 /

- 1.- Esta Dirección Regional, modifica cuadro de ubicación de obras citados en Resolución D.R.V. N° 421 de fecha 27 de Febrero de 2012, los cuales quedan de la siguiente forma:

Camino Público Rol K-190, Villa Prat - Guaicuten

PARALELISMO KM.			LADO	TIPO
TRAMOS	INCIO	TÉRMINO		
1	0,000	0,198	IZQ - CALZADA	ALC.
2	0,198	0,345	IZQ - FAJA	IMPULSIÓN
3	0,231	0,501	DER - CALZADA	ALC.
4	0,588	0,673	DER - CALZADA	ALC.

Camino Público Rol K-16, Cruce Ruta 5 (Lontue) – Vill Prat – Cruce K-60.

PARALELISMO LADO IZQUIERDO KM.			TIPO
TRAMOS	INCIO	TÉRMINO	
1	36,852	37,208	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm
2	37,056	37,318	Impulsión PVC C-10 Φ 75 mm
3	37,318	37,871	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm
4	38,079	39,889	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm y 315 mm
5	39,905	40,597	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm.
6	40,597	40,683	Impulsión PVC C-10 Φ 75 mm.
7	40,657	41,220	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm.

PARALELISMO LADO DERECHO KM.			TIPO
TRAMOS	INCIO	TÉRMINO	
8	36,916	37,259	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm
9	37,368	37,817	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm
10	37,568	37,899	Impulsión PVC C-10 Φ 75 mm
11	37,899	40,612	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm.
12	40,772	41,150	Colector PVC T-I y II Φ 200 mm.

ATRAVIESO		MATERIAL	MATERIAL	DIAMETRO	
CRUCE N°	KM	CAÑERÍA	ENCAMIZADO ACERO NEGRO	CAÑERÍA	ENCAMIZADO L= 9,00 m
1	37,050	HDPE PN6	ASTM A53	200 mm	400 mm
2	37,566	HDPE PN6	ASTM A53	200 mm	400 mm
3	39,889	HDPE PN6	ASTM A53	315 mm	600 mm
4	40,103	HDPE PN6	ASTM A53	200 mm	400 mm
5	40,656	HDPE PN6	ASTM A53	110 mm	400 mm
6	40,679	HDPE PN6	ASTM A53	110 mm	400 mm
7	40,909	HDPE PN6	ASTM A53	200 mm	400 mm

2.- Las demás condiciones establecidas en la Resolución D.R.V. citada se mantienen.

ANOTESE, COMUNIQUESE Y NOTIFIQUESE



DISTRIBUCION

- I. Municipalidad de Sagrada Familia
- Sr. Quintin Quiroz V.
- Jefe Oficina Provincial Vialidad Curicó
- Departamento Proyectos Vialidad Regional
- Oficina de Partes

RES/013/12

Proceso asociado N° 5585436


MARCELO MARQUEZ MARAMBIC
Ingeniero Civil
DIRECTOR REGIONAL DE VIALIDAD
REGION DEL MAULE