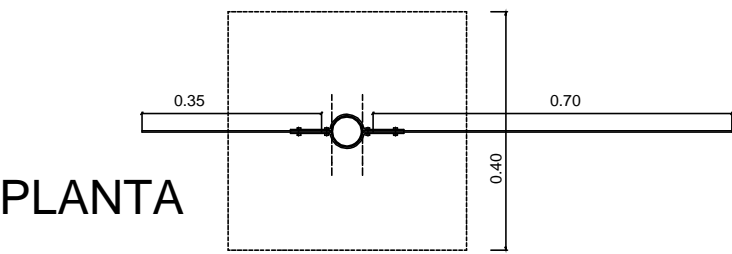
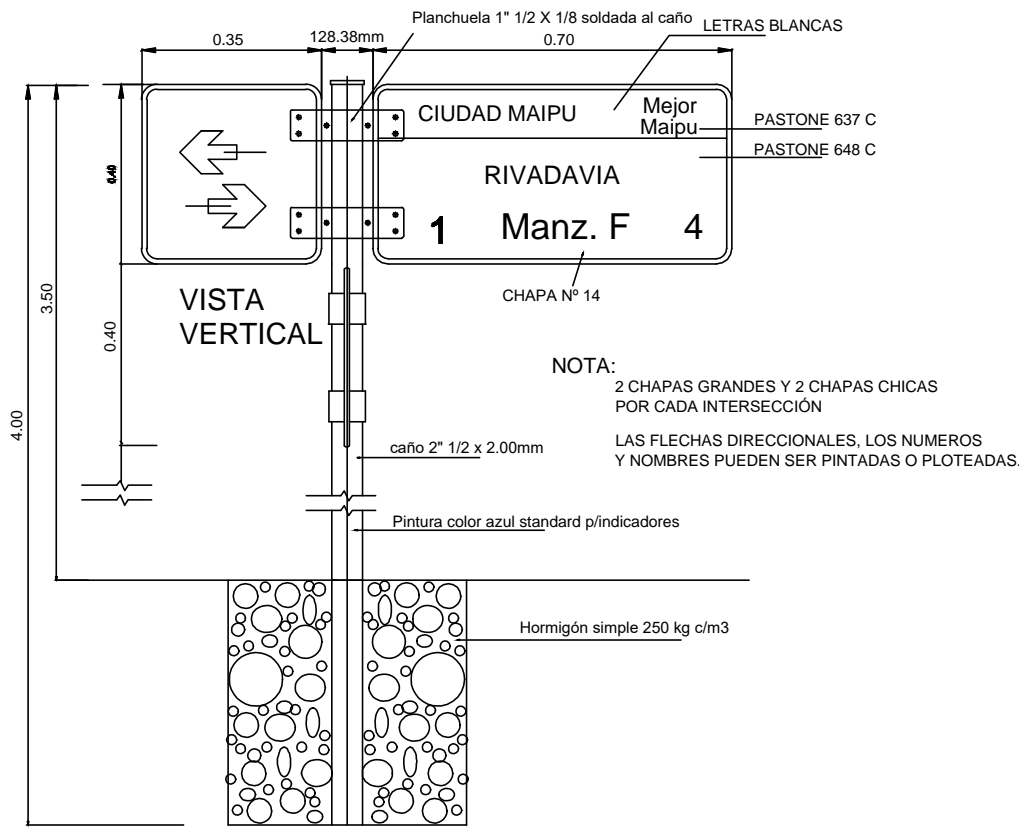
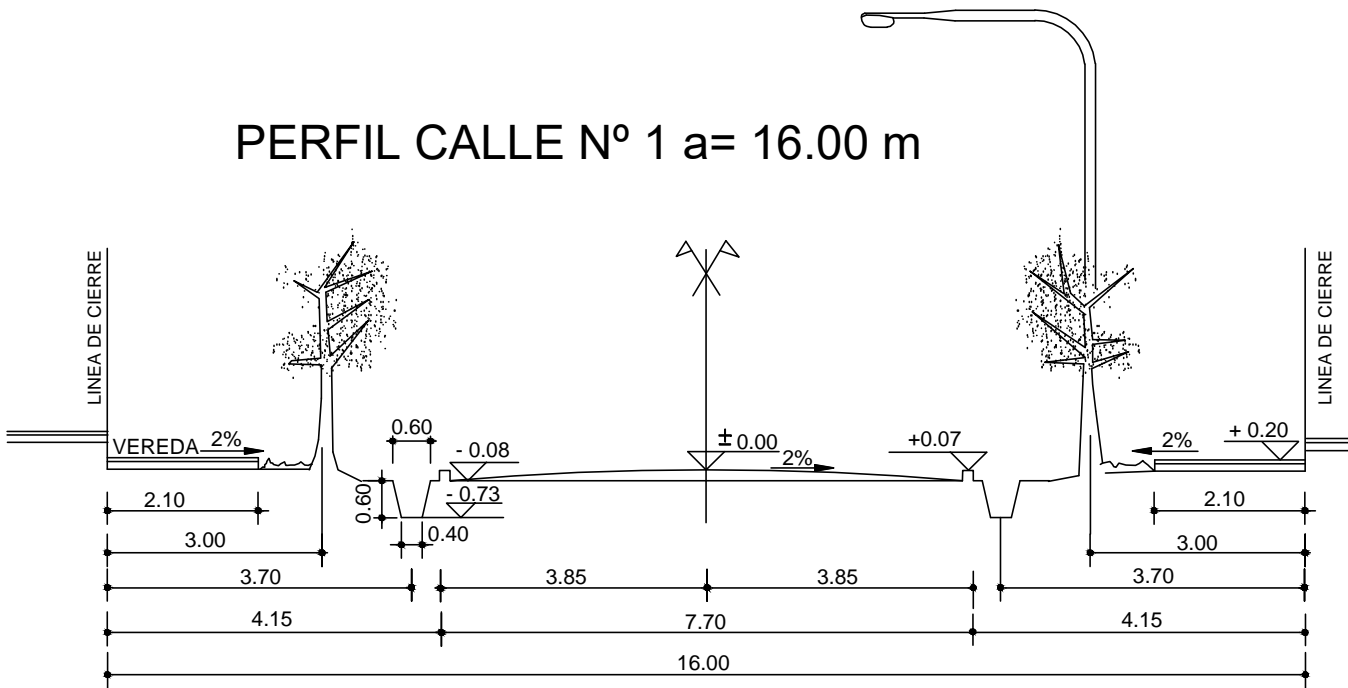


REFERENCIAS	
PAVIMENTOS A EJECUTAR 3.164 m ²	
CUNETAS EJECUTADAS	
Nomenclador urbano según detalle de cartelería	① ②

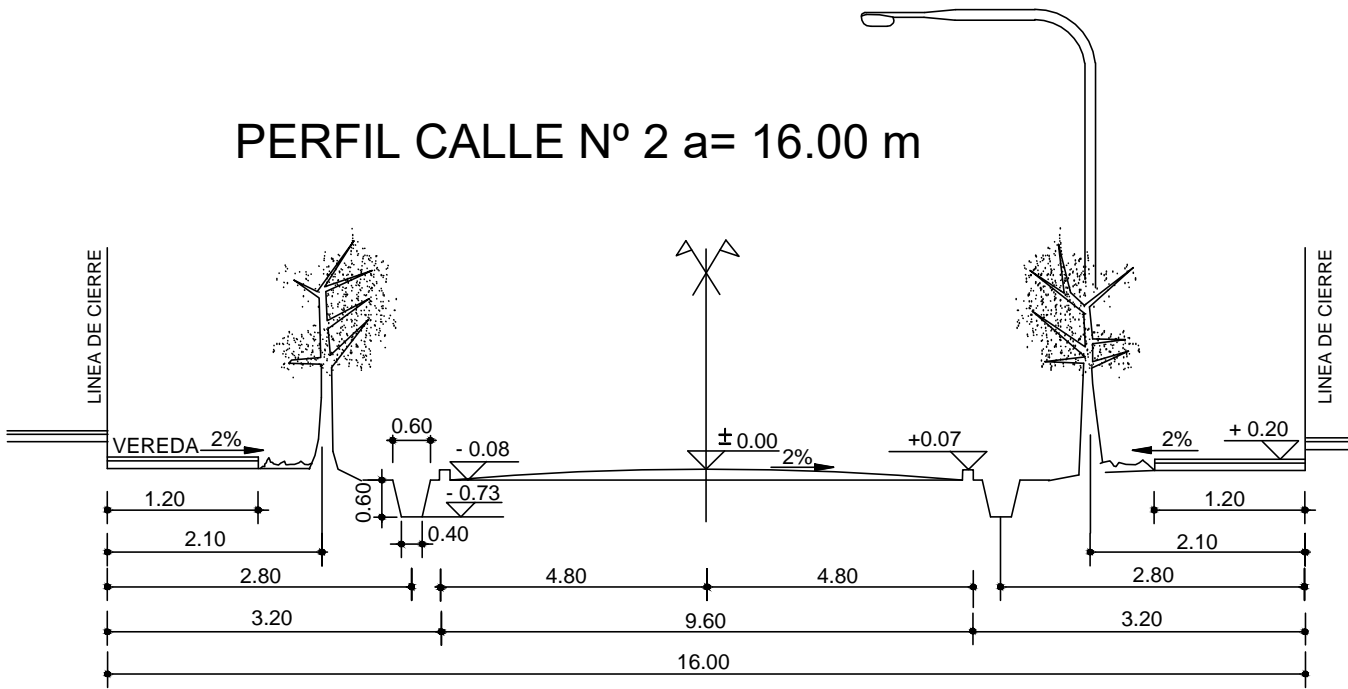
DETALLE CARTELERIA A EJECUTAR



PERFIL CALLE Nº 1 a= 16.00 m

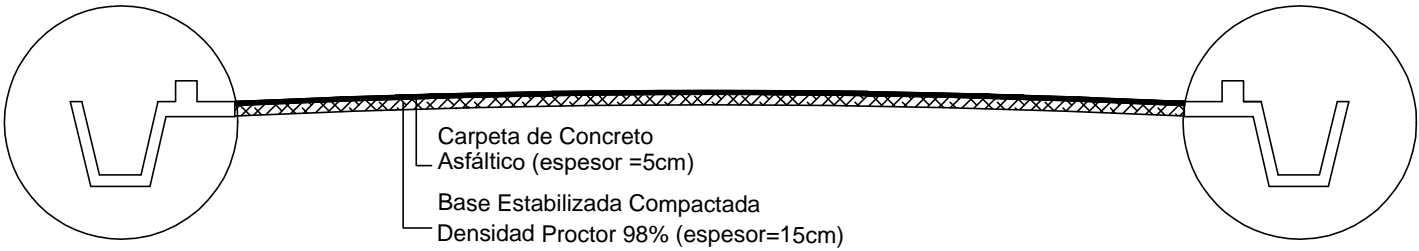


PERFIL CALLE Nº 2 a= 16.00 m



DETALLE CARPETA DE RODAMIENTO Y COMPONENTES A EJECUTAR

Ejecutado = cordón, cuneta, banquina
rampas y puentes vehiculares y peatonales



TAREAS EJECUTADAS	DIMENSION	MATERIAL
Accesos Vehiculares	3mx1.5m	hormigon
Accesos peatonales	1.2mx1.5m	hormigon
Rampas	1.2mx1.5m	hormigon
Alcantarillas	0.60mx1.2m	metalica
Cruces de calle	12.00mx1.00m	hormigon
Barbacanas	-	hormigon

MUNICIPALIDAD DE MAIPÚ

OBRA:	INFRAESTRUCTURA B° SAN FRANCISCO	
UBICACIÓN:	CALLE DORREGO - COQUIMBITO - Dpto de MAIPÚ.	
PLANO:	PLANIMETRIA GRAL. DE PROYECTO	
PROYECTO:	Ing. Leandro TORRES	
RELEVÓ:	Ing. Leandro TORRES	
DIBUJO:	Ing. Leandro TORRES	
Director de Dirección de Obras Públicas	Ing. DAMIAN GALDAME	FECHA: 14/03/2022
Sec. Infr. y Servicios	Ing. EDUARDO MEZZABOTTA	PLANO Nº1
Intendente	MATIAS STEVANATO	