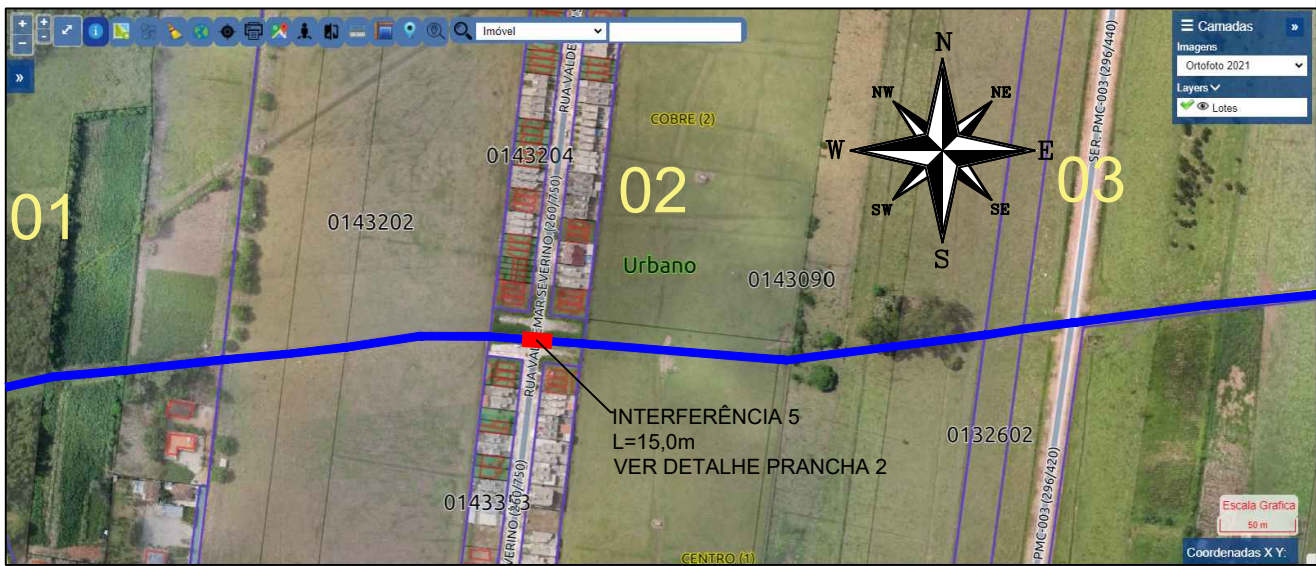
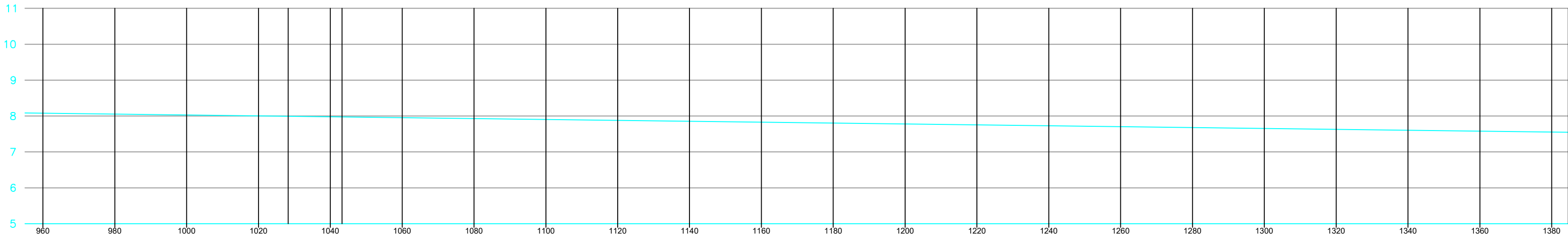


LOCALIZAÇÃO

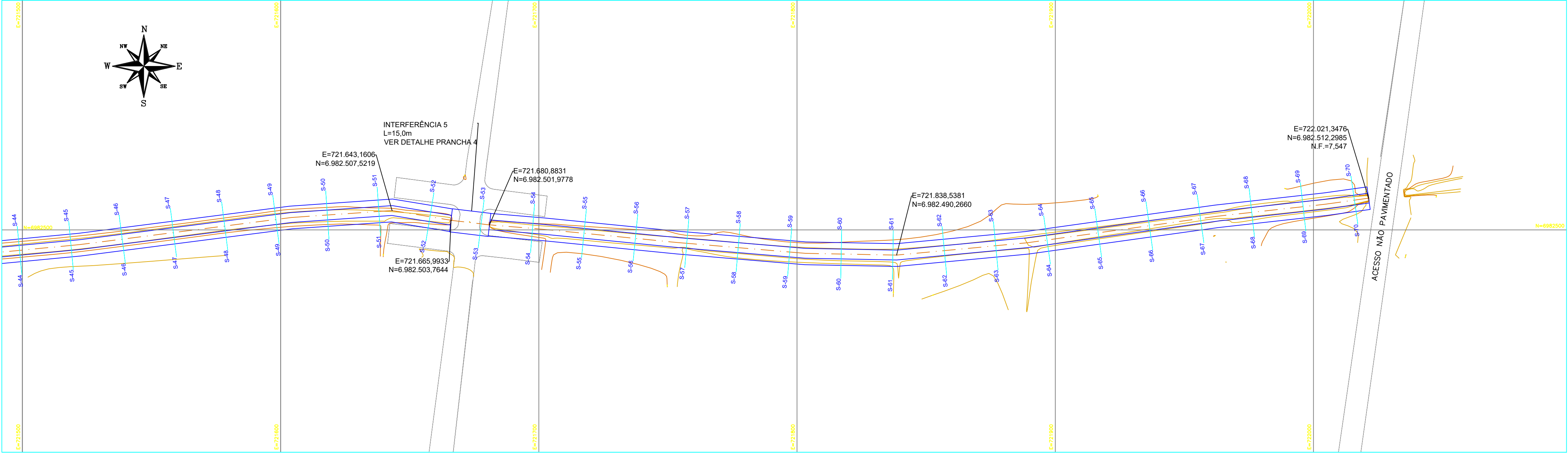


INTERFERÊNCIA 05
GALERIA TRIPLA
RUA VALDEMAR SEVERINO



ESTACAS	S+49	S+50	S+51	S+52	S+53	S+54	S+55	S+56	S+57	S+58	S+59	S+60	S+61	S+62	S+63	S+64	S+65	S+66	S+67	S+68	S+69	S+70
NOME TRECHO	T-5				INT. 5				T-6													
NÍVEL FUNDO (m)	8,079	8,054	8,029	8,004	7,979	7,954	7,929	7,904	7,879	7,854	7,829	7,804	7,779	7,754	7,729	7,704	7,679	7,654	7,629	7,604	7,579	7,554
COMPRIMENTO (m)	68,26				15				341,33													
DECLIVIDADE (m/m)	0,001252				0,001252				0,001252													
MATERIAL	VER DETALHE CANAL				INT. MODELO 2				VER DETALHE CANAL													
VAZÃO (m³/s)	34,06				34,06				34,06													

PERFIL
CANAL ROSINHA – TRECHO S–49– S–70+7,54m
ESCALA H 1:1000
ESCALA V 1:100



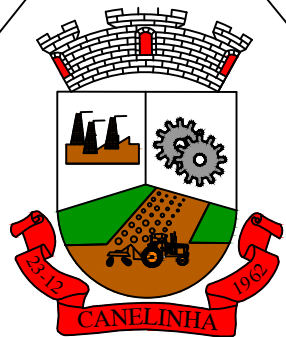
PLANTA
CANAL ROSINHA – TRECHO S–49– S–70+7,54m
ESCALA 1:1000

PROJETO DE DRENAGEM

MUNICÍPIO CANELINHA – SC

OBRA DRENAGEM VALA CENTRO – INTERFERÊNCIA 05 RUA VALDEMAR SEVERINO
EXECUÇÃO PROJETO

DESENHO Prefeitura	ESCALA INDICADAS	DATA junho/2024	ÁREA m²	PRANCHA 01/02
--------------------	------------------	-----------------	---------	---------------



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CANELINHA
SETOR DE PLANEJAMENTO URBANO
ENGENHARIA E ARQUITETURA