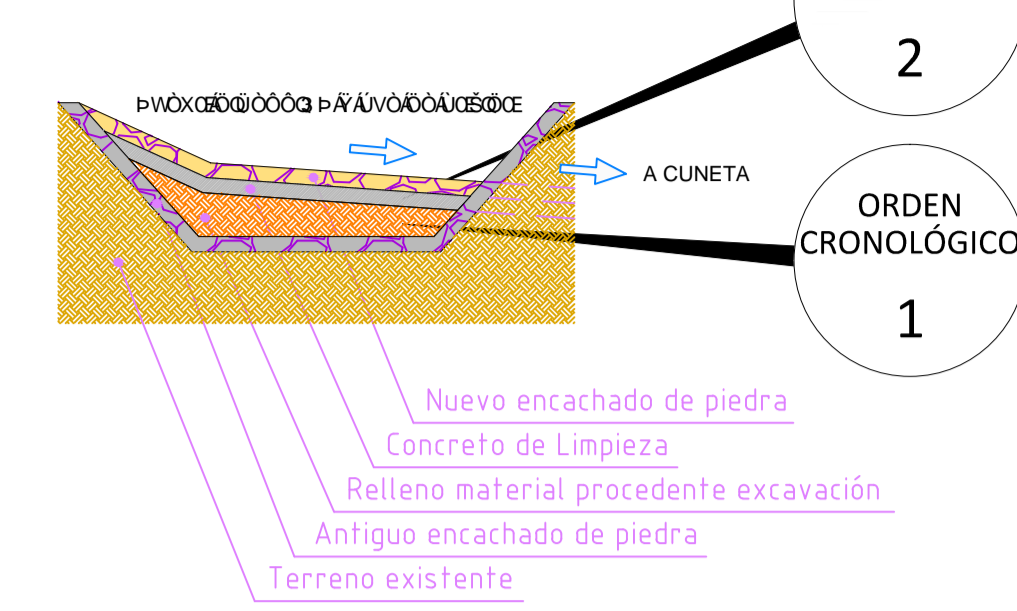
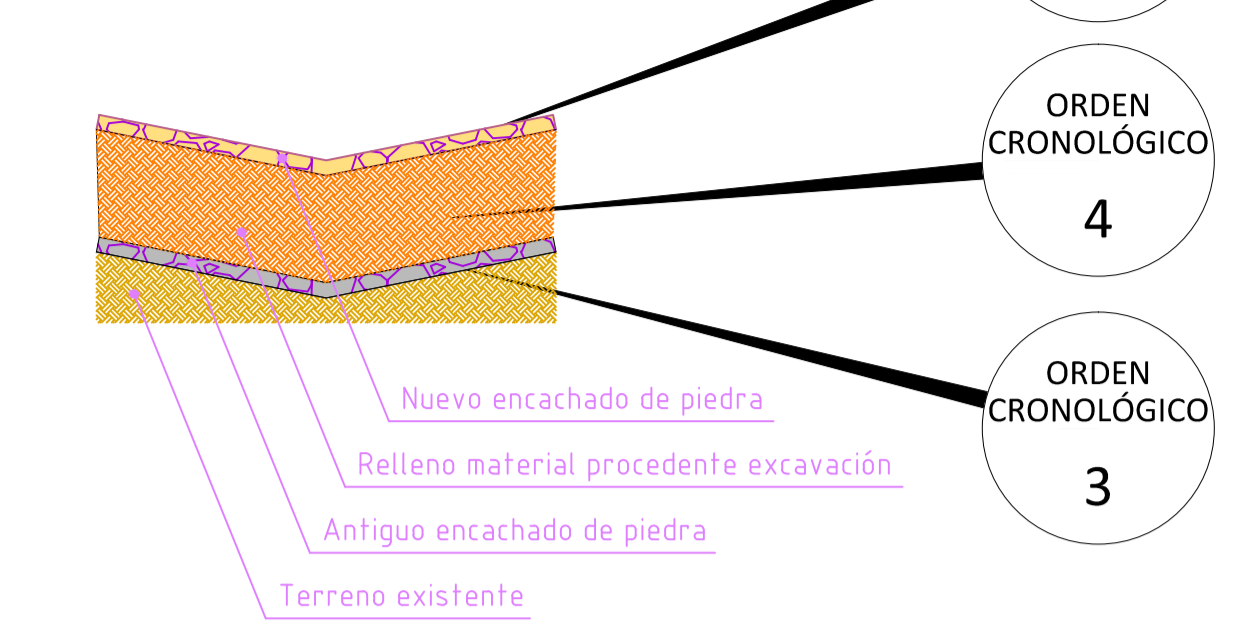


SITUACIÓN EN PLANTA
ESCALA 1/1000

SECCIÓN CUENCO
ESCALA 1/50

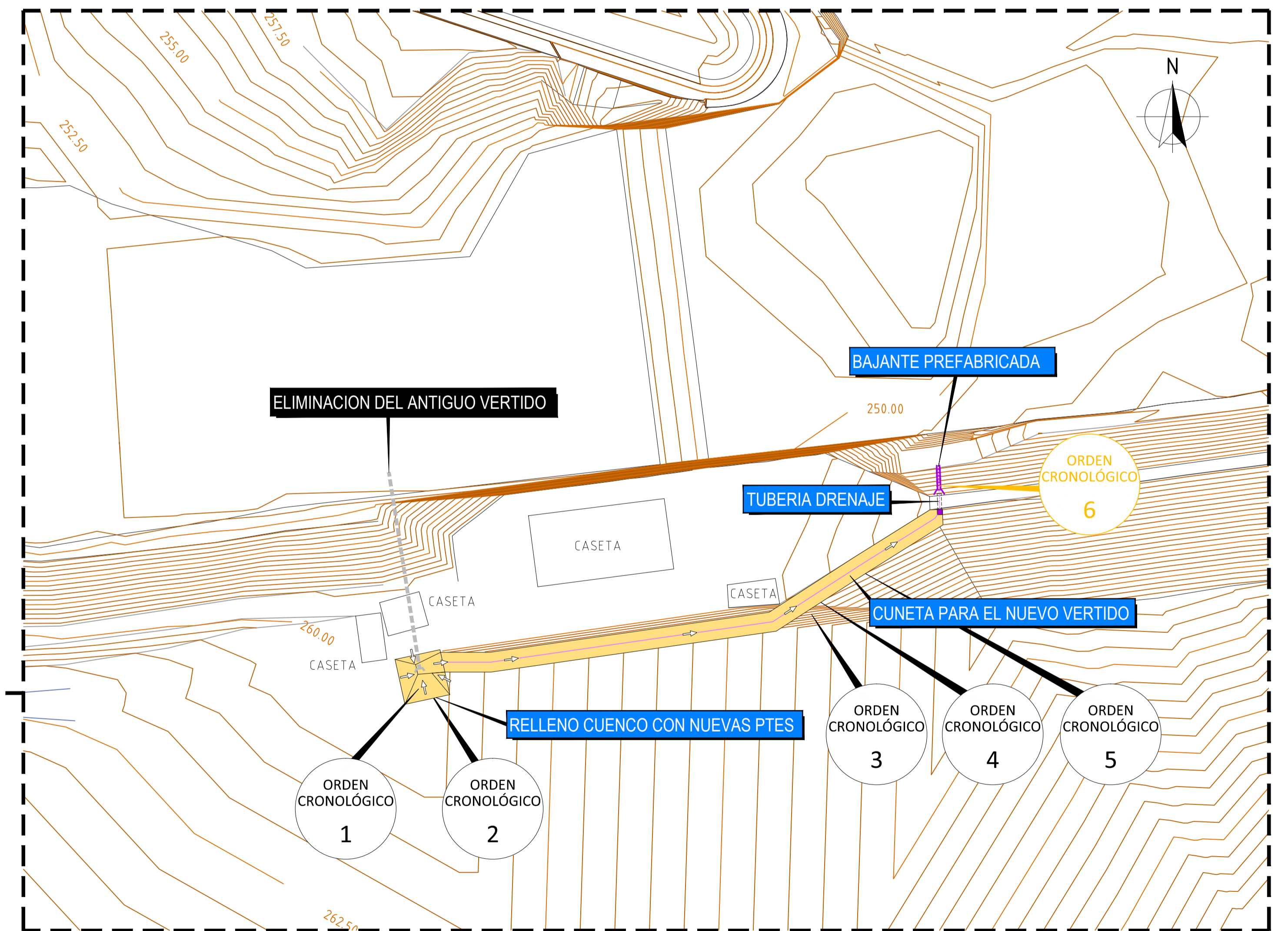


SECCIÓN CUNETA
ESCALA 1/50



ACTUACIONES

ORDEN	DESIGNACIÓN
1	RELLENO CUENCO CON TERRENO NATURAL
2	CONCRETO DE LIMPIEZA Y ENCACHADO DE PIEDRA
3	DESMONTAR CUNETA EXISTENTE
4	TERRAPLENAR PARA BUSCAR PENDIENTE HACIA EL RÍO LEMPA
5	CONCRETO DE LIMPIEZA Y ENCACHADO DE PIEDRA
6	BAJANTE DE ELEMENTOS PREFABRICADOS



DETALLE PLANTA
ESCALA 1/500

PROPIETARIO



ADMINISTRACION NACIONAL DE
ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS

PRESENTA:



PROYECTO:

"ESTUDIO Y DISEÑO FINAL PARA LA
REHABILITACION DE LA PLANTA
POTABILIZADORA LAS PAVAS,
MUNICIPIO DE SAN PABLO TACACHICO,
DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD,
EL SALVADOR"

MODIFICACIONES

VERSION	FECHA	DESCRIPCION
REVISION:		
REVISION:		
REVISION:		
REVISION:		

RESPONSABLES:

ING. ALBERTO VILA GARCÍA COORDINADOR DE LA CONSULTORÍA	ING. VICENTE M. CANDELA CÁNALES ESPECIALISTA EN VIABILIDAD FINANCIERA	ING. PABLO BLANCO GÓMEZ ESPECIALISTA EN HIDROGEOLOGÍA
CÁLCULO: PABLO BLANCO GÓMEZ	REVISÓ: ALBERTO VILA GARCÍA	DIBUJÓ: JORGE CARBONELL MASANET
ESCALA: 1/1000	FORMATO: ORIGINAL UNE-A1	FECHA: JUNIO 2013
	ARCHIVO: ANDALP-T-RL-PC-P-07	

CONTENIDO:

PROCESOS CONSTRUCTIVOS
DESVÍO DRENAJE ENTORNO BOCATOMA