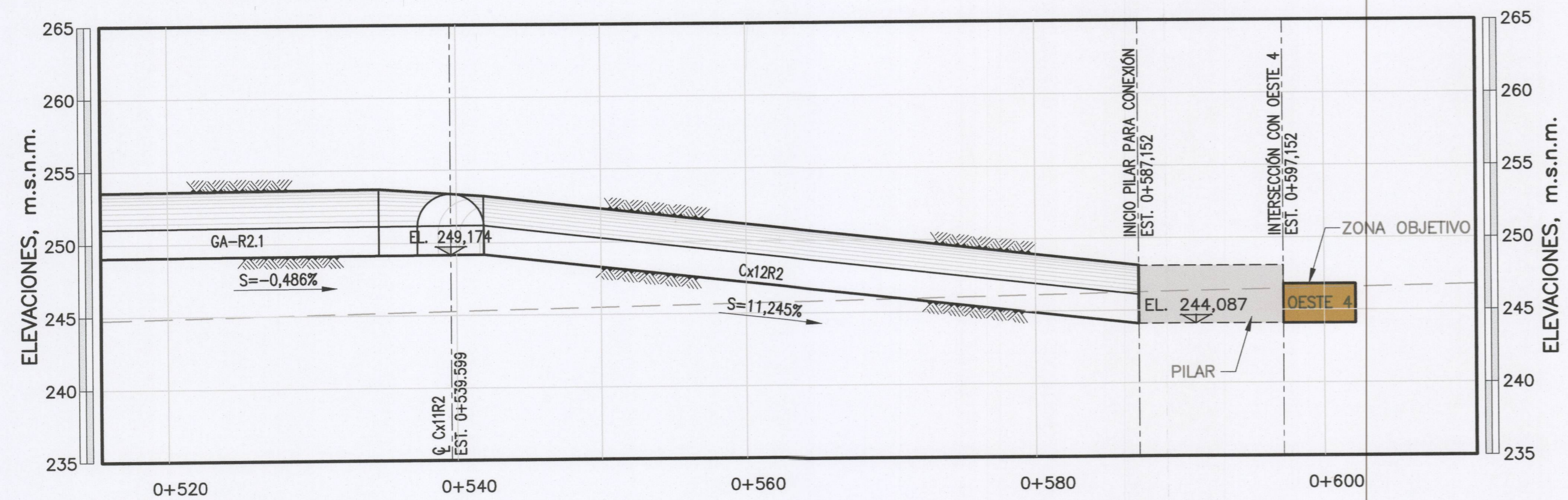


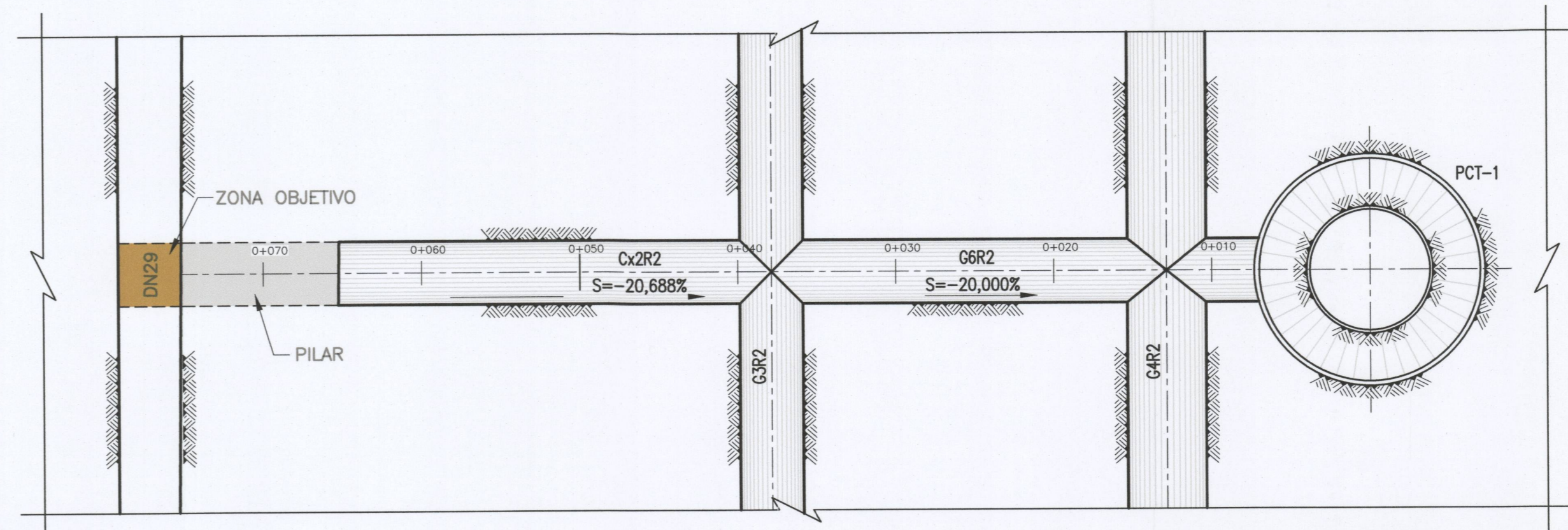
PLANTA DETALLE - GALERÍA DE CONEXIÓN Cx12R2

ESC. 1:300



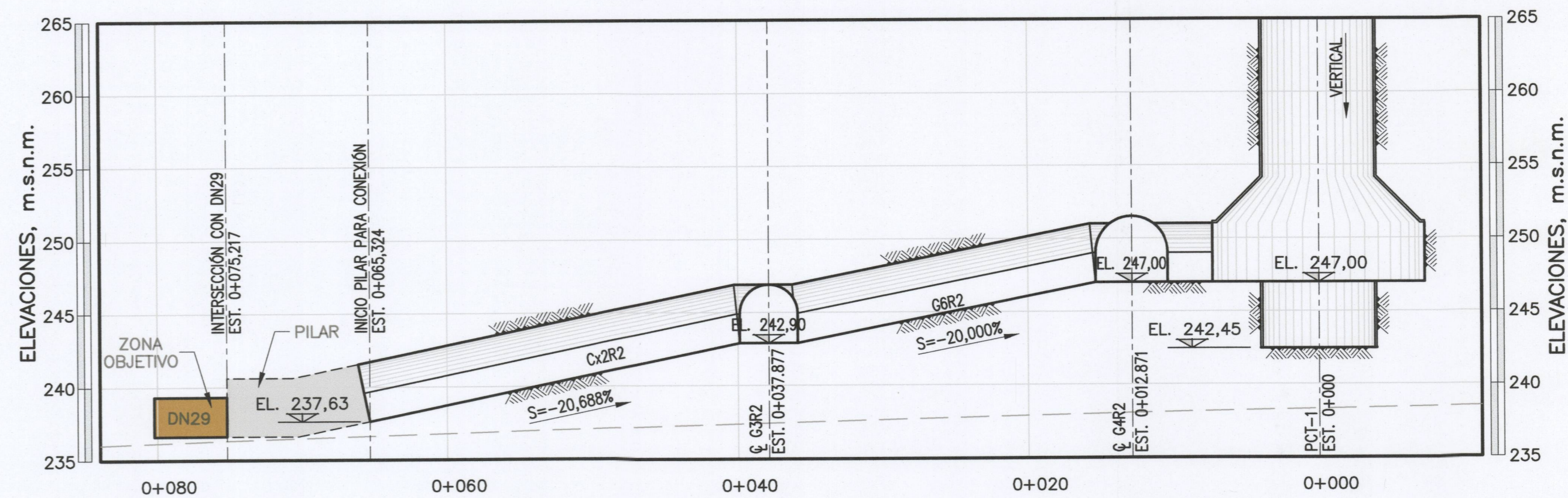
PERFIL DETALLE - GALERÍA DE CONEXIÓN Cx12R2

ESC. 1:300



PLANTA DETALLE - GALERÍA DE CONEXIÓN Cx2R2

ESC. 1:300



PERFIL DETALLE - GALERÍA DE CONEXIÓN Cx2R2

ESC. 1:300

PLANOS DE REFERENCIA

GI-PAS-K1330-PN-DMR-E0-004 - PLANTA GENERAL

SIMBOLOGÍA

- NIVEL DE PLANTILLA
- ROCA
- PENDIENTE DEL PISO
- ELEV.
- ELEV.
- PENDIENTE

NOTAS

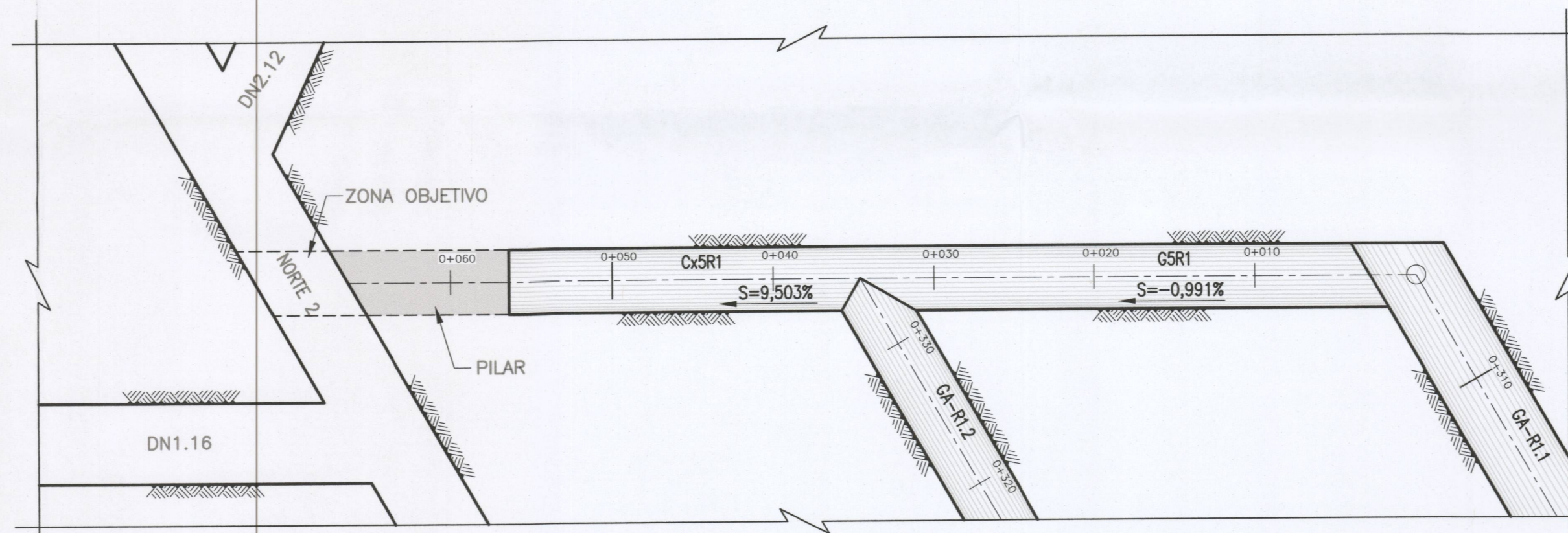
1. LAS ELEVACIONES ESTÁN EN M.S.N.M.
2. LAS ACOTACIONES ESTÁN EN METROS.

REV	FECHA	EMISIÓN ORIGINAL	DESCRIPCIÓN	DMR	HID	ELE	MEC
1	30/06/21						

STPS SECRETARÍA DEL TRABAJO Y PREVISIÓN SOCIAL
CFE COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD
 Dirección Corporativa de Ingeniería y Proyectos de Infraestructura
 Subdirección de Ingeniería y Administración de la Construcción
 Gerencia de Estudios de Ingeniería Civil

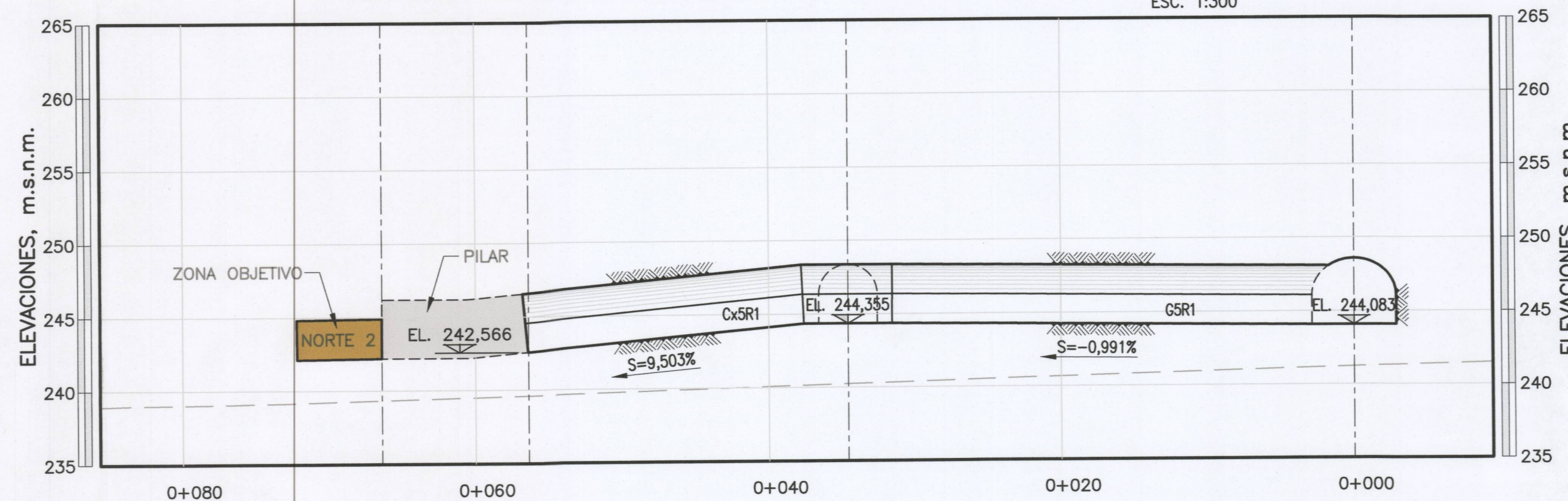
PROYECTO: PASTA DE CONCHOS
 CONJUNTO: GALERÍAS DE CONEXIÓN
 TÍTULO: PLANTAS Y PERFILES RAMALES 1 PTE. Y 2 OTE.

ÁREAS DE DISEÑO: DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS							
REVISÓ:	ING. RAYMUNDO U. PÉREZ FERNÁNDEZ	JEFE DE DISCIPLINA	ING. JOSÉ GABRIEL QUINTERO	COORDINADOR DEL PROYECTO	M. VALDEMAR CASTELLANOS PEDROZA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS	CONFORME:
VERIFICÓ:	ING. JOSÉ GABRIEL QUINTERO	COORDINADOR DEL PROYECTO	M. VALDEMAR CASTELLANOS PEDROZA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS	M.C. GABRIEL CESAR DUMAS GONZÁLEZ	SUBGERENCIA DE GEOTECNIA Y MATERIALES	CLASIFICACIÓN ARCHIVO GENERAL DE C.F.E.
VALIDO Y APROBÓ:	M. VALDEMAR CASTELLANOS PEDROZA	DEPARTAMENTO DE MECÁNICA DE ROCAS	M.C. GABRIEL CESAR DUMAS GONZÁLEZ	SUBGERENCIA DE GEOTECNIA Y MATERIALES	CLASIFICACIÓN ARCHIVO GENERAL DE C.F.E.		
CÁLCULO:				ING. GUILLERMO TENA NÓREZ		RPE	89535
DIBUJO:				ING. GUILLERMO TENA NÓREZ		RPE	89535
N° DE IDENTIFICACIÓN:				G I P A S K 1 3 3 0			
VALORES:				P N D M R G X 0 2 8			
COPIA CONTROLADA N°:							
FECHA:				30/06/21		HOJA: 1 DE 1	
CLASIFICACIÓN INTERNA A LA GEC:							



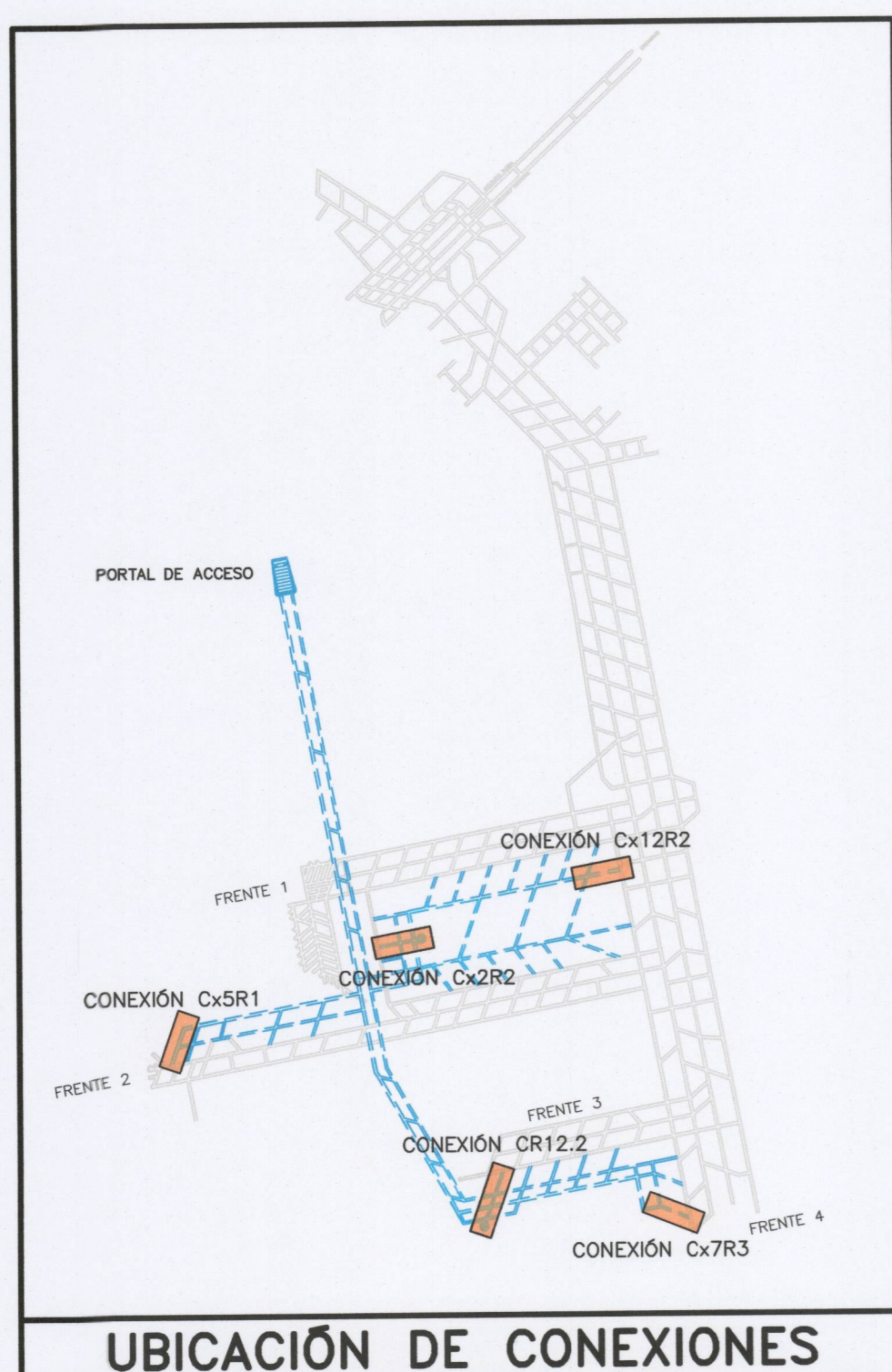
PLANTA DETALLE - GALERÍA DE CONEXIÓN Cx5R1

ESC. 1:300



PERFIL DETALLE - GALERÍA DE CONEXIÓN Cx5R1

ESC. 1:300



UBICACIÓN DE CONEXIONES