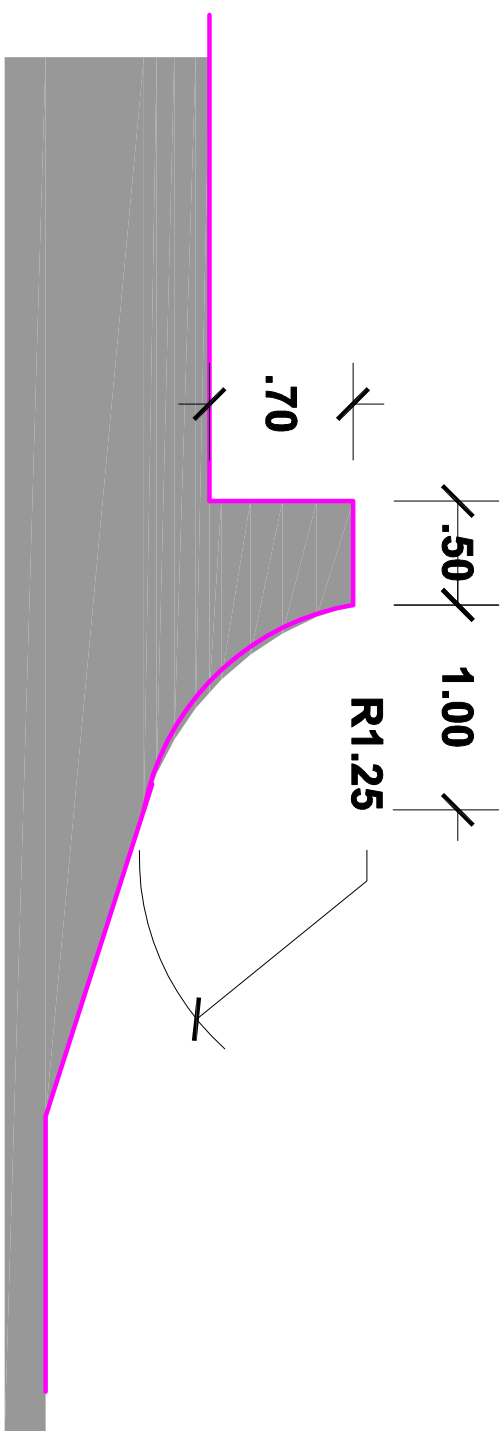
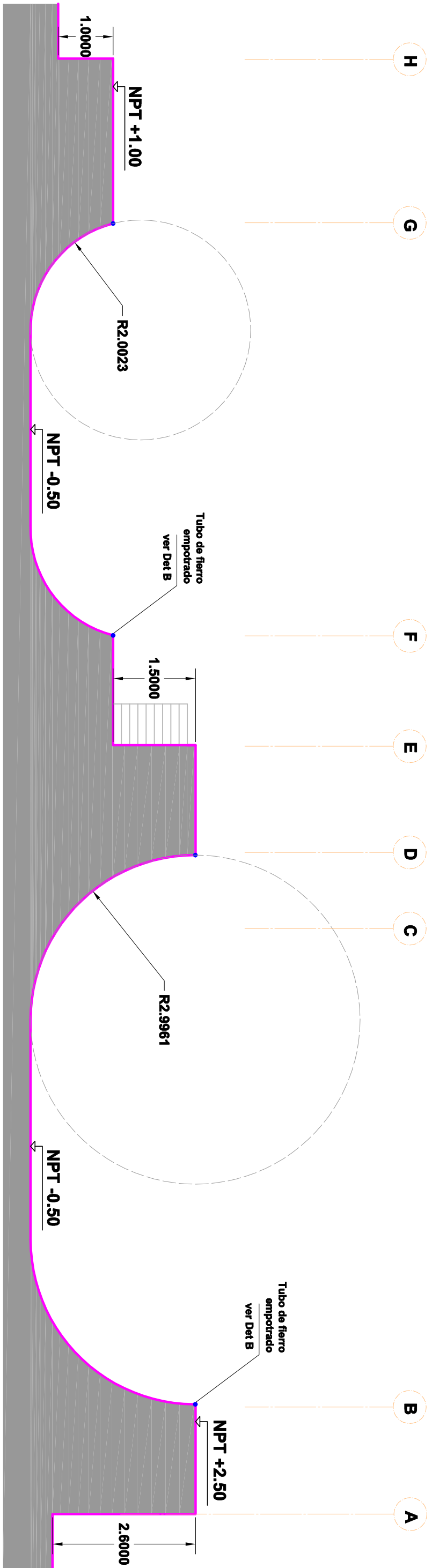


PLANTA RAMPA

ESC 1:100

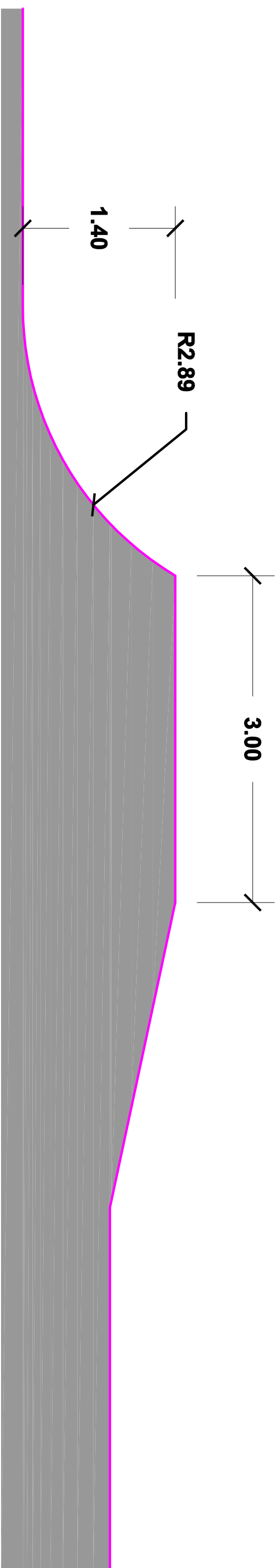


DET. R-1



CORTE RAMPA

ESC 1:100



DET. R-2

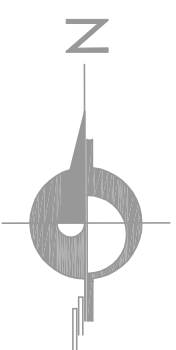
UNIVERSIDAD CATOLICA
SANTO TORIBIO DE
MOGROVEJO
USAT - PERU

FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA PROFESIONAL DE
INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

PROYECTO:
DISEÑO DEL POLIDEPORTIVO
MUNICIPAL EN
PIMENTEL, PROVINCIA DE
CHICLAJO

JURADO:
ING. Cesar Eduardo Cachay Lazo
ING. Juan Ignacio Luna Mera
ING. Hector Augusto Gamarra Uceda

ORIENTACION Y PLANO



PLANO : ARQUITECTURA
SKATE PARK-CORTES

CURSO : TESIS

ESCALA: 1/75

FECHA : NOVIEMBRE 2018

LAMINA:

AR-13

TESISTA JORGE LUIS VERSATEGUI VEGA