

CORTE DE REFERENCIA

DIRECCIÓN DEL PROYECTO

CALLE RICARDO SOTO NO. 5, HIGUERÓN, JOJUTLA, MORELOS

SIMBOLOGÍA

- NPT NIVEL DE PISO TERMINADO  
N NIVEL DE ELEMENTO SEÑALADO  
NT NIVEL DE TIERRAZA  
NLBL NIVEL DE LECHO BAJO DE LOSA  
NLAL NIVEL DE LECHO ALTO DE LOSA  
NIVEL MÍNIMO DE LOSA-NIVEL MÍNIMO DE LOSA EN RELACION CON LA PENDIENTE  
NIVEL MÁXIMO DE LOSA-NIVEL MÁXIMO DE LOSA EN RELACION CON LA PENDIENTE  
NP NIVEL DE PRETEL  
NC NIVEL DE LECHO ALTO DE CHAROLA  
NLBCT NIVEL DE LECHO BAJO DE CONTRATRAPE  
Ndesplante CT NIVEL DE DESPLANTE DE CONTRATRAPE  
NTC NIVEL DE TOPE DE CONCRETO  
PEND. 2% → SEÑALA DIRECCIÓN DE PENDIENTE EN LOSAS  
S → SEÑALA QUE SUBE ESCALERA O RAMPA  
B → SEÑALA QUE BAJA ESCALERA O RAMPA  
CXF-01 SEÑALA SECCIÓN DE CORTE POR FACHADA

ESCALA GRÁFICA  
0 1 2 5 10 15 20

DIBUJO: VASAMA CONSTRUCTORA S.A. DE C.V.

NOMBRE DEL PLANO

ESCUELA PRIMARIA EMILIANO ZAPATA  
PLANTA DEMOLICIONES AZOTEA  
PROYECTO DE MANTENIMIENTO

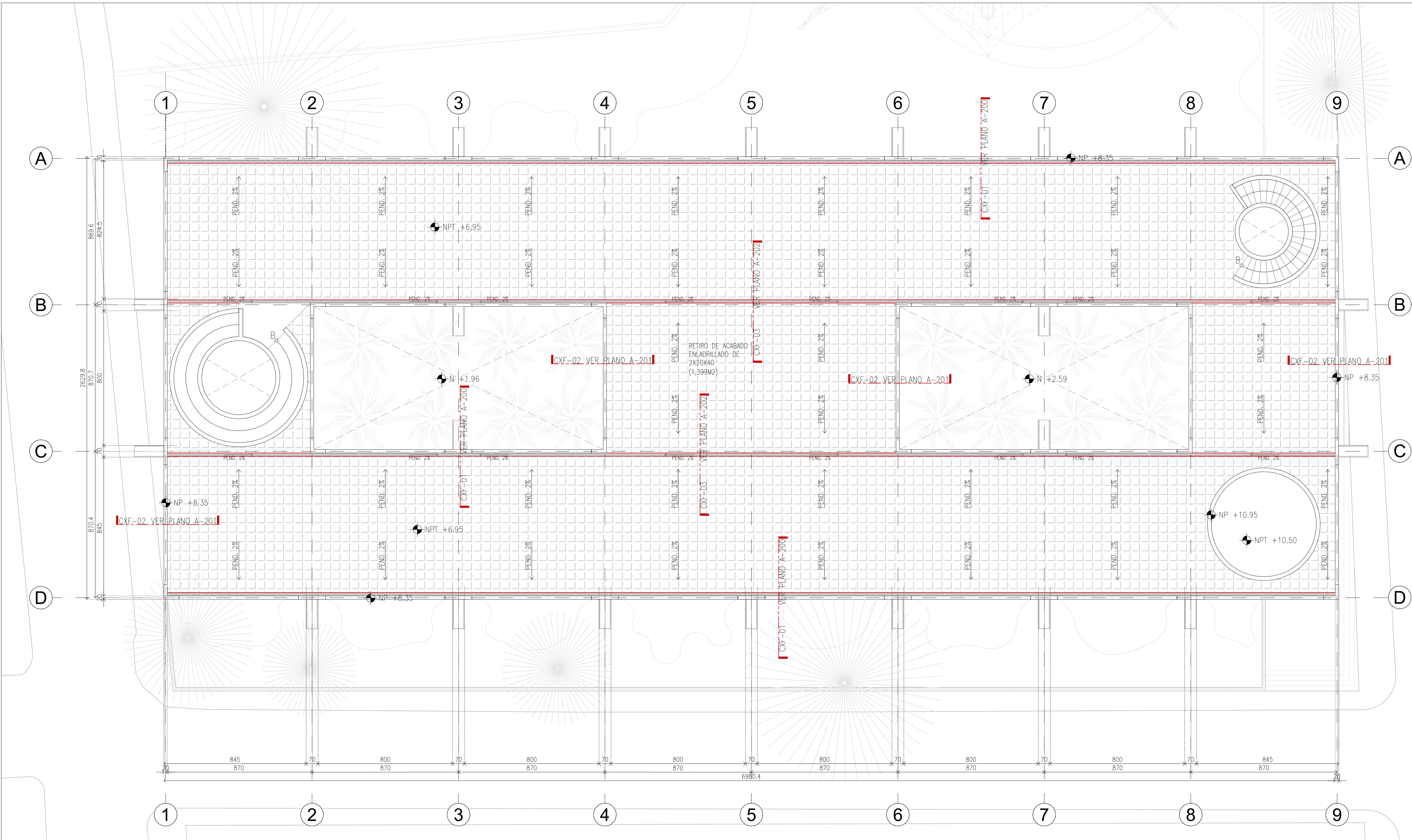
ESCALA 90 x 60: 1:125

ESCALA DOBLE CARTA: 1:250

COTAS  
COTAS EN CENTÍMETROS

FECHA  
24 ENERO 2025

CLAVE  
A-300



PLANTA DE DEMOLICIONES  
ESCUELA PRIMARIA EMILIANO ZAPATA

SIMBOLOGÍA

- RETIRO DE ACABADO ENLADRILLADO DE 2X20X40 (1399M2), PARA INSTALACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE PREFABRICADO SBS 4.0 POLIESTER GRANULADO. (VER PLANO DE DETALLE A-503)
- RETIRO DE LOSETA CERÁMICA DE 20X20 (55M2), PARA INSTALACIÓN DE IMPERMEABILIZANTE PREFABRICADO SBS 4.0 POLIESTER GRANULADO Y RANURADO DE 1CMX2CM @1M PARA PASO DE AGUA EN ÁNGULO DE ACERO DE 2"x2"x 1/4" EXISTENTES (VER PLANO DE DETALLE A-200 a A-203 Y )