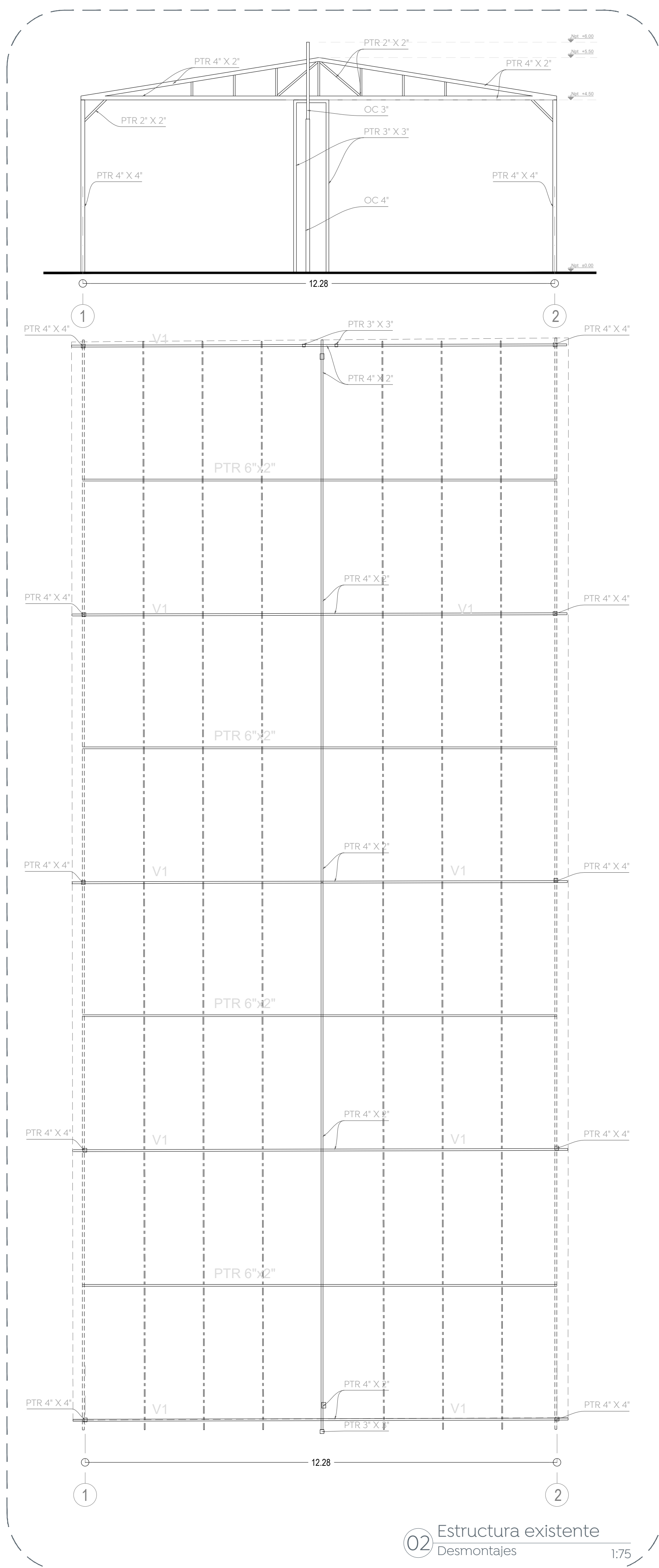


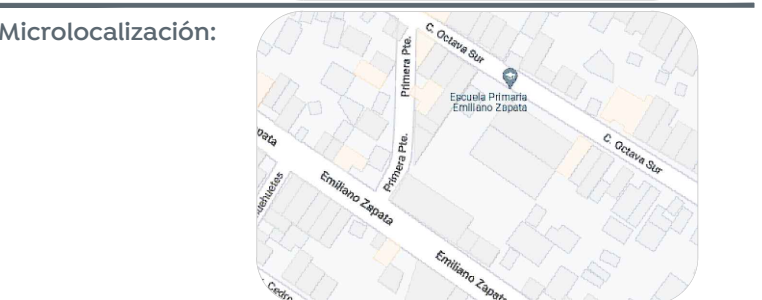
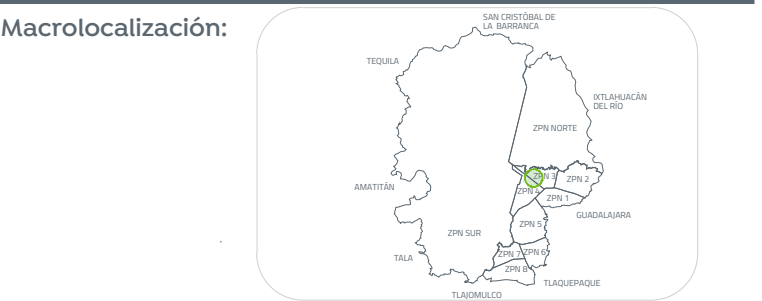


01 Planta de conjunto  
Desmontajes 1:125



02 Estructura existente  
Desmontajes 1:75

Simbología	Notas	Imagen
1	Desmontaje con recuperación de tablero de basquetball	
2	Desmontaje con recuperación de estructura metálica	
3	Desmontaje con recuperación Barandal de herrería a base de PTR 1'x1' y redondo liso de 2", h=50 cm	
4	Desmontaje con recuperación de portón de Ingreso	
5	Retiro de tocón de arbol diametro de hasta 1.00 m	
6	Desmontaje con recuperación de porteria metalica tubular 2"	



Especificaciones:

Nombre del proyecto:  
Estructuras con tenaria, rehabilitación de cancha de usos múltiples, patio civico, accesibilidad universal, banquetas, cruces peatonales y obras complementarias en la telesecundaria Ignacio L. Vallarta, clave 14DPR3297U, calle Juárez, Nextipac y Primaria Emiliano Zapata (7/M), clave 14DPR3297U, Primaria Juan Manuel Rivagabea de la Mora (1/V), clave 14DPR3297U, calle Octava Sur, Nuevo México, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:  
Planta de desmontajes  
Escuela Primaria Emiliano Zapata

No. Contrato:  
DOPI-MUN-RM-IE-LP-083-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatet

Jefe de área:  
Arq. Angela Jazmin Vargas Omedo

Responsable del proyecto:  
Arq. Julio César Robles Rios

Ubicación:  
C. Octava Sur 5418-5516, 45138 Nuevo México, Jal.

Fecha: Mayo 2023  
 Escala: Indicada  
 Gotas: Metros Clave:  
 EE-EP-EZ-DES