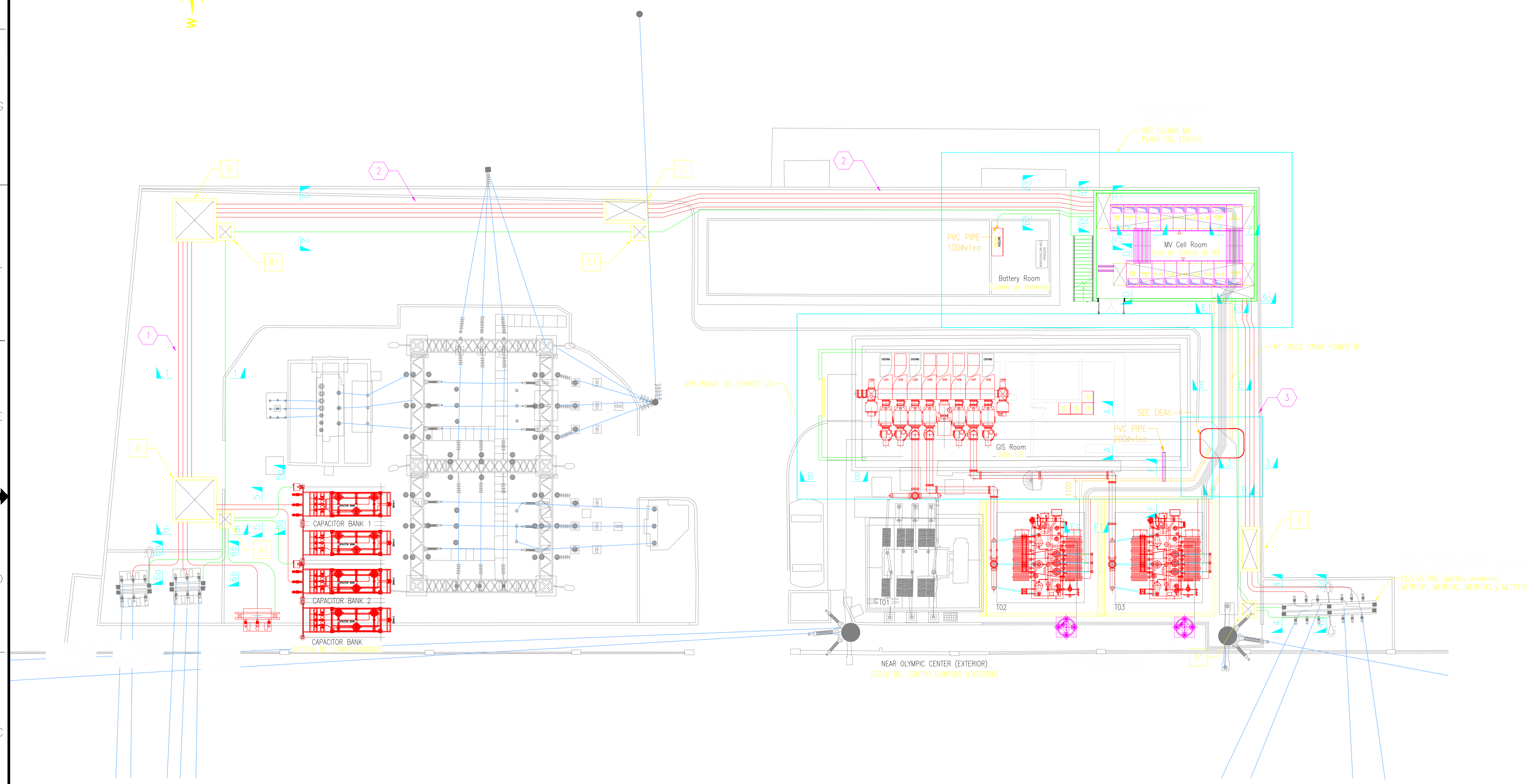


NOTE

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS, UNLESS OTHERWISE IT WILL BE SPECIFIED IN THE DRAWING.
2. THIS DRAWING SHALL BE MODIFIED ONLY BY REQUEST AND APPROVAL FROM THE CLIENT.
3. IN CASE OF MODIFICATION IN EXECUTION, THIS DRAWING WILL BE COMPLETED WITH AS-BUILT DRAWING.

NOTA

1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN EN MILIMETROS, DE LO CONTRARIO SE ESPECIFICARÁ EN EL DIBUJO.
2. ESTE DIBUJO SERÁ MODIFICADO ÚNICAMENTE MEDIANTE SOLICITUD Y APROBACIÓN DEL CLIENTE.
3. EN CASO DE MODIFICACIÓN EN LA EJECUCIÓN, ESTE DIBUJO SE COMPLETARÁ CON UN DIBUJO DE CONSTRUCCIÓN (AS-BUILT).



1 Channeling in PVC pipes(φ200x8ea) for 5 MV distribution circuits(6ea)
2 Circuits for capacitors(2ea)
LV & Control Cables(1ea)

2 Channeling in PVC pipes(φ200x8ea) for 5 MV distribution circuits(6ea)
2 Circuits for capacitors(2ea)
LV & Control Cables(1ea)

3 Channeling in PVC pipes(φ200x7ea) for 6 MV distribution circuits(6ea)
LV & Control Cables(1ea)

1 Canalización en tuberías PVC(φ200x8ea) para 5 Circuitos de distribución de MT(6ea)
2 Circuitos para capacitores(2ea)
Cables de control y BT(1ea)

2 Canalización en tuberías PVC(φ200x8ea) para 5 Circuitos de distribución de MT(6ea)
2 Circuitos para capacitores(2ea)
Cables de control y BT(1ea)

3 Canalización en tuberías PVC(φ200x7ea) para 6 Circuitos de distribución de MT(6ea)
Cables de control y BT(1ea)

A Manhole type-A
2600 x 2700

B Manhole type-B
2600 x 2600

C Manhole type-C
2700 x 1300

D Manhole type-D
1000 x 2700

A1 Manhole type-A1
800 x 800

B1 Manhole type-B1
800 x 800

C1 Manhole type-C1
800 x 800

D1 Manhole type-D1
800 x 800

REV	FECHA	DESCRIPCION	PREPARADO	REVISADO	APROBADO
A	06.03.2024	PARA APROBACION	H.H.HAN	S.T.HAN	J.K.KIM
-	21.12.2023	PARA APROBACION	H.H.HAN	S.T.HAN	J.K.KIM
CONTRATANTE					
UNIDAD EJECUTORA DE PROYECTOS (UEP) MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS (MEM)					
PROYECTO					
Plan de Expansión Subestación Metropolitano 138/12.5kV					
CONTRATISTA					
TITULO					
CABLE ROUTE LAYOUT DRAWING FOR OUTDOOR SWITCHYARD DIBUJO DE DISPOSICIÓN DE ZANJA DE CABLES PARA CENTRALITAS EXTERIORES					
FECHA	ESCALA		1:150		
CAD-FILE	DOC. NO.:		LOT3-017-V01		