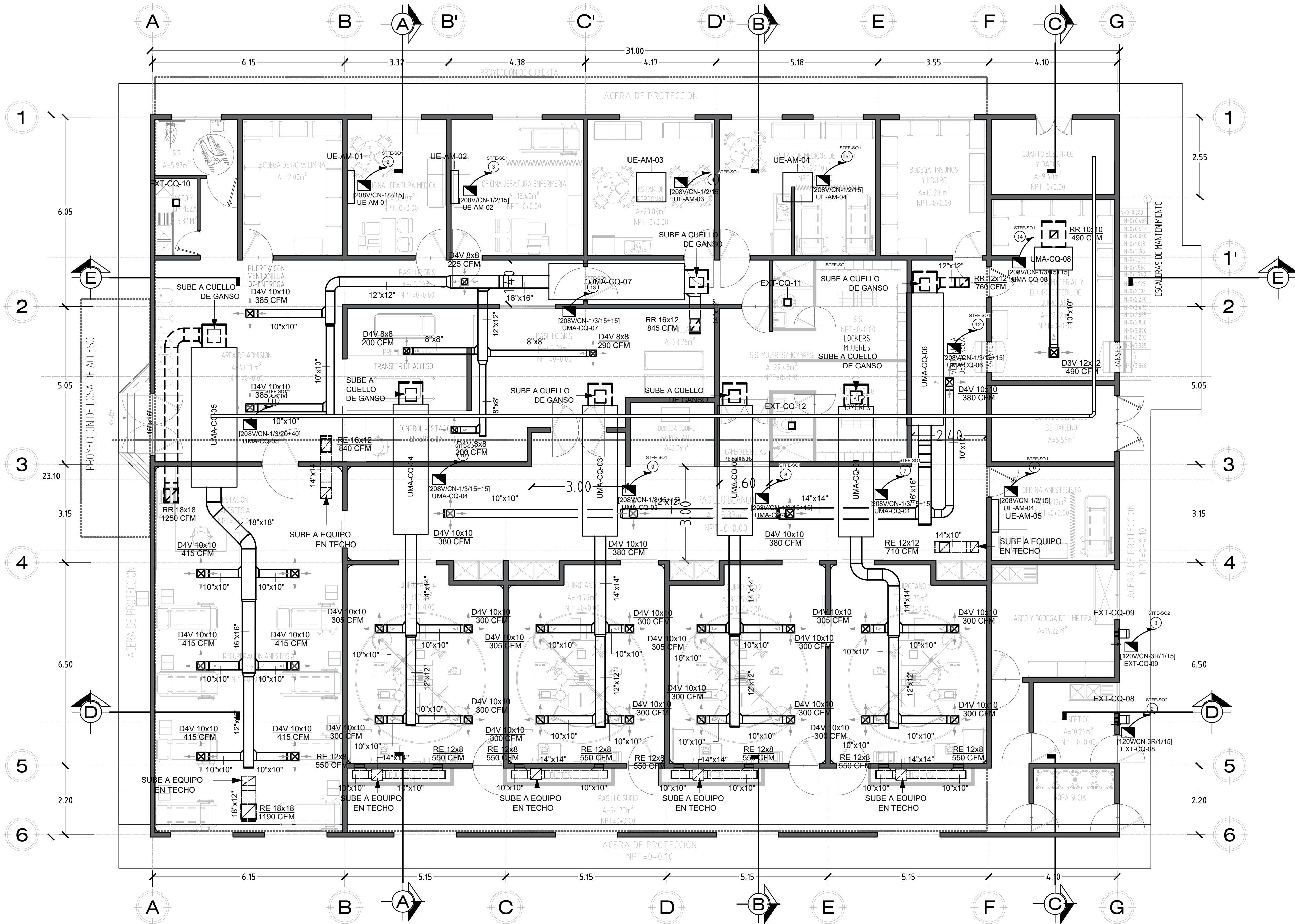


EQUIPO	CLAVE DE CABLEADO
EXT-CQ-03	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
EXT-CQ-02	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
UC-CQ-03	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-CQ-01	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
EXT-CQ-05	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
EXT-CQ-07	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
EXT-CQ-01	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
EXT-CQ-04	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
UC-CQ-08	3 THHN 6(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-VRV-01	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-CQ-06	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-CQ-07	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-CQ-04	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-CQ-02	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
UC-CQ-09	3 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
UC-CQ-05	3 THHN 6(F)+1 THHN 10(T) en IMC 1"
EXT-CQ-08	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
UMA-CQ-05	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en EMT 1"
UMA-CQ-07	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
UMA-CQ-08	3 THHN 8(F)+1 THHN 10(T) en EMT 1"
UMA-CQ-04	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
EXT-CQ-10	1 THHN 12(F)+1 THHN 12(N)+1 THHN 14(T) en EMT 3/4"
EXT-CQ-06	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en IMC 3/4"
UMA-CQ-09	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
EXT-CQ-09	1 THHN 12(F)+1 THHN 12(N)+1 THHN 14(T) en EMT 3/4"
UMA-CQ-01	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
UMA-CQ-06	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
UE-AM-01	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en EMT 3/4"
UE-AM-02	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en EMT 3/4"
UE-AM-04	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en EMT 3/4"
UMA-CQ-03	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
UMA-CQ-02	3 THHN 10(F)+1 THHN 12(T) en EMT 3/4"
UE-AM-03	2 THHN 12(F)+1 THHN 14(T) en EMT 3/4"

CUADRO DE SÍMBOLOS ELÉCTRICOS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CAJA NEMA
	TABLERO ELÉCTRICO
	NÚMERO DE CIRCUITO
	ACOMETIDA A CIRCUITO DE LUCES Y TOMAS POLARIZADOS.
	DUCTO CUADRADO 4"x4" ENVISAGRADO METÁLICO. PARA CONSOLIDAR ALIMENTADORES DE CIRCUITOS DE LUCES, TOMAS Y FUERZA. EL DUCTO DE FUERZA SERÁ INDEPENDIENTE DE LUCES Y TOMAS



PLANTA DE FUERZA NIVEL 1  
ESC 1:100

<div>REPUBLICA DE EL SALVADOR</div> <div>MINISTERIO DE SALUD</div> <div>UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA</div>			
PROYECTO: "ADECUACION DE AREA PARA QUIROFANOS EN EL HOSPITAL NACIONAL GENERAL DE NEUMOLOGÍA Y MEDICINA FAMILIAR" DR. JOSE ANTONIO SALDAÑA "			
UBICACION: Km8 1/2 CARRETERA A LOS PLANES DE RENDERO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR			
CONTENIDO: PLANTA DE FUERZA 1			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO		DISEÑO ESTRUCTURAL	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
DISEÑO HIDROSANITARIO		DISEÑO ELÉCTRICO	
UGP/MINSAL		UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO:		Nº. HOJA: IE-04	CORRELATIVO: 27/55
FECHA: OCTUBRE 2021		ESCALA: INDICADAS	ÁREA TOTAL: 00 M2
NOTAS:			

SELLOS:			
<div></div>			