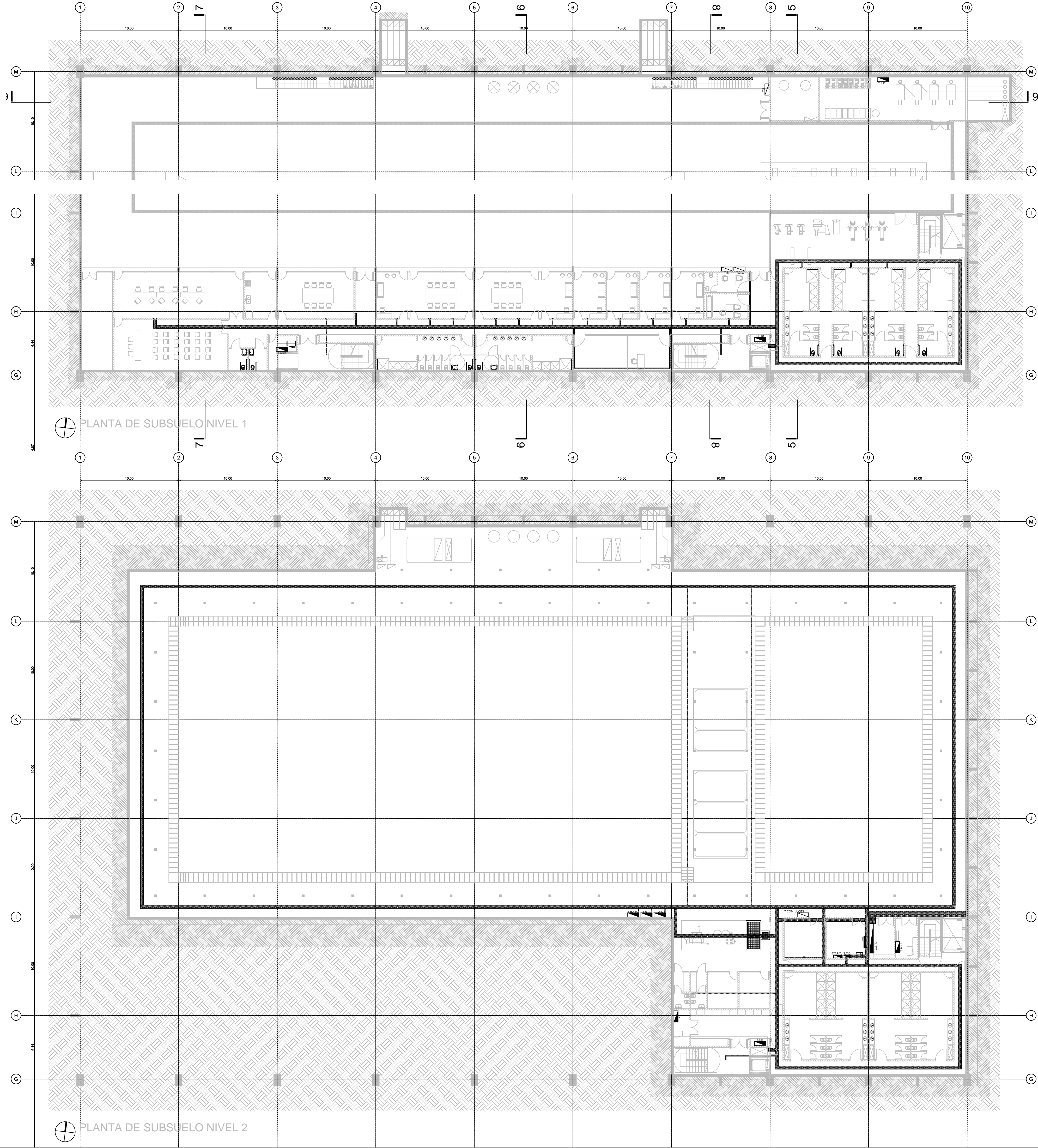


| REFERENCIAS | |
|-------------|---|
| | - Tomacorriente simple 220V - 10A |
| | - Tomacorriente doble 220V - 10A |
| | - Caja rectangular tubelectric HF, embudida con modulo de llave completa. |
| | - Caja octogonal tubelectric HF, embudida con modulo de llave completa. |
| | - Caja octogonal embudida en cieloraso |
| | - Caja octogonal embudida en pared |
| | - Cavo tubelectric HF 20 mm, embudido |
| | - Caja tubelectric HF 100x100x50 mm |
| | - Caja tubelectric HF 150x100x50 mm |
| | - Camara inspeccion 40 x 40 cm, con tapa H" 6" 4 mm esp. (semilla mayor) |
| | - Banda perforada 450 mm SAMET |
| | - Banda perforada 300 mm SAMET |
| | - Banda perforada 100 mm SAMET |
| | - Caja pimodulo DIN de embutr 16 polos, blanca y fume, GENROD |
| REFERENCIAS | |
| | TABLERO GENERAL BAJA TENSION |
| | TABLERO TOMAS DATOS |
| | TABLERO TOMAS PUESTOS DE TRABAJO |
| | TABLERO UPS |
| | TABLERO SECCIONAL SUBSUELO 1 |
| | TABLERO SECCIONAL SUBSUELO 1 |
| | TABLERO SECCIONAL SUBSUELO 1 |
| | TABLERO AIRES ACONDICIONADOS |
| | TABLERO ASCENSOR 1 / 2 / 3 |
| | TABLERO SECCIONAL CALDERAS |
| | TABLERO BOMBAS FILTRADO PILETA |
| | TABLERO BOMBAS CISTERNA |
| | TABLERO BOMBAS INCENDIO |



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

PROVINCIA
DE SANTA FE

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA, SERVICIOS
PUBLICOS Y HABITAT

SECRETARIA DE ARQUITECTURA Y OBRAS
PUBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL

MMO. GUSTAVO SOLIS

SUBDIRECTOR GRAL. DE PROYECTO

COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. JOSE RABASEDAS

EDIFICIO

CERARD

OBRA

PISCINA
OLIMPICA
PROVINCIAL

PLANO

BANDEJAS Y TABLEROS
SS.1 / SS.2

EQUIPO DE PROYECTO

ING. BERGERO ARQ. PAUTASSO
ARQ. SCARANO ARQ. GARCIA
ARQ. ORELLANA ARQ. MIGLIUORE
ARQ. TAVOLINI ARQ. PEUCHOT
ARQ. CAMPODONICO ARANZA GIMENEZ

ESPECIALISTA

Ing. Luis M. Godoy

JULIO 2020

ESCALA

1:200

DESIGNACION

IE01

Di.P.A.I.

UNIDAD CENTRAL DE PROYECTO