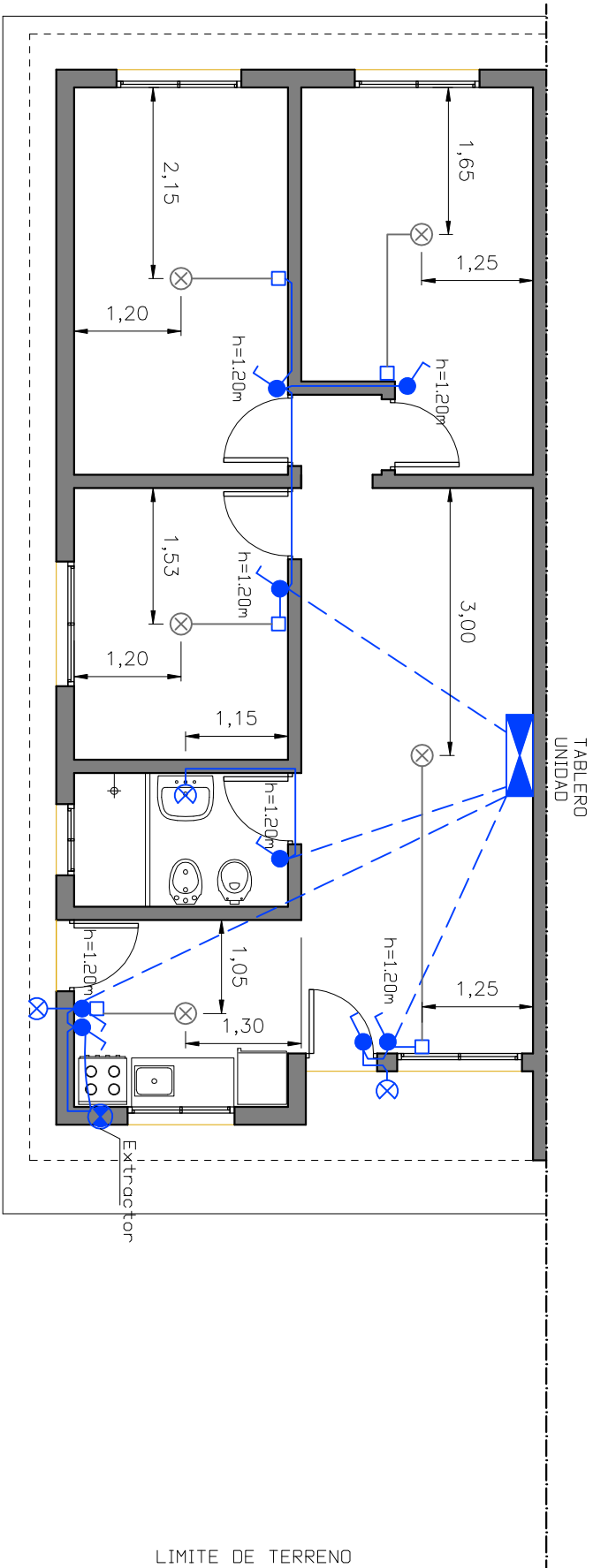


PLANTA ELECTRICA PARA TOMAS



REFERENCIAS

- TABLERO GENERAL
- INTERRUPTOR UNIPOLAR (h: 1.20m o lo indicado en plano)
- TOMACORRIENTE TRES EN LINEA (h: 0.40m o como indica plano)
- TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR (h: 1.20m o como indica plano)
- CAJA DE PREVISIÓN PARA LUMINARIAS (h: bajo cielorraso)
- CENTRO (a colocar por la familia)
- BRAZO (h:2.10m)
- EXTRACTOR
- LINEA SUBTERRANEA
- LINEA POR MURO

ACIARACIONES:

- NPT o NPTI (Nivel de Piso Terminado - Interior), Scms. por encima de NPLT.-
- NPLT (Nivel Ploteo Terminado), utilizar los NPLT que figuran en los planos: 21 IS-PR-P.M"A-B"EN, 22 IS-PR-P.M"C-D"EN, 23 IS-PR-P.M"559-560"EN.-
- La Empresa debe construir toda la instalación eléctrica interior y exterior, colocación de canalizaciones, tableros, cajas, enhebrado guía, columnas y comarcas, etc. (dejar previsto poses en ploteo de tal manera que no se deba picar o posterior); pero no realiza torres de terminación, como ejemplo se mencionan entre otros el armado de tablero y cajas, enhebrado definitivo, puesta a tierra de jabolina en comarca, etc.

-	-	-
---	---	---

REV.1	-	-
-------	---	---

REV.N°	FECHA	DETALLE
--------	-------	---------

PROGRAMA DE
RELOCALIZACION

M E R C E D E S

PLANO PARA LICITACION: 11/11/2022.
TIPO:BASE HABITACIONAL 3 DORMITORIOS
ELECTRICA:
PLANTA. TOMAS Y CENTROS.

CODIGO:	ESCALA 1:75
42 IS-PR3-T3d.ELEC.	LAMINA N° 42

PLANTA ELECTRICA CENTROS