

CLIENTE: PEDRO JAVIER DIAZ HUERTA
No. 16526-5655



TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

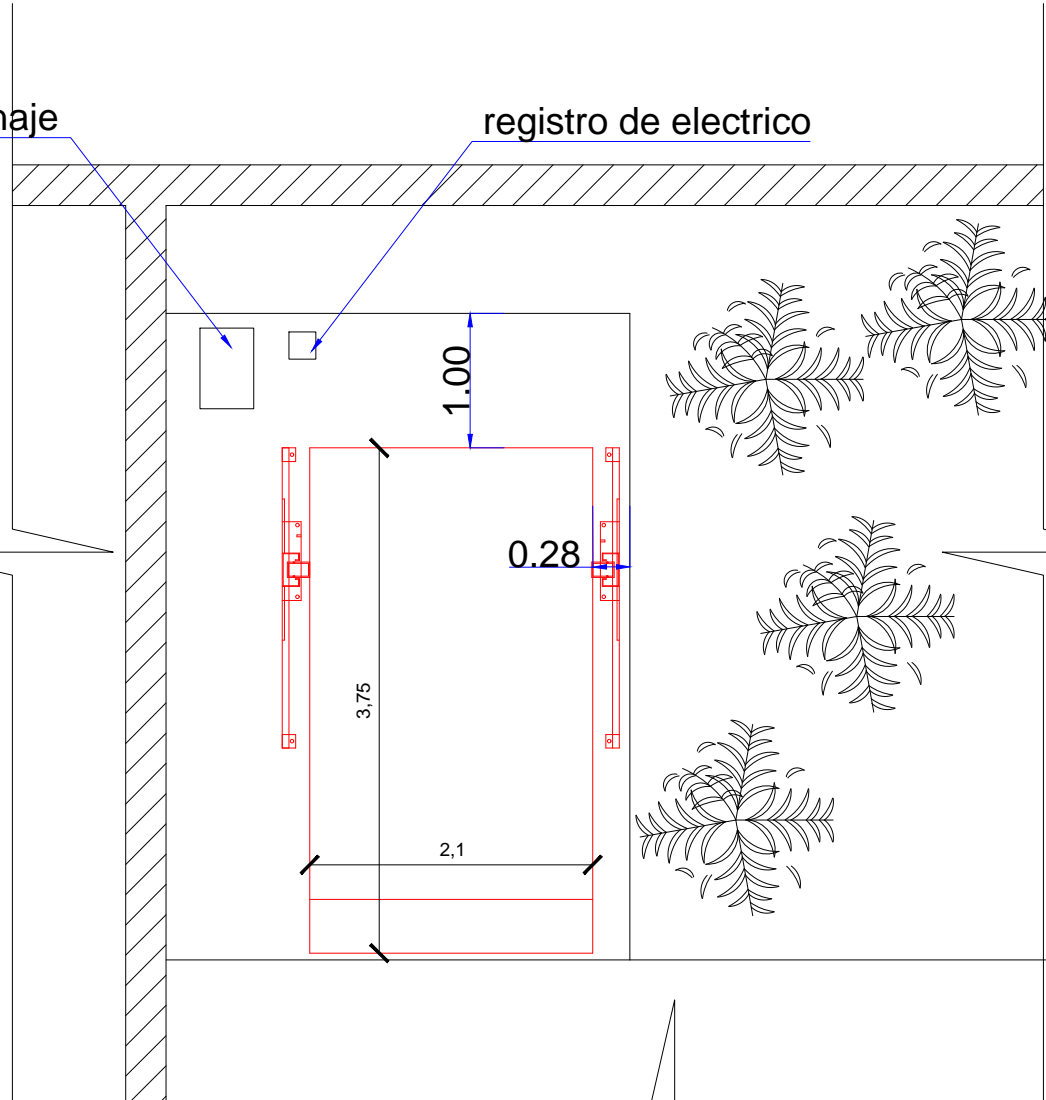
RAMPAS TIPO:

1 RAMPA MOD. TR EVOLUTION DE 2.10 X 3.75 MTS
COLOR DE LINEA
COLUMNAS= NEGRAS TEXTURIZADO
PLATAFORMA = GRIS PLOMO
ALTURA DE LEVANTE 2.10 MTS.
DISTANCIA DE RESGUARDO SEGUN SEMBRADO
MOTOR A 3HP = 220 VOLTS (2 FASES, UN NEUTRO Y UNA TIERRA)
CONEXION INFERIOR
NOTA: LA DESCARGA SE HARA SOBRE LA CALLE DE PENUNURI, CALLE REDUCIDA

- 1.- SE TENDRA QUE REALIZAR EL LEVANTAMIENTO EN FISICO PARA PODER CONFIRMAR LA PRESENTE PROPUESTA.
- 2.- ESTE PLANO DEBE DE TENER EL VISO POR PARTE DEL CLIENTE EN EL CUAL AVALA EL SEMBRADO DE EQUIPOS

registro de drenaje

registro de electrico



Ejemplos de contacto y clavija de medida vuleta para 220 volts (el cliente elige el modelo de los accesorios)



PEDRO JAVIER DIAZ

ASESOR	
PROYECTO: IMPLEMENTACION DE RAMPAS	
EMPRESA: TECNO RAMPAS	
UBICACION:	FECHA: MARZO 2016
PROPIETARIO:	NO. PLANO: A/1
LEVANTO:	PROCESO:
	ACOTACION: MTS.