

LOCAL — NOMBRE DE LOCAL
 [] — NUMERO DE LOCAL
 [] — DENOMINACION DEL CUADRADO
 [] — TERMINACION DEL CUADRADO

REFERENCIAS:
 01: Piso o base de gresillo de cemento monocapa de 3 a 5cm de espesor, granulado y acabado pulido.
 02: Piso o base de resina con color autorrealante y continuo de 2 a 3 mm de espesor.
 03: Piso exterior de losa de hormigón texturizado aplicado como revestimiento de 5cm de espesor con acabado antideslizante.

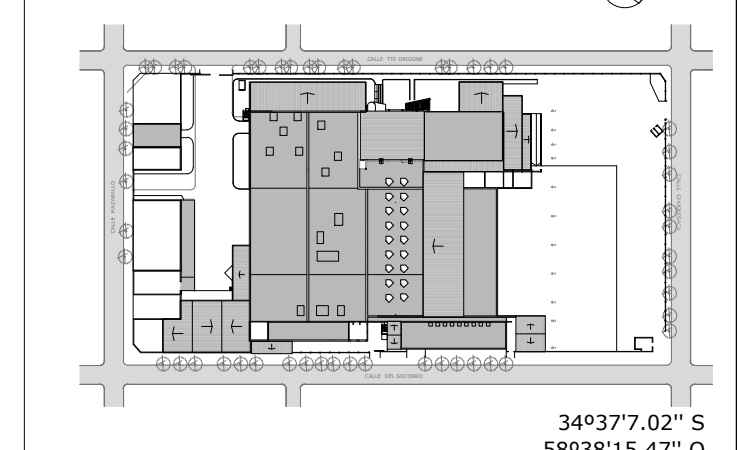
W1: Cielosos existentes de paneles térmicos, se mejorarán imperforados y girados con empuje térmico girado.
 W2: Cielosos suspendidos de placas desmontables texturizadas sobre estructura metálica de láminas.
 W3: Cielosos suspendidos de placas de roca de yeso resistente a la humedad sobre estructura metálica.

W4: Hormigón visto.
 [] — CONFINACION MURO
 [] — CONFINACION DEL MURO
 [] — ROBLE MURO

REFERENCIAS:
 01: Tabique de placa de roca de yeso sobre estructura galvanizada.
 02: Panel térmico existente de aluminio con aislamiento de poliestireno expandido.
 E3: Muro macizo de ladrillo común.
 E1: Muro de ladrillo hueco cerámico 18x18x33.
 F1: Revoque exterior completo.
 F2: Revoque interior completo.
 L1: Revestimiento cerámico esmaltado 20x20.
 L2: Empleado en paneles de roca de yeso sobre estructura galvanizada.
 N1: Terminación al agua exterior.
 N2: Terminación al agua interior.



UNAHR
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUARLICHAR
 RUC: 000000000
 DNI: 00000000
 LOCALIDAD: VILLA TESI - HUARLICHAR - BUENOS AIRES



PROYECTO: PLANTA GENERAL ARQUITECTURA SECTOR E

APG-01

PROYECTISTA:
 INGENIERO:
 ARQUITECTO: LUIS ALVARO SANCHEZ
 ESCALA: 1:200
 FECHA: JUNIO DE 2017
 PAIS:

MODIFICACIONES
FECHA: ORGANIZACIONES
FECHA: ORGANIZACIONES