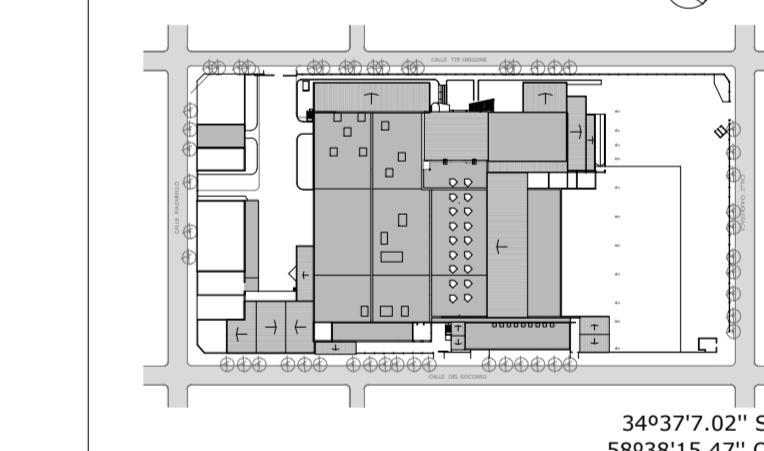


LOCAL — NOMBRE DE LOCAL  
 [Symbol] — NUMERO DE LOCAL  
 [Symbol] — DENOMINACION DEL CUERPO  
 [Symbol] — TERMINACION DEL SUELO

**REFERENCIAS:**  
 R1: Piso o base de gres de cemento monocapa de 3 a 5cm de espesor, granulado y acabado pulido.  
 R2: Piso o base de resina con color autoradiante y continuo de 2 a 3 cm de espesor.  
 R3: 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 texturadas sobre estructura metálica de láminas.  
 W3: Cielosos suspendidos de placas de roca de yeso resistente a la humedad sobre estructura metálica.  
 W4: Hormigón visto.  
 [Symbol] — CONFINACION MURO  
 [Symbol] — CONFINACION DEL MURO  
 [Symbol] — ROBLE MURO

**REFERENCIAS:**  
 D1: Tabique de placa de roca de yeso sobre estructura galvanizada.  
 D2: Panel térmico existente de aluminio con aislamiento de poliestireno expandido.  
 E3: Muro macizo de ladrillo común.  
 E1: Muro de ladrillo hueco cerámico 18x14x13.  
 F1: Revoque exterior completo.  
 F2: Revoque interior completo.  
 L1: Revestimiento cerámico esmaltado 20x20.  
 L2: Empicado en porcelana de roca de yeso sobre estructura galvanizada.  
 N1: Terminación al agua exterior.  
 N2: Terminación al agua interior.

**UNAHUR**  
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUARLENSHAR  
 DINA UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUARLENSHAR  
 CITE 0000000  
 CUI 0000000  
 LOCALIDAD VILLA TESI - HUARLENSHAR - BUENOS AIRES



NOMBRE PLANTA GENERAL ARQUITECTURA SECTOR E-  
 NÚMERO **APG-01**

PROYECTISTA:  
 RESPONSABLE:  
 ACTIVO: LUIS ALBERTO MALDONADO  
 ESCALA: 1:200  
 FECHA: JUNIO DE 2017  
 PAIS:

MODIFICACIONES:  
 FECHA ORGANIZACION:  
 FECHA ORGANIZACION: