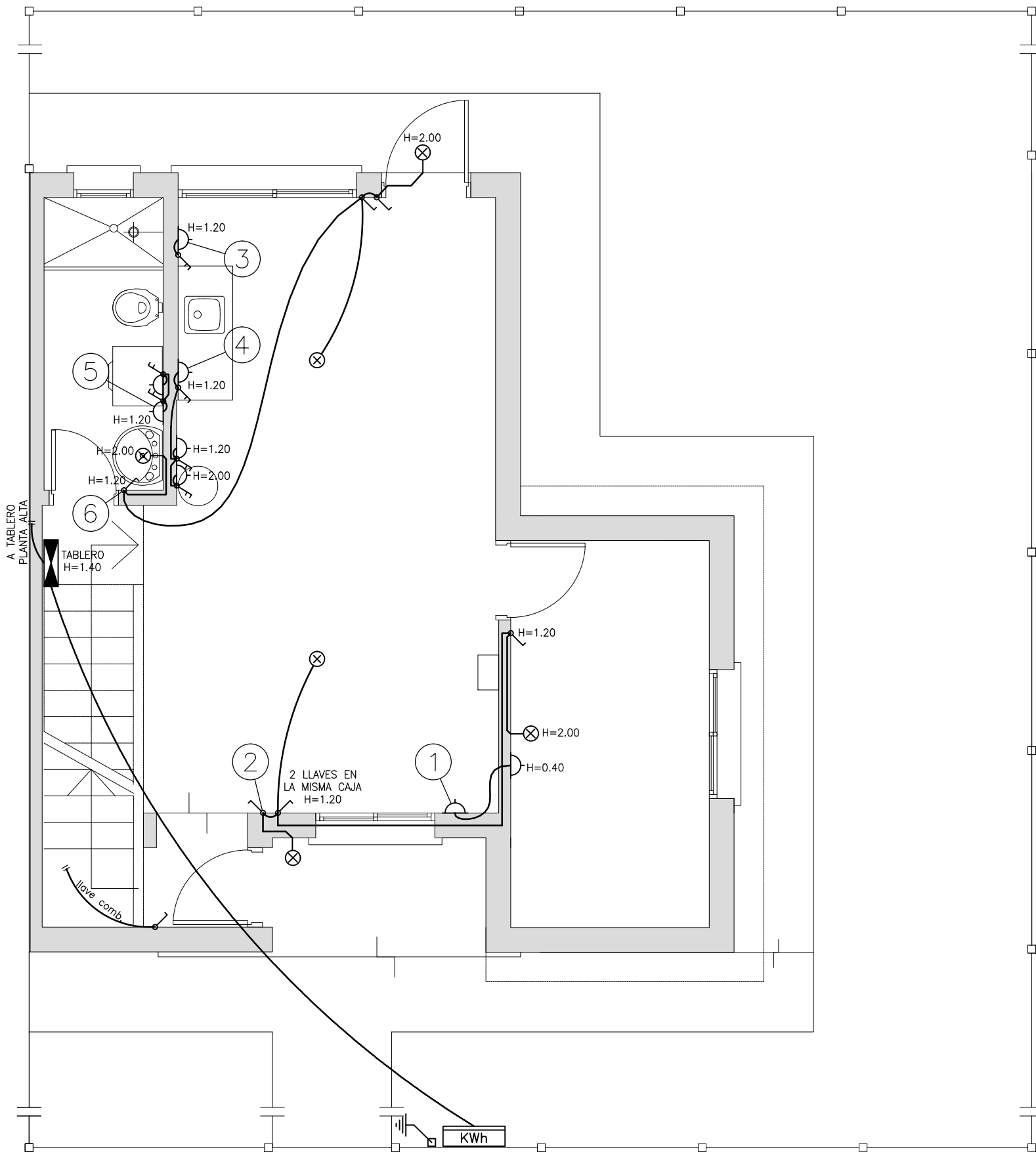


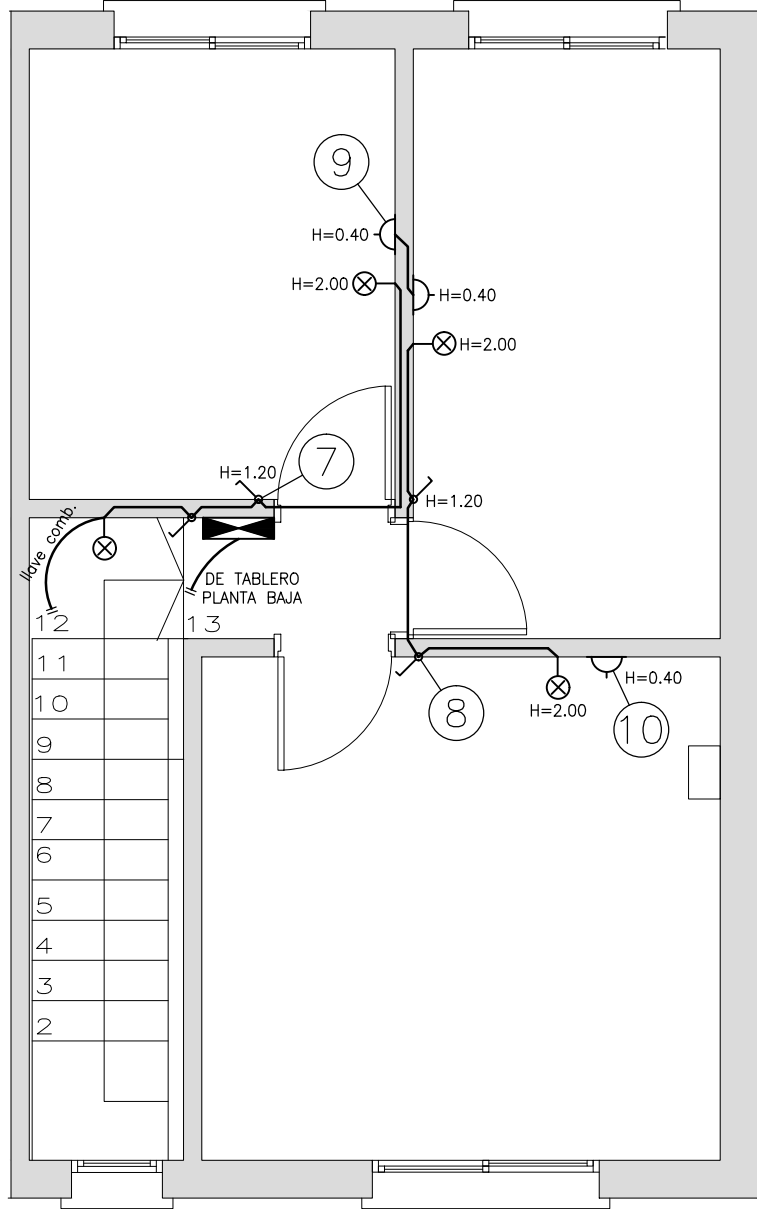
VIVIENDA DUPLEX - 4 DORMITORIOS
PLANTA BAJA

ESCALA 1:50

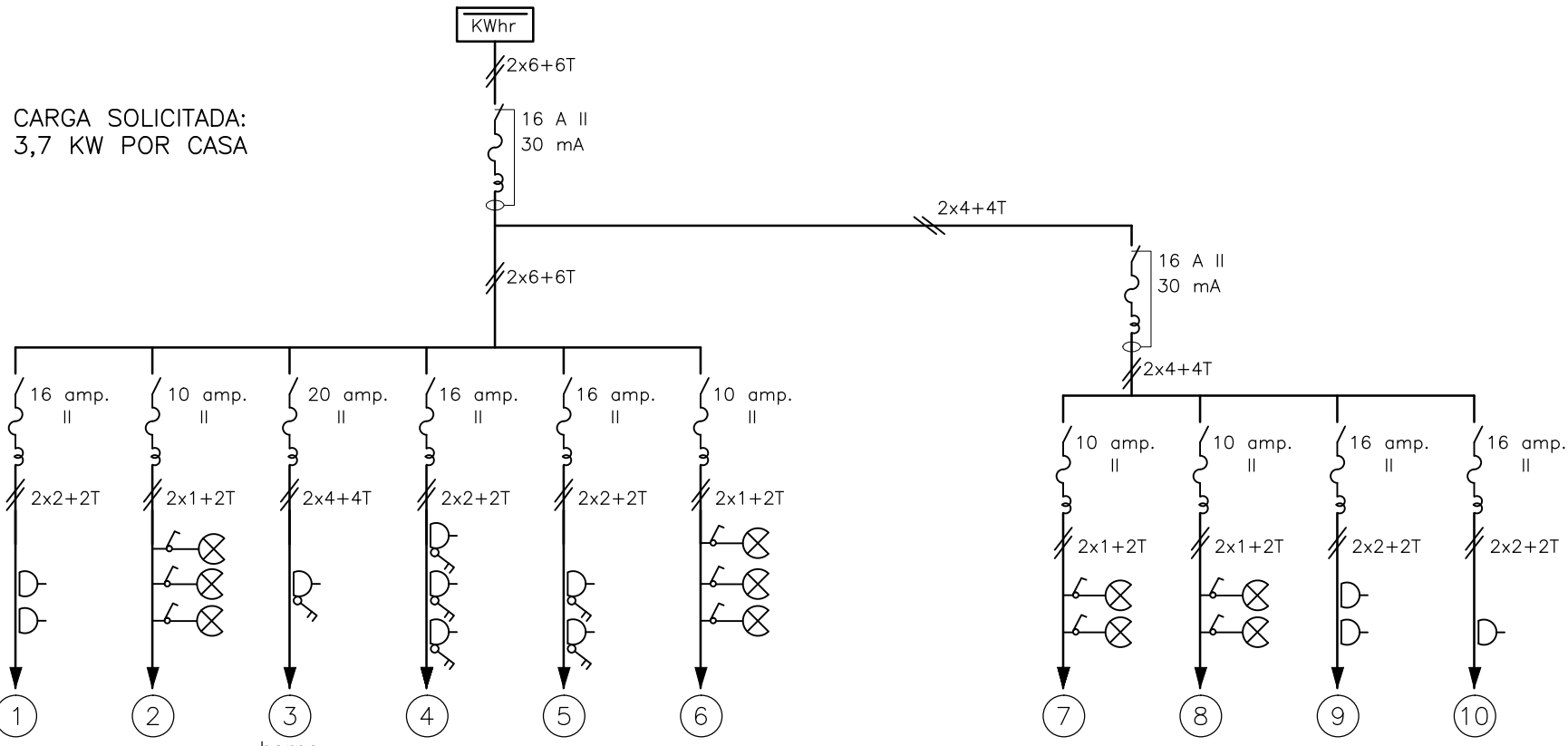


VIVIENDA DUPLEX - 4 DORMITORIOS
PLANTA ALTA

ESCALA 1:50



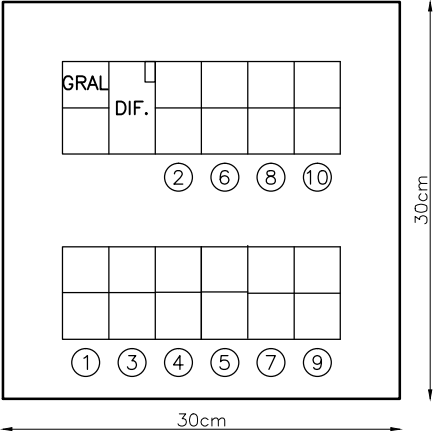
VIVIENDA DE 4 DORMITORIOS:
DIAGRAMA UNIFILAR



PLANILLA

No.	V.A.	CONDUCTOR CAÑO	INT. MONO	OBSERVACIONES
01	500	2x2+2T ø19	16 amp	tomas
02	180	2x1+2T ø19	10 amp	lucos
03	3300	2x4+4T ø25	20 amp	toma shuko con llave
04	1500	2x2+2T ø19	16 amp	tomas con llave, uno shuko
05	500	2x2+2T ø19	16 amp	tomas con llave
06	180	2x1+2T ø19	10 amp	lucos
07	180	2x1+2T ø19	10 amp	lucos
08	180	2x1+2T ø19	10 amp	lucos
09	500	2x2+2T ø19	16 amp	tomas
10	500	2x2+2T ø19	16 amp	toma
GRAL.		2x6+6T ø38	25 amp	diferencial 30 mA 16 A

TABLERO



REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO CON DIFERENCIAL
	LAMPARA INCANDESCENTE DE 100W EN TECHO
	BRAZO C/LAMPARA INCANDESCENTE DE 100W
	TOMACORRIENTES MONOFASICO
	TOMACORRIENTES MONOFASICO CON LLAVE BIPOLAR

INTENDENCIA DE CANELONES

Plano: **PROYECTO EJECUTIVO ESPECIAL - VIVIENDA TIPO DUPLEX**

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Proyecto: **MEJORAMIENTO INTEGRAL ÁREA PRECARIA PANDO NORTE** N° Plano: **VA04E-2**

Ubicación: Pando, Canelones

Escala: 1:50 Fecha: Setiembre 2013 Rev./Fecha:

Técnico: Arq. LAURA C. BOZZO Ing. GUILLERMO FODERÉ Coordinador: Ing. PAULA ROMAY

Firma:

Equipo Técnico: CAEESU-IPRU-CSI

VA04-1-2.dwg