



No	Descripción	Fecha
1	Enviado para coordinación	08.08.2025
2	Enviado para coordinación	28.08.2025
3	Enviado para coordinación	05.09.2025
4	Enviado para construcción	27.10.2025

NOTA: SALVO INDICACIÓN EXPRESA LOS PASES CIRCULARES INDICADOS EN LOSAS SON DE TAMAÑO $\varnothing 150$ mm

REFERENCIAS:

- COLUMNA O MURO QUE NACE
- COLUMNA O MURO QUE CONTINUA
- COLUMNA O MURO QUE MUERE
- M.XXX MURO DE ESPESOR XXX
- V.XXX (BxH) VIGA Nº XXX DE ANCHO B Y ALTURA H
- Z.C.X (BxH) ZAPATA CORRIDA Nº X DE ANCHO B Y ALTURA H
- Z.X (AxH) ZAPATA AISLADA Nº X DE ANCHO A, LARGO B Y ALTURA H
- LOSA DE ESPESOR XX
- N.S.L.: XXXX NIVEL SUPERIOR DE LOSA
- N.F.L.: XXXX NIVEL DE FONDO DE LOSA
- N.S.V.: XXXX NIVEL SUPERIOR DE VIGA
- N.S.M.: XXXX NIVEL SUPERIOR DE MURO
- N.F.: XXXX NIVEL INFERIOR DE FUNDACIÓN

1 AZOTEA - GEOMETRÍA
1 : 100

ANEP AREA DE PROYECTOS
DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA: LICEO Nº4	LOCALIDAD: ARTIGAS	FECHA: 10/08/25	NÚMERO: 08
CALLE: BLANDEQUES S/N	DEPARTAMENTO: ARTIGAS	ESCALA: 1:100	INDICADAS: 08
PLANO DE: ESTRUCTURA		LÁMINA Nº: L34	
ARQUITECTO: F. COLARDO		E. COLARDO	
AYTE. DE ARQTO: F. FERRARI		F. FERRARI	
TECNICO: ING. ANIBAL PELON Y ASOCIADOS		F. FERRARI	
DIBUJANTE:		F. FERRARI	

E08