


PILAR			1	2	3	4	5	6	7	8	9
FUSTE	Dimensiones		existente	18 x 18	18 x 18	18 x 18	18 x 18	existente	18 x 18	18 x 18	15 x 15
	ARM.			4 Ø 10	4 Ø 10	4 Ø 10	4 Ø 10		4 Ø 10	4 Ø 10	4 Ø 10
	LONG.			115	115	115	115		115	115	115
	(cm)										
ESTRIBOS				Ø 6 C/12	Ø 6 C/12	Ø 6 C/12	Ø 6 C/12		Ø 6 C/12	Ø 6 C/12	Ø 6 C/12

[illegible][illegible]

		PILAR		28	29	30	31					
FUSTE	Dimensiones		18 x 18	18 x 18	18 x 18	18 x 18						
	ARM.		4 Ø 10	4 Ø 10	4 Ø 10	4 Ø 10						
	LONG.		115	115	115	115						
	(cm)											
		ESTRIBOS		Ø 6 C/12	Ø 6 C/12	Ø 6 C/12	Ø 6 C/12					

PLANILLA DE PILARES		Fecha: Julio 2016	PAULO FINOCHIO Ingeniero Civil
SECTOR:		PB- techo	
OBRA:		Escuela N°102 Dolores L22 E06	 PAULO FINOCHIO <small>diseño y gestión de proyectos</small>