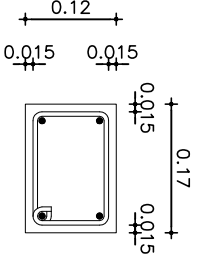
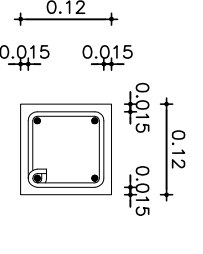
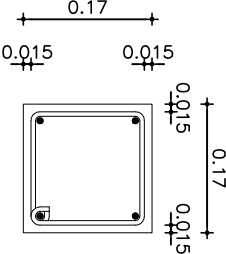
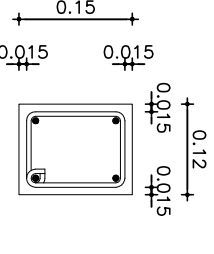
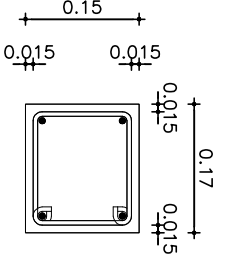


PLANILLA DE ESTRUCTURA – PILARES Y VIGAS TIPO

TIPO DE PILAR	DETALLE GRAFICO	REFERENCIA
P1		PILAR P1 DIMENSIONES 0.17 x 0.12 m ARMADURAS Principal: 4Ø8 conformados Estribos: Ø6 cada 20cm RECUBRIMIENTO Mínimo: 1.5 cm
P2		PILAR P2 DIMENSIONES 0.12 x 0.12 m ARMADURAS Principal: 4Ø8 conformados Estribos: Ø6 cada 20cm RECUBRIMIENTO Mínimo: 1.5 cm
P3		PILAR P3 DIMENSIONES 0.17 x 0.17 m ARMADURAS Principal: 4Ø8 conformados Estribos: Ø6 cada 20cm RECUBRIMIENTO Mínimo: 1.5 cm
TIPO DE VIGA	DETALLE GRAFICO	REFERENCIA
VC1		VIGA CARRERA VC1 DIMENSIONES 0.12 x 0.15 m ARMADURAS Principal: 4Ø8 conformados Estribos: Ø6 cada 25cm RECUBRIMIENTO Mínimo: 1.5 cm
VC2		VIGA CARRERA VC2 DIMENSIONES 0.17 x 0.15 m ARMADURAS Principal: 4Ø8 conformados Estribos: Ø6 cada 25cm RECUBRIMIENTO Mínimo: 1.5 cm

-	-	-
REV.1	-	-
REV.Nº	FECHA	DETALLE

PROGRAMA DE RELOCALIZACION		
M E R C E D E S		
PLANO PARA LICITACION: 11/11/2022. TIPOLOGIA. DETALLES. ESTRUCTURA PLANILLA DE PILARES Y VIGAS TIPO		
CODIGO:		ESCALA 1:10
61 IS-PR3-T.D.E.		LAMINA Nº 61