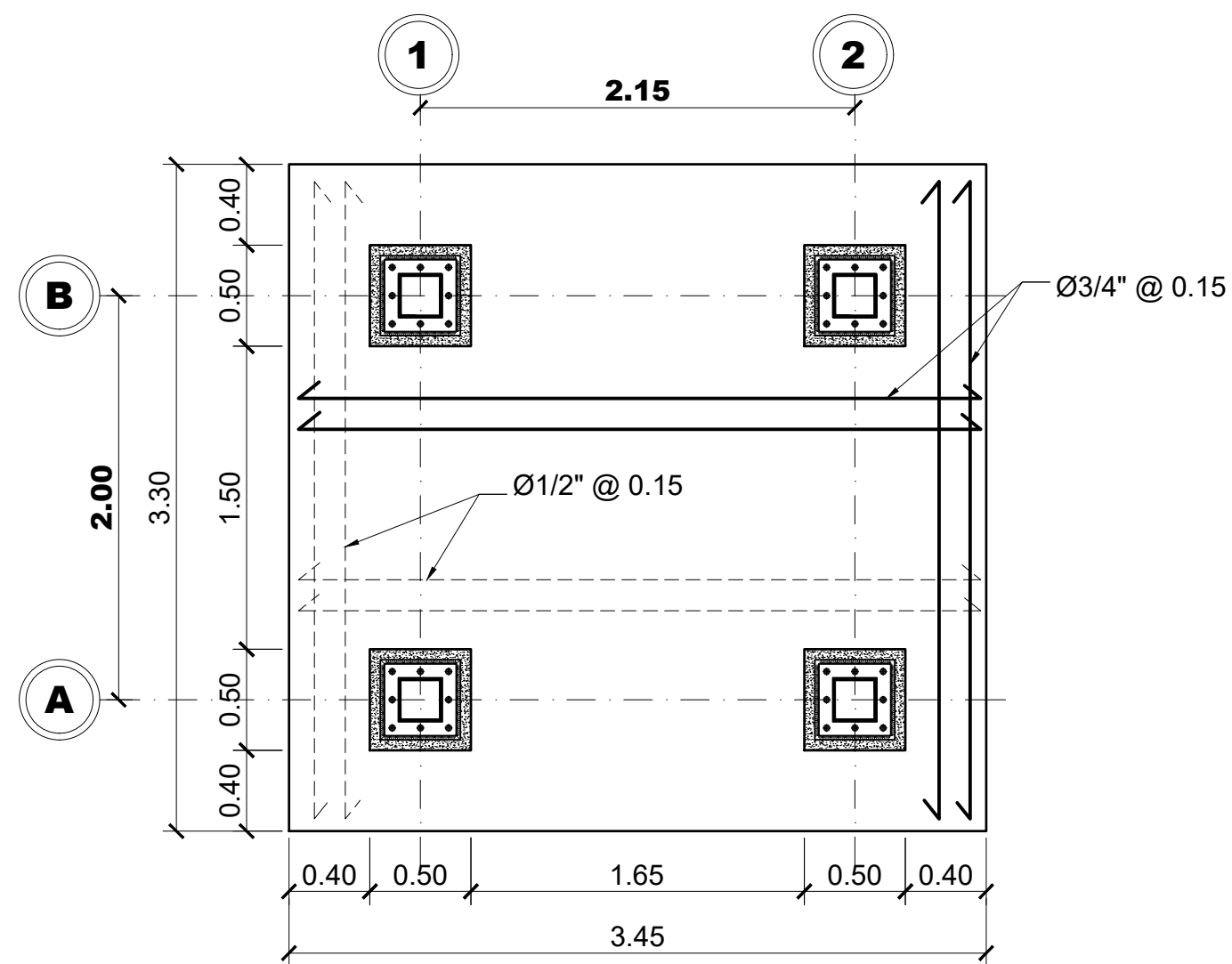
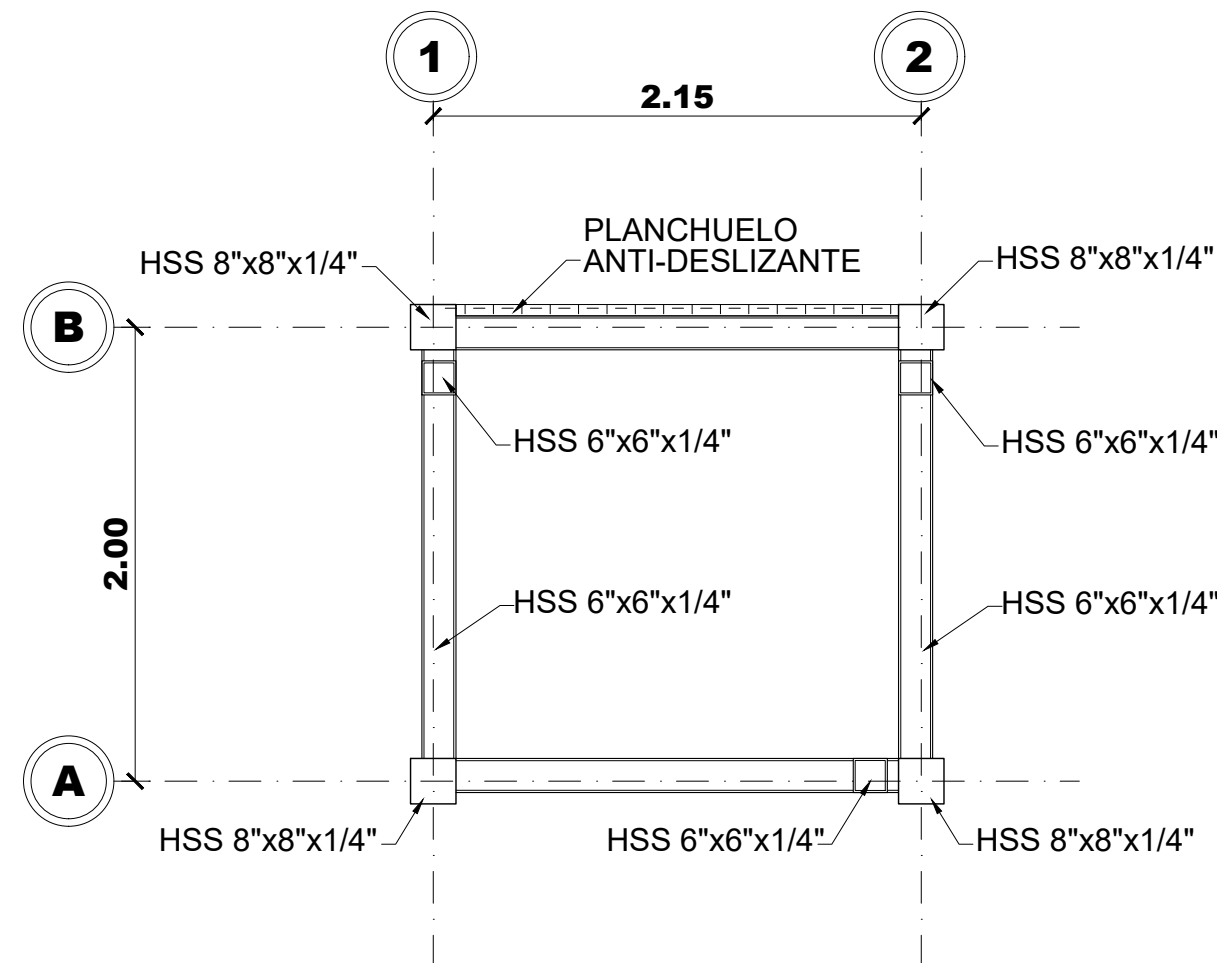


\\databases2\EpsaCorp\ARQ01 - PROYECTOS ACTIVOS\EST-2018-004 (SISALRIL)\01-DESIGN\B-WORKING PROGRESS\EST-2018-004-S-00-505-A.dwg, Jose Angel Tejada Monday, September 10, 2018 6:00:42 PM

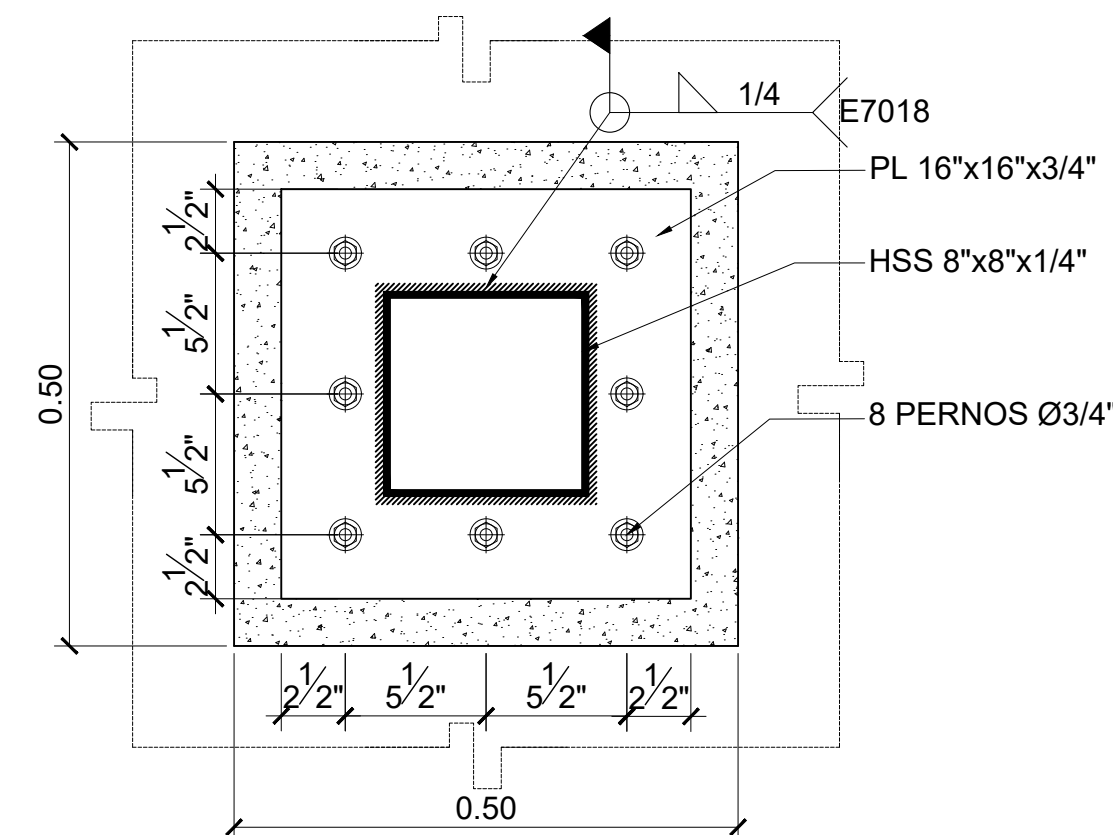
EMITIDO PARA APROBACIÓN



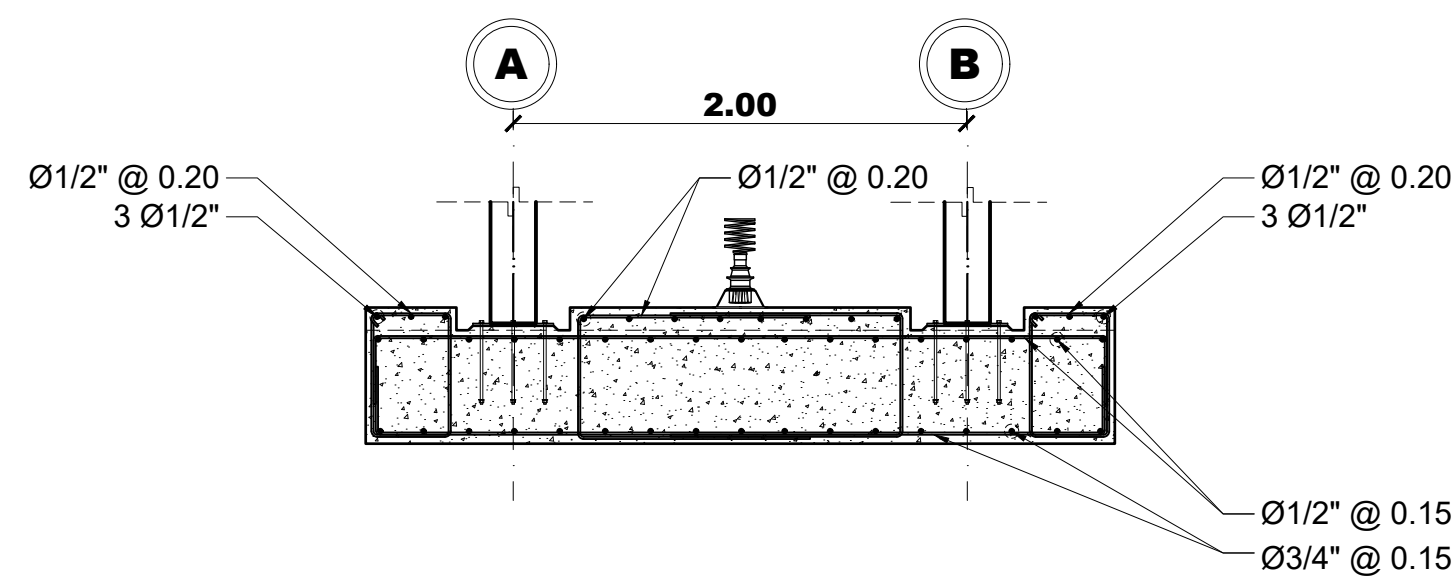
1 DETALLE FUNDACIONES PARA ASCENSOR (1)
ESCALA 1:33.3



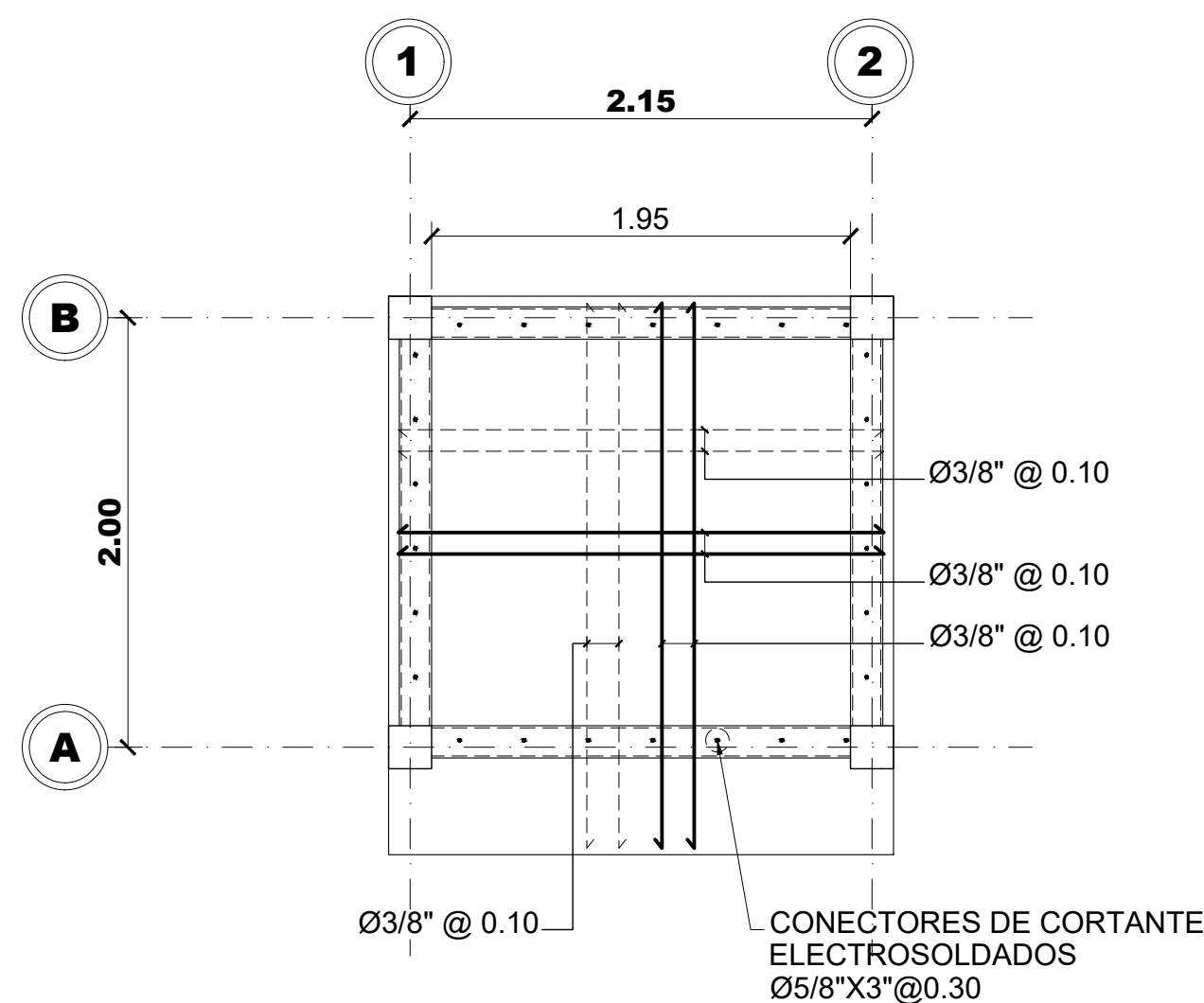
4 SECCIÓN B-B
ESCALA 1:33.3



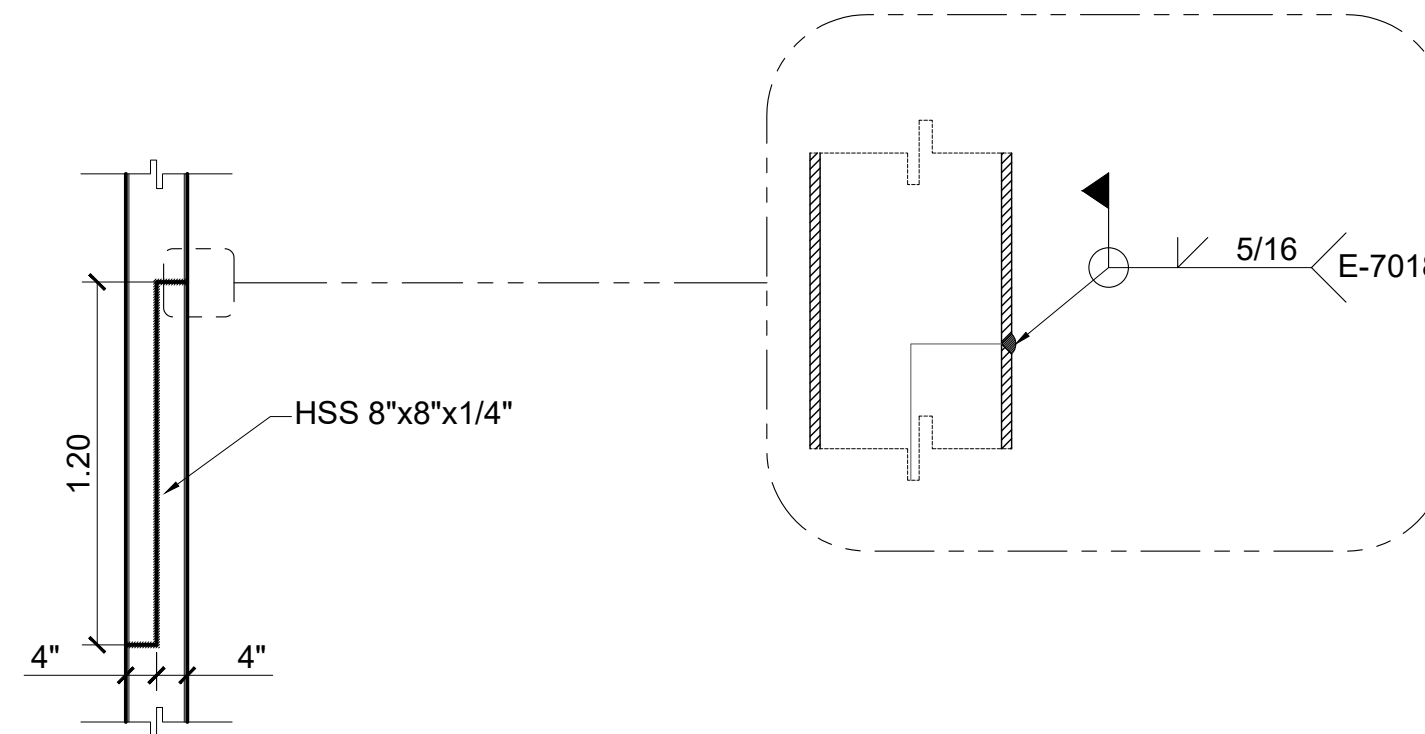
7 DETALLE DE COLUMNA Y PLACA BASE
ESCALA 1:7.5



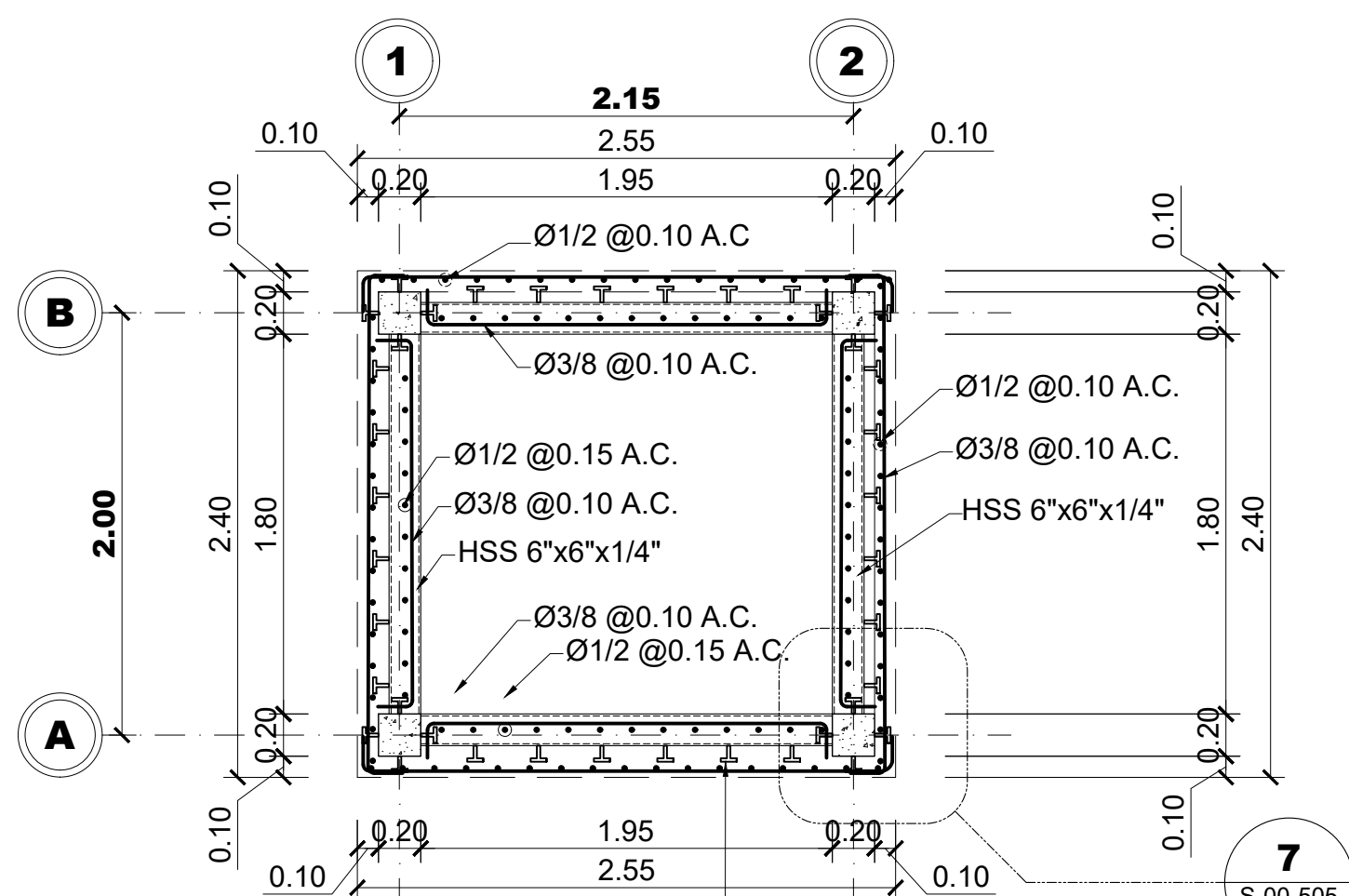
2 DETALLE FUNDACIONES PARA ASCENSOR (2)
ESCALA 1:33.3



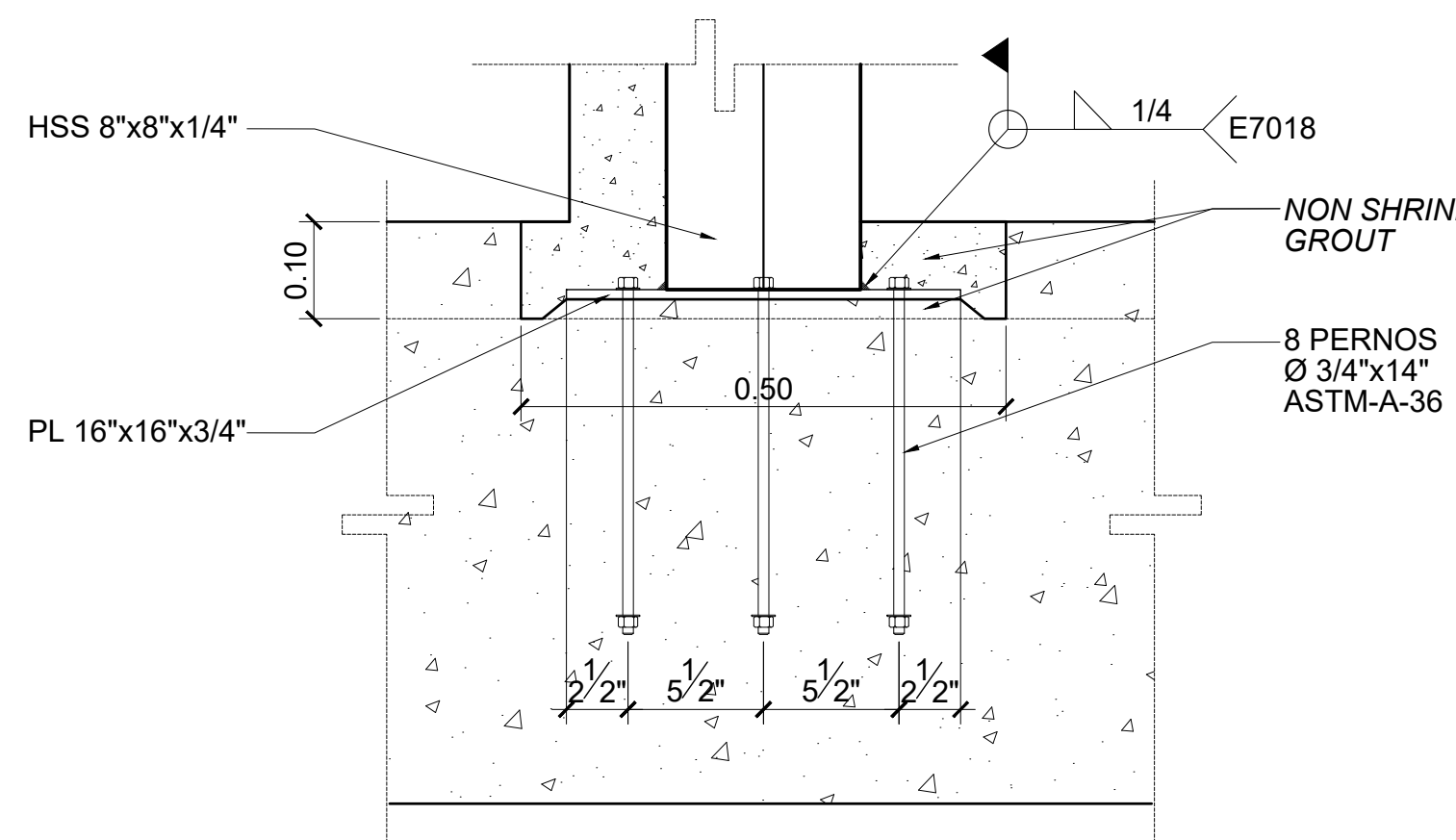
5 DETALLE LOSA DE TECHO
ESCALA 1:33.3



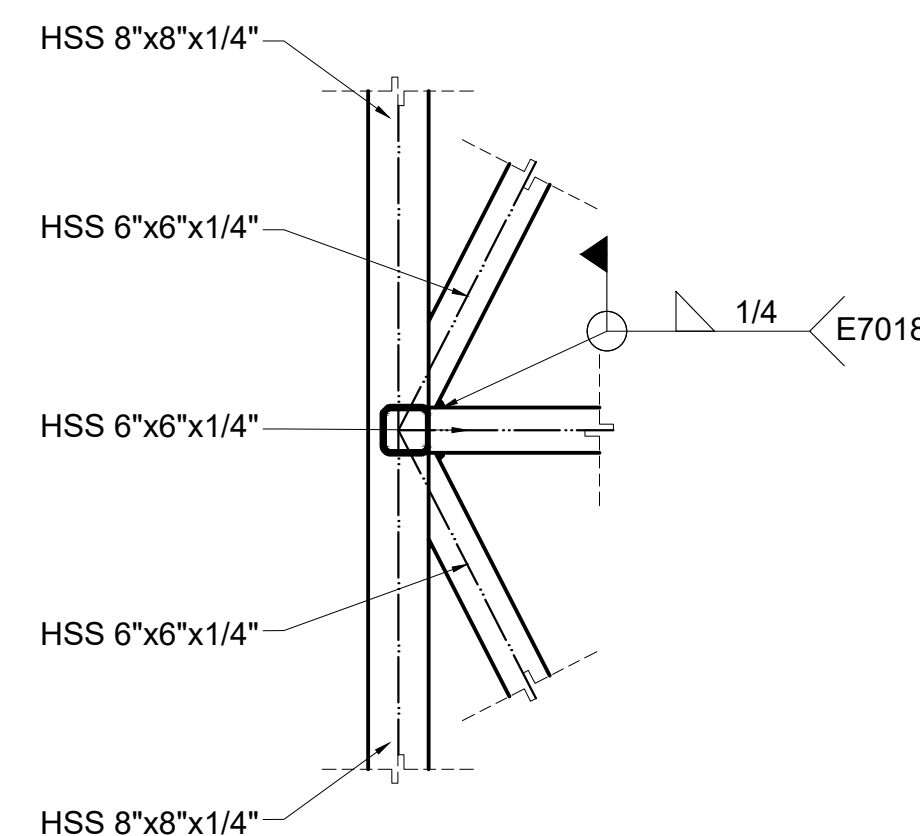
8 DETALLE SOLDADURA COLUMNAS
ESCALA 1:25



3 SECCIÓN A-A
ESCALA 1:33.3



6 DETALLE DE ANCLAJE
ESCALA 1:7.5



9 DETALLE SOLDADURA EN UNIÓN DE PERFILES
ESCALA 1:25

PROPIEDADES MATERIALES	
ABRE.	DESCRIPCIÓN
ZAPATA	f _c =240 kg/cm ²
MUROS	f _c =240 kg/cm ²
ACERO ESTRUCTURAL	f _y =2,500 kg/cm ²

LEYENDA DE SÍMBOLOS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	LLAMADO A DETALLE
	LLAMADO A SECCIÓN DETALLE
	COTA DE ELEVACIÓN

REV.	FECHA (D/M/A)	DESCRIPCIÓN DE REVISIÓN	APROBADO	REV.	FECHA (D/M/A)	DESCRIPCIÓN DE REVISIÓN	APROBADO	No. DIBUJO	REFERENCIA	DIBUJOS DE REFERENCIA	CLIENTE:	PREPARADO POR:	NOMBRE DE PROYECTO:	TÍTULO:
			CHK.				CHK.				LA SUPERINTENDENCIA DE SALUD Y RIESGOS LABORALES (SISALRIL)	Manuel Gómez-Achécar, Ph. D.	ESTUDIO DE VULNERABILIDAD ESTRUCTURAL DE EDIFICACIÓN DE TRES (3) PISOS.	DETALLES ESTRUCTURALES DE ASCENSOR PROPUESTO
			CHK.				CHK.					Franco Gómez-Ramírez, Ph.D.		
			CHK.				CHK.					Gerente de Ingeniería: Leonel Ramírez, MEM		
			CHK.				CHK.					Gerencia Técnica: Sonilyn Quezada, M.Sc.		
A	27-08-18	EMITIDO PARA APROBACIÓN	CHK.				CHK.					Arq. José Ángel Tejada H.	PLANOS ESCALADOS PARA SER IMPRESOS EN FORMATO 24" X 36"	EST-2018-004