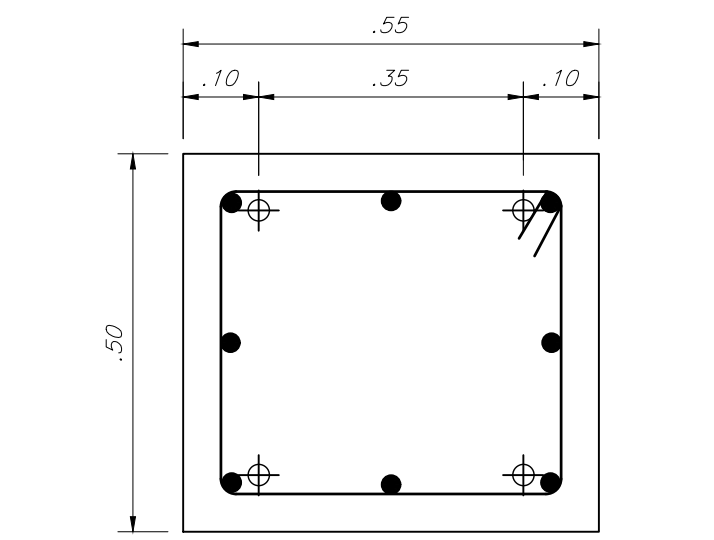
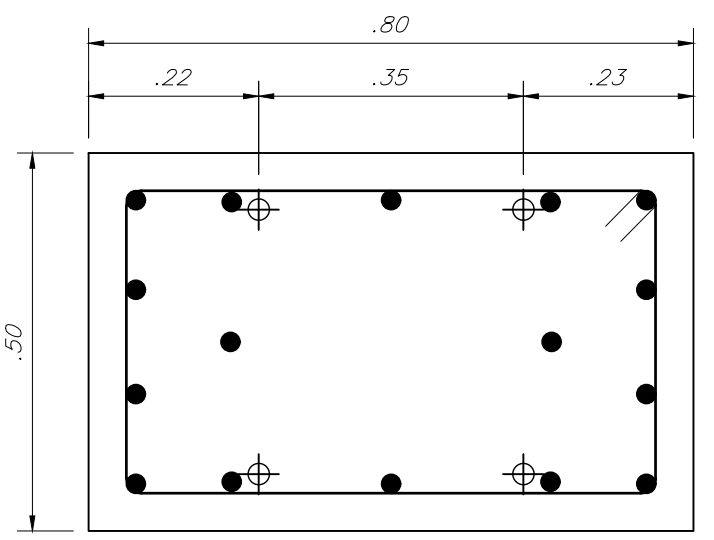


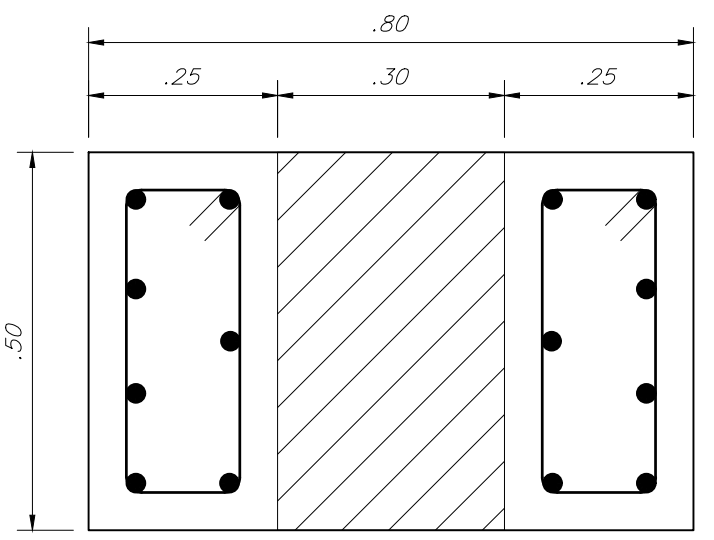
DETALLE DE PLANCHA BASE-4
ESCALA 1/ 20



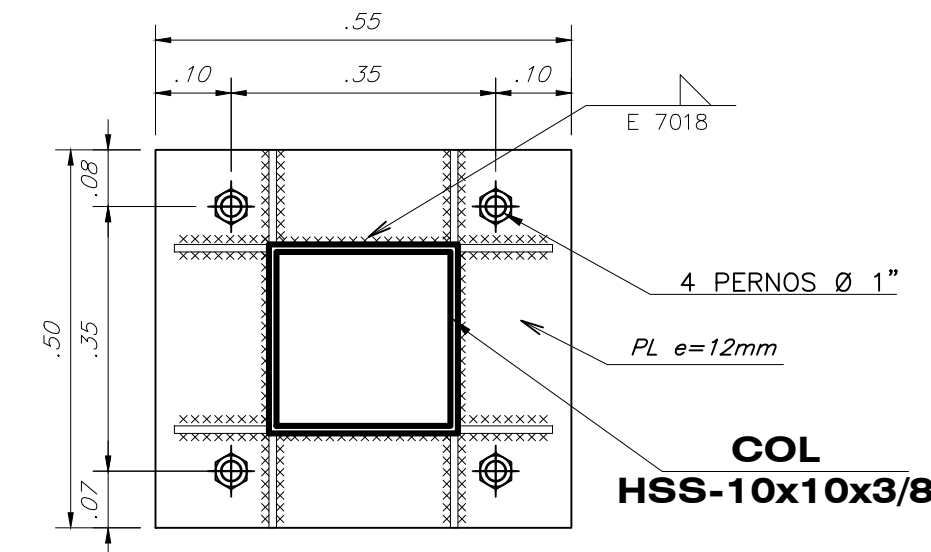
SECCIÓN c-c
ESCALA 1/ 20



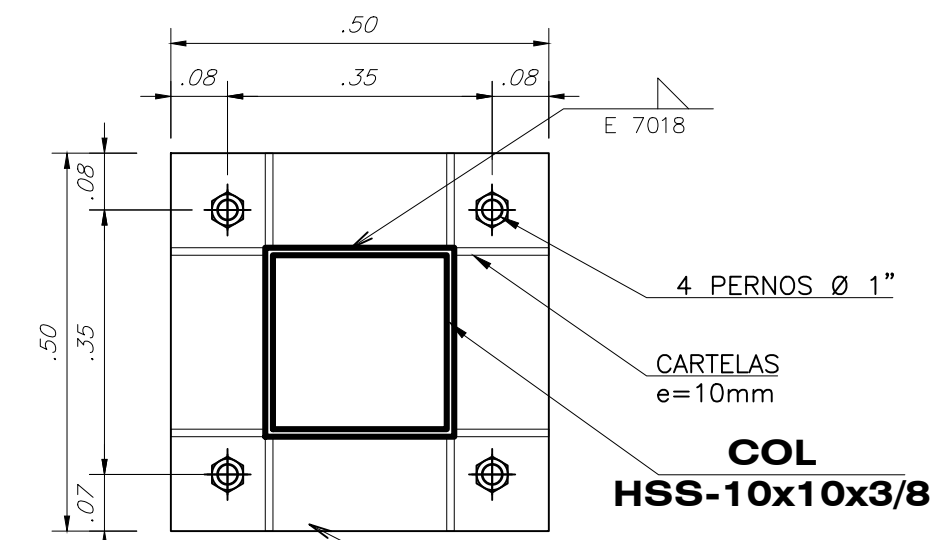
SECCIÓN b-b
ESCALA 1/ 20



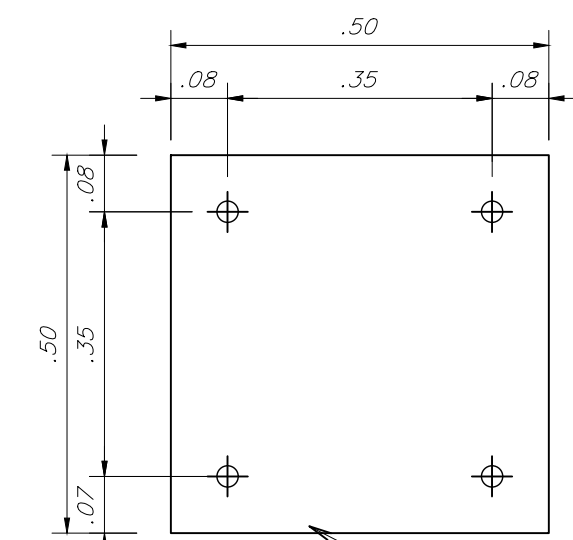
SECCIÓN a-a
ESCALA 1/ 20



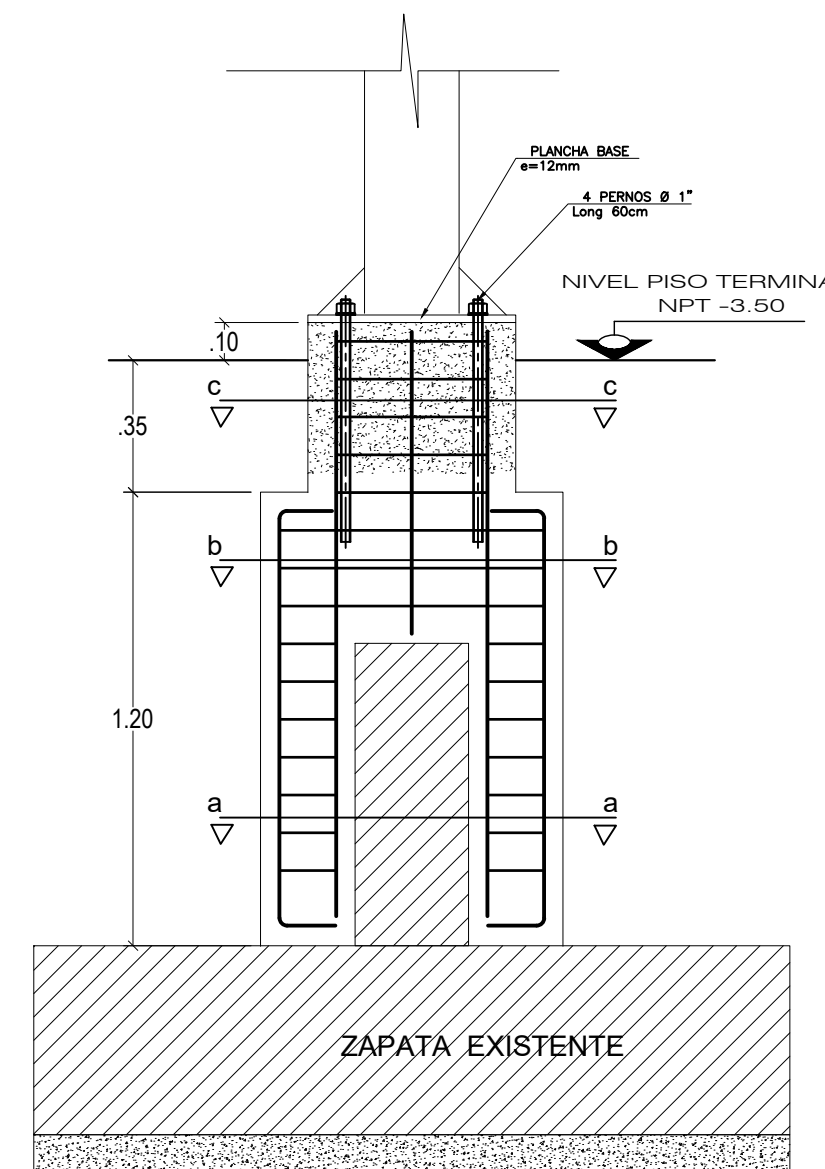
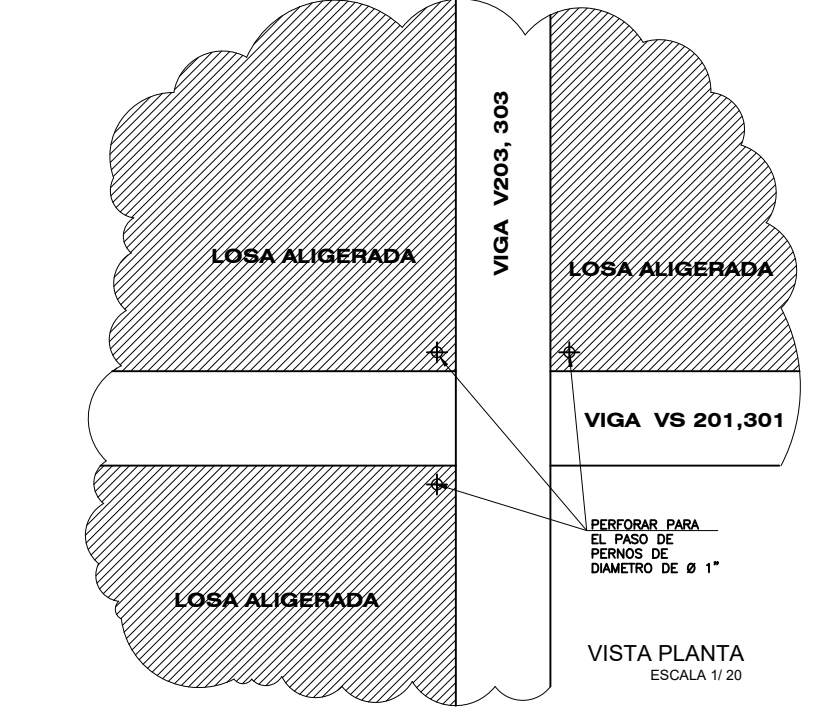
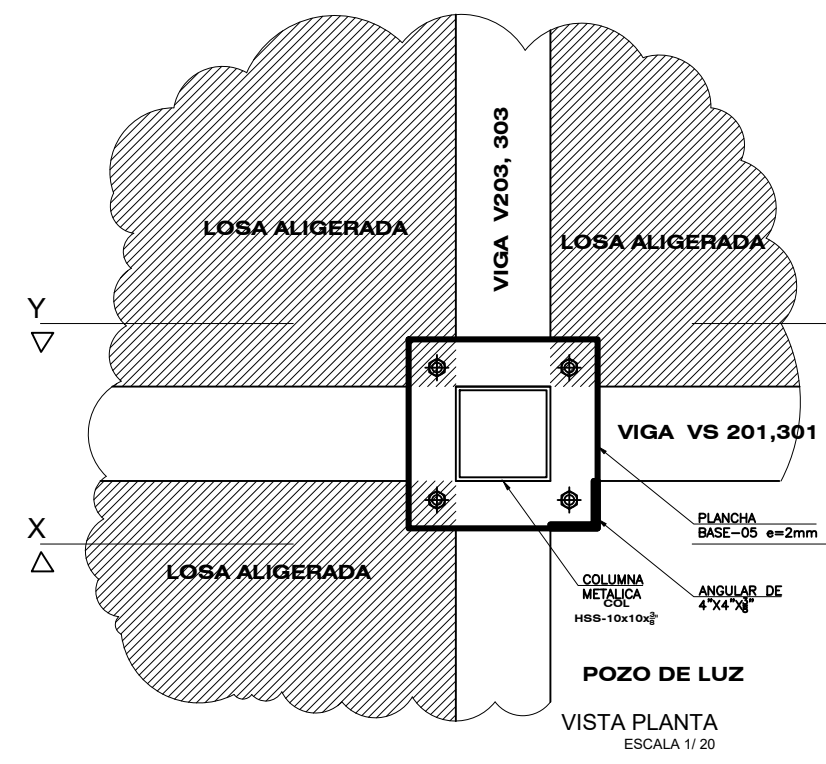
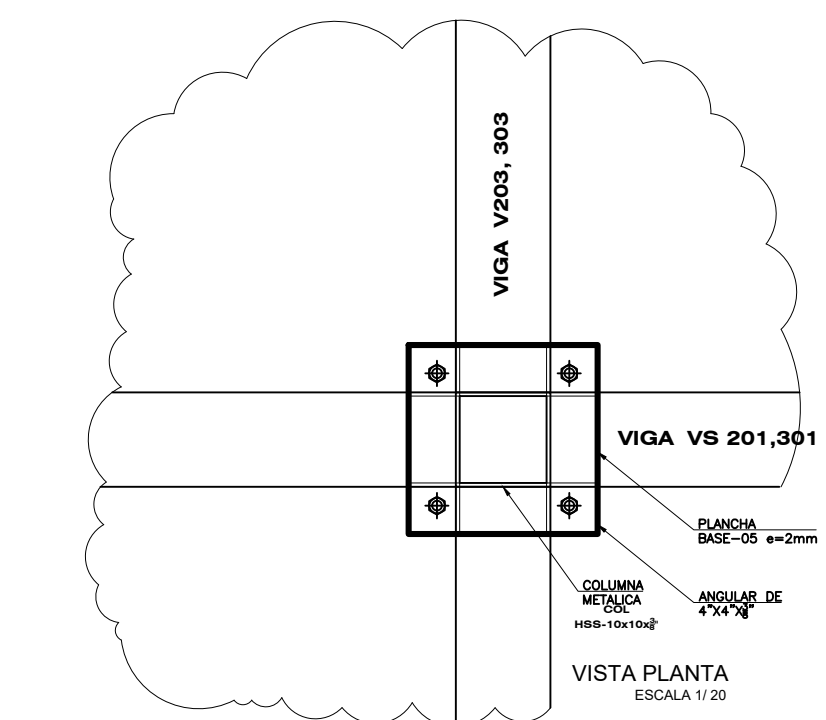
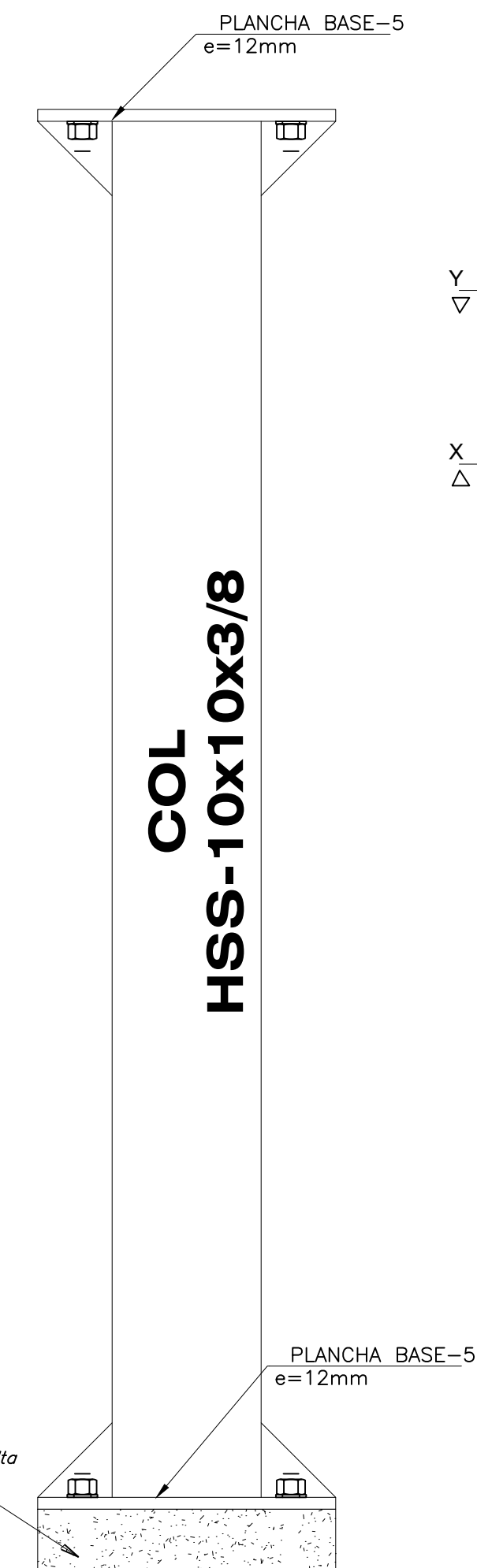
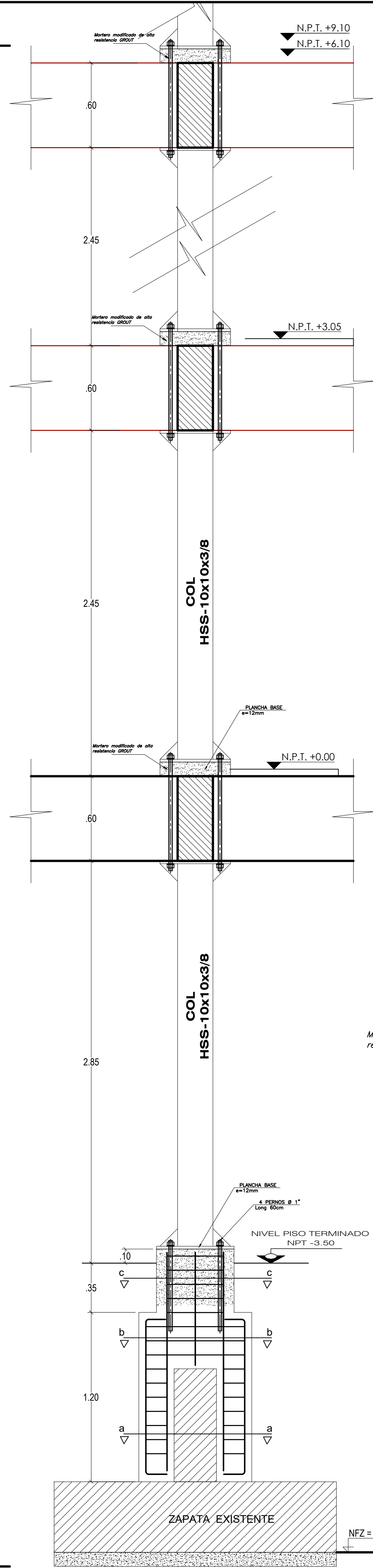
DETALLE DE PLANCHA BASE-4
ESCALA 1/ 20



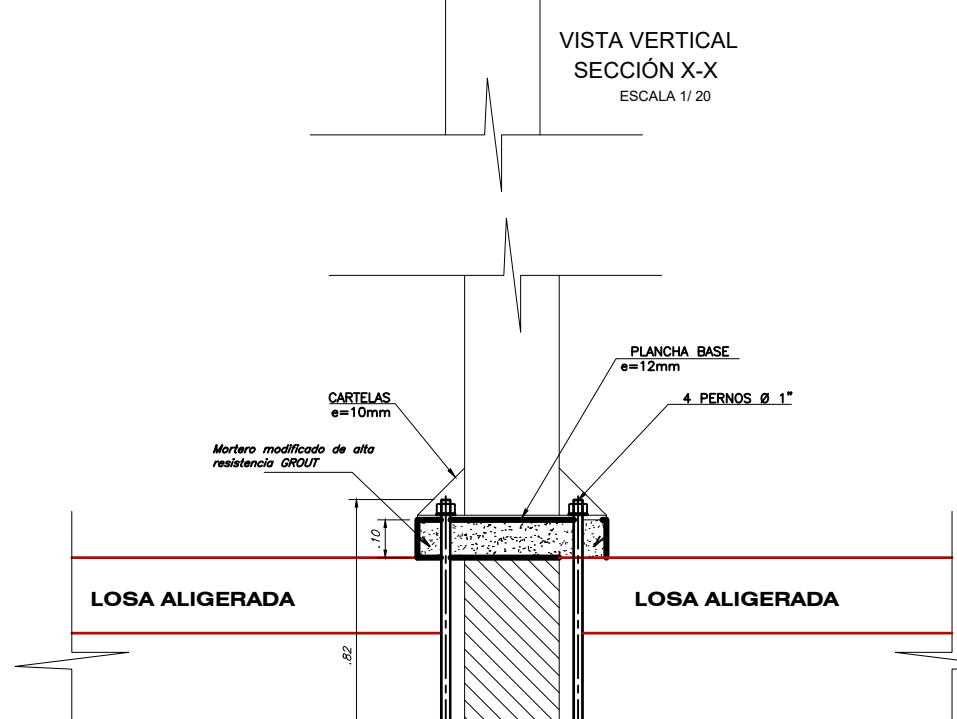
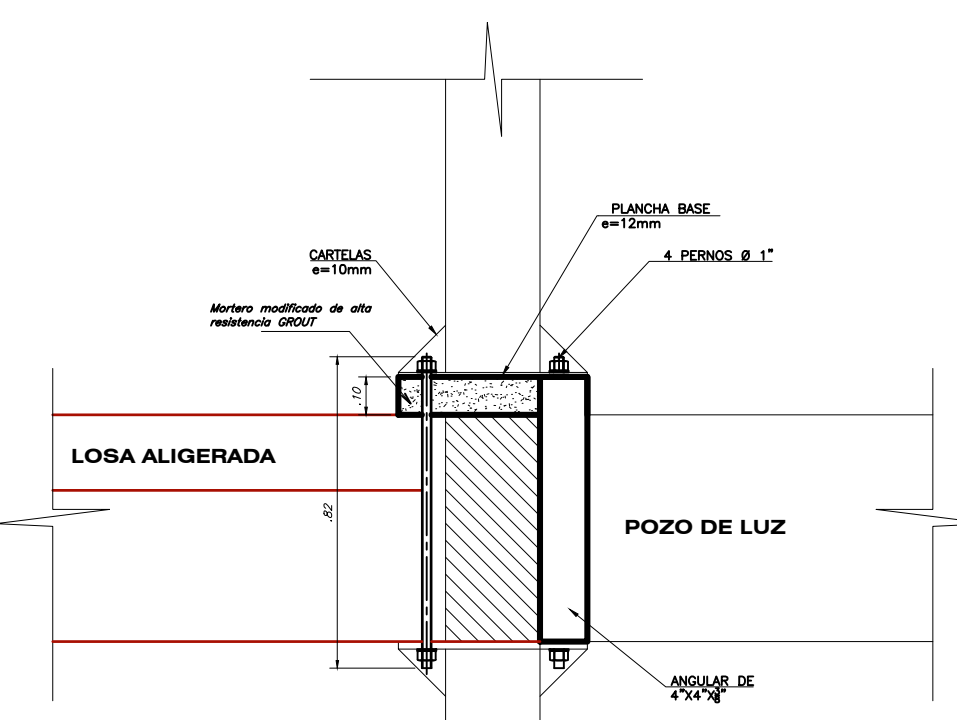
DETALLE DE PLANCHA BASE-5
ESCALA 1/ 20



DETALLE DE PLANCHA BASE-5
ESCALA 1/ 20



ESPECIFICACIONES TECNICAS	
- ESTRUCTURAS DE ACERO -	
- ESPECIFICACIONES PARA LA FABRICACIÓN Y MONTAJE DE LAS ESTRUCTURAS DE ACERO AISI-ASD Y SUPLEMENTOS	
- ACERO ESTRUCTURAL ASTM A-36 (Fy= 2530 Kg/cm2)	
- SOLDADURA Y ELECTRODOS AWS SERIE E-7018	
- LA CALIDAD DE TRABAJOS DE SOLDADURA SE HALLA DE ACUERDO AL CÓDIGO DE SOLDADURA AWS D-10-69 DE LA SOCIEDAD AMERICANA DE SOLDADURA (AMERICAN WELDING SOCIETY)	
- LA SOLDADURA DE LAS UNIONES DEBERÁ DESARROLLAR LA CAPACIDAD EN TRACCIÓN DE CADA ELEMENTO CONCURRENTE.	
- PROTECCIÓN: 2 MANOS DE ANTICORROSIVO ZINCROMATO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO	



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CCATCCA	
REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE LA "CONSTRUCCIÓN DEL PALACIO MUNICIPAL DEL DISTRITO DE CCATCCA, PROVINCIA DE QUISIPICANCHI - DEPARTAMENTO DE CUSCO"	
UBICACIÓN:	
DEPARTAMENTO	: CUSCO
PROVINCIA	: QUISIPICANCHI
DISTRITO	: CCATCCA
PLANO:	DETALLE COLUMNA HSS 10x10x3/8"
PROYECTISTA:	
FIRMA DEL PROYECTISTA:	
INDICADAS	FECHA: MARZO 2023
RE-04	