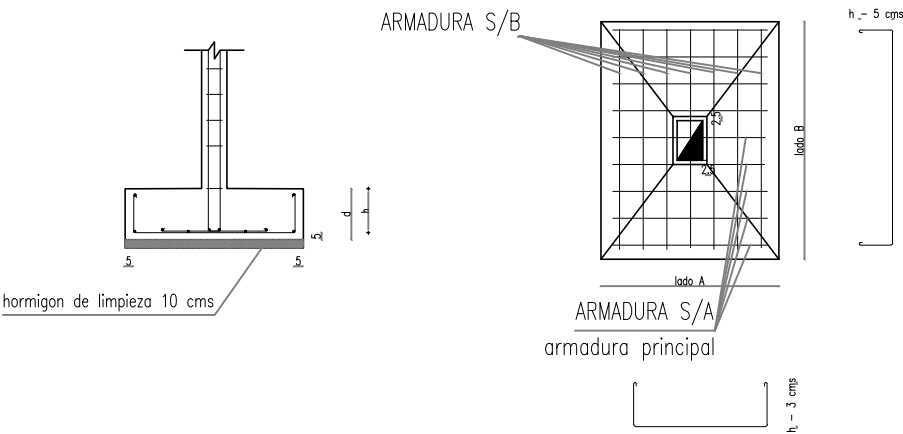


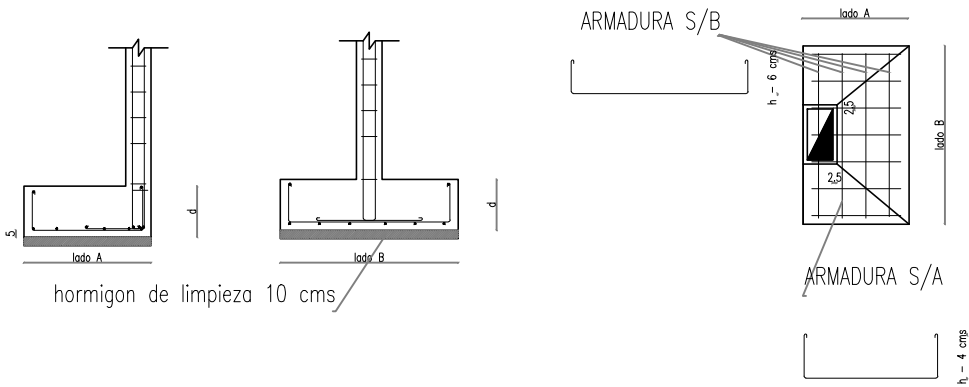
PLANILLA DE PILARES

		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P8A	P9	P9A	P10
PLANTA BAJA													
SOBRE SUBSUELO													
CIMENTACION													
ZAPATAS	PILAR	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P8A	P9	P9A	P10
	lado A ( cms )		100	100	70	50	50	60		100		100	60
	lado B (cms )		100	100	70	100	100	60		100		100	60
	d (cms)		40	40	40	40	40	40		40		40	40
	recubrimiento (cms)		5	5	5	5	5	5		5		5	5
	arm S/A		Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12		Ø12/12		Ø12/12	Ø12/12
	arm S/B		Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12	Ø12/12		Ø12/12		Ø12/12	Ø12/12
cota de fundacion			CNF – 3.55 mt	CNF – 3.55 mt	CNF – 3.55 mt	CNF – 3.55 mt	CNF – 3.55 mt	CNF – 3.55 mt		CNF – 3.55 mt		CNF – 3.55 mt	CNF – 3.55 mt
tension admisible del terreno			1.2 kg / cm2	1.2 kg / cm2	1.2 kg / cm2	1.2 kg / cm2	1.2 kg / cm2	1.2 kg / cm2		1.2 kg / cm2		1.2 kg / cm2	1.2 kg / cm2

BASE CENTRADA



BASE MEDIANERA



ESTABLECIMIENTO:  
CENTRO DE SALUD DE SARANDI DEL YI

OBRA:  
AMPLIACIÓN CONSULTA EXTERNA  
CONSULTORIOS

LAMINA DE:  
ESTRUCTURA  
PLANILLA DE PILARES

DEPTO. DURAZNO LAMINA N°  
FECHA ENERO 2021  
ESCALA INDICADAS

E5

ARQUITECTO: HORACIO REGGIARDO  
OSCAR GIACOSA

INGENIERO: ING. CAROLA QUINTAS

TECNICO:

MANTENIMIENTO:

Ayte. de Arq.:

ARCHIVO: ESTRUCTURA SARANDI DEL YI.dwg  
RUTA:  
C:\ANA CLARA DEUS\Durazno\RAP\CA Sarandi del YI\2021- Sarandi YI Japón Febr-2021\SDI del YI ESTR HA ene-2021

REVISION	FECHA	RESPONSABLE	COMENTARIOS
1			
2			
3			
4			
5			