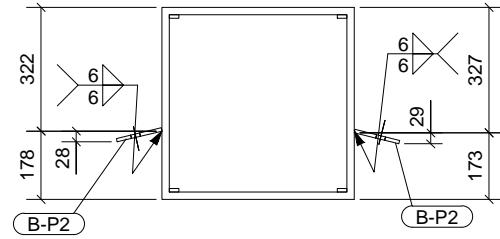
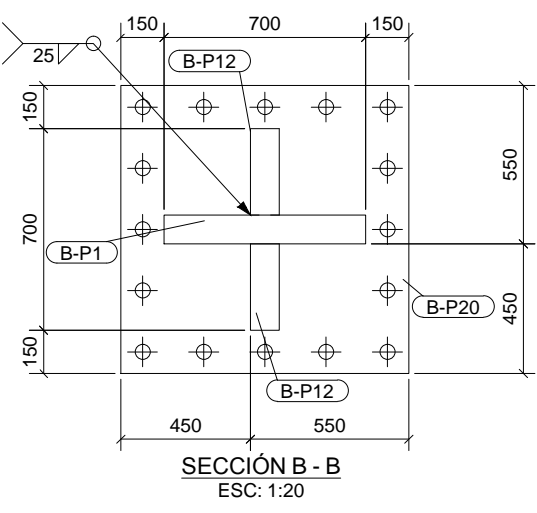
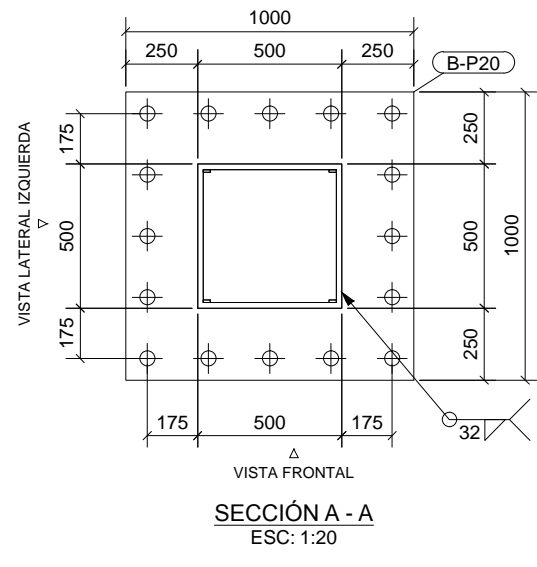


VISTA LATERAL IZQUIERDA
ESC: 1:30

VISTA FRONTAL
ESC: 1:30

VISTA LATERAL DERECHA
ESC: 1:30

ISOMETRICO
ESC: 1:30



SECCIÓN A - A
ESC: 1:20

SECCIÓN B - B
ESC: 1:20

SECCIÓN C - C
ESC: 1:15

LISTA DE PARTES DE CONJUNTO					
Conjunto: B-K-1					
Acabado:					
Parte	Perfil	Material	Número	Long. (mm)	Peso (kg)
B-P1	PL100*400	A36	1	700	219.80
B-P2	PL9*120	A36	4	240	8.14
B-P12	PL100*400	A36	2	300	188.40
B-P20	PL100*1000	A36	1	1000	785.00
B-Pr6	VCA 500X500X19	A572-GR.50	1	6002	1722.25
B-Pr8	PL9*25	A36	4	11003	77.74
B-Pr9	VCA 500X500X19	A572-GR.50	1	5000	1434.82
Total por conjunto					4436.14

0	03.01.2019	EMITIDO PARA FABRICACION	D.G	M.C.Y	J.P.I
REV	FECHA	CONCEPTO	DIBUJO	REVISO	APROBO
NOTA DE PINTURA: IMPRIMANTE: ANTICORROSIVO: ACABADO:					
NOTA: 1. MEDIDAS EN MILIMETROS A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE OTRA UNIDAD. 2. TOLERANCIAS DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO POR LA NORMA NTC-5832, PRACTICAS NORMALIZADAS PARA LA FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS EN ACERO, EDIFICIOS Y PUENTES					
DOBLAMOS S.A. INGENIERIA ESTRUCTURAL Y SOLUCIONES METALICAS			CLIENTE/OBRA: SP & AIA / CIUDADELA UNIVERSITARIA EDIFICIO B		
CONTIENE: COLUMNA [B-K-1]			PREPARACION DE SUPERFICIE:		
DIBUJO:	D.G	FECHA ORIGINAL:	03.01.2019	PINTURA:	
CALCULO:	E.I.P.SAS	FECHA DE COPIA:		ANTICORROSIVO:	
REVISO:	M.C.Y	C.C:	1930	O.P:	18304336
SISTEMA DE PROYECCION:	ESCALA:	1:15	1:20	PLANO Nº:	01E-B18304336
MEDIDAS EN: mm				COLOCACION: <input type="checkbox"/> ELECTRODIFUSION <input type="checkbox"/>	