

BOM ASSEMBLY			
NUMBER	QTY	PAGE	DESCRIPTION
1	1	3	Roof
2	1	4	Floor
3	1 each	5	Right and Left Walls

TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS		ACABADOS		DIBUJO:	APROBO:	ESC:	MATERIAL:	REQ.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
----------------------------	--	----------	--	---------	---------	------	-----------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

NUTEC FIBRATEC

Bldv. Industrias No. 1900 C.P. 25900
Tel. (844) 438-37-10 Fax. (844) 488-27-19
Ramos Arizpe, Coah. Mex.
WWW.nutec.com

DESCRIPCION: VPI01

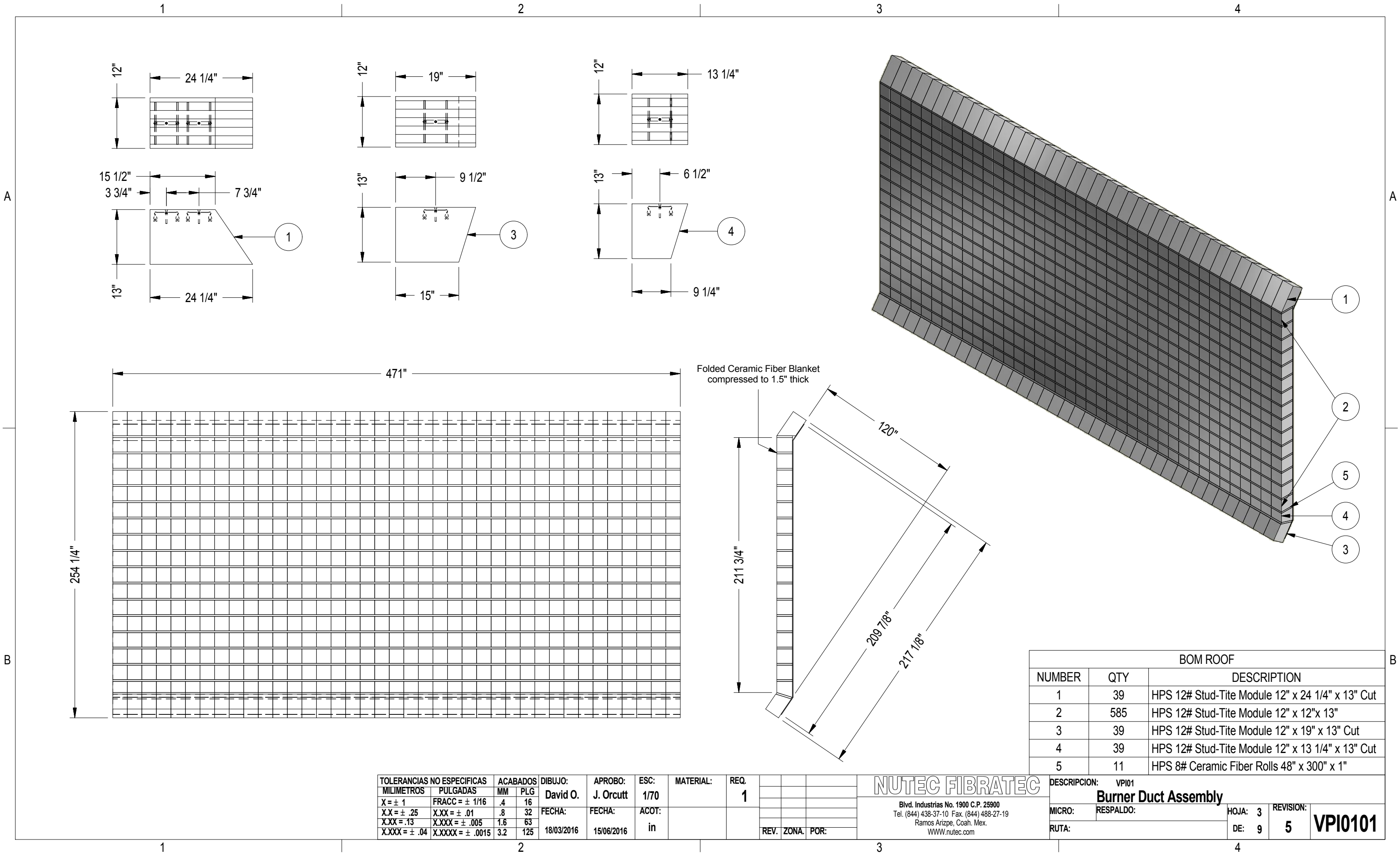
Burner Duct Assembly

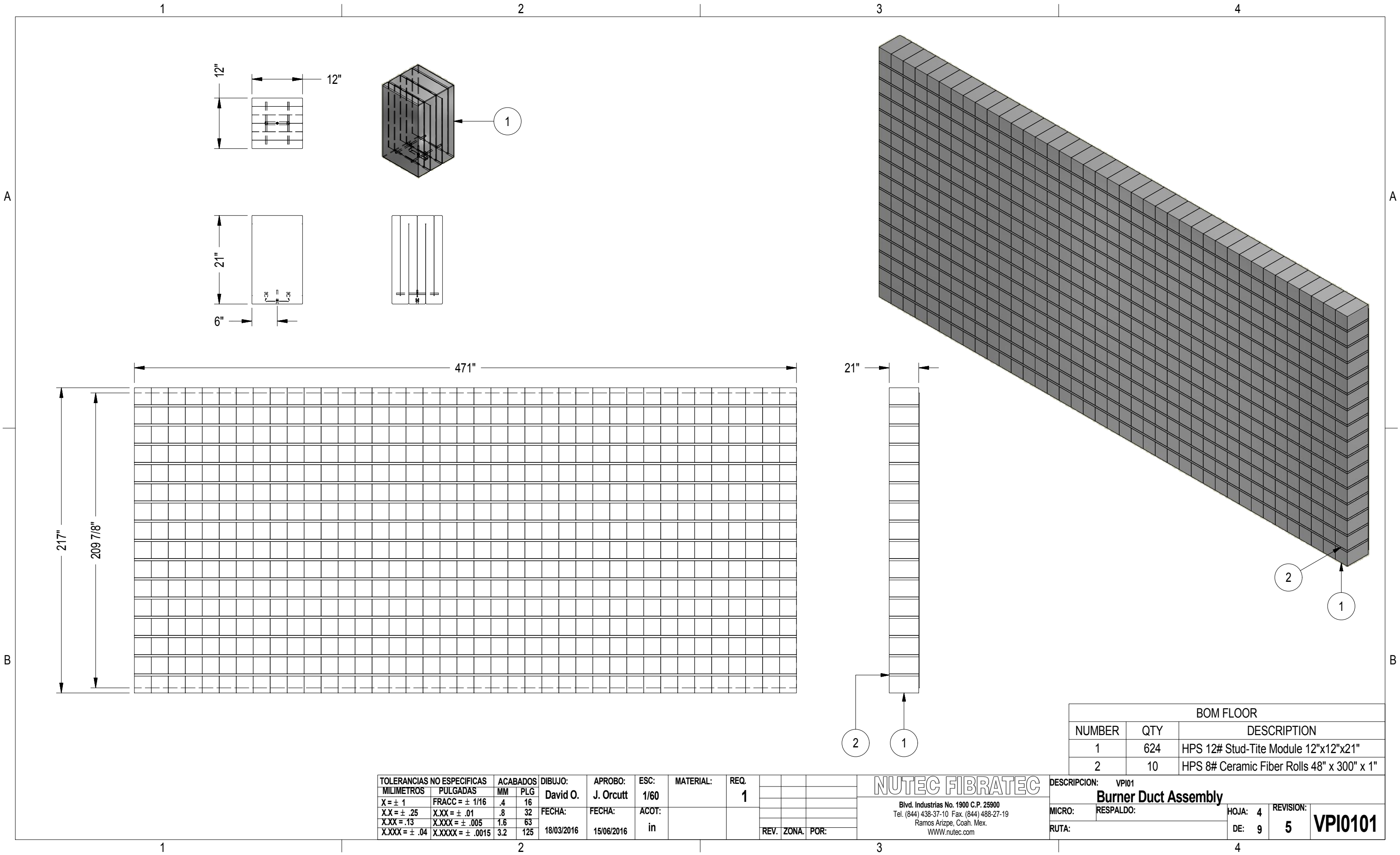
HOJA: 2

REVISION:

DE: 9

VPI0101





TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS		ACABADOS	
MILIMETROS	PULGADAS	MM	PLG
X = ± 1	FRACC = ± 1/16	.4	16
X.X = ± .25	X.XX = ± .01	.8	32
X.XX = .13	X.XXX = ± .005	1.6	63
X.XXX = ± .04	X.XXXX = ± .0015	3.2	125

DIBUJO:
David O.

APROBO:
J. Orcutt

ESC:
1/60

MATERIAL:

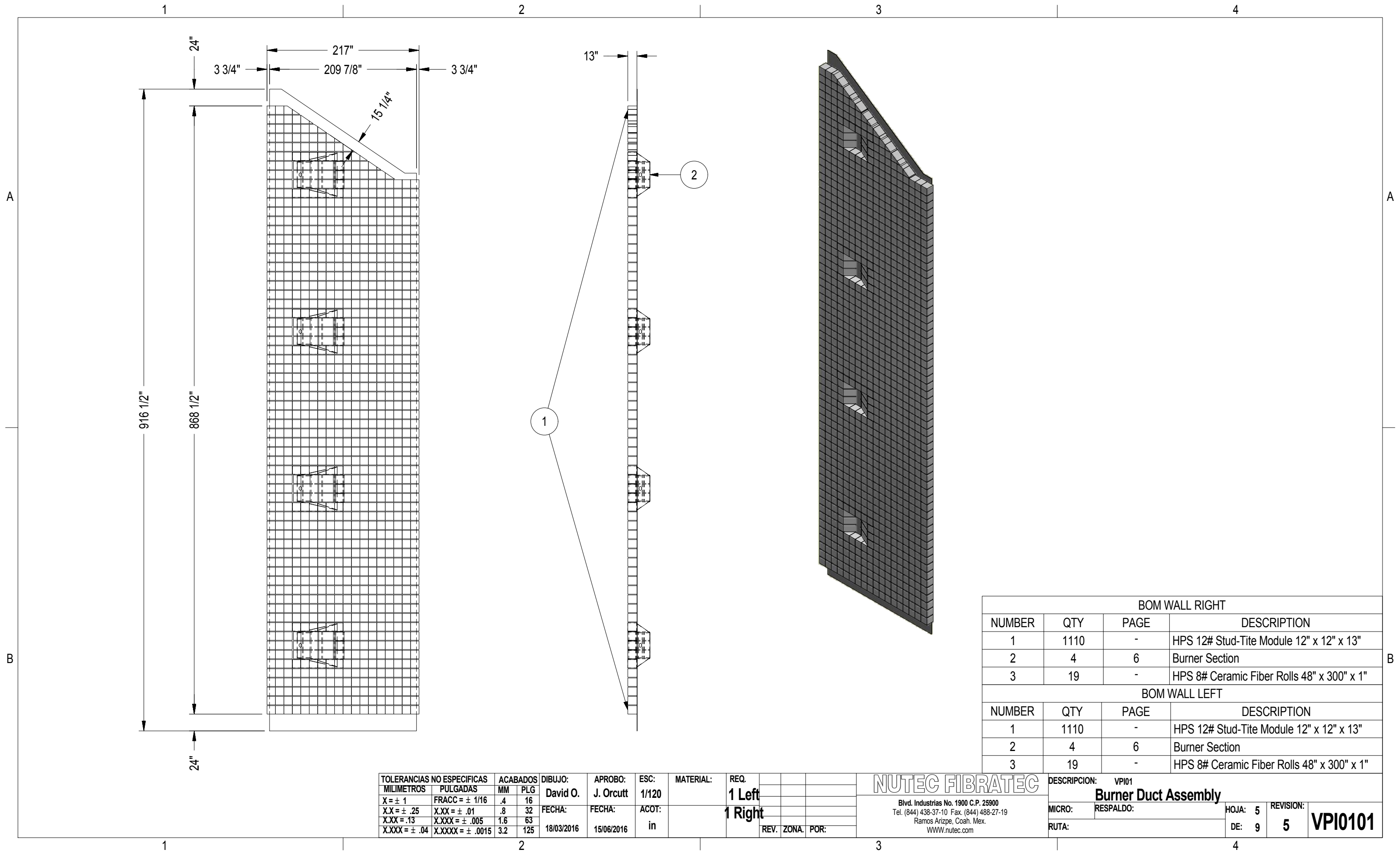
REQ.
1

REV.	ZONA	POR:

NUTEC FIBRATEC
Blvd. Industrias No. 1900 C.P. 25900
Tel. (844) 438-37-10 Fax. (844) 488-27-19
Ramos Arizpe, Coah. Mex.
WWW.nutec.com

BOM FLOOR		
NUMBER	QTY	DESCRIPTION
1	624	HPS 12# Stud-Tite Module 12"x12"x21"
2	10	HPS 8# Ceramic Fiber Rolls 48" x 300" x 1"

DESCRIPCION: VPI01	HOJA: 4		REVISION:
Burner Duct Assembly	DE: 9		5
MICRO: RESPALDO:	RUTA:		VPI0101



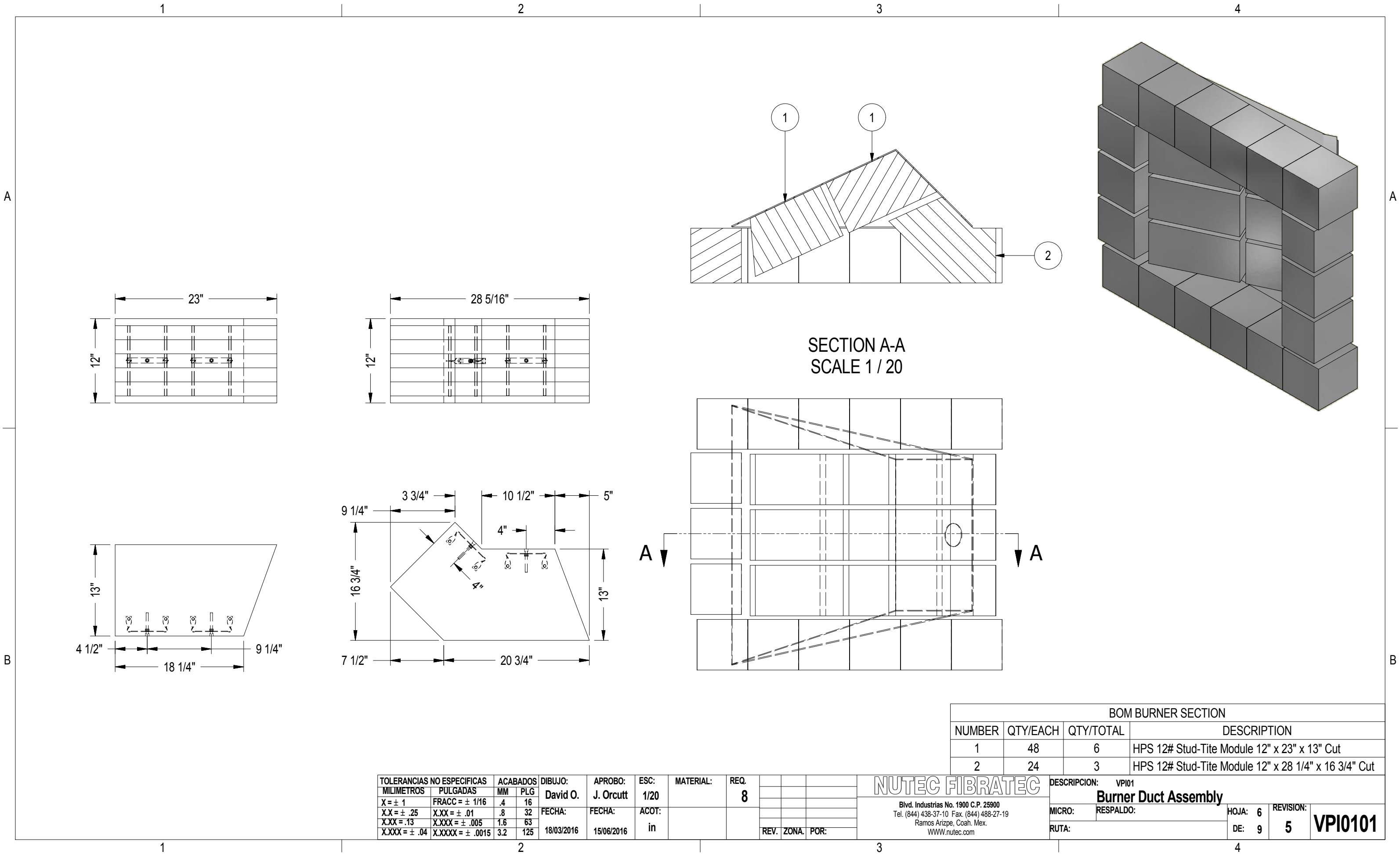
BOM WALL RIGHT			
NUMBER	QTY	PAGE	DESCRIPTION
1	1110	-	HPS 12# Stud-Tite Module 12" x 12" x 13"
2	4	6	Burner Section
3	19	-	HPS 8# Ceramic Fiber Rolls 48" x 300" x 1"

BOM WALL LEFT			
NUMBER	QTY	PAGE	DESCRIPTION
1	1110	-	HPS 12# Stud-Tite Module 12" x 12" x 13"
2	4	6	Burner Section
3	19	-	HPS 8# Ceramic Fiber Rolls 48" x 300" x 1"

TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS				ACABADOS		DIBUJO:	APROBO:	ESC:	MATERIAL:	REQ.				DESCRIPCION:	VPI01	HOJA: 5	REVISION:	5	VPI0101
MILIMETROS	PULGADAS	MM	PLG																
X = ± 1	FRACC = ± 1/16	.4	16			David O.	J. Orcutt	1/120											
X.X = ± .25	X.XX = ± .01	.8	32			FECHA:	FECHA:	ACOT:											
X.XX = .13	X.XXX = ± .005	1.6	63			18/03/2016	15/06/2016	in											
X.XXX = ± .04	X.XXXX = ± .0015	3.2	125																

NUTEC FIBRATEC
Blvd. Industrias No. 1900 C.P. 25900
Tel. (844) 438-37-10 Fax. (844) 488-27-19
Ramos Arizpe, Coah. Mex.
WWW.nutec.com

Burner Duct Assembly		RUTA:	DE: 9	5	VPI0101
MICRO:	RESPALDO:				



TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS		ACABADOS	
MILIMETROS	PULGADAS	MM	PLG
X = ± 1	FRACC = ± 1/16	.4	16
X.X = ± .25	X.XX = ± .01	.8	32
X.XX = .13	X.XXX = ± .005	1.6	63
X.XXX = ± .04	X.XXXX = ± .0015	3.2	125

DIBUJO:
David O.

APROBO:
J. Orcutt

ESC:
1/20

MATERIAL:

REQ.
8

REV. ZONA. POR:

NUTEC FIBRATEC
Blvd. Industrias No. 1900 C.P. 25900
Tel. (844) 438-37-10 Fax. (844) 488-27-19
Ramos Arizpe, Coah. Mex.
WWW.nutec.com

DESCRIPCION: VPI01
Burner Duct Assembly

MICRO: RESPALDO:

HOJA: 6
DE: 9

REVISION: 5
VPI0101

1

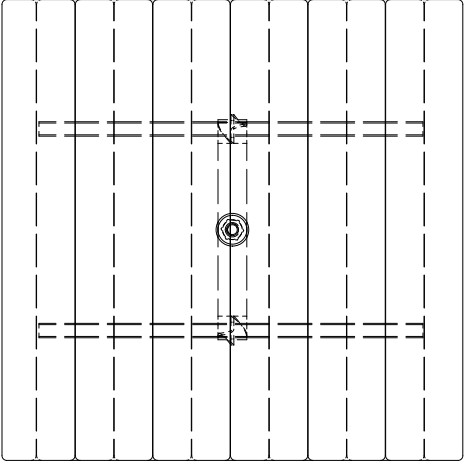
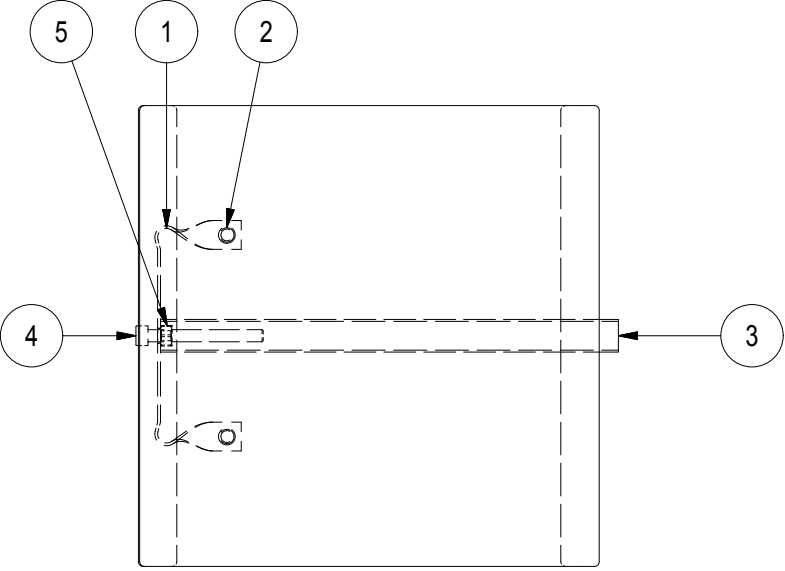
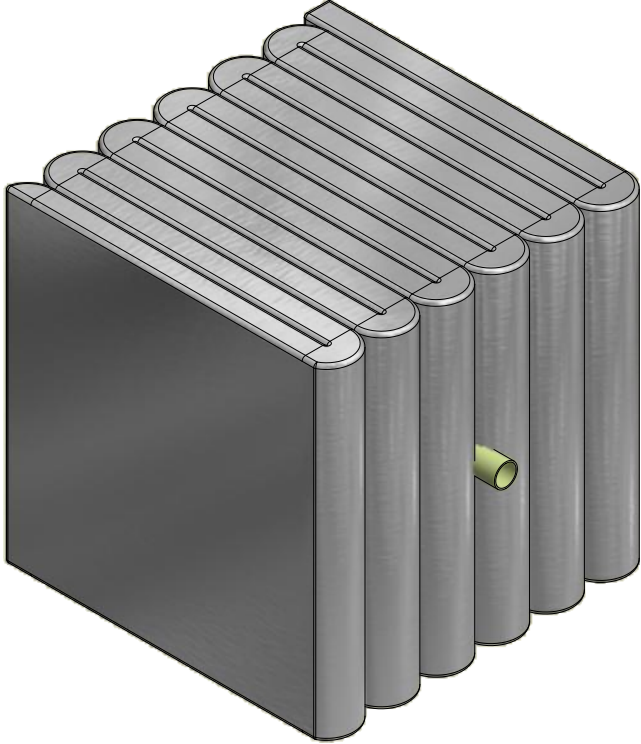
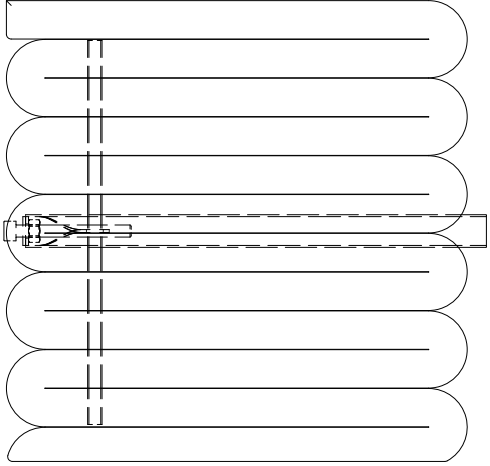
2

3

4

A

B



BOM		
NUMBER	QTY	DESCRIPTION
1	1	Hecha en acero inoxidable T-304
2	2	SS-Tube GA#22
3	1	PVC Pipe
4	1	304-SS Stud
5	1	Nut
6	1	HPS 12# Fiber

TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS		ACABADOS		DIBUJO:	APROBO:	ESC:	MATERIAL:	REQ.	NUTEC FIBRATEC			DESCRIPCION:	VPI01		
MILIMETROS	PULGADAS	MM	PLG	David O.	J. Orcutt	1/5						Burner Duct Assembly			
X = ± 1	FRACC = ± 1/16	.4	16	FECHA:	FECHA:	ACOT:						MICRO:	RESPALDO:	HOJA:	7
X.X = ± .25	X.XX = ± .01	.8	32	18/03/2016	15/06/2016	in						RUTA:		DE:	9
X.XX = .13	X.XXX = ± .005	1.6	63											5	VPI0101
X.XXX = ± .04	X.XXXX = ± .0015	3.2	125												

1

2

3

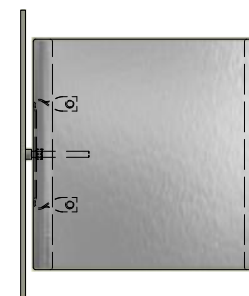
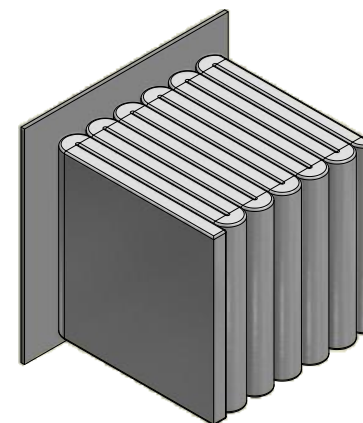
4

A

B

Blvd. Industrias No. 1900 C.P. 25900
Tel. (844) 438-37-10 Fax. (844) 488-27-19
Ramos Arizpe, Coah. Mex.
WWW.nutec.com

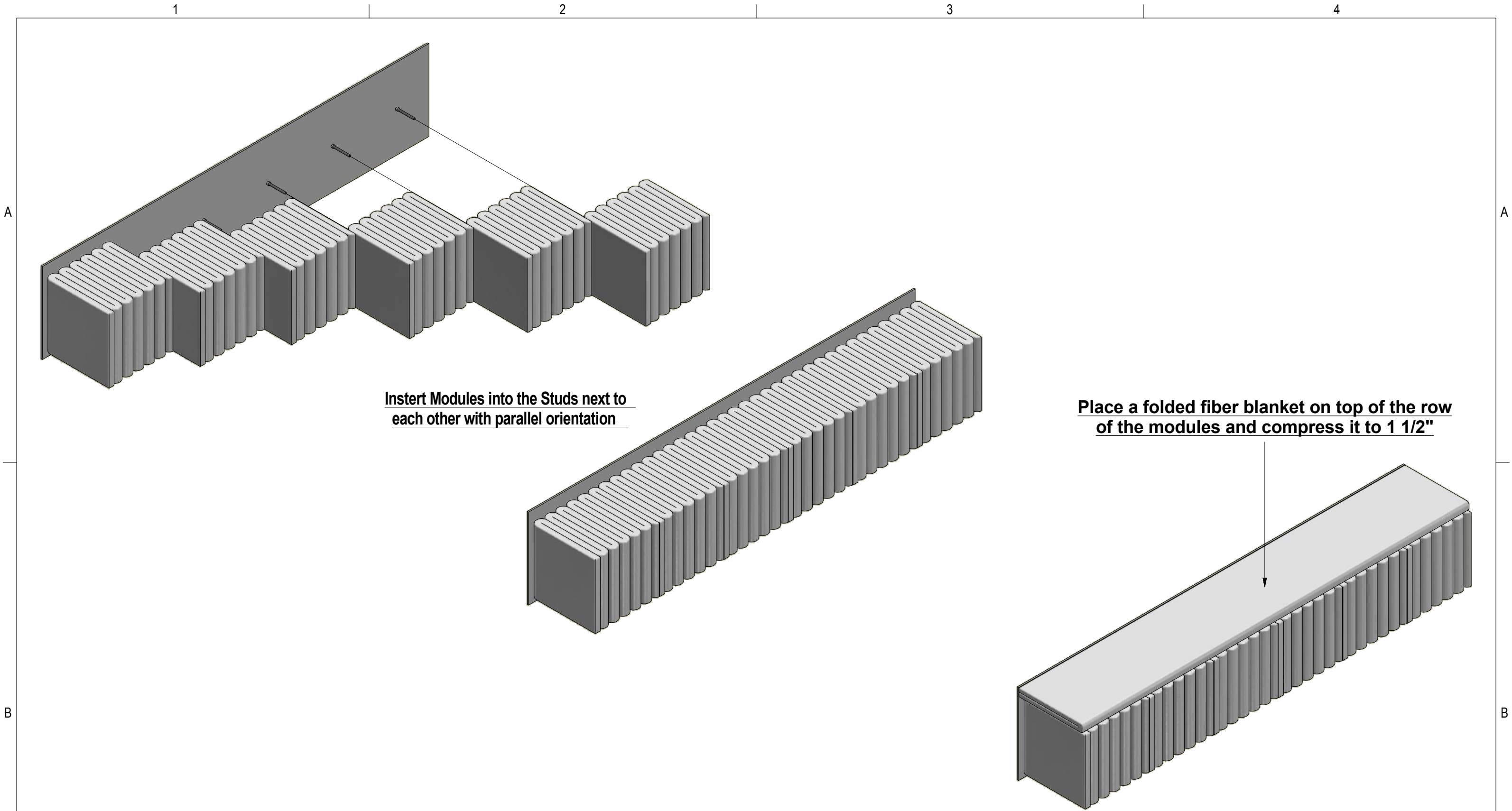
4



Remove the plastic tube

TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS		ACABADOS		DIBUJO:	APROBO:	ESC:	MATERIAL:	REQ.	NUTEC FIBRATEC			DESCRIPCION: VPI01			
MILIMETROS	PULGADAS	MM	PLG	David O.	J. Orcutt	1/10						Burner Duct Assembly			
X = ± 1	FRACC = ± 1/16	.4	16	FECHA:	FECHA:	ACOT:			Bld. Industrias No. 1900 C.P. 25900 Tel. (844) 438-37-10 Fax. (844) 488-27-19 Ramos Arizpe, Coah. Mex. WWW.nutec.com			MICRO:	RESPALDO:	HOJA: 8	REVISION:
X.X = ± .25	X.XX = ± .01	.8	32									DE: 9	5	VPI0101	
X.XX = .13	X.XXX = ± .005	1.6	63												
X.XXX = ± .04	X.XXXX = ± .0015	3.2	125												
				18/03/2016	15/06/2016	in	REV. ZONA. POR:								

4



TOLERANCIAS NO ESPECIFICAS		ACABADOS		DIBUJO: David O.	APROBO: J. Orcutt	ESC: 1/12	MATERIAL:	REQ.			NUTEC FIBRATEC	DESCRIPCION: VPI01							
MILIMETROS	PULGADAS	MM	PLG						Burner Duct Assembly										
X = ± 1	FRACC = ± 1/16	.4	16																
X.X = ± .25	X.XX = ± .01	.8	32																
X.XX = .13	X.XXX = ± .005	1.6	63																
X.XXX = ± .04	X.XXXX = ± .0015	3.2	125			FECHA:	FECHA:		ACOT:					MICRO:	RESPALDO:	HOJA: 9	REVISION:		
				18/03/2016	15/06/2016	in							RUTA:	DE: 9	5	VPI0101			