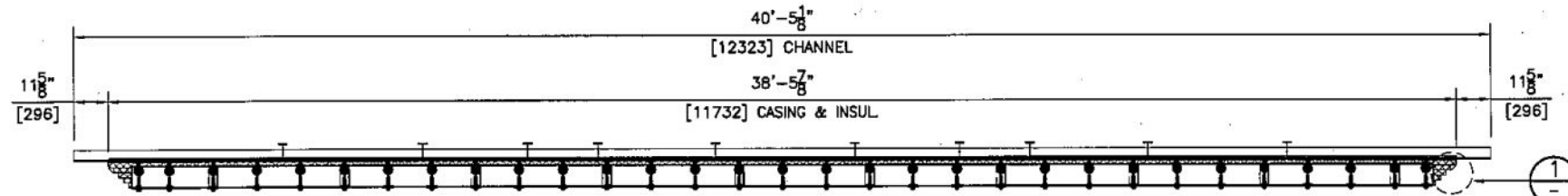
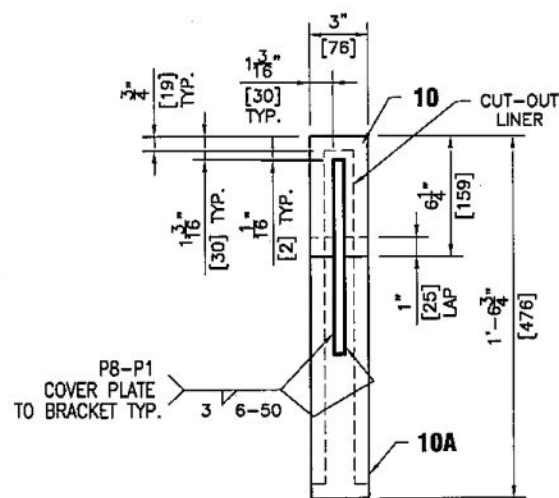


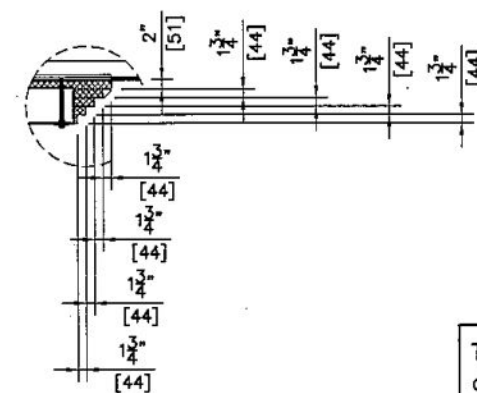
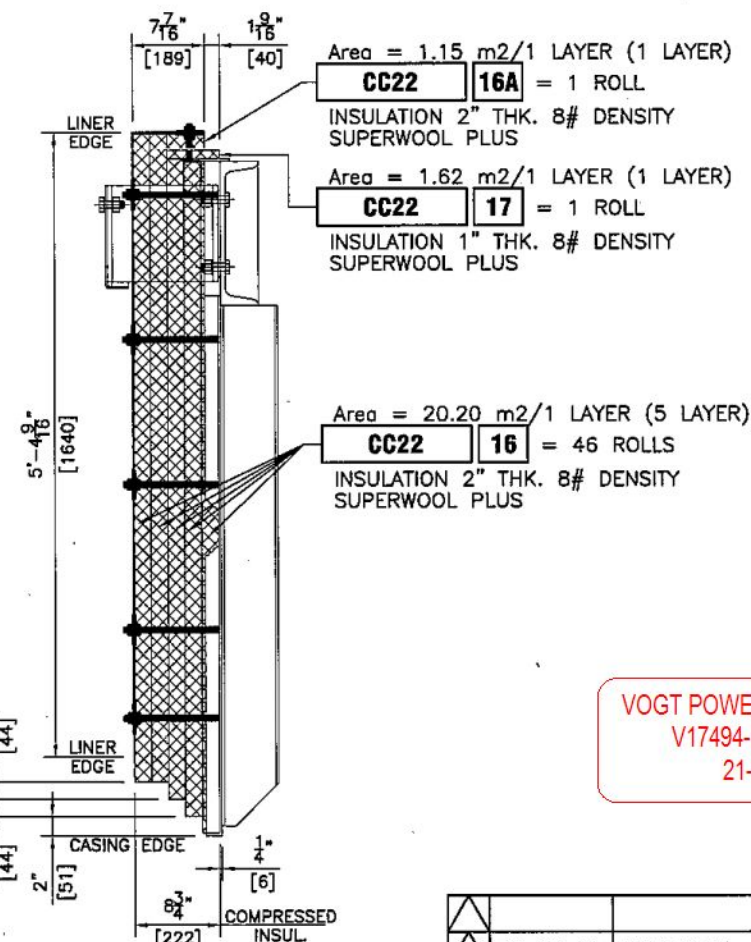
INSIDE VIEW



BOTTOM VIEW

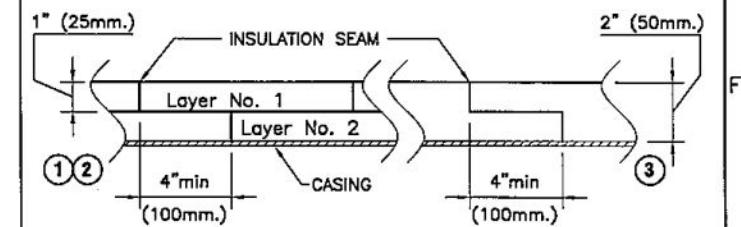


DETAIL 111
COVER PLATE



DETAIL 1
L.S. SHOWN R.S. OPPOSITE

วิธีการวางแผ่น LINER เริ่มวางเรียงจากเบอร์ 1 ไปจนถึงเบอร์สุดท้าย
LINER INSTALLATION SEQUENCE START INSTALL FROM SUFFIX NO.1 AND SO ON.



GENERAL DETAIL OF INTERNAL INSULATION [TYP.]

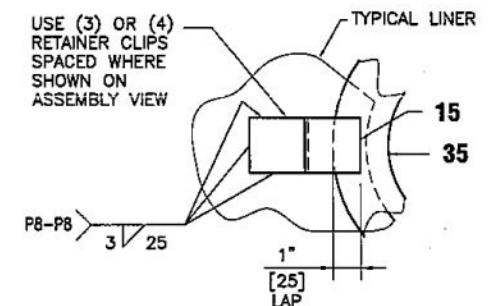
ข้อกำหนดทั่วไปของการติดตั้งแผ่น LINER

- THE INSULATION BLANKETS SHALL CONSIST OF AT LEAST 2 LAYERS, EACH LAYER BEING A MINIMUM OF 1" (25mm.) THICK. THE SEAMS BETWEEN THE LAYERS SHALL BE STAGGERED SUCH THAT THERE IS NO DIRECT HEAT BLEED.
แผ่นฉนวนจะต้องมีอย่างน้อยสองชั้น แต่ละชั้นหนาไม่น้อยกว่าหนึ่งนิ้ว (25 มม.) และให้วางแนวต่อและชั้นต่อกันไม่น้อยกว่าสี่นิ้ว (100 มม.) ดังรูป เพื่อป้องกันความร้อนไหลผ่าน
- IF TOTAL INSULATION THICKNESS IS MORE THAN 2" (50mm.), DOUBLE SHEET OF 1" (25mm.) IS ACCEPTABLE CONSIDERED AS 1 LAYER.
หากความหนารวม ของงานฉนวนมากกว่าสองนิ้ว (50 มม.) สามารถใช้ฉนวนชั้นหนาหนึ่งนิ้ว (25 มม.) สองทบ (DOUBLE SHEET) แล้วนับเป็นหนึ่งชั้นได้
- IF TOTAL INSULATION THICKNESS IS 2" (50mm.), ONE SHEET OF 2" (50mm.) IS ACCEPTABLE WITH JOINT STAGGERED APPLIED.
หากความหนารวม ของงานฉนวนเท่ากับ สองนิ้ว (50 มม.) สามารถใช้ฉนวนชั้นหนาสองนิ้ว (50 มม.) ชั้นเดียวได้ โดยต้องมีลักษณะการต่อชั้นเหมือนกับดังรูป

NOTE

● DENOTES STUDS TO HAVE WASHER AND NUT FINGER TIGHT ONLY. DO NOT TACK WELD UNTIL AFTER FIELD LINERS AND CONNECTIONS ARE MADE IN THE FIELD.

สัญลักษณ์แสดงตำแหน่งของสตั๊ดที่ติดตั้งและแหวนรองจะยึดด้วยการขันแน่นให้ตึงมือเท่านั้น ห้ามเชื่อมแถม



DETAIL 2

This drawing contains Visavakit Patana Corp., Ltd.'s confidential and proprietary information and cannot be used, duplicated or disclosed in whole or in part, except with the express written permission of Visavakit Patana Corp., Ltd.
© Visavakit Patana Corp., Ltd. all rights reserved as an unpublished work.



VISAVAKIT PATANA CORPORATION LIMITED
OFFICE 215/148-149 Procharad 1 Road, Bangsue, Bangkok 10800 Tel: 0-2585-2556-8 Fax: 0-2587-6068
PLANT 1 : 28/2 Moo4, Soi Chai Ua, Pathumthani 12000 Tel: 0-2975-2811-4 Fax: 0-2975-2815
PLANT 2 : 52 Moo7, Kubanglung, Ladlumburi, Pathumthani 12140 Tel: 0-2979-4001-9 Fax: 0-2979-4010
www.vipco-thai.com Email : vipco@vipco-thai.com

TITLE	VOGT POWER INTERNATIONAL MIDDLETOWN ENERGY CENTER PROJECT ATTIC PANEL ASSEMBLY OUTLET BOX 2 (CC22) (LINER)	JOB NO. 1711
REF.DWG.NO.	V17494-CCND-0004	VIPCO DWG.NO. Y15-1711-CC22-06
REV.	DATE	DESCRIPTION
0	25-02-16	FIRST ISSUE
		DRAWN Sanguanchai
		CHECKED
		APPROVED

VOGT POWER INTERNATIONAL
V17494-CCXD-5098-00
21-Mar-2016

GENERAL NUT TIGHTENING TO STUD ON LINER PLATE [TYP.]

NUT SHALL BE HAND TIGHTENED FULLY TO STUD AND THEN BACKED OFF 1/2 RETURN, AND TACK WELDED PER DRAWING

ข้อกำหนดทั่วไปของการขันน๊อตกับสตั๊ดบนแผ่น LINER
ขันน๊อตให้ตึงมือกับสตั๊ดให้สุดด้วยมือแล้วคลายออกครึ่งรอบ จากนั้น เชื่อมแถม (TACK WELD) ตามแบบของลูกค้า