

EQUIPMENT SUMMARY	
MODULE TYPE	625 Wp
PV MODULE	320 MODULES
NUMBER OF MODULE/STRING	16 MODULES
TOTAL OF STRING	20 String
INSTALL CAPACITY	200 kWp
NUMBER OF INVERTER (20kw)	10 UNITS

Single Line diagram

**Project Name:**  
โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า  
จากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา  
ลานกิจกรรมอเนกประสงค์  
วิทยาลัยนาฏศิลป์จันทบุรี

**LOCATION:**  
วิทยาลัยนาฏศิลป์จันทบุรี ตำบลวัด  
ใหม่ อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัด  
จันทบุรี

**Contractor:**

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

**CIVIL ENGINEER:**

**MECHANICAL ENGINEER:**

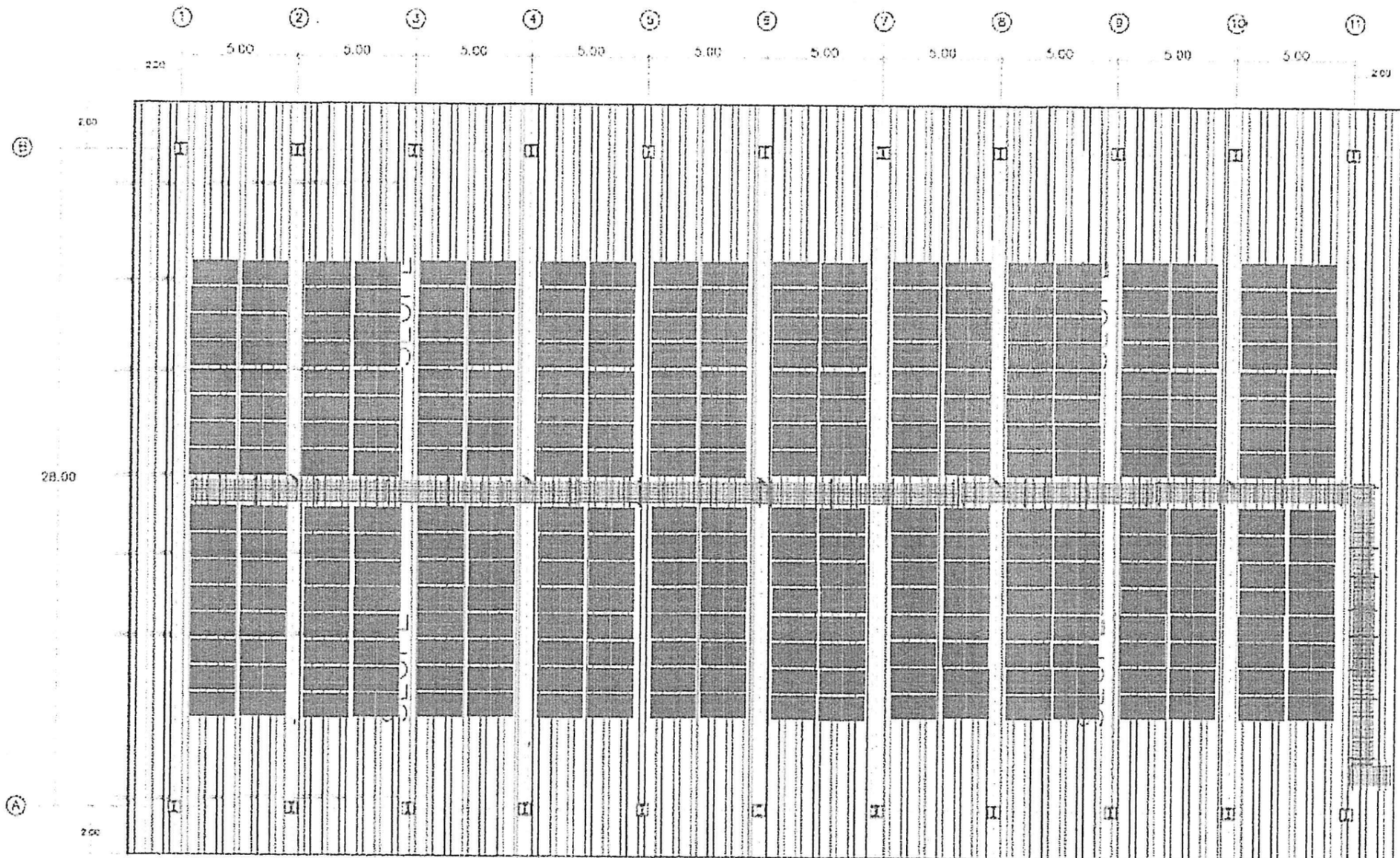
**ELECTRICAL ENGINEER:**

**DWG Title:**  
Preliminary SLD Design

**Revision:**


<b>DWG NO:</b>	EE-01
<b>SCALE NO:</b>	NTS

**Remark:**



วัสดุแผงเซลล์ซิลิคอน ขนาด 625 Wp มีลักษณะหน้ากระจก  
หรือแผ่นเคลือบสารป้องกัน หน้า 50 มม.

Sky Light Sheet



แสดงทิศรูปด้าน

EQUIPMENT SUMMARY	
MODULE TYPE	625 Wp
PV MODULE	320 MODULES
NUMBER OF MODULE/STRING	16 MODULES
TOTAL OF STRING	20 String
INSTALL CAPACITY	200 kWp
NUMBER OF INVERTER (20Kw)	10 UNITS

## PV LAYOUT PLAN

**Project Name:**  
โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า  
จากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา  
ลานกิจกรรมเนกประสงค์  
วิทยาลัยนาฏศิลป์จันทบุรี

**LOCATION:**  
วิทยาลัยนาฏศิลป์จันทบุรี ตำบลวัด  
ใหม่ อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัด  
จันทบุรี

**Contractor:**  
  
  


**CIVIL ENGINEER:**

**MECHANICAL ENGINEER:**

**ELECTRICAL ENGINEER:**

**DWG Title:**  
Preliminary Design

**Revision:**


<b>DWG NO:</b>	EE-01
<b>SCALE NO:</b>	NTS

**Remark:**