

ສະຖານະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ເມືອງບໍລິສັດ ໂພນພະເຈົ້າ ເມືອງບໍລິສັດ

ເມືອງບໍລິສັດ - ໂພນພະເຈົ້າ ເມືອງບໍລິສັດ ໜ້າທີ 13

ເມືອງບໍລິສັດ - ໂພນພະເຈົ້າ ເມືອງບໍລິສັດ ໜ້າທີ 9

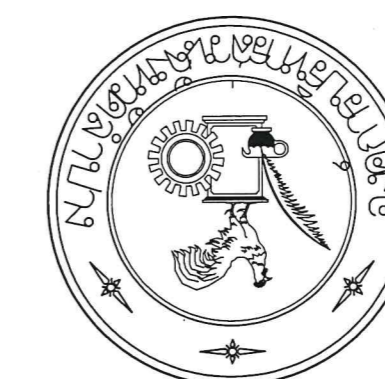
ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ໄຊ ໂພນພະເຈົ້າ 1-0011

ແກ່ໄລຍະວຸດທະນາທຳ ມະນຸຍາ ມະນຸຍາ

ກະຊວງ

ແຂວງບໍລິສັດ ແລະ ເມືອງບໍລິສັດ

ກະຊວງ





ပြည်ထောင်စုနယ်အဖွဲ့ချုပ်

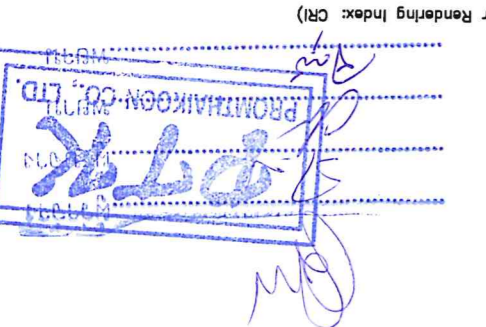
မြန်မာနိုင်ငြချေ

ပြည်ထောင်စုနယ်အဖွဲ့ချုပ်

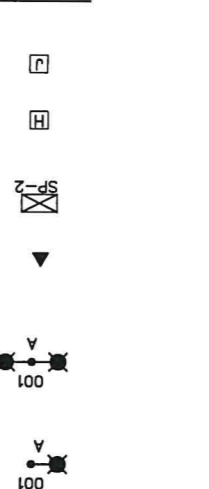
10. 灰色地鐵管  
11. 具有防爆功能的壓鑄鋁殼 (Copper clad Steel Ground Rod) 純鋁地線管  
12. 10x10 mm 鋼筋  
13. 金屬管  
14. 電線  
15. 融合在壓鑄殼中的導電絞線 (Draeger) 散熱管或散熱器 (case Temperature, Tc) 以吸收電線溫度  
16. 游標卡尺

1. 由聚氯乙烯製成的 PVC 極端保護殼 (Surge Protection) 帶有額定值 10 安培, 定期 L/N PE
2. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 塑料管 (GALVANIZED RIGID STEEL CONDUIT)
3. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (PVC (ALU THW))
4. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
5. 具有 NEMA 1360 IEC 電氣接頭的導管盒 (Case Plug-in Fitting with Main Line)
6. 具有 NEMA 1360 IEC 電氣接頭的導管盒 (Case Plug-in Fitting with Main Line)
7. 具有 NEMA 1360 IEC 電氣接頭的導管盒 (Case Plug-in Fitting with Main Line)
8. 具有 NEMA 1360 IEC 電氣接頭的導管盒 (Case Plug-in Fitting with Main Line)
9. 具有 NEMA 1360 IEC 電氣接頭的導管盒 (Case Plug-in Fitting with Main Line)
10. 具有 NEMA 1360 IEC 電氣接頭的導管盒 (Case Plug-in Fitting with Main Line)

1. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
2. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
3. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
4. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
5. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
6. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
7. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
8. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
9. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
10. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
11. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
12. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
13. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
14. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
15. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)
16. 具有 PVC 極端保護殼的 PVC 管 (ALU PVC)



5. 地點  
4. 地點  
3. 地點  
2. 地點  
1. 地點  
SP-2 用於供應電力的柱子 (SUPPLY PILLAR)  
JUNCTION BOX  
JACKETED HOLE  
SP-2 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)



1. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
2. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
3. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
4. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
5. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
6. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
7. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
8. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)
9. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)

1	1	1	1	1	1	1	1
2	3	4	5	6	7	8	9

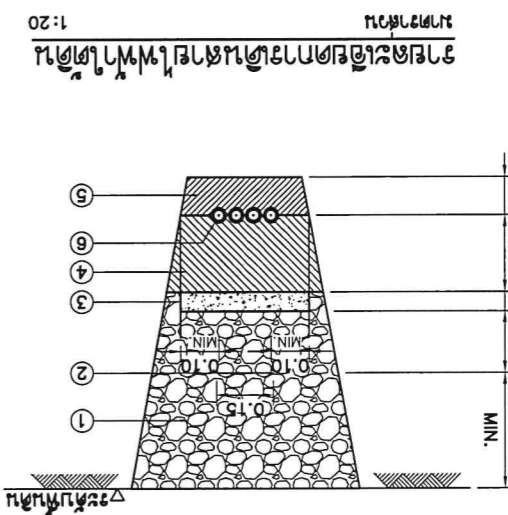
1. 地下室連接孔 (GROUNDING FLTING CONNECTION HOLE)

1	1	1	1	1	1	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---





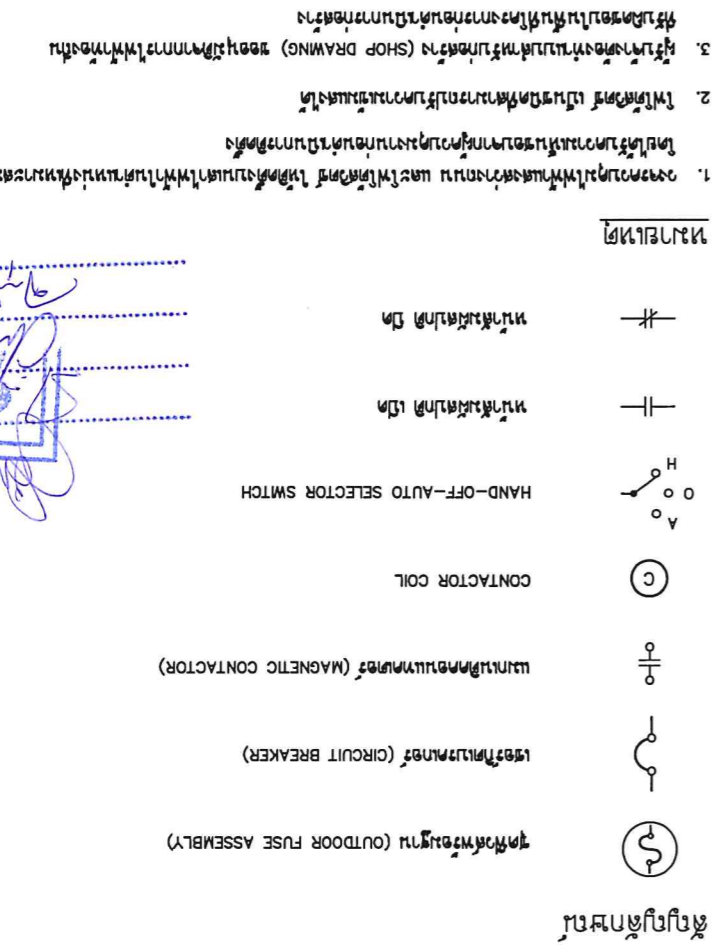
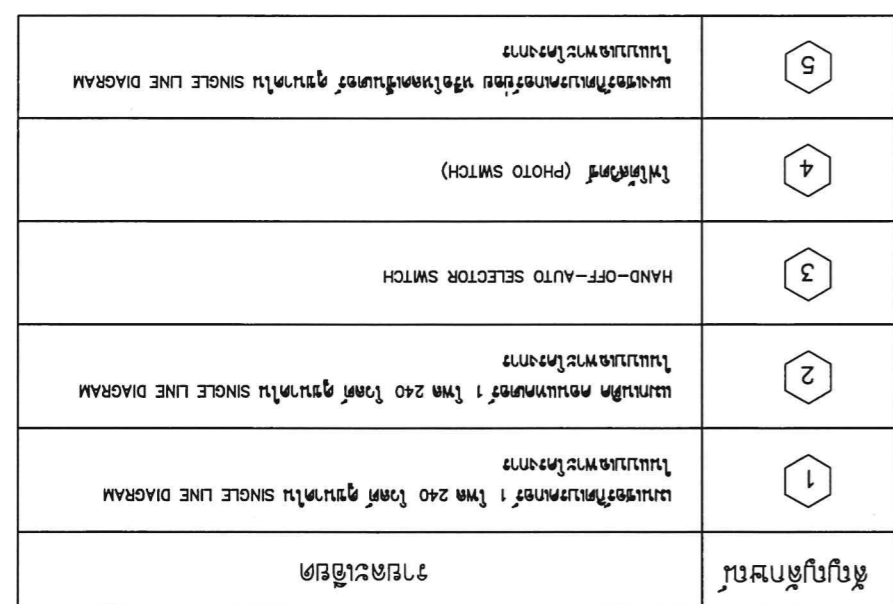
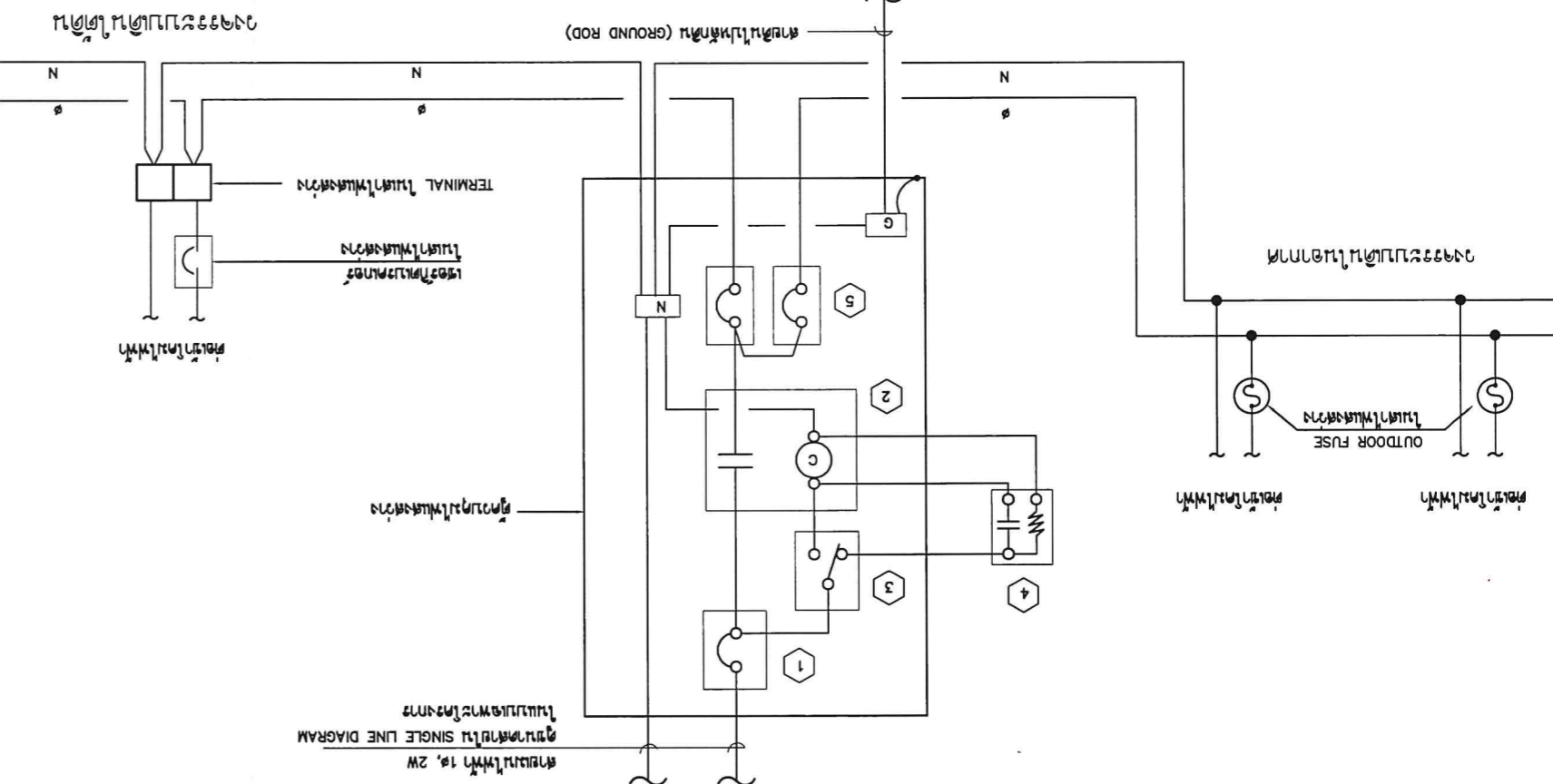
1. 1991/10/19  
2. 1991/10/19  
3. 1991/10/19  
4. 1991/10/19  
5. 1991/10/19



240 V, 10, 2W (U13LWW12A3N3A3)

230 V, 10, 2W (U13LWW12A3J17P)

WIRING DIAGRAM



3. SHOP DRAWING

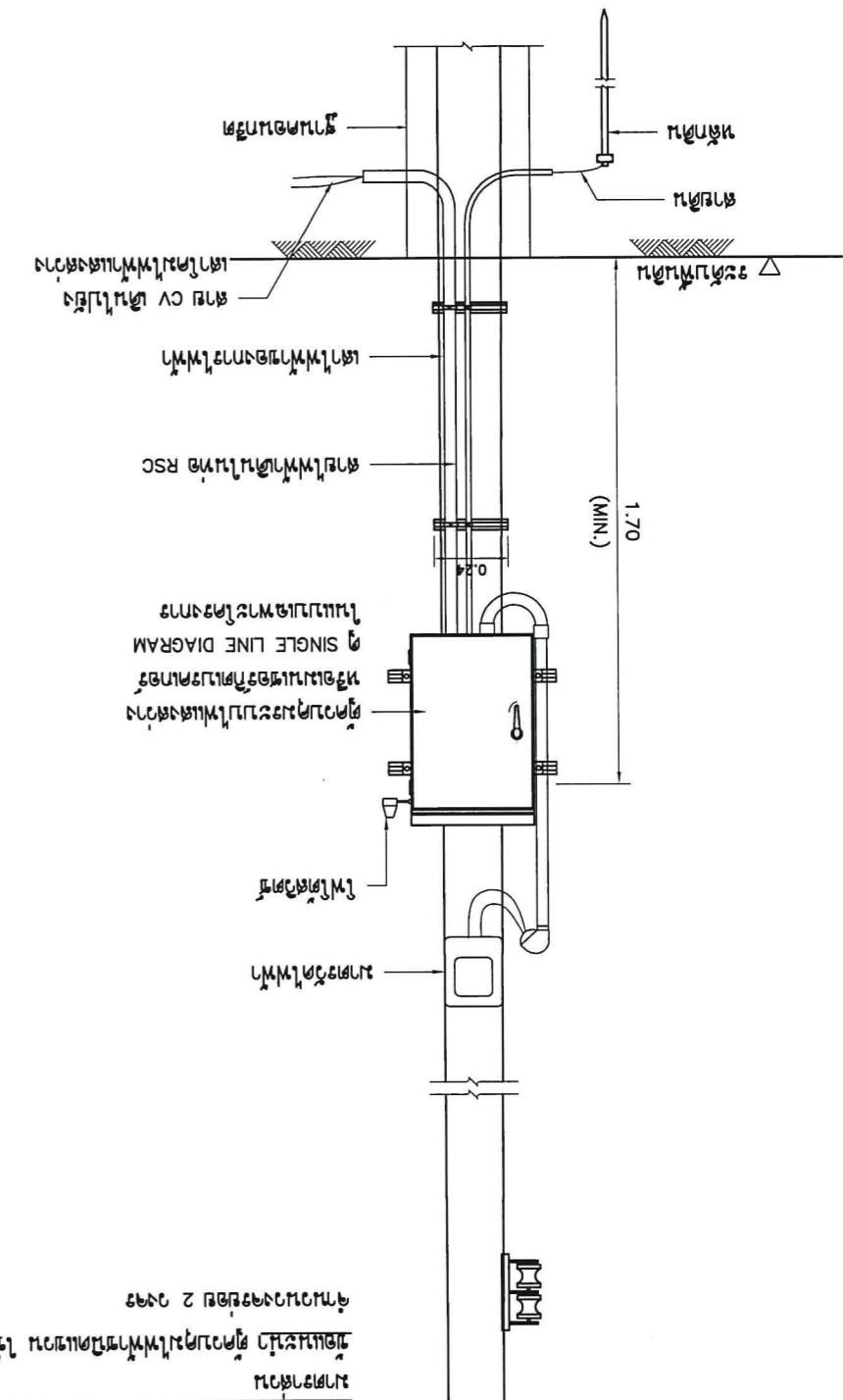
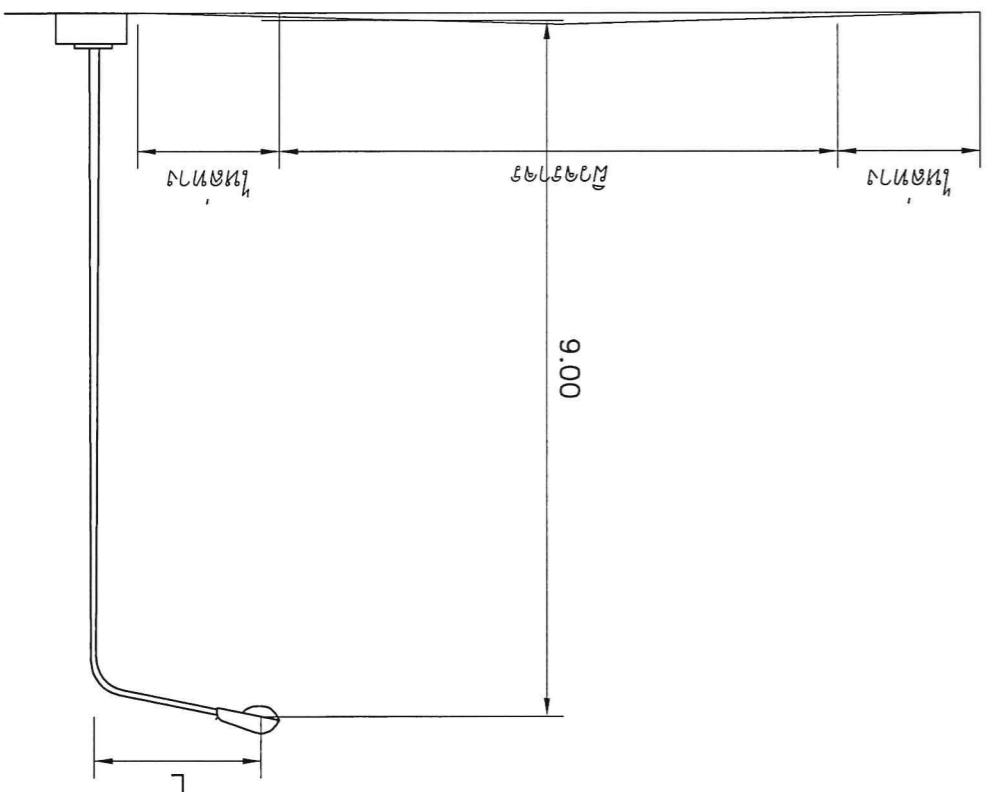
1. OUTDOOR FUSE ASSEMBLY
2. CONTACTOR COIL
3. MAGNETIC CONTACTOR

၁၆၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ မေလ၊ ၁၅ရက်



(မြန်မာနိုင်ငံ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ပဒေသမာရီလမ်း၊ အမျိုးအစားမြို့၏အနေဖြင့်)

$L = 3\text{m}$  အတွက် ဖော်လုပ်မှု ပုံစံ



| နှုန်း |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    |
| ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    |
| ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    | ၁၁၁    |



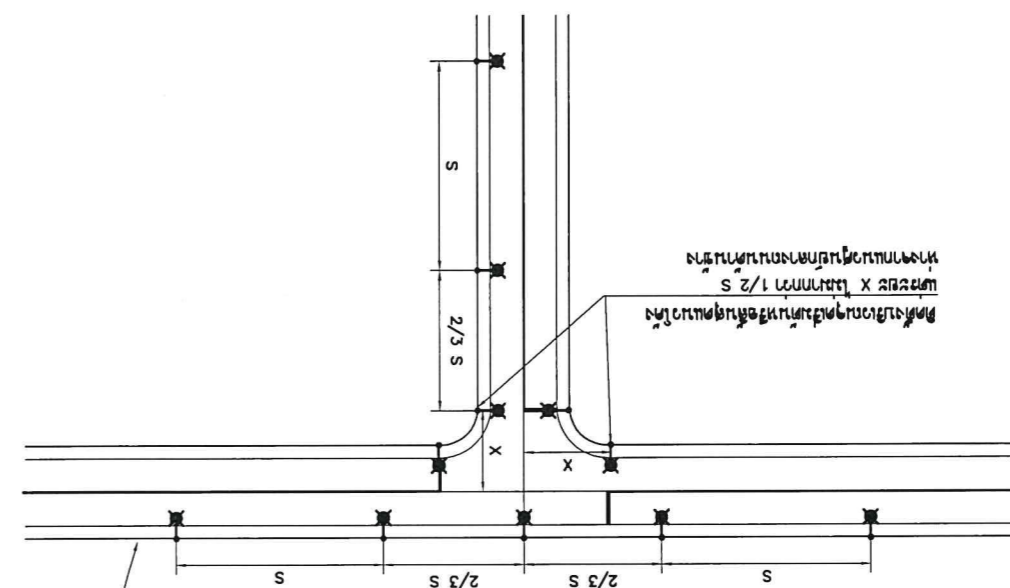
1

บริษัท พี.ไอ.พี. อินดัสตรีส์ จำกัด  
P.I.P. INDUSTRIES LTD.

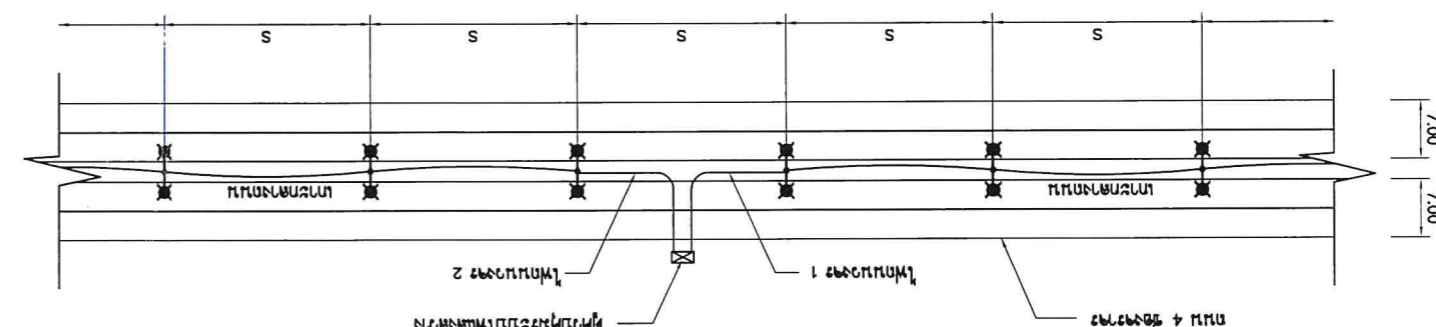
- บริษัท พี.ไอ.พี. อินดัสตรีส์ จำกัด  
P.I.P. INDUSTRIES LTD.  
1. ผู้ผลิตและจัดจำหน่ายเครื่องจักรกลและอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต  
2. ผู้ผลิตและจัดจำหน่ายเครื่องจักรกลและอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต  
3. ผู้ผลิตและจัดจำหน่ายเครื่องจักรกลและอุปกรณ์ที่ใช้ในกระบวนการผลิต



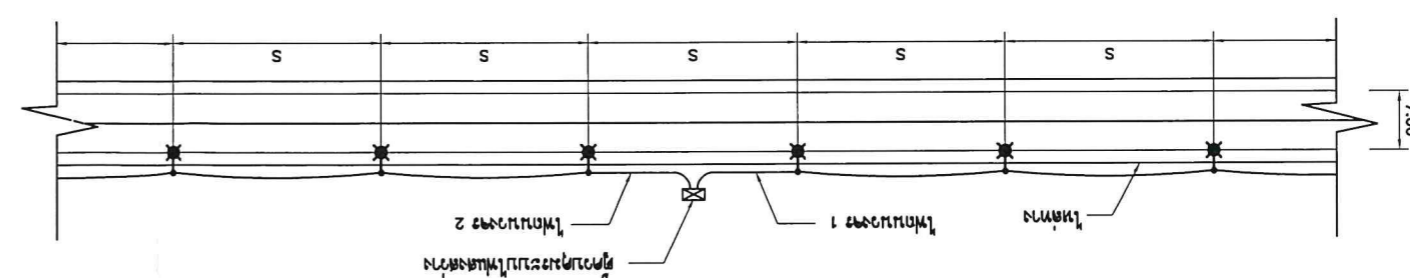
เอกสาร



บริษัท พี.ไอ.พี. อินดัสตรีส์ จำกัด 4 ถนนนราธิวาส 19 แขวงคลองเตย



บริษัท พี.ไอ.พี. อินดัสตรีส์ จำกัด 2 ถนนนราธิวาส 19 แขวงคลองเตย



5	บริษัท พี.ไอ.พี. อินดัสตรีส์ จำกัด P.I.P. INDUSTRIES LTD.						
4	บริษัท พี.ไอ.พี. อินดัสตรีส์ จำกัด P.I.P. INDUSTRIES LTD.						

