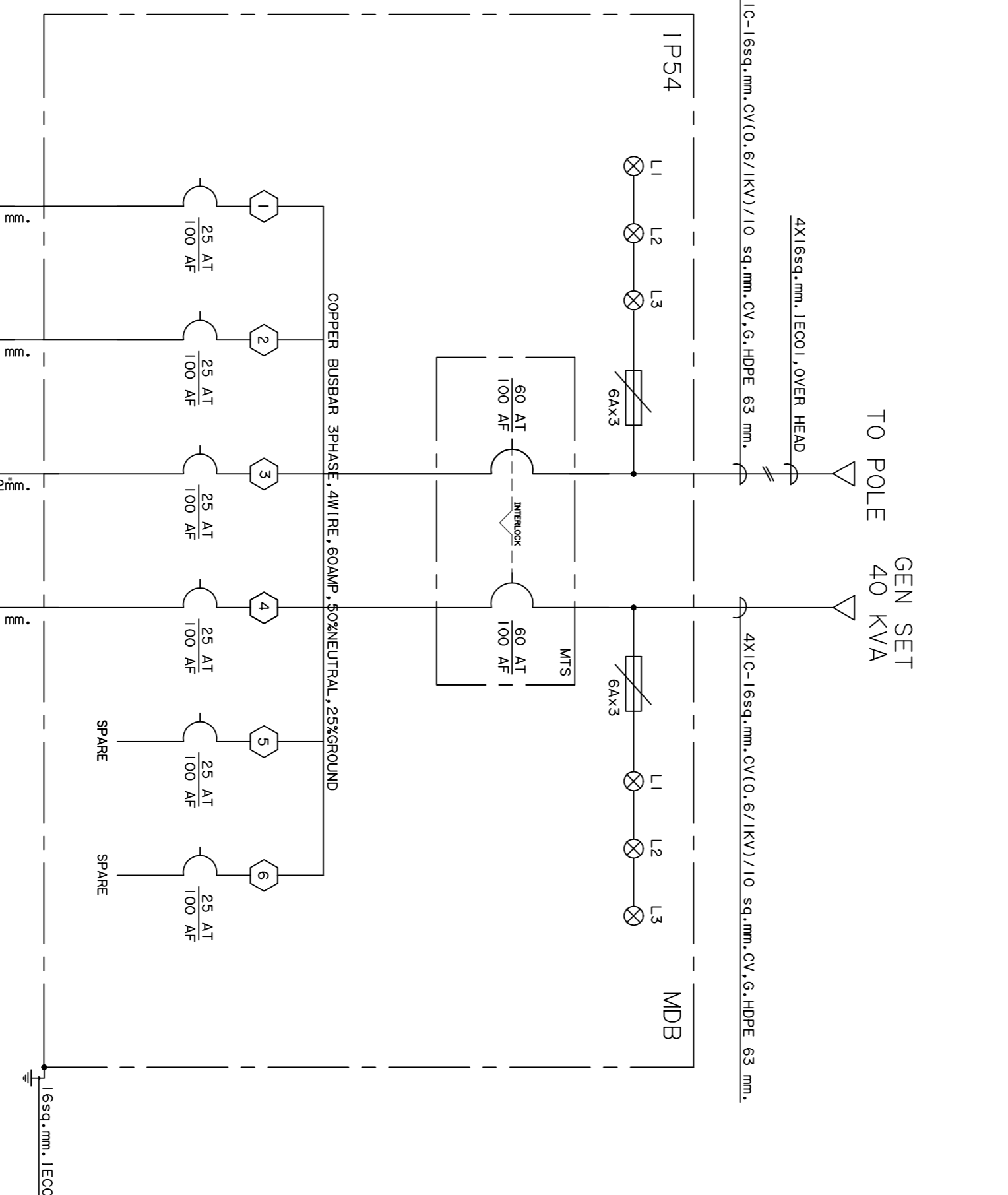
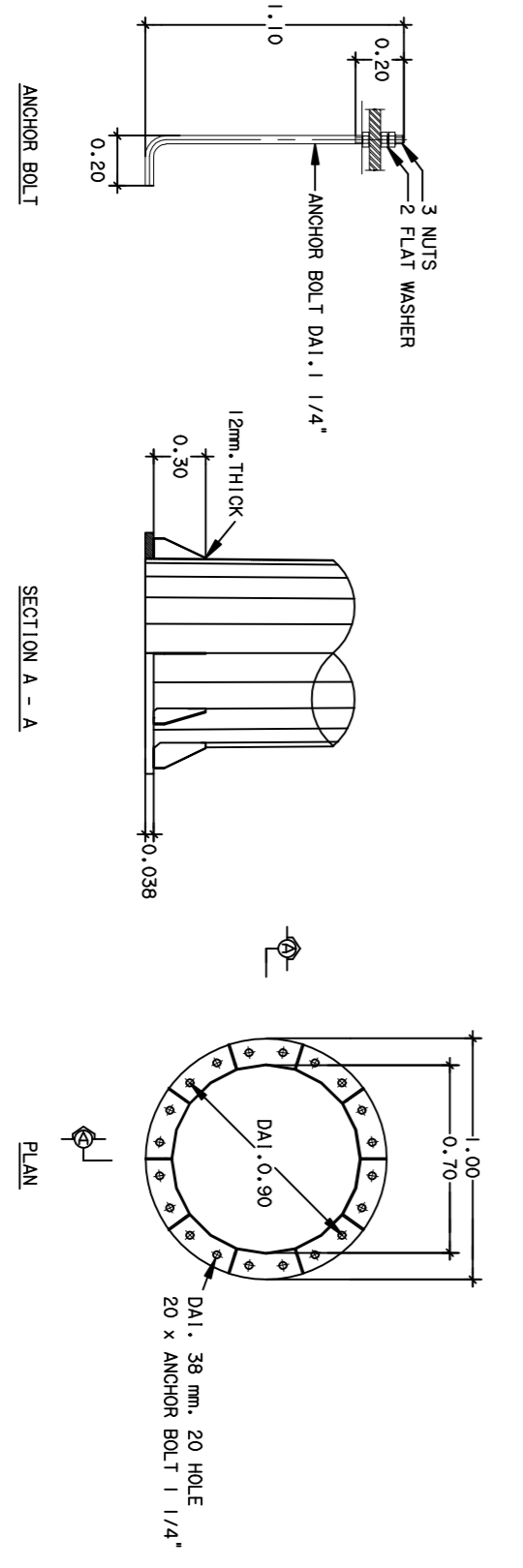
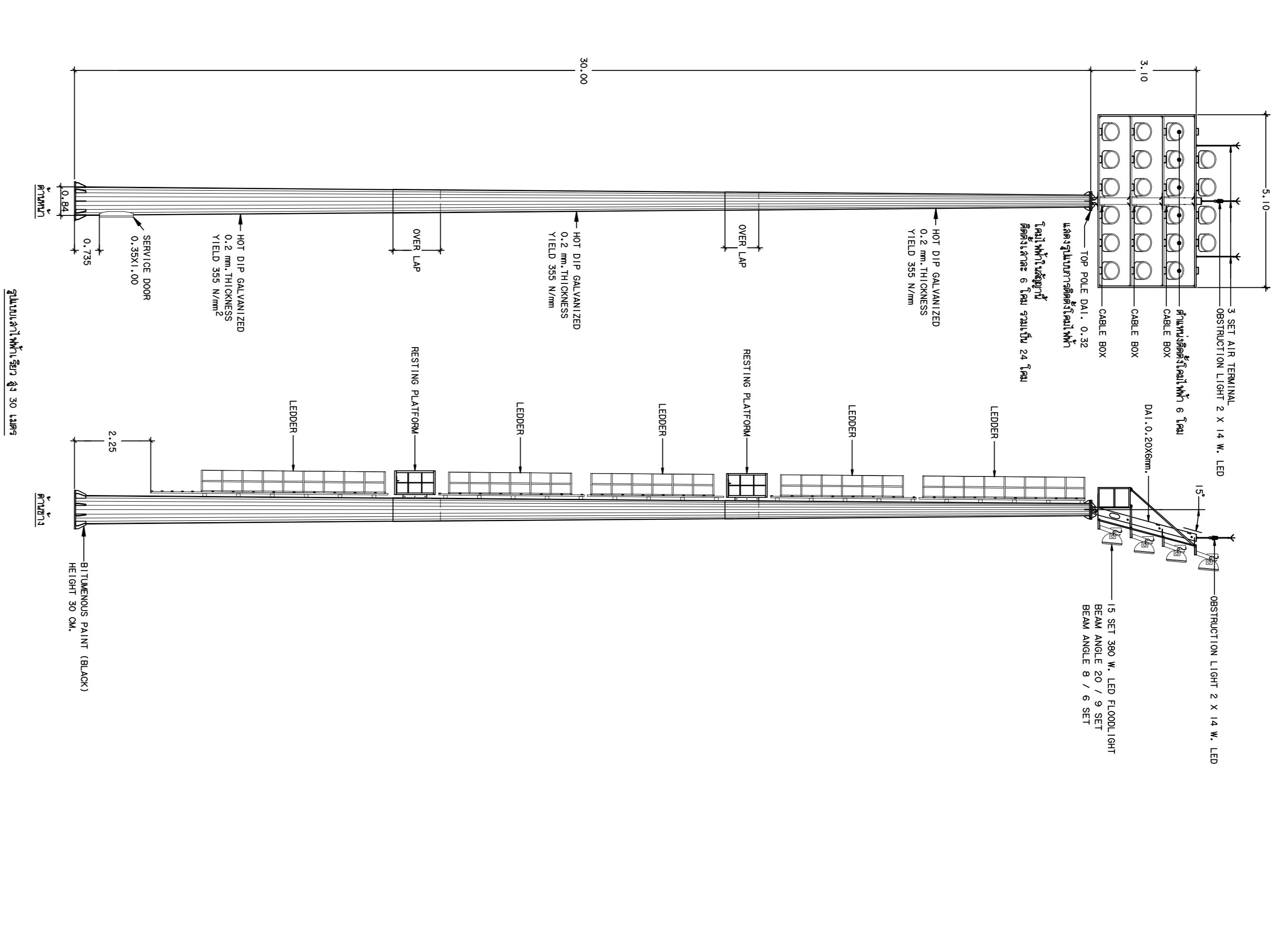




ក្រុមហ៊ុន
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាជាតិប្រព័ន្ធបរិក្ខារបច្ចេកទេសប្រជាមានិតកម្ពុជា
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាជាតិប្រព័ន្ធបរិក្ខារបច្ចេកទេសប្រជាមានិតកម្ពុជា

ឈ្មោះគម្រោង	ការកសាងប្រព័ន្ធបរិក្ខារបច្ចេកទេសប្រជាមានិតកម្ពុជា	
ស្ថានភាព	គម្រោងប្រតិបត្តិការ	
ភារកិច្ច	ការគ្រោងទុក	
កាលបរិច្ឆេទ	១៥/០៩/២០២៤	
អ្នករៀនសូត្រ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកត្រួតពិនិត្យ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកធានាគុណភាព	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកអនុម័ត	វេជ្ជ សុខា	
អ្នករៀនសូត្រ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកត្រួតពិនិត្យ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកធានាគុណភាព	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកអនុម័ត	វេជ្ជ សុខា	
អ្នករៀនសូត្រ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកត្រួតពិនិត្យ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកធានាគុណភាព	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកអនុម័ត	វេជ្ជ សុខា	
អ្នករៀនសូត្រ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកត្រួតពិនិត្យ	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកធានាគុណភាព	វេជ្ជ សុខា	
អ្នកអនុម័ត	វេជ្ជ សុខា	

No.	CIRCUIT No.	DESCRIPTION	LOAD (VA)			BREAKER & TYPE	WIRE SIZE (mm ²)	DIAGRAM
			A	B	C			
1	10Bn	1RPh, 1Mu 1	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	1
3	20Bn	2RPh, 1Mu 2	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	2
5	30Bn	3RPh, 1Mu 3	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	3
7	40Bn	4RPh, 1Mu 4	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	4
9	50Bn	5RPh, 1Mu 5	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	5
11	60Bn	6RPh, 1Mu 6	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	6
13	70Bn	7RPh, 1Mu 7	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	7
15	80Bn	8RPh, 1Mu 8	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	8
17	90Bn	9RPh, 1Mu 9	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	9
18	100Bn	10RPh, 1Mu 10	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	10
21	110Bn	11RPh, 1Mu 11	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	11
23	120Bn	12RPh, 1Mu 12	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	12
2	130Bn	13RPh, 1Mu 13	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	13
4	140Bn	14RPh, 1Mu 14	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	14
6	150Bn	15RPh, 1Mu 15	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	15
8	160Bn	16RPh, 1Mu 16	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	16
10		16RPh, 1Mu 16	300	1	18	50	2C-2.5sqmm NYY	16
12								
14								
16								
18								
20								
22								
24								
TOTAL			1,980	1,900	1,900			
CONNECTED LOAD			5.75			kVA		
DEMAND FACTOR			100			%		
MAXIMUM DEMAND			5.75			kVA		
1 MAX			8.30			A		
MAIN CIRCUIT BREAKER 3 POLE SS AT 100 A ² IC. 25 KA AT 380 V.								
FEEDER : 4X18sq.mm.CV / 10sq.mm.CV / 6 IN HDPE 2"								



ក្រាហ្វិកត្រួតពិនិត្យ • SINGLE LINE DIAGRAM
ក្រាហ្វិកត្រួតពិនិត្យ • SINGLE LINE DIAGRAM