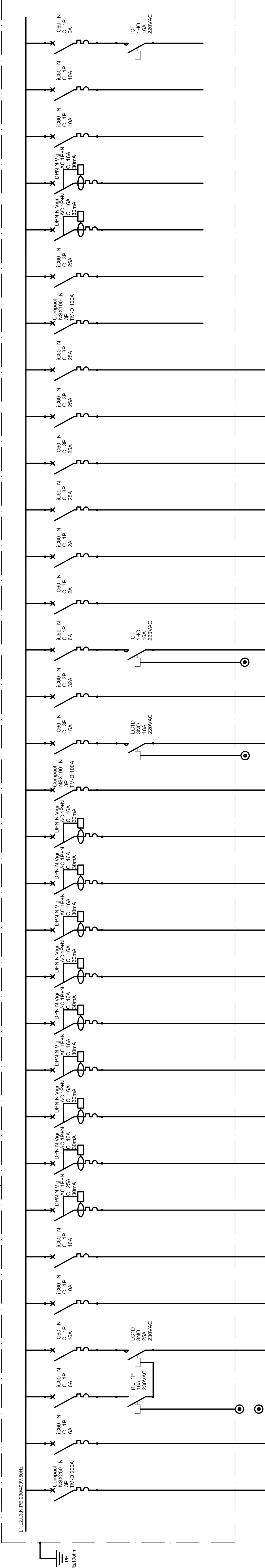


Табло, стенно, метално "Prisma Plus", IP43, с приблизителни размери 800/600/200mm



Токов кръг	№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Фази	—	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	
Консуматор	—	Евакуационно осветление	Осветление	Осветление	Осветление	Контакти	Контакти	Контакти	Контакти	Контакти	Отоплително тяло	Отоплително тяло	Отоплително тяло	Отоплително тяло	Въздухообработваща система	Вентилатор канален	Въздухообработваща система	Вентилатор канален	Вентилатор	Вентилатор	Климатик	Климатик	Климатик	Климатик	Резерва	Резерва	Резерва	Резерва	Резерва	Резерва	
Инсталирана мощност	kW	0,054	1,89	1,188	0,972	2,50	2,00	1,50	1,50	1,50	0,4	0,4	0,4	1,4	45,5	4,0	10,6	0,5	0,03	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6	-	-	-	-	-	-	
Работна мощност	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Работен ток	A	0,31	10,74	6,75	5,52	11,36	8,52	8,52	8,52	8,52	2,27	2,27	2,27	7,95	86,41	7,60	20,13	2,84	0,17	0,17	14,43	14,43	14,43	14,43	-	-	-	-	-	-	
Кабел /тип и сечение/	—	СВТ 3x1,5mm²	СВТ 3x1,5mm²	СВТ 3x1,5mm²	СВТ 3x1,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 5x25mm²	СВТ 5x2,5mm²	СВТ 5x4mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 3x2,5mm²	СВТ 5x2,5mm²	СВТ 5x2,5mm²	СВТ 5x2,5mm²	СВТ 5x2,5mm²	-	-	-	-	-	-	

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Изборът на автоматичните прекъсвачи е съобразен с токовете на к.с., спазени са изискванията за селективност.
- Корпуса на таблото се свързва към защитния (заземителен) проводник РЕ.
- Въвод в ел. таблото-отгоре. Изводи-отгоре.

				Възложител: "Мини Марица Изток" ЕАД				Обект: "Мини Марица Изток" ЕАД			
Длъжност	Фамилия	Подпис	Дата	01.2016				Инвентарен №			
Ел. НАПРАВЛЕНИЕ	инж.Пандеков							101 - 2016			
ПРОЕКТАНТ	инж. Арсеняев							фаза			
Р-Л ОТДЕЛ	инж.Георгиева							РП			
ПРОЕКТАНТ	инж.Тодоров							Еднолинейна схема табло			
								РТспорт			
								лист N 3			
								Брой на листовe			
								Част: Електро			