



Нагрузки на строительную часть

Обозначение	Величина	Тип	Силовая цепь	Род тока	3-х фазный, 50Гц
p1	13 кН	постоянная	Точка подвода E1	Напряжение, В	380±10%
p2	28 кН	постоянная	Точка подвода E1	Мощность потребляемая, кВт	9,6
p3	48 кН	постоянная	Цепь освещения	Род тока	1 фаза, 50 Гц
p4	16 кН	постоянная	Точка подвода E2	Напряжение, В	220
p7	33 кН	временная	Точка подвода E2	Мощность потребляемая, кВт	2
p8	106 кН	временная			
p9	84 кН	временная	Номер остановки		
p10	84 кН	временная	Номер остановки		
01	15 кН	монтажная	Отметка остановки		
02	10 кН	монтажная	Отметка остановки		

Изм.	Лист	Документ	Погн.	Дата	Проект:	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.					Лифт пассажирский Evolution Q=1175kg V=1.0 м/с			1:50
Пров.					Требования к строительной части	Лист 1	Листов 1	
Т. контр.								
Рук.								
Н. контр.								
Утв.								