

ОПИСАНИЕ НА НЕОБХОДИМИТЕ ЗА ДОСТАВКА МАТЕРИАЛИ И КОНСУМАТИВИ И ПОДЛЕЖАЩИТЕ НА ИЗВЪРШВАНЕ ДЕЙНОСТИ ЗА МОНТАЖ НА ДЕФЕКТНОГОКОВИ ЗАЩИТИ, КАТОДНИ ОТВОДИТЕЛИ И АВТОМАТИЧНИ ПРЕКЪСВАЧИ В АДМИНИСТРАТИВНАТА СГРАДА НА ТП НА НОИ - ПЛОВДИВ, УЛ. "Л.КАРАВЕЛОВ" № 7

Табло	Помещение	Етаж	Дейност*	Дефектнокрови защиты		Описание на дейността		Катоден отводител	Автоматичен прекъсвач						
				Тип на защитата	брой	Тип на кутията	брой								
Главно	главно ел.табло	сутерен	1+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	3			ЗР; (8/20кА) I _{пр} =12,5кА, I _м =50кА; U _р =1,5кV; U _н =230/400V	АП 3Р 80А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	1	метално табло с размери в/ш/д 400/400/200mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 4р 25А, 30тА, клас АС	1				
Котелно	котелно	сутерен	3+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	6			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	5	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	5				
Тетаж-2-2	коридор	втори	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	4			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	5	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	7				
Тетаж-3-1	коридор	трети	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	5			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	5	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	5				
Тетаж-3-2	коридор	трети	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	3			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	3	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	5				
Телеф. централа	телефонна централа	трети	1+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	2			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	5	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	3				
Тетаж-4-1	коридор	четвърти	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	8			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	3	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	8				
Тетаж-4-2	коридор	четвърти	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас АС	5			ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С						
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	5	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	ЗР+N;(20/5кА) U _р <1,1кV; U _н =230/400V	АП 4Р 25А, С
										ДТЗ 2р 40А, 30тА, клас А тип "SI"	5				
Сървър	сървър	четвърти	-	-	-	-	-	-	-						

Такафе	кухня	пети	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас АС	2	метално табло с размери в/ш/д 400/400/200mm, IP55	1	3P+N;(20/5кА) Up<1,1kV; Un=230/400V	АЛ 4Р 25А, С
				ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас А тип "SI"	1				
Тетаж1-1	коридор	първи	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас АС	5	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	3P+N;(20/5кА) Up<1,1kV; Un=230/400V	АЛ 4Р 25А, С
				ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас А тип "SI"	3				
Тетаж1-2	коридор	първи	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас АС	6	метално табло с размери в/ш/д 400/600/250mm, IP55	1	3P+N;(20/5кА) Up<1,1kV; Un=230/400V	АЛ 4Р 25А, С
				ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас А тип "SI"	3				
Тбан офис	стан 112А	първи	1+2+4	ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас АС	1	метално табло с размери в/ш/д 400/400/200mm, IP55	1	3P+N;(20/5кА) Up<1,1kV; Un=230/400V	АЛ 4Р 25А, С
				ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас А тип "SI"	1				
				ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас АС	-				
Тохрана	охрана	първи	1+2	ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас А тип "SI"	1	-	-	-	-
				ДТЗ 2р 40А, 30mA, клас АС	-	-	-	-	

Дейност 1: Доставка на нови дефектнотокови защити, съгласно спецификацията в таблицата, монтаж на същите към токовите кръгове за контакти

Дейност 2: Направа на отвор в стената над съществуващото електрическо табло с размери в зависимост от размера на долъпнителната кутия, монтаж на новата кутия, направа на връзка между кутията на съществуващото табло и новата кутия, пренареждане и направа на нови връзки на апаратурата, монтаж и свързване на новите дефектнотокови защити

Дейност 3: Монтаж на новата кутия, направа на връзка между кутията на съществуващото табло и новата кутия, пренареждане и направа на нови връзки на апаратурата, монтаж и свързване на новите дефектнотокови защити

Дейност 4: Доставка на нови катодни отводители с необходимите прекъсвачи, съгласно спецификацията в таблицата и монтаж на същите