

КАБЕЛЕН ЖУРНАЛ

СИЛОВИ КАБЕЛИ

№ по ред	№ на кабел	Идва от:	Отива до:	Трасе на кабела	Тип на кабела	Брой жила	Сечение mm ²	Дължина, m	
								Проектна	Измерена
ЕЛЕКТРИЧЕСКО ТАБЛО "ОБСЛУЖВАЩА СГРАДА"									
1	W1	Същ. електромерно ел. табло	Ел. табло "Обслужваща сграда"	-	-				
2	W2	Ел. табло "Обслужваща сграда"	Ел. табло "ТВШ"	Предпазни PVC канали	RV-K	5	x	4	25
3	W3	Ел. табло "Обслужваща сграда"	Същ. осветление						
4	W4	Ел. табло "Обслужваща сграда"	Същ. табло в същ. водомерна шахта						
5	W5	Ел. табло "Обслужваща сграда"	Същ. контакти в същ. водомерна шахта						
ЕЛЕКТРИЧЕСКО ТАБЛО "ТВШ"									
1	1W1	Ел. табло "ТВШ"	Измервателно устройство	Предпазни PVC канали	NYU	3	x	1,5	5
2	1W2	Ел. табло "ТВШ"	Осветителна инсталация във водомерна шахта	Предпазни PVC канали	NYU	3	x	1,5	30
3	1W3	Ел. табло "ТВШ"	Евакуационно осветление във водомерна шахта	Предпазни PVC канали	NYU	3	x	1,5	15
4	1W4	Ел. табло "ТВШ"	Отводнителна помпа	Предпазни PVC канали	NYU	3	x	1,5	10
5	1W5	Ел. табло "ТВШ"	Ел. задвижваща станция	Предпазни PVC канали, предпазна стоманена тръба	NYU	4	x	2,5	10