

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW GŁÓWNYCH

Lp.	Wyszczególnienie	Katalog	Jednostka miary	Ilość	Oznaczenie w dokumentacji projektowej	UWAGI
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
DOPOSAŻENIE STACJI TRANSFORMATOROWEJ						
1.	Rozłącznik bezpiecznikowy listwowy typu NSL-01 250A wraz z wkładkami bezpiecznikowymi 160A i zaciskiem na kable min. 185 mm ²		kpl.	4	ST	
ZŁĄCZA KABLOWE NISKIEGO NAPIĘCIA						
2.	Złącze kablowe zasilania stacji ładowania autobusów, kompletne wraz z fundamentem, dostosowane do mocy szczytowej P _s =80kW		kpl.	4		
LINIA KABLOWA NISKIEGO NAPIĘCIA						
3.	Kabel elektroenergetyczny typu YAKXSzo 5x120 - zasilanie ZK 80 kW (3 odcinki układane w ziemi i istniejącej kanalizacji kablowej)		mb	255		
4.	Kabel elektroenergetyczny typu YAKXSzo 5x185 - zasilanie ZK 80 kW (1 odcinek układany w ziemi i istniejącej kanalizacji kablowej)		mb	145		
MATERIAŁY DODATKOWE						
5.	Studnia kablowa SKR-6 z pokrywą ciężką		kpl	1		
6.	Studnia kablowa SKR-6		kpl	1		
7.	Rura ochronna o średnicy 110mm niebieska		mb	500		
8.	Materiały dodatkowe dla każdego etapu osobno			2,5%		

UWAGA:

Każdorazowa próba zastosowania innych materiałów aniżeli wyszczególnione powyżej winna być uzgodniona z projektantem instalacji elektrycznych.