

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	J.m.
1 Element			
1.1 TPSA 40/606/4 Demontaż skrzynki słupowej SS-30 R= 0,800 M= 0,000 S= 0,800	1,00		szt
1.2 TPSA 40/606/4 Montaż skrzynki słupowej SS-30 (skrzynka z demontażu)	1,00		szt
1.3 KNR 501/615/1 Zawieszenie kabla napowietrznego, TKMo Fi-15-mm (100m+100m+50m+40m) -demontaż R= 0,500 M= 1,000 S= 0,500	290,00		m
1.4 KNR 501/615/1 Zawieszenie kabla napowietrznego, TKMo Fi-15-mm - kable z demontażu	290,00		m
1.5 KNR 501/616/5 Wprowadzenie kabla na słup, słup żelbetowy, zabezpieczenie kabla rurą ochronną, kabel do Fi-15-mm (3x9m)- z demontażu	27,00		m
1.6 TPSA 40/605/3 Montaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, niezabezpieczonych, łączówki w zespole o 30 parach zacisków	2,00		szt
1.7 KNR 501/703/6 Montaż i ustawienie słupów kablowych drewnianych bliźniaczych ze szczudłami żelbetowymi, belkami ustojowymi i podporą odporową w szczudle żelbetowym, słup 8.5-m, grunt kategorii III - demontaż R= 1,000 M= 0,000 S= 1,000	1,00		szt
1.8 KNR 501/704/6 Montaż i ustawienie słupów kablowych żelbetowych pojedynczych z dwiema belkami ustojowymi, słup 8.5-m, grunt kategorii III - słup wirowany E9m	1,00		szt
1.9 KNR 502/1305/6 Montaż uziomów szpilkowych, grunt kategorii III, uziemienie ponad 3-m R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1,00		szt
1.10 KNR 403/1205/1 Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy	1,00		pomiar