

## Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Budowa kabli abonenckich, wg SST 5.1-5.2</b>				
1.001 TPSA 40/501/7	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, 1 kabel	104		m
1.002 KNR 501/616/5	Wprowadzenie kabla na słup, słup żelbetowy, zabezpieczenie kabla rurą ochronną, kabel do Fi·15·mm	14		m
1.003 KNR 503/305/6	Montaż i ustawienie słupów pojedynczych żelbetowych z jedną belką ustojową w terenie płaskim, długość słupa 7 m, kategoria gruntu III	3		szt
1.004 TPSA 40/505/6	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa, haki	3		szt
1.005 KNR 502/201/3	Zabezpieczenie kabla energetycznego, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	26		m
1.006 KNR 502/201/5	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą HDPE Fi·110/6,3·mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	53		m
1.007 TPSA 40/503/7	Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do rur ochronnych, ręczne, średnica kabla do 30 mm	27		m
1.008 KNR 501/1016/6	Montaż złączy, doziemnych, z odtworzeniem powłoki, na kablach małoparowych	2		szt
1.009 TPSA 40/506/1	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm	234		m
<b>2 Montaż kabli abonenckich, wg SST 5.1-5.2</b>				
2.001 KNR 501/1016/2	Montaż złączy, w kanalizacji lub napowietrznych, z odtworzeniem powłoki, na kablach YRPx	4		szt
2.002 TPSA 40/606/1	Montaż puszkablonenckiej	1		szt
2.003 KNR 501/817/1	Montaż ochronnika krosowego, łączówki, gniazdnika przełącznicowego i odłącznego, ochronnik krosowy	1		szt
<b>3 Demontaż urządzeń, wg SST 5.1, 5.3</b>				
3.001 TPSA 40/506/1	Demontaż kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000	165		m
3.002 KNR 5032/503/6	Zdemontowanie słupów pojedynczych żelbetowych w terenie płaskim, 7m, grunt kategorii III	3		szt