

Przedmiar robót

Budowa_Zabezpieczenie sieci i przyłączy światłowodowych Wł. Cheeloo w Dębicy ul. W. Macha

Inwestor: **UM Dębica**

Jednostka opracowująca kosztorys: **S**

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budowa_Zabezpieczenie sieci i przyłączy światłowodowych Wł. Cheeloo w Dębicy ul. W. Macha		
1	Rozdział	Rozdział 1		
1.1	Element	Budowa_Zabezpieczenie sieci i przyłączy św.		
1.1.1	TPSA 39/801/7	Montaż osprzętu do podwieszania kabli światłowodowych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa, montaż wspornika 1	szt	11
1.1.2	TPSA 39/613/2	Montaż stelaży zapasów kabli światłowodowych, montaż w komorze kablowej- montaż na słupie	szt	7
1.1.3	TPSA 39/802/1	Zawieszenie kabli światłowodowych na podbudowie słupowej, kabel ósemkowy zawieszany z ziemi- kable abonenckie-	m	637
1.1.4	TPSA 39/802/1	Zawieszenie kabli światłowodowych na podbudowie słupowej, kabel ósemkowy zawieszany z ziemi- kable abonenckie przewieszenie Krotność=0,5	m	420
1.1.5	TPSA 39/802/1	Zawieszenie kabli światłowodowych na podbudowie słupowej, kabel ósemkowy zawieszany z ziemi kabel dosyłowy	m	1 118
1.1.6	TPSA 39/601/1	Montaż złączy przelotowych na kablach światłowodowych ułożonych w kanalizacji kablowej, kabel tubowy, mufa termokurczliwa, jeden spajany światłowód- montaż na słupie	złącze	7
1.1.7	TPSA 39/601/1	Montaż złączy przelotowych na kablach światłowodowych ułożonych w kanalizacji kablowej, kabel tubowy, mufa termokurczliwa, jeden spajany światłowód zakończenie w istn złączu- montaż na słupie Krotność=0,5	złącze	2
1.1.8	TPSA 39/601/2	Montaż złączy przelotowych na kablach światłowodowych ułożonych w kanalizacji kablowej, kabel tubowy, mufa termokurczliwa, dodatek za każdy następny spajany światłowód- montaż na słupie	złącze	62
1.1.9	TPSA 39/601/2	Montaż złączy przelotowych na kablach światłowodowych ułożonych w kanalizacji kablowej, kabel tubowy, mufa termokurczliwa, dodatek za każdy następny spajany światłowód- montaż na słupie	złącze	46
1.1.10	TPSA 39/902/1	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar indywidualny, mierzony 1 światłowód	odcinek	1
1.1.11	TPSA 39/902/2	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar indywidualny, dodatek za każdy następny zmierzony światłowód	odcinek	23
1.1.12	TPSA 39/802/1	Zawieszenie kabli światłowodowych na podbudowie słupowej, kabel ósemkowy zawieszany z ziemi- demontaż Krotność=0,5	m	1 755
	TPSA 39/607/2	Montaż złączy końcowych kabli światłowodowych, kabel tubowy, przełącznica skrzynkowa, dodatek za każdy następny spajany światłowód -zakończenie kabli abonenckich w mufo -przełącznicach	złącze	27
1.1.14	TPSA 39/601/2	Montaż złączy przelotowych na kablach światłowodowych ułożonych w kanalizacji kablowej, kabel tubowy, mufa termokurczliwa, zakończenie kabli abonenckich w puszkach na budynku	złącze	9
1.1.16	TPSA 39/902/2	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar indywidualny, - kabel abonencki	odcinek	27
1.1.17		Inwentaryzacja geodezyjna	m	1 555
1.1.18		tyczenie	m	1 555