

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Zadanie 3</b>			
1	Wykonanie dokumentacji	Projekt wykonawczy przeniesienia tablicy rozdzielczej TR-A	kpl		
	kalk. własna		kpl	1.000	
		1		RAZEM	1.000
2	Wykonanie dokumentacji	Projekt budowlano wykonawczy infrastruktury telekomunikacyjnych ( kanalizacja teletechniczna, kable światłowodowe, - za pierwsze 100m trasy	kpl		
	kalk. własna		kpl	1.000	
		1		RAZEM	1.000
3	Inwentaryzacja	Inwentaryzacja istniejącej sieci światłowodowej z oznaczeniem kabli	kpl		
d.1	kalk. własna		kpl	24.000	
		24		RAZEM	24.000
4	ZN- 97/TP	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w kanalizacji kablowej /2 kable odg. /mufa termokurcz. /1 spaj.światłowód	złącz.		
d.1	S.A.-039		złącz.	1.000	
	0603-07			RAZEM	1.000
	analogia	1			
5	ZN- 97/TP	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w kanalizacji kablowej /2 kable odg. /mufa termokurcz. /każdy nast.spaj.światłowód	złącz.		
d.1	S.A.-039		złącz.	35.000	
	0603-08			RAZEM	35.000
	analogia	35			
6	KNR AT-15	Spawanie kabla światłowodowego wielomodowego w kasetach światłowodowych	szt.		
d.1	0105-01		szt.	36.000	
		36		RAZEM	36.000
7	ZN- 97/TP	Pomiary reflektometryczne, dwukierunkowy na dwóch długościach fali - pierwsze włókno	odc.		
d.1	S.A.-039		odc.	1.000	
	0901-09			RAZEM	1.000
	analogia	1			
8	ZN- 97/TP	Pomiary reflektometryczne, dwukierunkowy na dwóch długościach fali - każde nast. włókno	odc.		
d.1	S.A.-039		odc.	35.000	
	0901-10			RAZEM	35.000
	analogia	35			
9	ZN- 97/TP	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną dwukierunkowy na dwóch długościach fali - pierwsze włókno	odc.		
d.1	S.A.-039		odc.	1.000	
	0902-03			RAZEM	1.000
	analogia	1			
10	ZN- 97/TP	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną dwukierunkowy na dwóch długościach fali - każde nast. włókno	odc.		
d.1	S.A.-039		odc.	35.000	
	0902-04			RAZEM	35.000
	analogia	35			
11	Demontaż szafy	Demontaż i ponowny montaż istniejącej szafy światłowodowej wraz z wyposażeniem oraz konfiguracją i uruchomieniem	m		
d.1	kalk. własna		m	1.000	
		1		RAZEM	1.000
12	Demontaż rozdzielnicy	Demontaż i ponowny montaż rozdzielnicy NN	m		
d.1	kalk. własna		m	1.000	
		1		RAZEM	1.000