

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ul. Łukasiewicza			
1.1	TPSA 40 0606-05	Montaż słupka rozdzielczego zakopywanego	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1
1.2	TPSA 40 0603-01	Montaż zespołów łączówek szczelinowych 2-stronnych, zabezpieczonych, łączówki w zespole o 10 parach zacisków	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1
1.3	KNR 5-02 0201-05	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą hdpe110/6,3	m		
		95	m	95.000	
				RAZEM	95
1.4	TPSA 40 0502-07	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla 10 par	m		
		88	m	88.000	
				RAZEM	88
1.5	TPSA 40 0502-07	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla 3 pary	m		
		233	m	233.000	
				RAZEM	233
1.6	TPSA 40 0502-07	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla 2 pary	m		
		310	m	310.000	
				RAZEM	310
1.7	TPSA 40 0703-04	Montaż złączy odgałęźnych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze z jednym kablem odgałęźnym na kablu o 30 parach	złącze		
		1	złącze	1.000	
				RAZEM	1
1.8	TPSA 40 0701-01	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych ułożonych w kanalizacji kablowej z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel do 10 par	złącze		
		8	złącze	8.000	
				RAZEM	8
1.9	TPSA 40 0608-03	Montaż uziomów szpilekowych miedziowanych, metoda udarowa, grunt kategorii III, głębokość 3 m	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1
1.10	TPSA 40 0608-04	Montaż uziomów szpilekowych miedziowanych, metoda udarowa, grunt kategorii III, każde następne 1,5 m głębokości	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1
1.11	KNR 5-01 1310-05	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 50	odci- nek odci- nek		
		1		1.000	
				RAZEM	1
1.12	KNR 5-03 1303-02	Pomiary uziemień	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1
1.13	KNR 5-01 0814-01	Demontaż słupka kablowego	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1