

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Zabezpieczenie sieci OPL</b>			
1	KNNR 5	Wykonanie przepustów rurą RHDPE 110/6,3 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III	m		
d.1	0113-01 analogia	58	m	58,000	
				RAZEM	58,000
2	KNNR 5	Wykonanie przepustów rurą DVK 50 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III	m		
d.1	0113-01 analogia	24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
<b>2</b>		<b>Przebudowa kabli</b>			
3	KNR 5-01	Montaż złączy odgałęźnych lub równoległych zalewanych w kanalizacji na kablach o powłokach termoplastycznych o 20 parach	złącz.		
d.2	1001-08	2	złącz.	2,000	
				RAZEM	2,000
4	ZN-97/TP S.	Wciąganie mechaniczne kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej o śr. do 70 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej	m		
d.2	A.-040 0503-03	82	m	82,000	
				RAZEM	82,000
5	ZN-97/TP S.	Układanie kabla wypełnionego o śr. do 30 mm w rowie kablowym wykonanym ręcznie w gruncie kat. III (1 kabel)	m		
d.2	A.-040 0501-07	548	m	548,000	
				RAZEM	548,000
6	KNR 5-01	Wyłączenie kabla równoległego ze złącza w kanalizacji na kablach o powłokach ołowianych o 20 parach	złącz.		
d.2	0909-02	2	złącz.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNR 5-01	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 20 parach	odc.		
d.2	1310-02	1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000