

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa infrastruktury telekomunikacyjnej KOBA sp. z o. o. kolidującej z planowaną przebudową dróg  
na os. Tartacznym w Czarnej Białostockiej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Zamiany, Gołębia, Kosińskiego w Czarnej Białostockiej  
INWESTOR : Gmina Czarna Białostocka  
ADRES INWESTORA : ul. Torowa 14A, 16-020 Czarna Białostocka  
DATA OPRACOWANIA : 26.09.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.09.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Przebudowa infrastruktury firmy KOBĄ</b>			
1.1	KNR 5-02 0201-01	Wykonanie przepustów rurą HDPE 75/4.3 pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III	m		
		7	m	7.00	
				RAZEM	7.00
1.2	KNR 5-02 0201-03	Wykonanie przepustów rurą dwudzielną pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III	m		
		89	m	89.00	
				RAZEM	89.00
1.3	KNR 5-01 0614-07	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym w gruncie kat. III - pierwszy	m		
		95	m	95.00	
				RAZEM	95.00
1.4	KNR 5-01 0614-08	Przekładanie kabla doziemnego o śr. do 30 mm w rowie kablowym w gruncie kat. III - każdy nast.	m		
		330	m	330.00	
				RAZEM	330.00
1.5	KNR 5-01 0614-15	Przekładanie rurociągu światłowodowego HDPE 40/3.7 w rowie kablowym	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
1.6	ZN-97/TP S.A.-040 0502-07	Układanie kabla DAC w rowie kablowym wykopanym i zasypnym mechanicznie w gruncie kat. III (1 kabel)	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
1.7	KNR 5-01 0503-08	Przesunięcie studni SKR-1- Adaptacja pozycji	stud.		
		2	stud.	2.00	
				RAZEM	2.00
1.8	ZN-97/TP S.A.-039 0602-03	Montaż złączy przelotowych na kablach światłowodowych DAC ułożonych w ziemi; mufa zapinana, 1 spajany światłowód	złącz.		
		1	złącz.	1.00	
				RAZEM	1.00
1.9	KNR 5-01 0505-03	Wymiana ramy studni	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
1.10	KNR 5-01 0505-02	Wymiana pokryw studni	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
1.11	ZN-97/TP S.A.-039 0603-04	Montaż złączy odgałęźnych na kablach światłowodowych tubowych ułożonych w kanalizacji kablowej; 1 kabel odgałęźny, mufa zapinana, każdy następny spajany światłowód	złącz.		
		1	złącz.	1.00	
				RAZEM	1.00
1.12	ZN-97/TP S.A.-039 0901-05	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych montażowe z kabla (1 zmierzony światłowód)	odc.		
		1	odc.	1.00	
				RAZEM	1.00
1.13	ZN-97/TP S.A.-039 0901-06	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych montażowe z kabla (każdy następny zmierzony światłowód)	odc.		
		1	odc.	1.00	
				RAZEM	1.00