

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa nowej siedziby Komendy Powiatowej Policji w Mińsku Mazowieckim  
Budowa kanalizacji kablowej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Jana Łupińskiego, 05-300 Mińsk Mazowiecki  
INWESTOR : Komenda Stołeczna Policji  
ADRES INWESTORA : ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JOLANTA KORZENIEWSKA  
DATA OPRACOWANIA : 10.08.2021r

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.08.2021r

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
<b>Kosztorys</b>			
1	Budowa kanalizacji kablowej	1.1	1.9

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Kosztorys</b>					
<b>1</b>		<b>Budowa kanalizacji kablowej</b>			
1.1	TPSA 40 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-1, grunt kategorii III 20	szt szt	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
1.2	KNR 5-01 0106-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kategorii III, warstwy X rury/ warstwa = 1x1, suma otworów: 1 75	m m	 75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75</b>
1.3	KNR 5-01 0106-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kategorii III, warstwy X rury/ warstwa = 1x1, suma otworów: 1 24	m m	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24</b>
1.4	KNR 5-01 0106-02	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kategorii III, warstwy X rury/ warstwa = 1x2, suma otworów: 2 239	m m	 239.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>239</b>
1.5	KNR 5-01 0106-02	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kategorii III, warstwy X rury/ warstwa = 1x2, suma otworów: 2 90	m m	 90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90</b>
1.6	KNR 5-01 0106-02	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gruncie kategorii III, warstwy X rury/ warstwa = 1x2, suma otworów: 2 5	m m	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
1.7	KNR 5-01 0119-05	Wprowadzenie kanalizacji kablowej z rur PCW do budynków, podłoże: beton, 1 otwór wprowadzony do budynku 3	szt szt	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>
1.8	KNR 5-01 0119-06	Wprowadzenie kanalizacji kablowej z rur PCW do budynków, podłoże: beton, 2 otwory wprowadzone do budynku 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
1.9	TPSA 39 0207-09	Uszczelnianie otworów kanalizacji pierwotnej, uszczelki pneumatyczne, otwór z 3 rurami/kablami 10	otwór otwór	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>