
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie instalacji kabla światłowodowego przeciwpożarowego do budynku nr 36 Laboratorium Chemiczno-Technologicznego COBORU w Słupi Wielkiej wraz z integracją z istniejącym w COBORU systemem sygnalizacji pożarowej POLON 6000 i systemem TV przemysłowej.
ADRES INWESTYCJI : 63-022 Słupia Wielka Słupia Wielka 34
INWESTOR : CENTRALNY OŚRODEK BADANIA ODMIAN ROŚLIN UPRAWNYCH
ADRES INWESTORA : 63-022 Słupia Wielka Słupia Wielka 34
BRANŻA : Instalacje ELEktryczne i Teletech
DATA OPRACOWANIA : 12. 2025

Poziom cen : IV kwartał 2025

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12. 2025

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wykonanie instalacji kabla światłowodowego przeciwpożarowego do budynku nr 36 Laboratorium Chemiczno-Technologicznego COBORU w Słupi Wielkiej wraz z integracją z istniejącym w COBORU systemem sygnalizacji pożarowej POLON 6000 i systemem TV przemysłowej.					
1		BUDOWA SIECI ŚWIATŁOWODOWEJ			
1	ZN-97/TP	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie	m		
d.1	S.A. 040	warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1.			
	0102-01	240	m	240.00	
				RAZEM	240.00
2	ZN-97/TP	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR -1 w gruncie	szt.		
d.1	S.A. 040	kategorii III.			
	0301-02	10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
3	ZN-97/TP	Budowa studni kablowych prefabrykowanych magistralnych SKM-3 ,budowa	szt.		
d.1	S.A. 040	studni SKMP-3 w gruncie kategorii III.			
	0302-02	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
4	ZN-97/TP	Mechaniczne sprawdzenie drożności wolnych otworów kanalizacji pierwotnej	m		
d.1	S.A. 039				
	0201-03	240	m	240.00	
				RAZEM	240.00
5	ZN-97/TP	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 32 mm	m		
d.1	S.A. 039	w zwojach			
	0203-01	67	m	67.00	
				RAZEM	67.00
6	ZN-97/TP	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 32 mm	m		
d.1	S.A. 039	w zwojach			
	0203-01	43	m	43.00	
				RAZEM	43.00
7	ZN-97/TP	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 32 mm	m		
d.1	S.A. 039	w zwojach			
	0203-01	100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
8	ZN-97/TP	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 32 mm	m		
d.1	S.A. 039	w zwojach			
	0203-01	118	m	118.00	
				RAZEM	118.00
9	ZN-97/TP	Mechaniczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 32 mm	m		
d.1	S.A. 039	w zwojach			
	0203-01	143	m	143.00	
				RAZEM	143.00
10	ZN-97/TP	Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o dł.	odc.		
d.1	S.A. 039	do 2 km w kanalizacji śr. rur 32 mm sprężarką			
	0206-01	5	odc.	5.00	
				RAZEM	5.00
11	ZN-97/TP	Wciąganie kabli światłowod.do kanalizacji wtórnej z rur HDPE 32 mm z warst-	m		
d.1	S.A. 039	wą poślizgową metodą pneumatyczną tłoczkową - Kabel jednomodowy G657			
	0503-01	67	m	67.00	
				RAZEM	67.00
12	ZN-97/TP	Wciąganie kabli światłowod.do kanalizacji wtórnej z rur HDPE 32 mm z warst-	m		
d.1	S.A. 039	wą poślizgową metodą pneumatyczną tłoczkową - Kabel jednomodowy G657			
	0503-01	43	m	43.00	
				RAZEM	43.00
13	ZN-97/TP	Wciąganie kabli światłowod.do kanalizacji wtórnej z rur HDPE 32 mm z warst-	m		
d.1	S.A. 039	wą poślizgową metodą pneumatyczną tłoczkową - Kabel jednomodowy G657			
	0503-01	100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
14	ZN-97/TP	Wciąganie kabli światłowod.do kanalizacji wtórnej z rur HDPE 32 mm z warst-	m		
d.1	S.A. 039	wą poślizgową metodą pneumatyczną tłoczkową - Kabel jednomodowy G657			
	0503-01	118	m	118.00	
				RAZEM	118.00

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	ZN-97/TP d.1 S.A. 039 0503-01	Wciąganie kabli światłowod. do kanalizacji wtórnej z rur HDPE 32 mm z warstwą poślizgową metodą pneumatyczną tłoczkową - Kabel jednomodowy G657	m		
		143	m	143.00	
				RAZEM	143.00
16	ZN-97/TP d.1 S.A. 039 0901-03	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych montażowe z przełącznicy (1 zmierz. światłow.)	odc.		
		5	odc.	5.00	
				RAZEM	5.00
17	ZN-97/TP d.1 S.A. 039 0901-07	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych końcowe z przełącznicy / odc.regenerat. / 1 zmierz. światłow.	odc.		
		5	odc.	5.00	
				RAZEM	5.00
18	ZN-97/TP d.1 S.A. 039 0902-01	Pomiary indywidualne tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną / 1 zmierzony światłow.	odc.		
		5	odc.	5.00	
				RAZEM	5.00
19	ZN-97/TP d.1 S.A. 039 0904-01	Pomiary współczynnika dyspersji chromatycznej światłowodów / 1 zmierz. światłowód	odc.		
		5	odc.	5.00	
				RAZEM	5.00

DZIAŁY

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Wykonanie instalacji kabla światłowodowego przeciwpożarowego do budynku nr 36 Laboratorium Chemiczno-Technologicznego COBORU w Słupi Wielkiej wraz z integracją z istniejącym w COBORU systemem sygnalizacji pożarowej POLON 6000 i systemem TV przemysłowej.			
1	BUDOWA SIECI ŚWIATŁOWODOWEJ	1	19