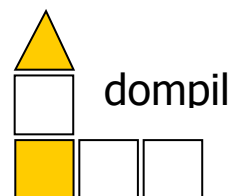


SPÓŁDZIELNIA OBSŁUGI INWESTYCYJNEJ „DOMPIL”  
64-920 PIŁA ul. Sikorskiego 33  
tel./fax 672148001 e-mail soi.dompil@gmail.com



<b>NAZWA</b>	<b>PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO OCHRONY</b>
<b>OPRACOWANIA</b>	<b>PRZECIWPOŻAROWEJ BUDYNKU „B” PAŃSTWOWEJ UCZELNI STANISŁAWA STASZICA W PIŁE</b>
	<b>Przedmiar - piwnica instalacja sygnalizacji pożaru</b>
<b>KAT. OBIEKTU</b>	<b>IX – budynek nauki i oświaty</b>
<b>STADIUM</b>	<b>Projekt techniczny</b>
<b>BRANŻA</b>	<b>Branża elektryczna</b>
<b>ADRES OBIEKTU</b>	<b>Piła, ul. Podchorążych 10</b>
<b>NR DZIAŁEK</b>	<b>319</b>
	<b>Obręb Piła 0015 , jednostka ewidencyjna 301901_1 Piła</b>
<b>INWESTOR</b>	<b>Państwowa Uczelnia Stanisława Staszica w Pile</b>
<b>ADRES INWEST.</b>	<b>64-920 Piła, ul. Podchorążych 10</b>

OPRACOWUJĄCY	PODPIS, PIECZĘĆ
<b>OPRACOWUJĄCY - Branża elektryczna</b> <b>mgr inż. Mirosław Lisowski</b> - uprawnienia do projektowania w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych <b>Nr uprawnień 162/72/Bg</b>	
<b>KIEROWNIK ZAKŁADU</b>  <b>mgr inż. Tomasz Zasada</b>	

Piła wrzesień 2021 r.

## PRZEDMIAR ROBÓT A96-10-000

CPV:

Budowa: PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO OCHRONY  
PRZECIWPOŻAROWEJ  
Obiekt: PUSS PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10 BUDYNKU „B”  
Rodzaj robót: Instalacja sygnalizacji pożaru piwnica cz. archiwalna  
Lokalizacja: PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10, DZIAŁKA NR 319

Inwestor: PUSS PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10

Przedmiar sporządził:

Data opracowania przedmiaru: 03-09-2021

Ogólna charakterystyka obiektu:

Zgodnie z załącznikiem:

Projekt budowlany-wykonawczy

"Szczegółowa specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót"

1. Dopuszcza się zastosowanie materiałów, urządzeń oraz systemów innych firm i producentów o właściwościach równoważnych niż podane w kosztorysach i projektach.
2. Dostawa i montaż urządzeń zgodnie z projektem technologicznym producenta.

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT A96-10-000**

CPV:  
Budowa: PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO OCHRONY  
PRZECIWPOŻAROWEJ  
Obiekt: PUSZ PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10 BUDYNKU „B”  
Rodzaj robót: Instalacja sygnalizacji pożaru piwnica cz. archiwalna  
Lokalizacja: PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10, DZIAŁKA NR 319  
Zamawiający: PUSZ PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10

PRZEDMIAR A96-10-000

Strona 1

03-09-2021

SYKAL-NET

---

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU
-------	--------------

---

4	CPV 45312100-8: Instalowanie przeciwpozarowych systemów alarmowych
---	--

---

**PRZEDMIAR ROBÓT A96-10-000**

CPV:

Budowa: PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO OCHRONY  
PRZECIWPOŻAROWEJ

Obiekt: PUSS PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10 BUDYNKU „B”

Rodzaj robót: Instalacja sygnalizacji pożaru piwnica cz. archiwalna

Lokalizacja: PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10, DZIAŁKA NR 319

Inwestor: PUSS PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10

PRZEDMIAR A96-10-000

Strona 1

03-09-2021

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
4		CPV 45312100-8: Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych					
4	10	KSNR	S005-03-01-02-01	E-01	Przewód kabelkowy HDGs PH30 3x1,5 P.T. w	metr 25,000	
4	12	KSNR	S005-03-02-02-00	E-01	Przewód kabelkowy YnTKSY 1x2x0,8	metr 100,000	
4	80	KNR	506-16-01-02-00	E-01	Centrala sygnalizacji pożaru -1-liniowa adresowalna z akumulatorami	szt 1,000	
4	90	KNR	506-16-02-02-00	E-01	Czujka adresowalna optyczna dymu z gniazdem kompatybilna z centralką	szt 10,000	
4	100	KNR	506-16-09-03-00	E-01	Ręczny ostrzegacz pożaru przyciski ROP zwykle kompatybilny z centralką	szt 2,000	
4	101	KNR	506-16-12-01-00	E-01	Sygnalizator adresowalny akustyczno-optyczny z baterią	szt 6,000	
4	120	KNR	506-16-14-04-00	E-01	Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowej 40 pkt	szt 2,000	