

<b>Przedsiębiorstwo „BUDWENT” Sp. z o.o.</b> <b>ul.L Staffa 16, 20-454 Lublin</b> <b>tel./fax 745-33-84</b> <b>e-mail: budwent2@wp.pl</b>	<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b> <i>Zewnętrzne kablowe linie zasilające oraz instalacje elektryczne odbiorcze do projektowanego budynku domu strażaka OSP w Popławach działka nr 148, gm. Milejów</i> <b>Inwestor: Gmina Milejów, ul. Partyzancka 13a, 21-020 Milejów,</b>	<b>Strona 1</b>
<b>Grudzień, 2016 r.</b>	<b>BRANŻA ELEKTRYCZNA – INFORMACJA BIOZ</b>	

**NAZWA OBIEKTU: DOM STRAŻAKA OSP**

**ADRES OBIEKTU: Popławy /dz. nr. 148/, gm. Milejów**

**RODZAJ ROBÓT: INFORMACJA BIOZ**

**Zlż kablowe nn oraz instalacje elektryczne odbiorcze**

**INWESTOR: Gmina Milejów – 21-020 Milejów ul. Partyzancka 13a**

BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
AUTORZY OPRACOWANIA			
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Ryszard Grzesiak	771/Lb/89	

**DATA : 12.2016 r.**

<b>Przedsiębiorstwo „BUDWENT” Sp. z o.o.</b> ul. L. Staffa 16, 20-454 Lublin tel./fax 745-33-84 e-mail: budwent2@wp.pl	<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b> <i>Zewnętrzne kablowe linie zasilające oraz instalacje elektryczne odbiorcze          do projektowanego budynku domu strażaka OSP w Popławach          działka nr 148, gm. Milejów</i> <i>Inwestor: Gmina Milejów, ul. Partyzancka 13a, 21-020 Milejów,</i>	Strona 2
Grudzień, 2016 r.	BRANŻA ELEKTRYCZNA – INFORMACJA BIOZ	

## **INFORMACJA BIOZ**

### **1. Zakres robót:**

- budowa zlz kablowego nn i instalacji elektrycznych odbiorczych

Kolejność realizacji:

- wykonanie wykopu kablowego
- ułożenie kabla nn i zasypanie wykopu
- montaż przewodów, opraw oświetleniowych i osprzętu elektrycznego
- montaż tablicy rozdzielczej nn
- prace kontrolno pomiarowe

### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

- przyłącze kablowe nn i złącze
- budynek stary /do rozbiórki/

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- przyłącze kablowe nn

### **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych:**

- porażenie prądem elektrycznym

### **5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do prac budowlanych:**

- określić technologię i zakres robót
- wskazać zagrożenia

Pracownicy powinni posiadać aktualne badania lekarskie, zaświadczenia kwalifikacyjne, okresowe szkolenia bhp.

### **6. Wskazania środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikających z wykonywania robót:**

- prace przy czynnych urządzeniach elektrycznych wykonać po zgłoszeniu w ZDR RE Lublin-Teren - dopuszczenie do pracy
- roboty montażowe realizować zgodnie z przepisami bhp.
- wykopy kablowe należy odpowiednio oznakować i zabezpieczyć

### **7. Uwagi końcowe:**

- przy wykonawstwie zlz Kablowego nn i instalacji elektrycznych odbiorczych nie jest konieczne sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

**PROJEKTANT:**