

Spis treści

(

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa rysunku</i>	<i>Nr rysunku</i>
<i>1</i>	(
<i>2</i>	(
<i>3</i>	(
<i>4</i>	(
<i>5</i>	(
<i>6</i>	(
<i>7</i>	(
<i>8</i>	(
<i>9</i>	(
<i>10</i>	(
<i>11</i>	(

1 .Dane wyjściowe do projektowania

1.1.Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlano -wykonawczy instalacji elektrycznych dla: BUDOWA ZAPLECZA SZATNIOWO-MAGAZYNOWEGO PRZY ZESPOLE BOISK SPORTOWYCH WRAZ Z BUDOWĄ ARENY LEKKOATLETYCZNEJ PRZEZNACZONEJ DLA KONKURENCJI RZUTOWYCH (KULA, MŁOT, DYSK, OSZCZEP) NA DZIAŁCE NR 5324, PRZY UL. PÓŁWIEJSKIEJ 28 W WAŁCZU

1.2. Podstawa opracowania

- [illegible]

1.3. Zakres opracowania

- ○
○
○
○

2. Opis techniczny

2.1.Przylącze energetyczne

2.1.1. Stan projektowany

2.1.2. Linia kablowa

) +

2.1.3. Uwagi dotyczące wykonania przyłącza energetycznego

(

) +) +

2.2. Układ zasilania

2.2.1. Rozdzielnica główna oraz rozdzielnice oddziałowe

(

) +

((

2.3. Ochrona przeciwprzepięciowa

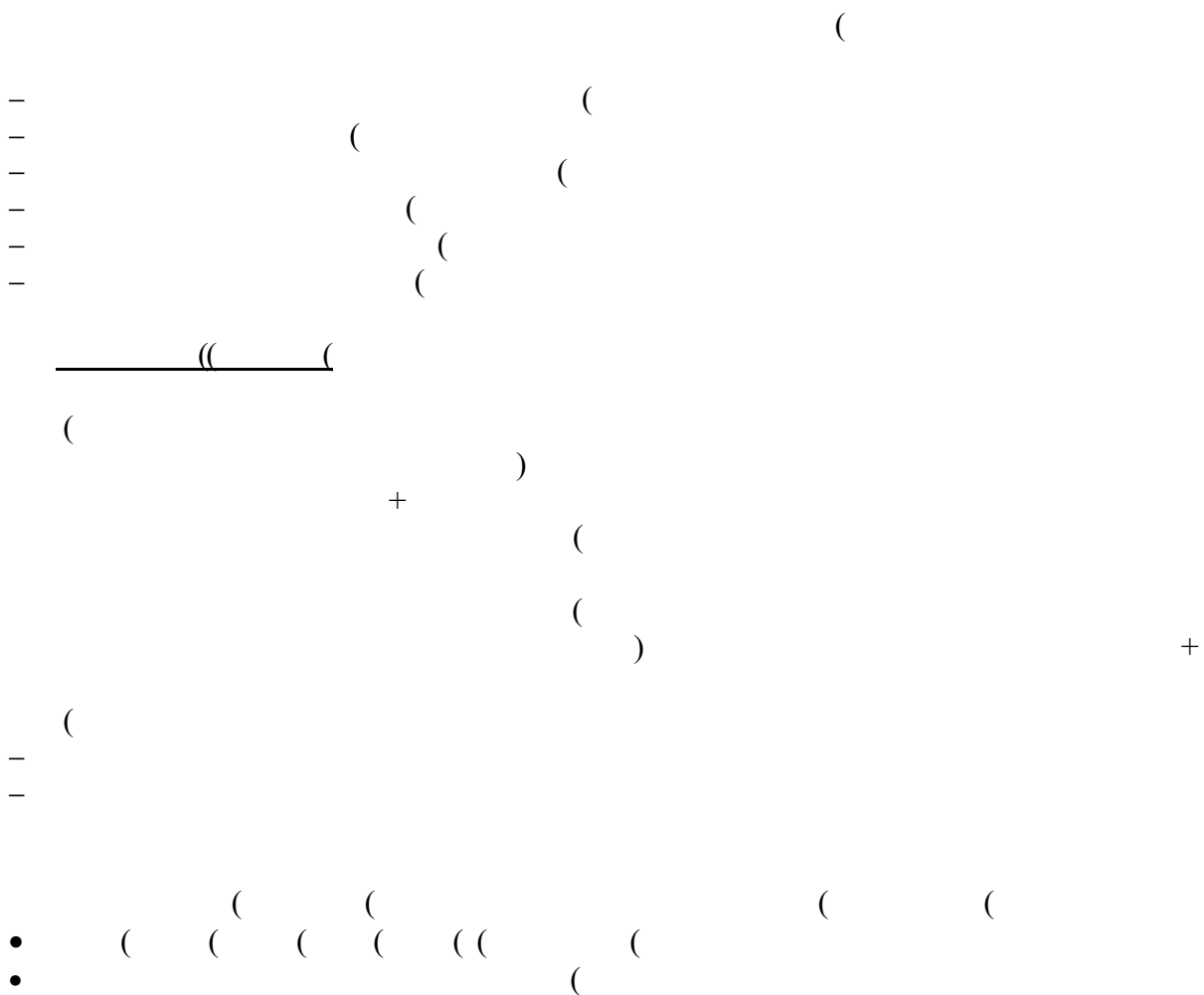
, (

2.4. Ochrona przeciwporażeniowa.

—

—

2.5. Instalacja oświetlenia wewnętrznego



2.5.1. Instrukcja eksploatacji i konserwacji opraw oświetleniowych

UWAGA !

Komponenty elektryczne i okablowanie nie może być narażone na działanie środka czyszczącego lub wody. Bardzo ważne jest , aby zawsze pamiętać o odłączeniu zasilania na czas czyszczenia korpusu oprawy.

[illegible]

2.6. Oświetlenie zewnętrzne

() () () () ()
—

() ()

2.6.1. Elektroenergetyczne ziemne linie kablowe.

[illegible]

(

+)
) +) +

Po wykonaniu całości prac montażowych należy wykonać:

1. Dokumentację powykonawczą,

2. Opracować protokoły pomiarowe zawierające:

- pomiary rezystancji izolacji,**
- sprawdzenie ochrony przeciwporażeniowej,**
- sprawdzenie wyłączników różnicowoprądowych,**
- pomiary rezystancji pętli zwarcia,**
- sprawdzenie zadziałania przeciwpożarowego wyłącznika prądu,**
- pomiary natężenia oświetlenia,**