

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

[illegible]

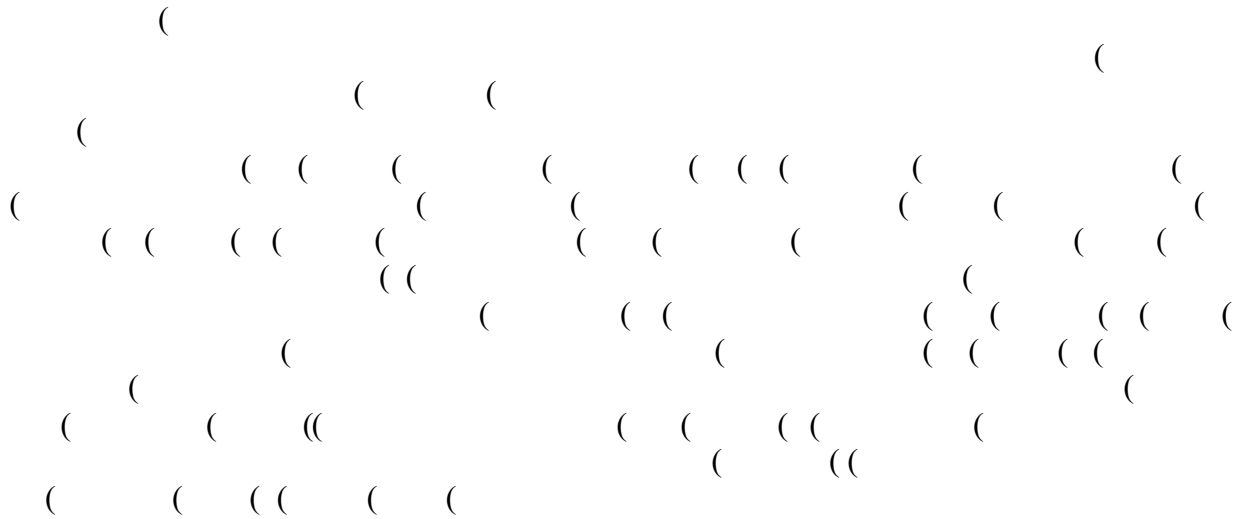
2.5.1. Instrukcja eksploatacji i konserwacji opraw oświetleniowych

[illegible]

() () () () ()
—

() ()

2.6.1. Elektroenergetyczne ziemne linie kablowe.



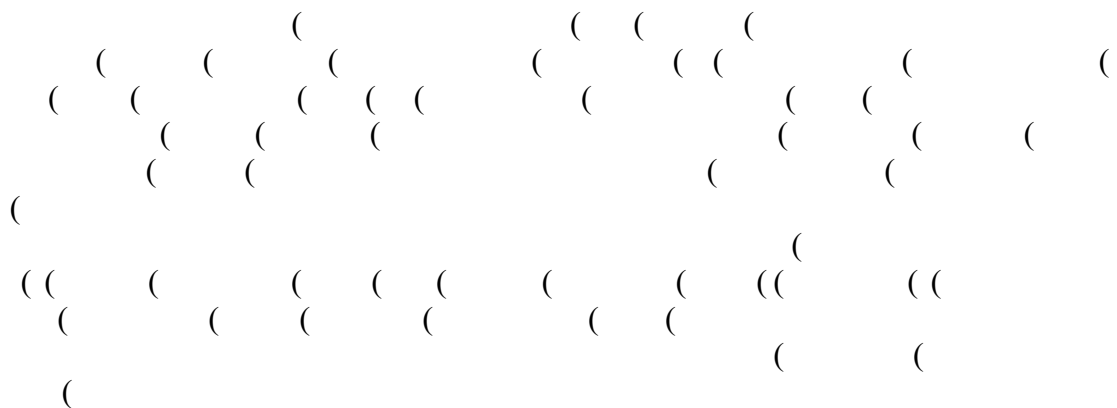
2.6.2. Oprawy i słupy oświetleniowe.



2.6.3. Ochrona przeciwporażeniowa linii oświetlenia terenu.



Instalacja gniazd wtykowych 230/400V



Osprzęt instalacyjny

–pomiaru natężenia oświetlenia,