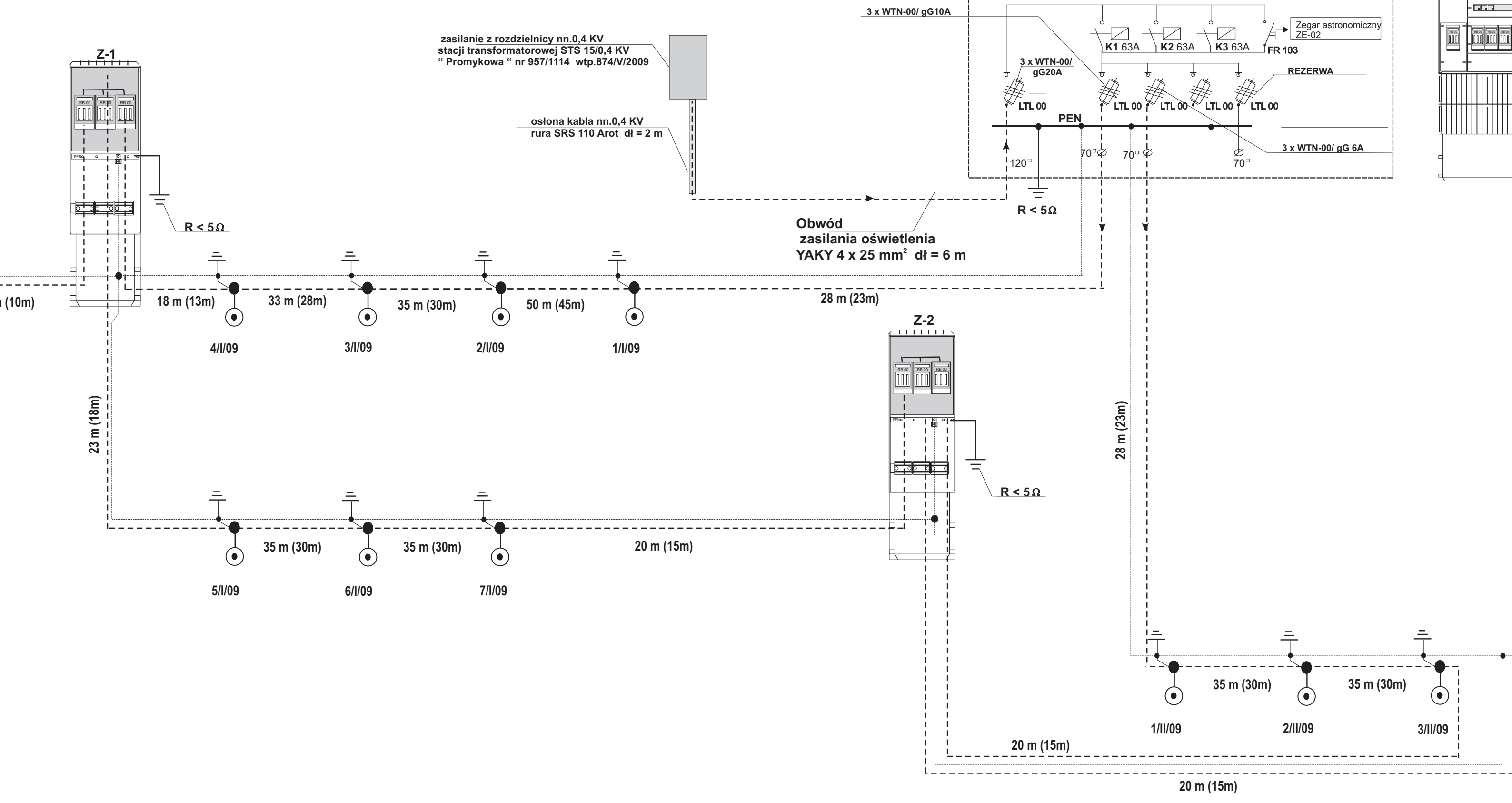
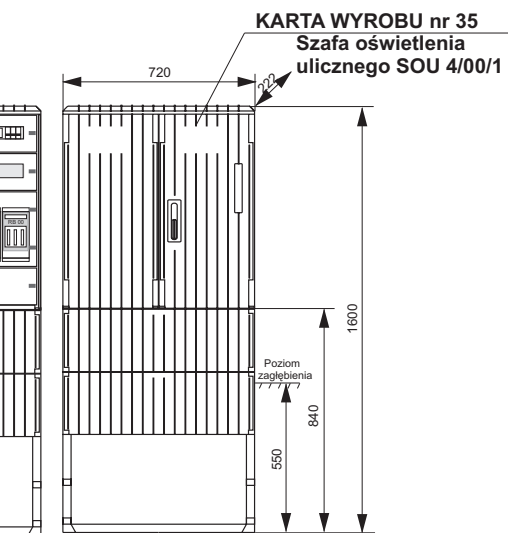


Schemat ideowy urządzenia

Szafa oświetlenia ulicznego SOU 4/00/1





(I - ETAP INWESTYCJI)
**Oświetlenie parkowe w terenie zielonym usytuowanym między ulicami:
 Zamkowa, Promykowa, Hubego , 8-go Marca
 77 - 400 ZŁOTÓW**

INWESTOR:
Gmina Miasto Złotów
77 - 400 ZŁOTÓW
ul. Al. Piasta 1

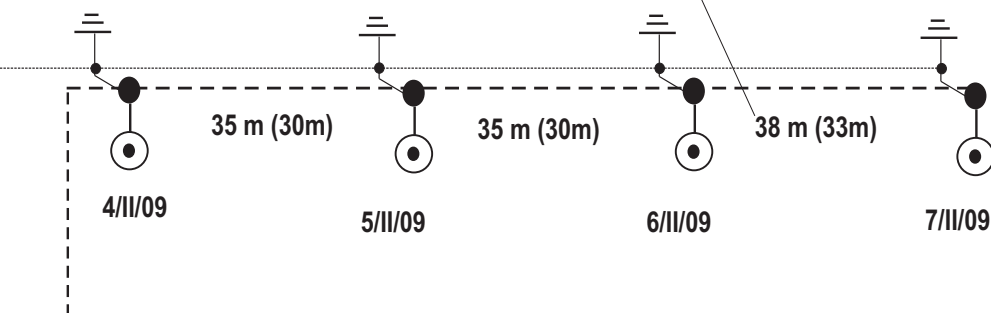
LEGENDA:

- Słup parkowy typu: SPK-8/60
 wymiar D=133 wysięgnik "A"
 oprawa "URBANA" klosz biały Polar 500
 moduł elektryczny EPS 300 SON-T 100
 źródło światła - SON-T 100W (przezroczysta)
- - - -
 proj. obwody kablowe:
 1. oświetlenie YAKY 4 x 25 mm²

Ochrona od porażień elektrycznych
 sieć zasilająca nn. 0,4 KV

**SAMOCZYNNE SZYBKIE
 WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

**Obwód nr = II = (I etap zabudowy)
 zasilania oświetlenia
 YAKY 4 x 25 mm² dł = 246 m**



PROJEKT TECHNICZNY BUDOWLANY				
Temat:	Oświetlenie terenu zielonego w Złotowie- Schemat strukturalny			
Adres obiektu	77 - 400 ZŁOTÓW			
Tytuł	Oświetlenie parkowe w terenie zielonym usytuowanym między ulicami: Zamkowa, Promykowa, Hubego , 8-go Marca 77 - 400 ZŁOTÓW			
Branża	Elektroenergetyczna			
Nr rysunku	0	Skala	===	Data październik 2009 Podpis
Projektował	mgr Staszek Kazimierz	Uprawnienia specjalność	NN-8345/778/84 instalacyjno.inż.	