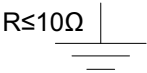


LEGENDA:

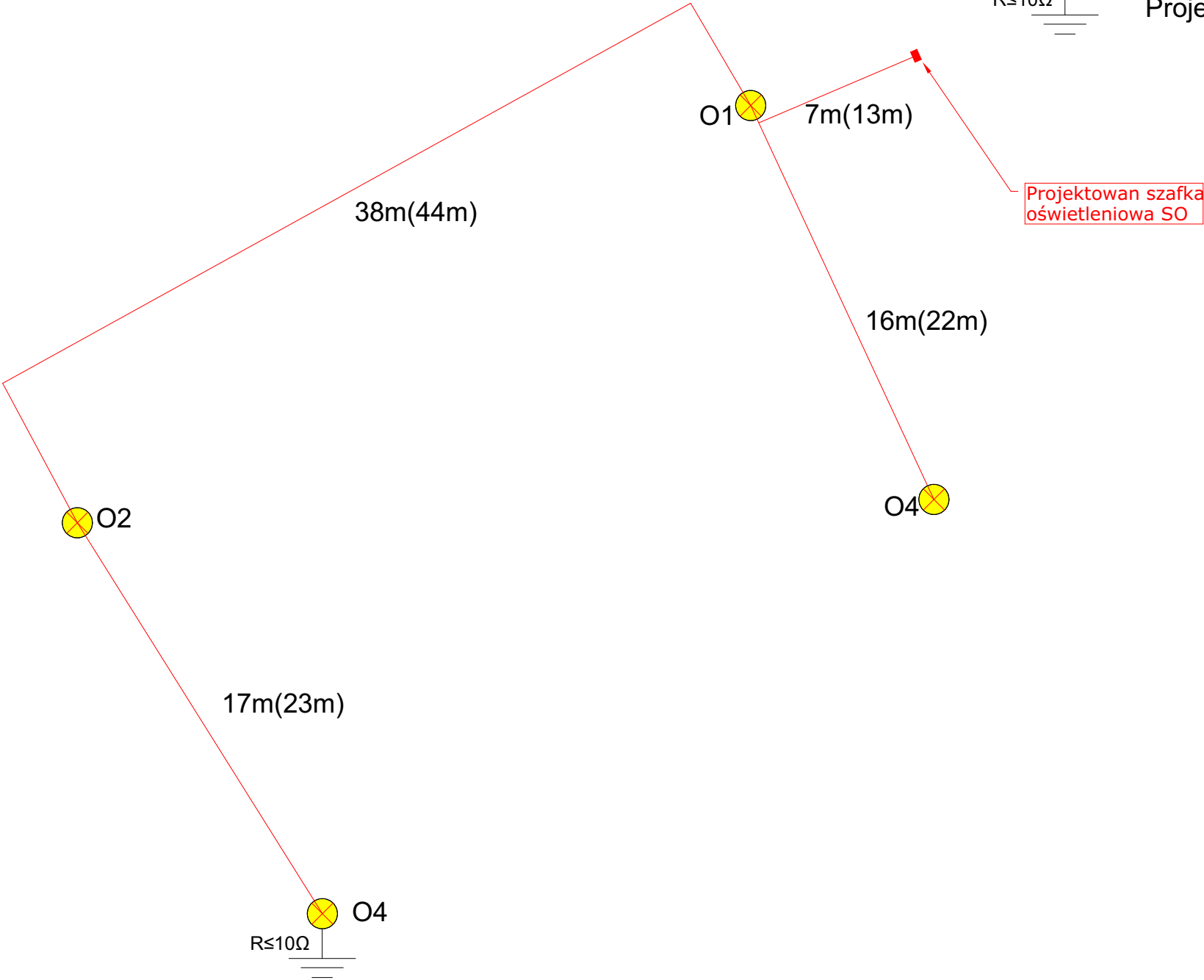


Oprawa parkowa LED 4400lm, 40W, IP66, kl. II, na słupie 4m

Kabel zasilający YKYżo3x2,5mm2 w rurze DVR75



Projektowane uziemienie słupa



PPU"ARCHITEKT"
19-200 GRAJEWO
UL.DWORNA 27A

#Pełny adres projektanta

Inwestor

Miasto Grajewo

ul.Strażacka 6a Grajewo 19-200

Tytuł projektu

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
OTWARTEJ STREFY
AKTYWNOŚCI W GRAJEWIE PRZY
UL.NOWO OSIEDLE , DZ. NR
1795/3 I 1795/5

Tytuł arkusza

SCHEMAT IDEOWY -
OŚWIETLENIE TERENU

Faza

PROJEKT BUDOWLANY

Narysowany przez Data

Andrzej Timczenko

Sprawdzony przez Data

MGR INŻ. TOMASZ SUPRANOWICZ

1:200

Skala rysunków

Nr Arkusza

E-1

UWAGA:

- 1.Proj. kabel YKY prowadzić w osłonie z rur w rowach kablowych na głębokości 0.7m(rów 0.8m).
- 2.Kable należy układać w jednym rowie kablowy dostawiając szerokość wykopu o +5cm na każdy kolejny kabel

Oprawy O1-O4 -4x40W = 160W
Długość kabla:78/102 [m]
Spadek napięcia D = 0,24%