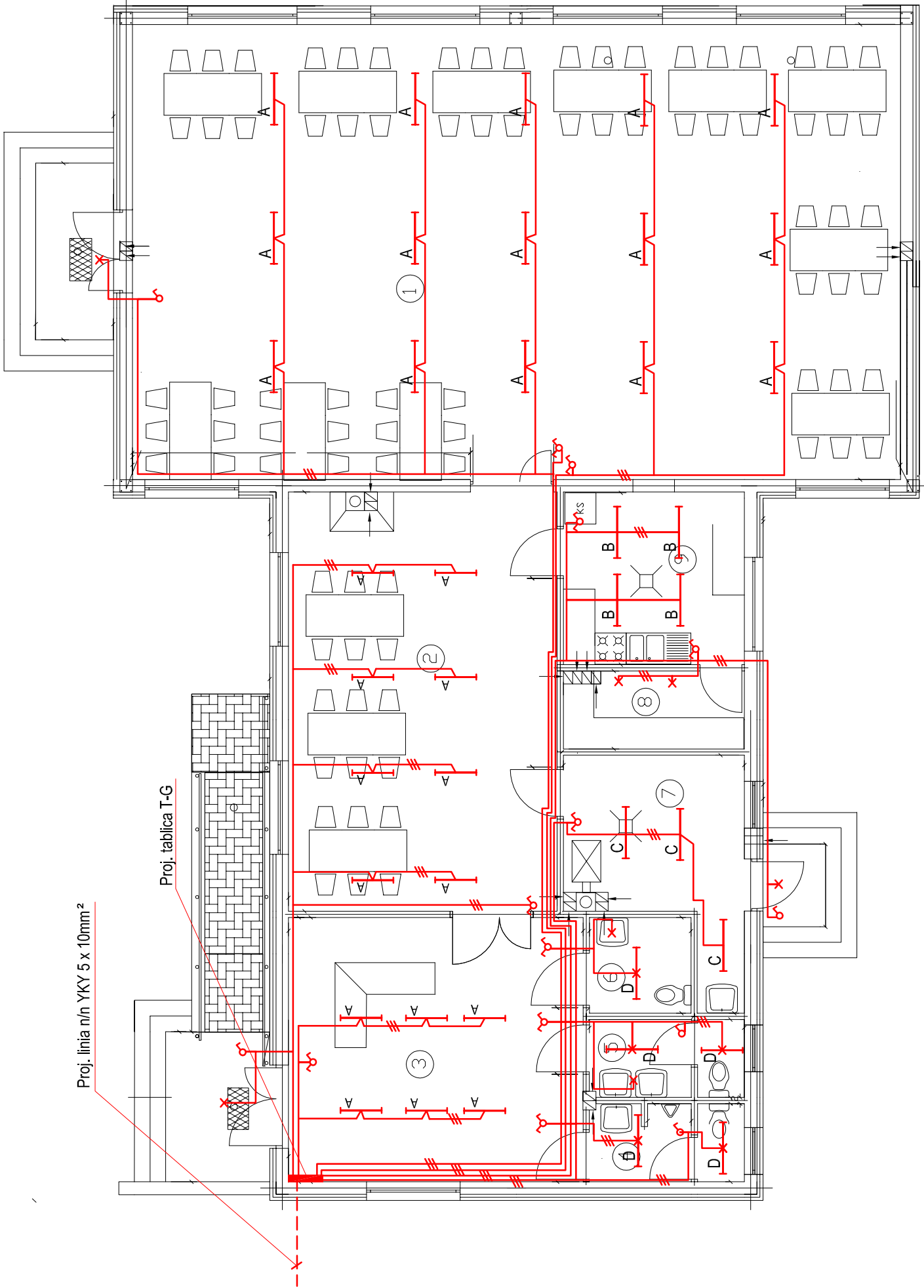


Rzut przyziemia

Projekt instalacji elektrycznej



Proj. linia n/n YKY 5 x 10mm²

Proj. tablica T-G

RZUT ŚCIAN
PRZYZIEMIA
SKALA 1 : 50

Lp	Nazwa pomieszczenia
1	Sala duża
2	Sala mała
3	Hall plus satnia
4	WC męskie
5	WC damskie
6	WC dla niepeł
7	Kotłownia
8	Spizarka
9	Kuchnia

Całość instalacji elektrycznej oświetlenia wykonać przewodem kabelkowym YDY 3(4) x 1,5mm² pod tynk

- A - oprawy świetłówkowe typu AGAT PLUS 4 x 18W
- B - oprawy świetłówkowe typu RUBIN 4 x 18W
- C - oprawy świetłówkowe typu OPK PCF FAREL
- D - oprawy świetłówkowe typu AGAT S9 4 x 18W

Pozostałe oprawy żarowe typu RONDO

OCHRONA OD PORAŻENI:
- SZYBKIE SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

WYKONANIE INSTALACJI:
w ukł. TN-S

INSTALACJE WEWNĘTRZNE WYKONAĆ
ZGODNIE Z PN-IEC 60364

Investor:
Gmina Człuchów
ul. Szczecińska 33
77-300 Człuchów

Nazwa opracowania:
Świetlica wiejska w Dobojewie

tech. Zbigniew Szary
Upr. AN/8346/6781
do projektowania w spec.
elektrycznej bez ograniczeń,

Podpis:

Adres obiektu:
Dobojewo

Treść rys:
Rzut przyziemia
PROJEKTOWANA INSTALACJA ELEKTRYCZNEJ

Skala
1:100

Nr rys.