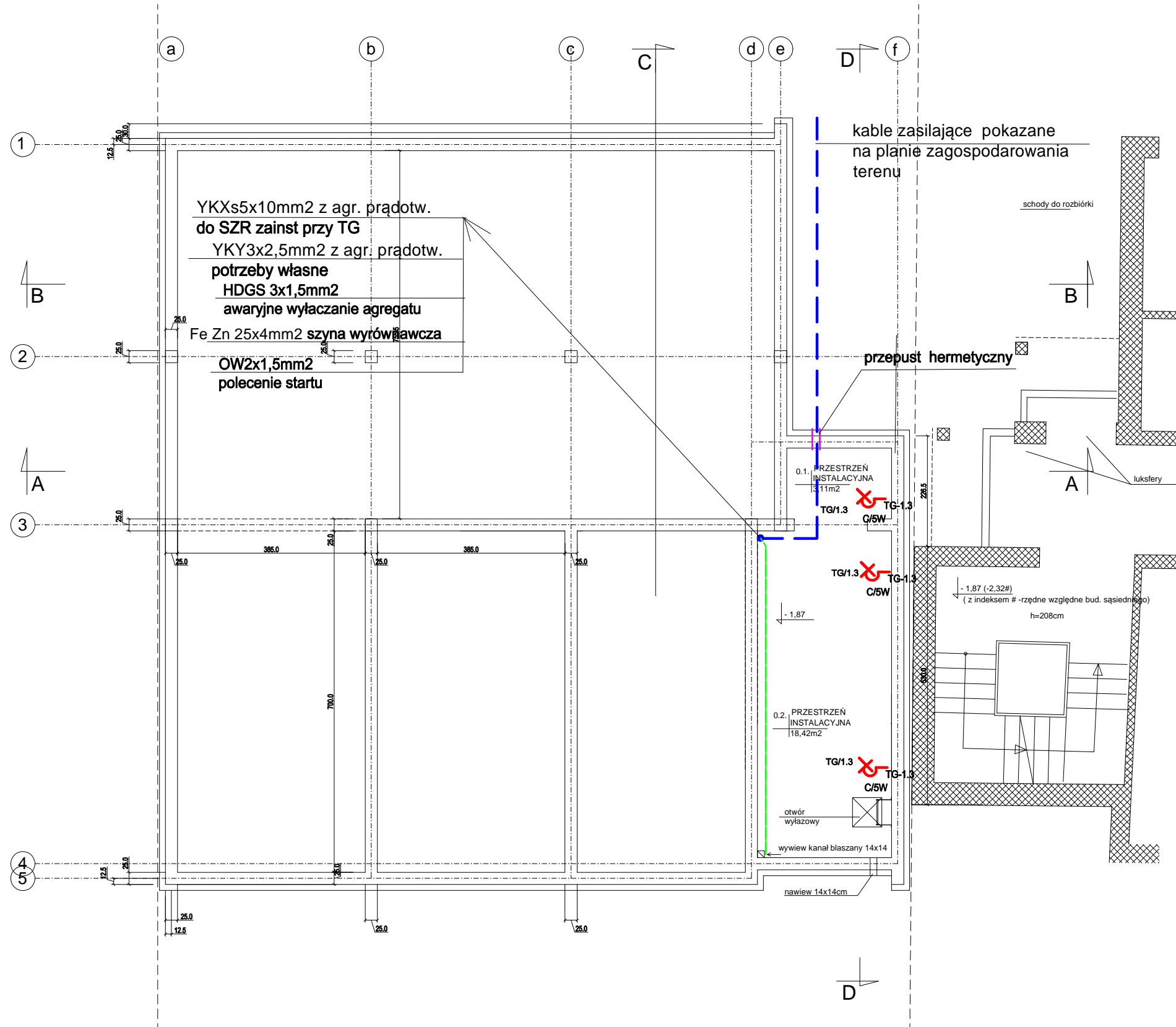


## INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE

**Ochrona od porażeń - szybkie wyłączanie zasilania zgodnie z PN-HD 60364-4-41**

### Układ TN-S



✗

C - oprawa kinkiet Artos 1xE27 z żarówką LED 5W

----- Projektowana szyna wyrównawcza  
z płaskownika stalowego ocynkowanego 25x4mm  
Do szyny wyrównawczej przyłączyć wszystkie  
metalowe instalacje oraz elementy wyposażenia  
budynku

**RZUT POZIOMU - 1,00**  
**skala 1:100**

PROJEKT BUDYNEKU GARAŻY Z ZAPLECZEM  
TECHNICZNYM DLA WSPR SPZOZ W ŁOMŻY  
FILIA W WYSOKIEM MAZOWIECKIM

**ADRES:** Wysokie Mazowieckie ul Szpitalna nr działki 1995/10

**INWESTOR:** Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Łomży

ADRES: 18-411 Łomża ul. Szosa Zambrowska 1/19

## INSTALACJE LEKTRYCZNE

### RZUT POZIOMU -1,0

rys. E3

AUTOR: inż. Halina Kokocińska  
Upr. Bł- 80/80  
Sprawdzający: mgr inż. Marek Sworski  
Upr. nr Bł/52/89

30.05.2017