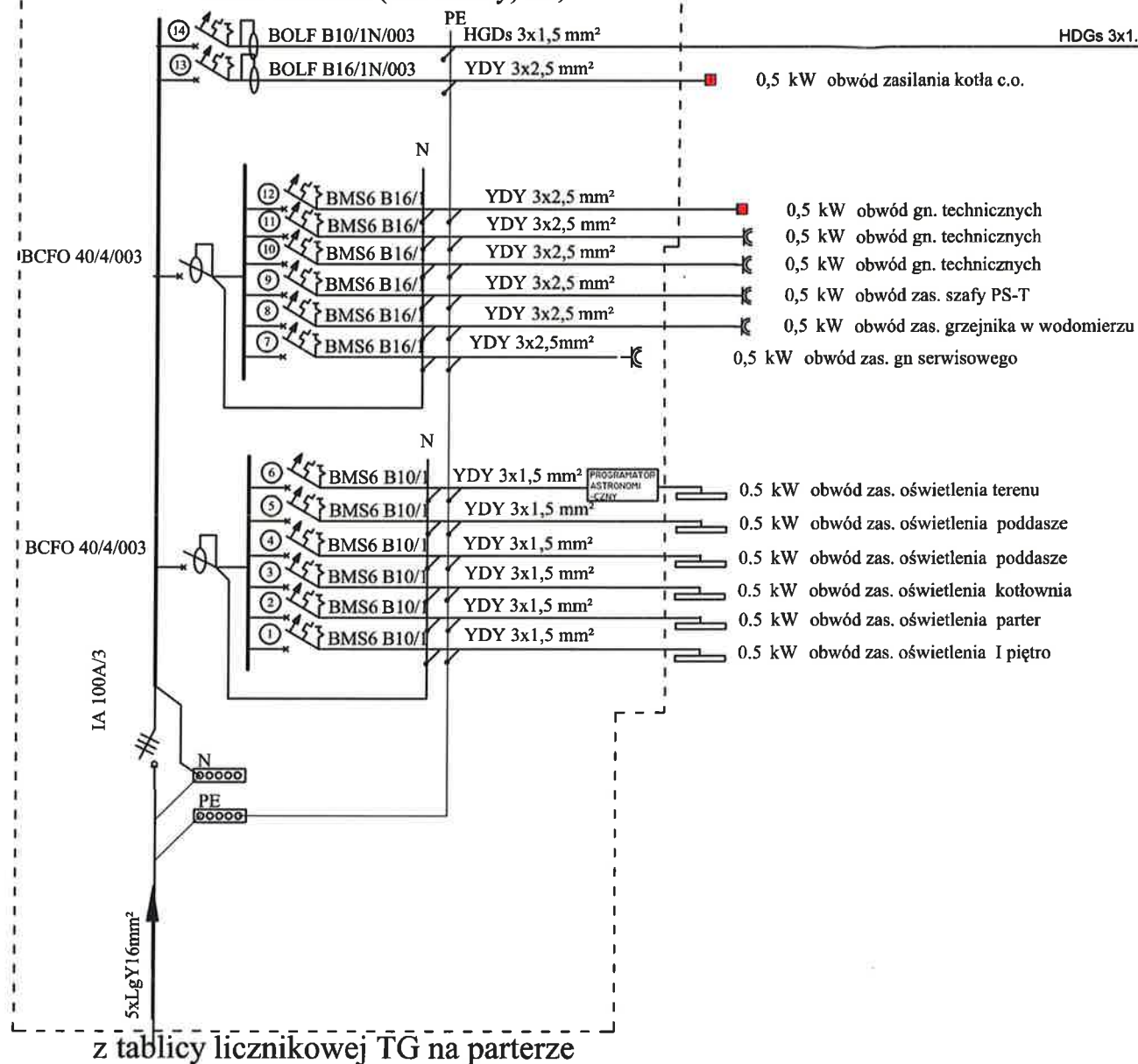


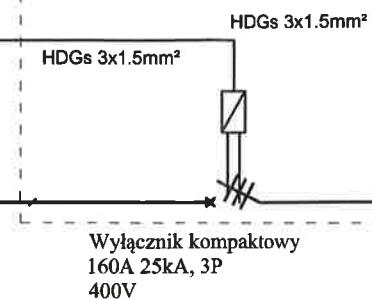
## Schemat ideowy tablicy TA

Proj. tablica bezpiecznikowa TA w obudowie  
3x18 modułów (54 moduły) n/t,



Przycisk zdalnego sterowania  
wyłącznikiem głównym prądu

**Wył. główny** Obudowa 660x800x245  
+ fundament



Dokumentacja chroniona prawem autorskim – zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r., Nr 90, poz. 631 ze zm.). Powielanie fragmentów lub całości bez zgody autorów projektu – WZBRONIONE.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**AG**  
**PROJEKT**  
USŁUGI INŻYNIERSKIE

AG PROJEKT Usługi Inżynierskie  
mgr inż. Adrian Gajda  
ul. Miśkiewicza 8/17, 12-200 Pisz  
NIP 849-147-82-51  
REGON 280340701

TELEFON:  
604 48 47 26

www.agprojekt.com

TEMAT:

Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego

NAZWA RYSUNKU:

Schemat ideowy tablicy TA

BRANŻA: elektryczna FAZA PROJEKTU: projekt budowlany

INWESTOR: Gmina Pisz LOKALIZACJA: dz. nr geod.: 137/2

ul. Giszewiusza 5 obręb geod.: Pisz 2  
12-200 Pisz gmina: Pisz  
powiat: piski

PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Grzesiukiewicz mpr inż. Daniel Filipowicz

upr. nr PDL/0154/PDOE/10 upr. nr WAM/0096/PWOE/12

SKALA: DATA OPRACOWANIA: NR RYS.

B/S 08.2017 r. E-5