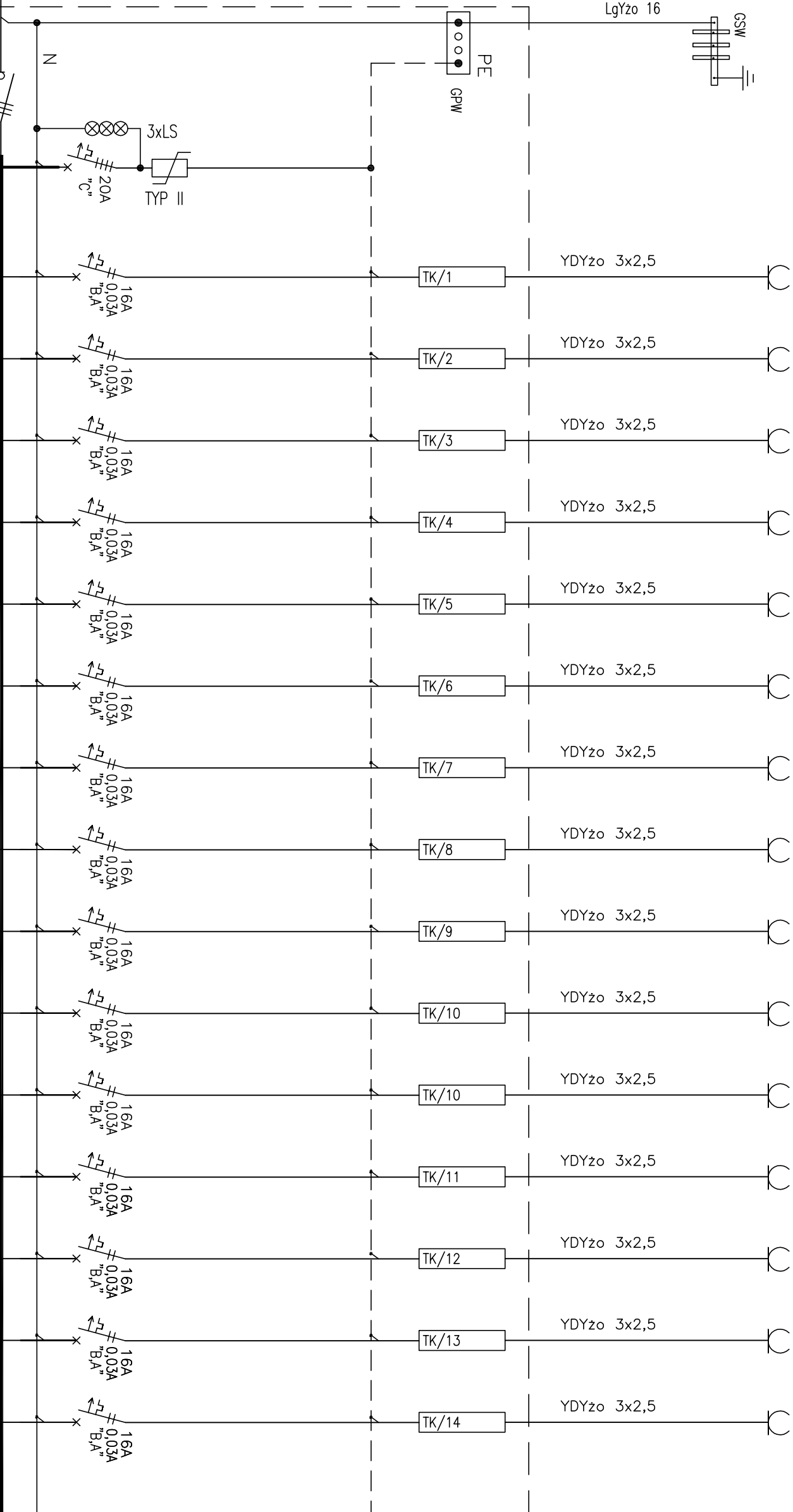


PEL 2 piętro	1,6kW 4szt.	YDYzo 3x2,5	TK/1	16A 0,03A "B.A"
PEL 2 piętro	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/2	16A 0,03A "B.A"
PEL 2 piętro	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/3	16A 0,03A "B.A"
PEL 1 piętro	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/4	16A 0,03A "B.A"
PEL 1 piętro	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/5	16A 0,03A "B.A"
PEL 1 piętro	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/6	16A 0,03A "B.A"
PEL 1 piętro	1,6kW 4szt.	YDYzo 3x2,5	TK/7	16A 0,03A "B.A"
PEL parter	1,6kW 4szt.	YDYzo 3x2,5	TK/8	16A 0,03A "B.A"
PEL parter	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/9	16A 0,03A "B.A"
PEL parter	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/10	16A 0,03A "B.A"
PEL parter	2,0kW 5szt.	YDYzo 3x2,5	TK/10	16A 0,03A "B.A"
PEL parter	1,6kW 4szt.	YDYzo 3x2,5	TK/11	16A 0,03A "B.A"
PEL parter	1,6kW 4szt.	YDYzo 3x2,5	TK/12	16A 0,03A "B.A"
PEL piwnice	1,6kW 4szt.	YDYzo 3x2,5	TK/13	16A 0,03A "B.A"
PEL piwnice	0,8kW 2szt.	YDYzo 3x2,5	TK/14	16A 0,03A "B.A"



c.d. arkusz 2

YKXs 5x16 z TG  
L/TK

TK

Pi=32,4kW  
Ps=22,7kW  
Io=35,2A

SYSTEM DODATKOWEJ OCHRONY OD PORAŻEŃ  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
W UKŁADZIE SIECI TN-S

- ☒ Zegar astronomiczny
  - ☒ Wyłącznik konserwacyjny 2x16A IP44
- UWAGA:
- Jednostki wewnętrzne klimatyzacji podłączyć poprzez wyłącznik konserwacyjny lub gniazdo wtykowe

# SAN-CO-BUD

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA  
INWESTYCJI I REMONTÓW  
01-905 WARSZAWA  
ul. Rensanowa 17 m/71 TEL/FAX 022/ 722 70 04

ZAKŁAD LECZNICTWA OTWARTEGO  
04-102 Warszawa ul.Ostrołęcka 4  
dz. nr ew. 33 obręb 3-05-05

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY  
PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA PRZYCHODNI

BRANŻA: Instalacje elektryczne

NAZWA PRZEBUDOWY: ROZDZIELNICA TK - ARKUSZ 1

AUTORZY PROJEKTU :

PROJEKTANT	mgr inż. Adam Tisla	PODPIS
OPRACOWANIE	Waldemar Bojcz	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Kowalczyk	

INWESTOR: SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH  
ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO  
ul. Kłypska 39  
04-082 Warszawa

NR. RYS. E-5.5.1

WARSZAWA MARZEC 2018