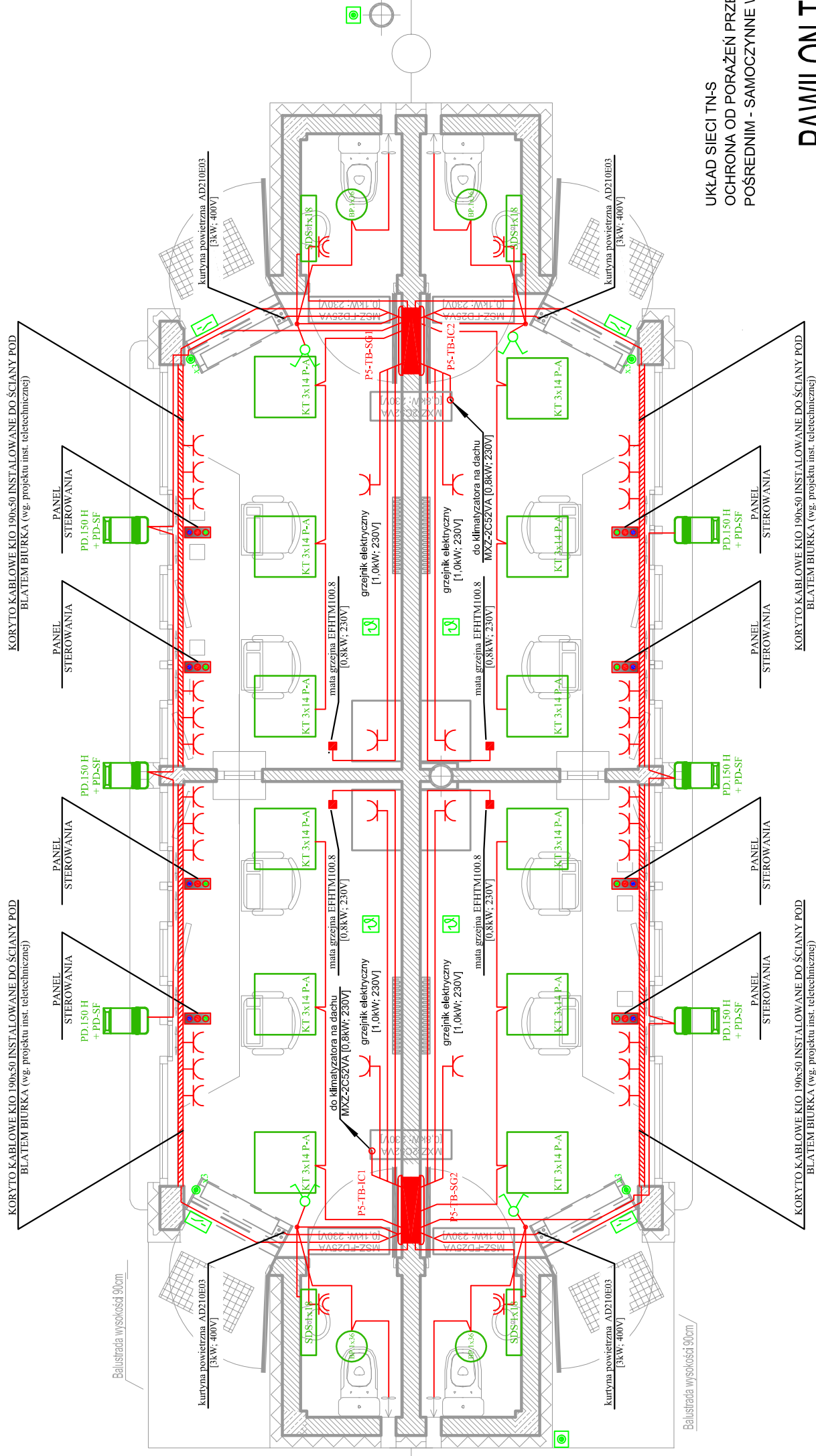


# PAWILON TYPU " C "

## RZUT PRZYZIEMIA

skala 1:50

### KIERUNEK PRZEJAZDU



UKŁAD SIECI TN-S  
OCHRONA OD PORAŻEN PRZED DOTYKIEM  
POŚREDNIM - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

## PAWILON TYPU " C " 1:50

# DRAFT

10-560 OLSZTYN UL. ŻOŁNIERSKA 33/35  
tel. 0 505-755-227  
NIP 739-169-68-66  
REGON 511446192

TEMAT: <b>027/2012</b>	DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH PAWILONY KONTROLERSKIE I PLATFORMA ODPRAW
ADRES:	DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH DZ. NR 3/6 OBR. 51, GM. BARTOSZYCE
INWESTOR:	WOJEWODA WARMIŃSKO-MAZURSKI 10-575 OLSZTYN, AL. M.J. PIĘSUDSKIEGO 79
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
TYTUŁ RYS:	PAWILON TYPU " C " - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. **WALDEMAR WALIŃSKI**  
upr. bud. nr WAM/0057/PWOE/09

SPRAWDZIŁ:  
**ROBERT ŚMIAŁ**  
upr. bud. nr WAM/0058/PWOE/09

SKALA:  
**1:50**

NR RYS.:  
**E-3**

DATA:  
12.2012

- 3xPRZYCISKI JEDNOBIEGUNOWY DO STEROWANIA KNX W RAMCE TRZYMÓDULOWEJ 075007
- TERMOREGULATOR + 4 PRZYCISKI KNX
- KONTAKTRON DRZWIOWY
- PRZYCISKI ALARMOWY MONTOWANY NA ZEWNĄTRZ PAWILONU