

WĘZEL NR 1 - GŁÓWNY

WĘZEL NR 2

POLON
6000

POLON
6000

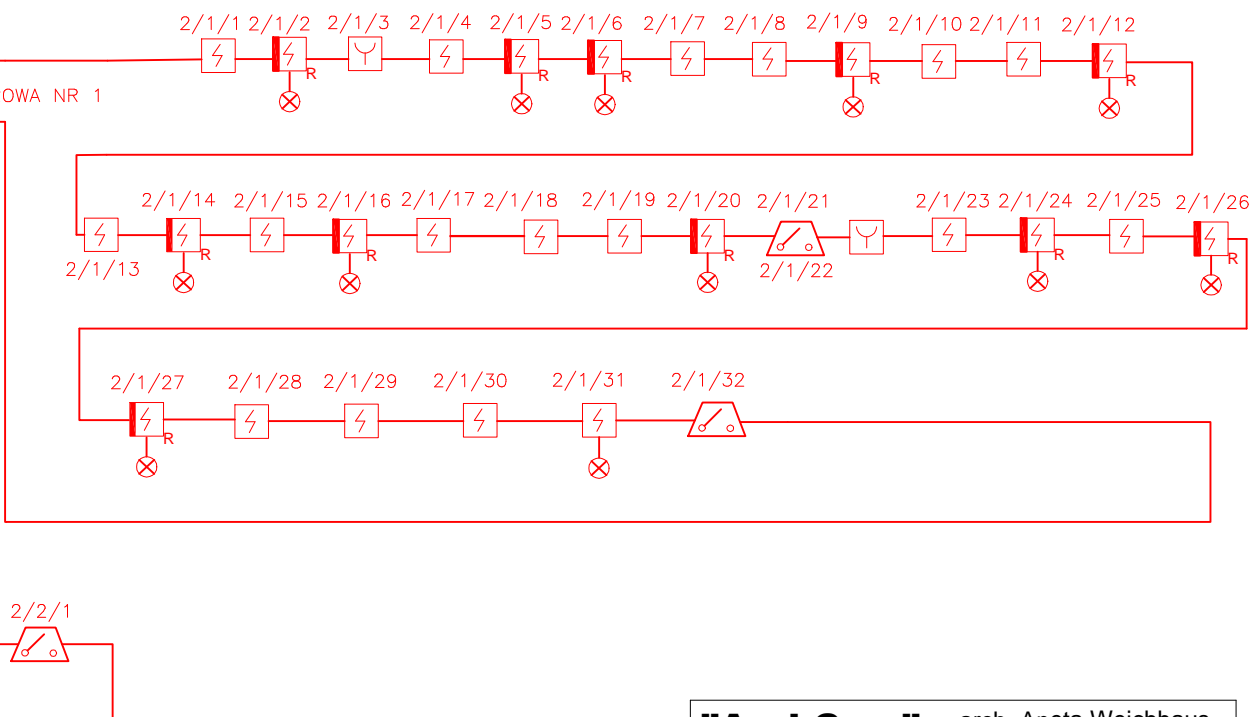
PODWÓJNA MAGISTRALA
RS-485

LINIA DOZOROWA NR 2

LINIA DOZOROWA NR 1

BUDYNEK A - DOPOSAŻYĆ ISTNIEJĄCĄ CENTRALE O MODUŁ MTI-62
PĘTLE DOZOROWE BEZ ZMIAN

BUDYNEK B



LEGENDA:

2/29



– PROJEKTOWANA CZUJKA SSP



– PROJEKTOWANY ROP



– PROJEKTOWANA CZUJKA Z IZOLATOREM ZWARĆ I LAMPKĄ KONTROLNĄ

2/25



– PROJEKTOWANY ELEMENT KONTROLNO STERUJĄCY

"ArchCom"

arch. Aneta Weichhaus

e-mail: ArchCom@elblog.com.pl

82-300 Elbląg, ul. Grunwaldzka 2 bud. B3/C
tel. 507-127-726

ADRES INWESTYCJI: DZ. NR 6/4, OB. 6, J.E. M. ELBLĄG

ul. Królewiecka 146, bud. A,B niski parter, B wysoki parter

INWESTOR:

WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY
82-300 ELBLĄG, ul. Królewiecka 146

RODZAJ OPRAC.: **PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I
ADAPTACJI POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ CELEM
UTWORZENIA PRACOWNI CYTOSTATYKÓW W WSZ W ELBLĄGU.**

branża: TELEKOMUNIKACJA

data: VI.2017

Skala: N/D

Nazwa rys.: **"B" – SYSTEM
SYGNALIZACJI POŻARU – SCHEMAT BLOKOWY**

rys. T-8

Autor
opracowania:

mgr inż. Michał Amroziak
upr. nr POM/0002/P00T/12

Sprawdzający:
opracowania:

mgr inż. Arkadiusz Roda
upr. nr POM/0232/PWBT/15