

ZESTAW WZMACNIACZY

1xTLgYp 2x2,5

1xTLgYp 2x2,5

1xTLgYp 2x2,5

PRZY

I P

II P

0-11/C

0-9/C

0-10/C

0-8/C

0-7/C

0-25/C 1

0-25/C 2

0-25/C 3

0-24/C

PRZEDSIONEK

KORYTARZ

0-6/C

0-4/C

0-3/C

KORYTARZ

1-15/C 1

1-5/C

1-6/C

1-15/C 2

1-7/C

1-15/C 3

1-14/C

1-12/C

1-13/C 1

1-9/C

1-10/C

1-1/C 1

1-1/C 2

1-13/C 2

1-1/C 3

2-16/C 1

2-6/C

2-7/C

2-16/C 2

2-8/C

2-16/C 3

2-15/C

2-13/C

2-14/C 1

2-12/C

2-11/C

WYJSCIE

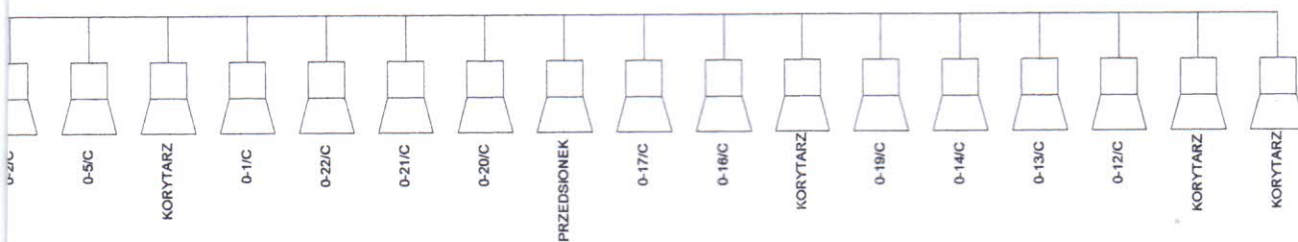
2-1/C 1

2-1/C 2

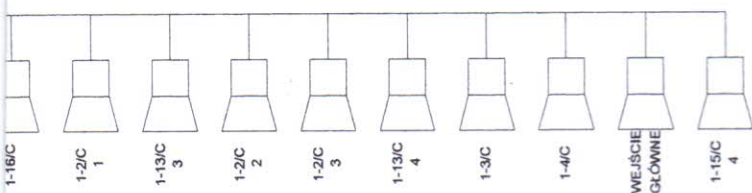
2-1/C 3

PRZEWÓD LANT11 | YKY 2X2.5

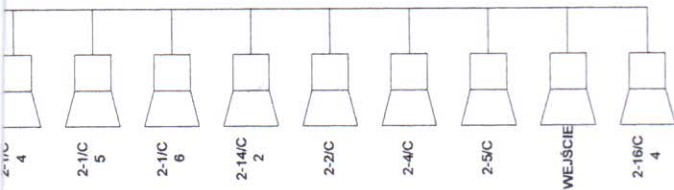
ZIEMIE



PIĘTRO



PIĘTRO



**SCHEMAT ROZMIESZCZENIA  
SYSTEMU DSO W SEGMENTCIE "C"**

INWESTOR: PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA  
W ELBLĄGU

ADRES: ELBLĄG, ALEJA GRUNWALDZKA 137

PRZEDMIOT: SCHEMAT ROZWIINIĘTY

WYKONAŁ:

NR RYS.

4