



1TS3

Układ sieciowy TN-S

Po=3,4kW
k_{ij}=0,3
P=11,2kW

7x 100W
0,7kW
korytarz cz.3

4x 100W
0,4kW
pom. 2.42

9x 100W
0,9kW
pom. 2.41

8x 100W
0,8kW
pom. 2.43- toaleta

16x 1x10W + EXIT
0,2kW

3x G
1,2kW
pom. 2.40

3x G
1,2kW
korytarz cz. 3

2x G
0,8kW
pom. 2.42

2xg
0,2kW
pom. 2.42

2xg
0,2kW
pom. 2.41

2xg
0,2kW
pom. 2.43- toaleta

INWESTOR:

Szkoła Policji w Pile
Pl. Staszica 7, 64-920 Pila

ADRES BUDOWY:

lokalizacja: Pl. Staszica 7, nr dz.236/4
64-920 Pila

OBIEKT: Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej, przebudowy
budynku głównego Szkoły Policji w Pile przy Placu Staszica 7
wraz z przeprowadzeniem inwentury oraz opracowaniem koncepcji.

autor edycji:

mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak

projekt:

mgr inż. Zbigniew Baraszczuk

TYTUŁ RYSUNKU

SCHEMAT TABLICY 1TS3
BLOK APARATOWY B1

PROJEKT WYKONAWCZY

NR RYS.

IE-20

ARKUSZ

1 z 1

4

3

5

1

A

B

C

D

TT

F

4