

Projektant: mgr inż. Antoni Śliwiński

upr. bud. 212/87 K-ce

Skala: 1:10

Rys. nr 12

Data: 05.2007 r.

Układ sieci: TT

WYŁĄCZNIK POŻAROWY

ADRES: CZECHOWICE-DZIEDZICE UL. KOCHANOWSKIEO -DZ. NR 555/6

TEMAT: NADBUDOWA Z ADAPT. BUDYNKU NA LOKALE MIESZKALNE - SOCJALNE

ZWIERZCHOWSKI I SPÓŁKA

PRACOWNIA PROJEKTOWA

Budowlano instalacyjna

UWAGA:
Drzwiczki obudowy przeszklić.

Lp	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość	Uwagi
1	Obudowa OSZ 40x60 z zamkiem	szt.	1	Emiter
2	Rozłącznik Vistop 125, 125 A , 4p	szt.	1	
3	Ochronnik MC50-B	szt.	3	Bettermann
4	Ochronnik MC125-B	szt.	1	Bettermann
5	Osłona izolac. do aparatów o wym. 360 x 560 x 5 mm	szt.	1	

The diagram illustrates the layout and dimensions of a fire alarm control panel. The panel is rectangular with a width of 400 mm and a height of 1100 mm. The main body of the panel is 600 mm wide. The layout includes a Vistop 125 125 A , 4p switch on the left, a 3 x MC50-B + 1 x MC125-B switch assembly in the center, and a 3x3 grid of indicator lights on the right. The panel is shown with a mounting bracket on the left side.