





-  – optyczna czujka dymu
 – przycisk oddymiania
 – sygnalizator klapy
 – sygnalizator napowietrzania

TEMAT	PRZEBUDOWA PRZYCHODNI NR 5 W MIELCU W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DLA OSOB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZEBUDOWY POMIESZCZEN HIGIENICZNO-SANITARNYCH, DOSTOSOWANIE DO AKTUALNYCH PRZEPISÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH, REMONTU POMIESZCZEN I KORYTARZY				
ADRES	PRZYCHODNIA NR 5 W MIELCU, UL. TANSKIEGO 2, DZIAŁKA O NR EWID.. NR 907 / 5 OBRĘB ? POŁOŻONA W MIEJSCOWOŚCI MIELEC, GMINA MIELEC, POWIAT MIELECKI				
INWESTOR	POWIAT MIELECKI, UL. SEKOWSKIEGO 2 B, 39-300 MIELEC				
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT ZASILANIA INSTALACJI ODDYMIANIA				
FAZA-ELEKTRYCZNA	PROJEKT BUDOWLANY				
PROJEKTANT	INŻ. PAWEŁ PIWOWAR uprawniony do projektowania w specjalności elektrycznej bez ograniczeń upr. nr: E-117/02			PODPIS	
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. BARTOSZ BUDZIK uprawniony do projektowania w specjalności elektrycznej bez ograniczeń upr. nr: E-217/02			PODPIS	
DATA	LISTOPAD 2017	SKALA	---	NR RYS.	E5