



Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Jednostka projektowa:	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Adam Dziwielecki	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Usługi projektowe w zakresie instalacji i sieci sanitarnych.	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				tel.: 666-555-606	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Etap: PROJEKT	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				BUDOWLANO/TECHNICZNY	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				elektryczna	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Data: kwiecień 2022	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Skala: 1:100	
Instalacja klimatyzacji w budynku sądu rejonowego w Piotrkowie Trybunalskim.				Wzrost: E-01	

OZNACZENIA:

- trasa pól, przewodów NZXH-1, zasilanie jednostek zewnętrznych
- trasa pól, przewodów NZXH-1 3x2,5mm² zasilanie jednostek wewnętrznych
- korytka kablowe metalowe 200x50 montowane nad sufitem podwieszanym (trasa układania przewodów nad sufitem podwieszanym)
- korytka kablowe metalowe 100x50 montowane nad sufitem podwieszanym (trasa układania przewodów nad sufitem podwieszanym)

- jednostka zewnętrzna klimatyzacji JZ1 8,59kW/400V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW1.1 0,016kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW1.2 0,024kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW1.3 0,033kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW1.4 0,038kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW1.5 0,012kW/230V
- jednostka zewnętrzna klimatyzacji JZ2 12,12kW/400V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW2.1 0,016kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW2.2 0,025kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW2.3 0,036kW/230V
- jednostka wewnętrzna klimatyzacji JW2.4 0,064kW/230V
- jednostka zewnętrzna klimatyzacji JZ3 8,59kW/400V
- jednostka zewnętrzna klimatyzacji JZ4 8,59kW/400V
- wypust zasilający dane urządzenie według opisu