










-  Jednostki wewnętrzne chłodzące, parametry techniczne wg proj. wentylacji
-  Punkt lokalizacji anemostatów nawiewnych w pokojach biurowych, parametry techniczne wg proj. wentylacji
-  Zawory nawiewne, parametry techniczne wg proj. wentylacji
-  Zawory wyciągowe, parametry techniczne wg proj. wentylacji
-  Czujka p-poż. temperaturowa adresowalna, parametry techniczne wg proj. elektycznego
-  Czujka p-poż. optyczno - temperaturowa adresowalna, parametry techniczne wg proj. elektycznego
-  Wskaźnik zadziałania do czujki p-poż., parametry techniczne wg proj. elektycznego
-  Lokalizacja anemostatu nawiewnego w salach konferencyjnych, parametry techniczne wg proj. wentylacji
-  Lokalizacja anemostatu wyciągowego w salach konferencyjnych, parametry techniczne wg proj. wentylacji

		NANA PROJECT SP. Z O.O. ul. Krakowska 47/15 33-100 Tarnów tel/fax.: 14 639 09 11, e-mail: biuro@nanaproject.pl	
NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja instalacji oświetlenia podstawowego, awaryjnego i ewakuacyjnego w budynkach Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury			
LOKALIZACJA OBIEKTU: ul. Przy Rondzie 5 31-547 Kraków na działce nr 446/14 i 446/8 obr. 5 Śródmieście			
BRANŻA: ARCHITEKTURA		STADIUM: INWENTARYZACJA	
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT 2 PIĘTRA SZKOŁY			
SYMBOL BRANŻY: ARCH	NR RYSUNKU: I-03-S	REWIZJA: 01	SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Sylwia Madejska-Mosor		NR UPRAWNIEN: Upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. arch nr MPOIA/007/2015	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Katarzyna Marczykiewicz-Habel		NR UPRAWNIEN: Upr. bud. do proj. bez ogr. w spec. arch nr 29/PKOKK/2016	
		DATA: WRZESIEŃ 2019	
		PODPIS:	
		PODPIS:	