

RZUT I PIĘTRO skala 1:100



UWAGA:
 - pomieszczenia opisane Szkoła Podstawowa nr 3
 - pomieszczenia nie opisane Zespołu Szkół
 Ekonomiczno-Hotelarskich (tylko numer)

Legenda :
 ———— instalacja wentylacji nawiewnej — projektowano
 ———— instalacja wentylacji wywiewnej — projektowano

- Przewody kominy nr 35-41, 28-29 są kominami portkowymi Rozdzielanie przewodów jest na wysokości stropu strychu.
- W celu określenia ilości przewodów kominiowych o nr 23-24, 26-27, 9-12, 8, 6-7 proponuje wykonać rozkłada na wysokości II piętra polewaz blok kominiowy jest większy niż na strychu
- Przewody od 5 do 44 mają wymiar 40x35cm
- Przewody od 1 do 5 mają wymiar 40x35cm
- Z powodu braku doświadczenia do kominów nr 14-22 brak jest możliwości sprawdzenia długości przewodów kominiowych

MASTERTECH II Wojciech Wozniak	
78-100 Kolodrzeg, ul. Łopuskiego 14/9	
Tel. +693 022 999	
w.woznicki@mastertech.info	
TEMAT:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR3
ADRES:	Szkoła Podstawowa nr 3 ul. Łopuskiego 15
INWESTYCI:	78-100 Kolodrzeg Szkoła Podstawowa nr 3
INWESTOR:	ul. Łopuskiego 15 78-100 Kolodrzeg
BRANŻA:	SANITARNIA
PROJEKTANT:	PROJEKT BUDOWLANY mgr inż. Zbigniew Wozniak nr upraw. ZAP/015/1998/17
OPRACOWANIE:	
SPRAWDZIŁ:	
RYSUNEK:	RZUT I PIĘTRO - instalacja wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej
DATA:	15.07.2019r. SKALA: 1:100
TEN RYSUNEK OBEJMUJE PRZYKŁADY AUTORSKIM RYSUNKIEM MASTERTECH II WOJCIECH WOZNIAK I NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY DO ŻADNEJ BUDOWLANIOWEJ PRACOWNI	
S.03	