



LEGENDA	
3x	3 wymiany powietrza na godzinę
N:150	strumień powietrza nawiewanego 150 m³/h
W:150	strumień powietrza wywiewanego 150 m³/h
	kratka transferowa w drzwiach
-5Pa	podciśnienie w pomieszczeniu
+10Pa	nadciśnienie w pomieszczeniu

		BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "ProEko" mgr inż. Jacek Pietruszka adres: ul. Batalionów Chłopskich 19, 33-300 Nowy Sącz, tel/fax: (18) 4421036, 0503103248, e-mail: biuroproeko@biuroproeko.com.pl NIP: 734-118-89-36, REGON: 492941572	STADIUM
OBIEKT:		BUDOWA WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ MODERNIZACJA GAZÓW MEDYCZNYCH W WYBRANYCH POMIESZCZENIACH ODDZIAŁÓW: CHIRURGII OGÓLNEJ I ANESTEZJOLOGII, GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZEGO I NOWORODKÓW, WEWNĘTRZNEGO ORAZ ODDZIAŁU DZIECIĘCEGO	ANEKS
ADRES INWESTYCJI:		UL. KOPERNIKA 13, 32-300 PROSZOWICE	SKALA 1:50
INWESTOR:		SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W PROSZOWICACH	NR RYS. IS.1.1
TEMAT PROJEKTU:		INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ	DATA 05.2019
TEMAT RYSUNKU:		RZUT I PIĘTRA	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Pietruszka MAP/0263/PWOS/04		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jadwiga Lazar MAP/0492/PWOS/12	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: mgr inż. Krzysztof Pietruszka mgr inż. Sebastian Woliński