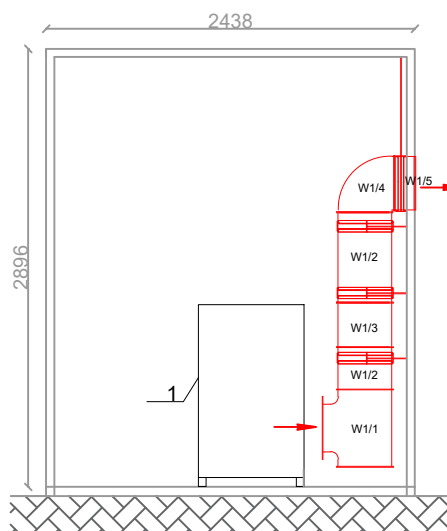



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW	
Symbol	Nazwa
N1/1	Czerpnia ze stalowymi żaluzjami zabezpieczona siatką z drutu ocynkowanego, montowana w ścianie o wymiarach 600x600mm
W1/1	Trójnik Ø355/Ø355 zakończony siatką od strony sprężarki
W1/2	Kanał wentylacyjny Ø355
W1/3	Wentylator kanałowy, wyd. min. 3516 m ³ /h, pobór mocy max. 407W, zasilanie 230V 5-stopniowy regulator transformatorowy, montaż natynkowy (ozn. 11)
W1/4	Kolano segmentowe Ø355
W1/5	Wyrzutnia Ø355

INSTALACJA WENTYLACJA PRZEKRÓJ B-B



 <div> MEDPIPE SP. Z O. O. 71-442 Szczecin, ul. Niemierzyńska 17A e-mail info@medpipe.pl </div>			
Temat:	Wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania inwestycyjnego realizowanego ze środków Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 pn. Utrzymanie stanowisk do leczenia pacjentów Sars-CoV-2 w SPSK1 Nr 1 PUM - obiekt w Policach - w związku z COVID-19" wraz z nadzorem autorskim"		
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252		
Branża:	wielobranżowy		
Nazwa rys.:	Instalacja wentylacyjna - przekrój B-B		
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Imbra upr. nr 71/Sz/2002		
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Keczman upr. nr 77/Sz/2002		
Opracowanie:	mgr inż. Weronika Zawada		
data:	faza:	skala:	nr rys.:
czerwiec 2022	PROJEKT TECHNICZNY	1:50	11