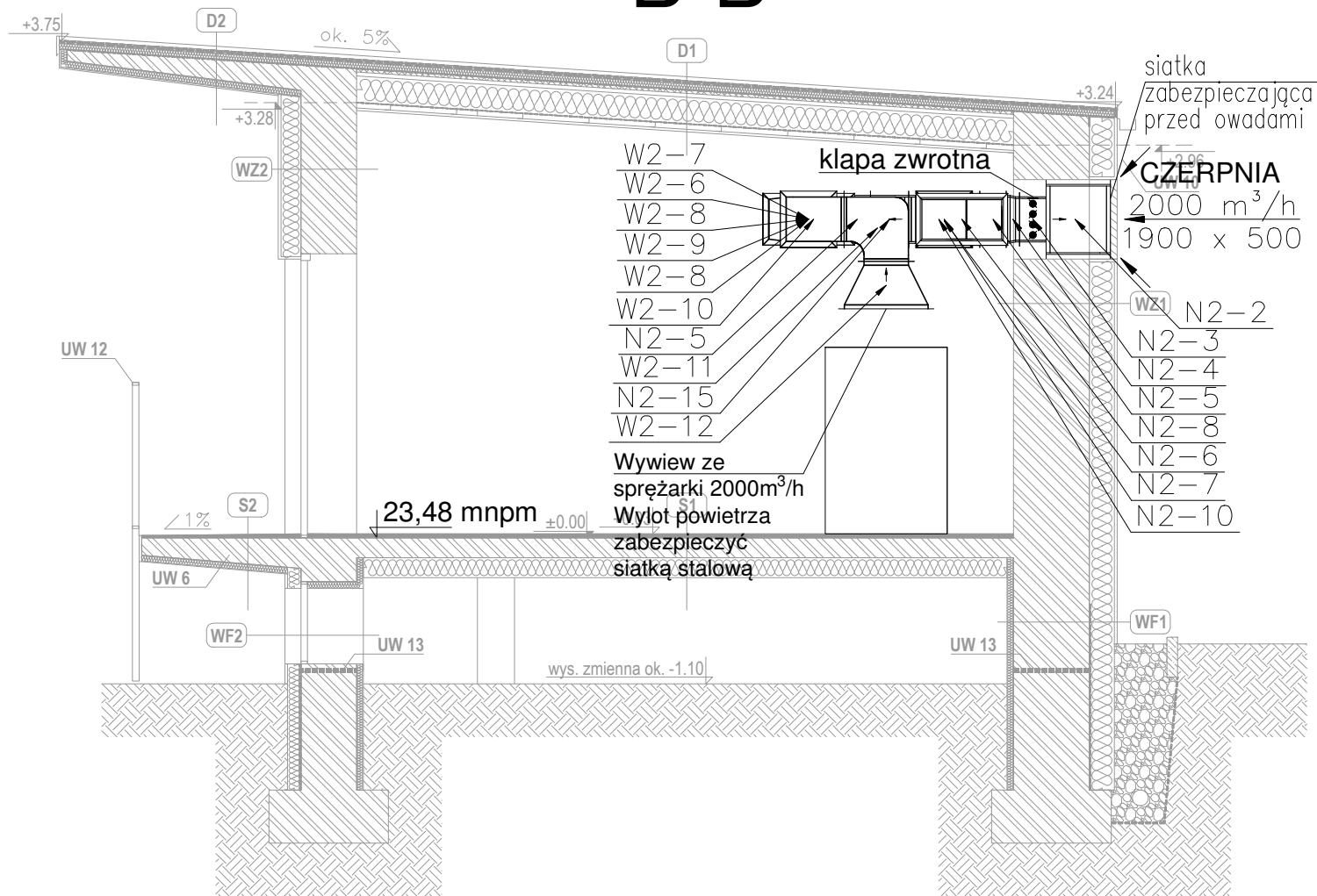

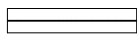



B-B



LEGENDA

-  - projektowane kanały nawiewne/wywiewne prostokątne
-  - projektowane kanały nawiewne okrągłe
-  - przepustnica powietrza


UWAGI:

Przed zamawianiem kształtek i kanałów wentylacyjnych należy wszystkie dokładnie odmierzyć na budowie.

Wentylatory i przepustnice sterowane automatyką zależnie od pracy urządzeń.

Wszystkie czerpnie i wyrzutnie zabezpieczyć siatką stalową.

Wszystkie wentylatory, przepustnice i klapy zwrotne muszą posiadać możliwość podłączenia do BMS. Sytem BMS kontroluje parametry pracy urządzeń oraz pokazuje informacje o awariach.

-	-	-			
REW.	DATA	OPIS			
Projekt	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU STEROWNI W CELU STWORZENIA CENTRALI GAZÓW MEDYCZNYCH				
Adres	ul. Piotra Skargi 9-11, 70-956 Szczecin				
Faza	WYKONAWCZY-TECHNICZNY	Data	LUTY 2021	Nr. projektu	20019
		INWESTOR 109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ ul. Piotra Skargi 9-11 70-956 Szczecin			
 70 - 454 SZCZECIN al. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekci.pl		NAZWA RYSUNKU PRZEKRÓJ B-B WEWNĘTRZNA INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ			
Główny projektant: mgr inż. Krzysztof Imbra upr 71/Sz/2002		Opracował/ współpraca autorska:		Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Keczman upr 77/Sz/2002	
Branża SANITARNA	Format A3	Skala 1:50	Nr rysunku S.10	Rewizja -	