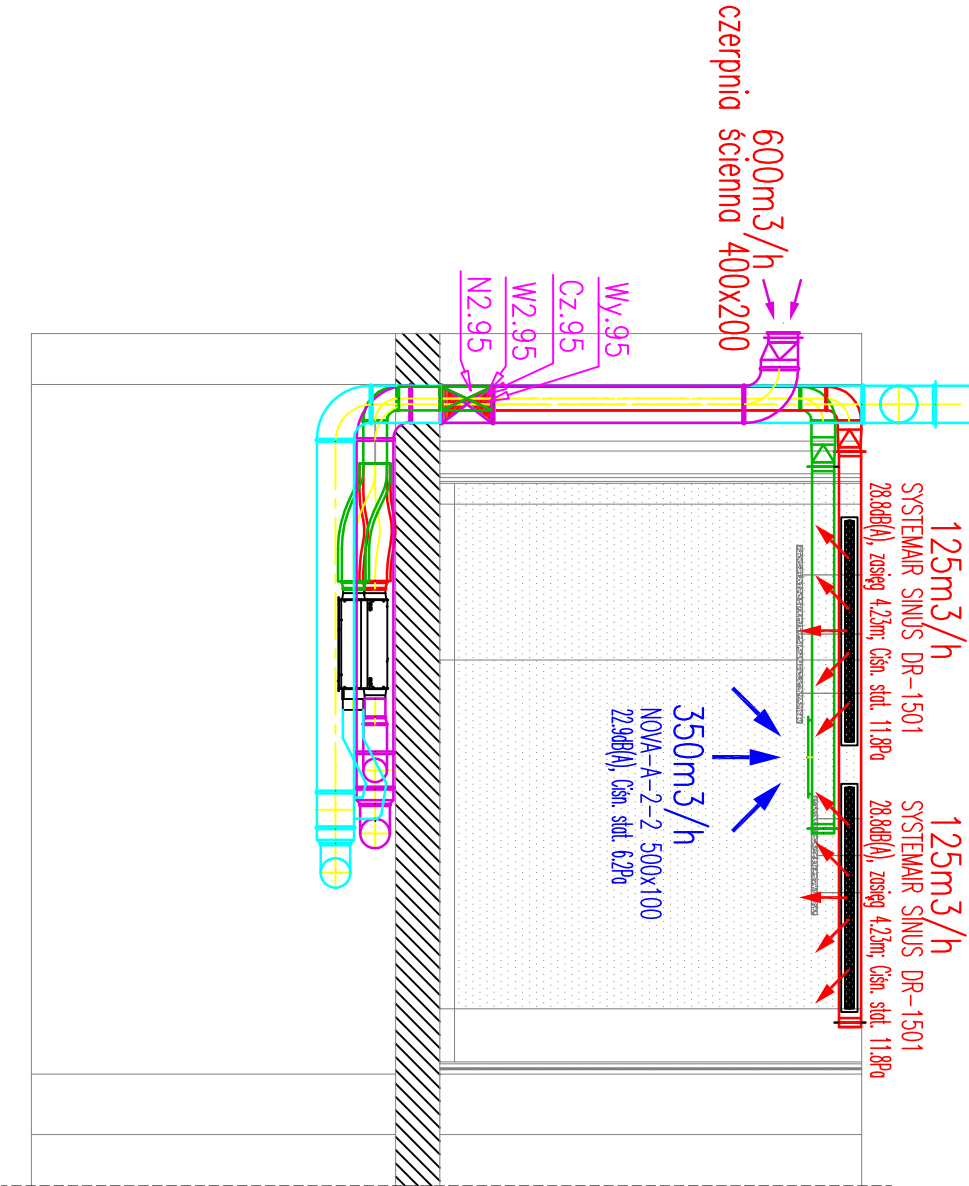
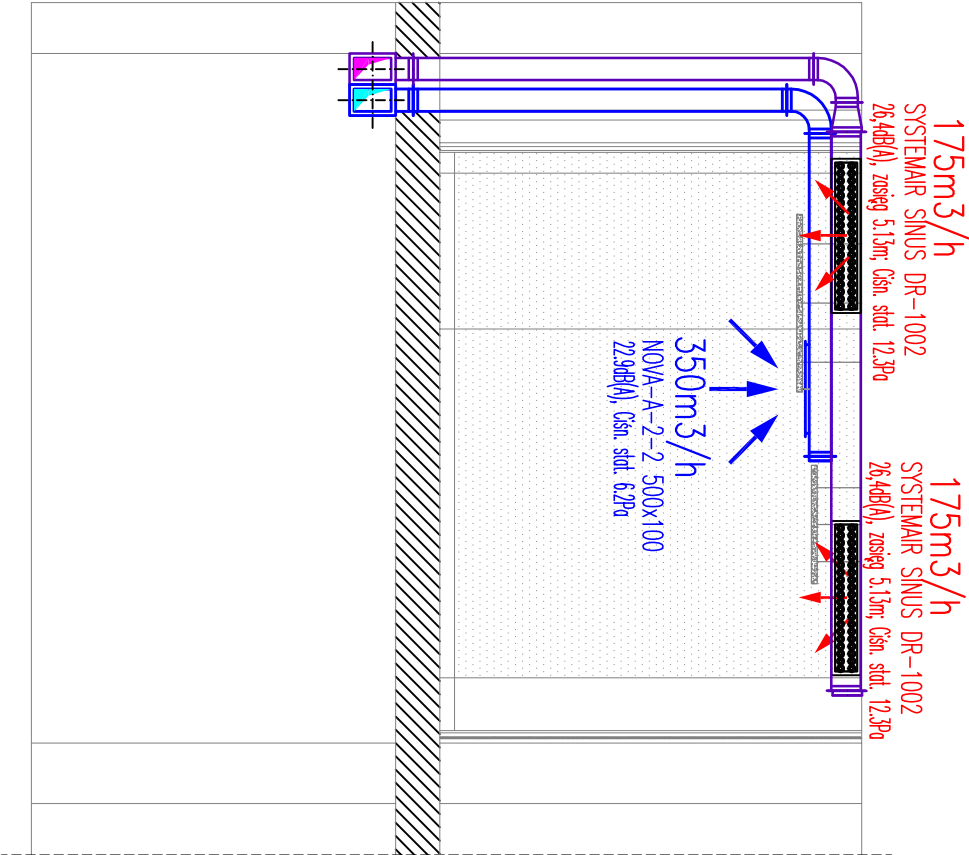


wyrzutnia dachowa $\varnothing 250$
600m³/h

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B

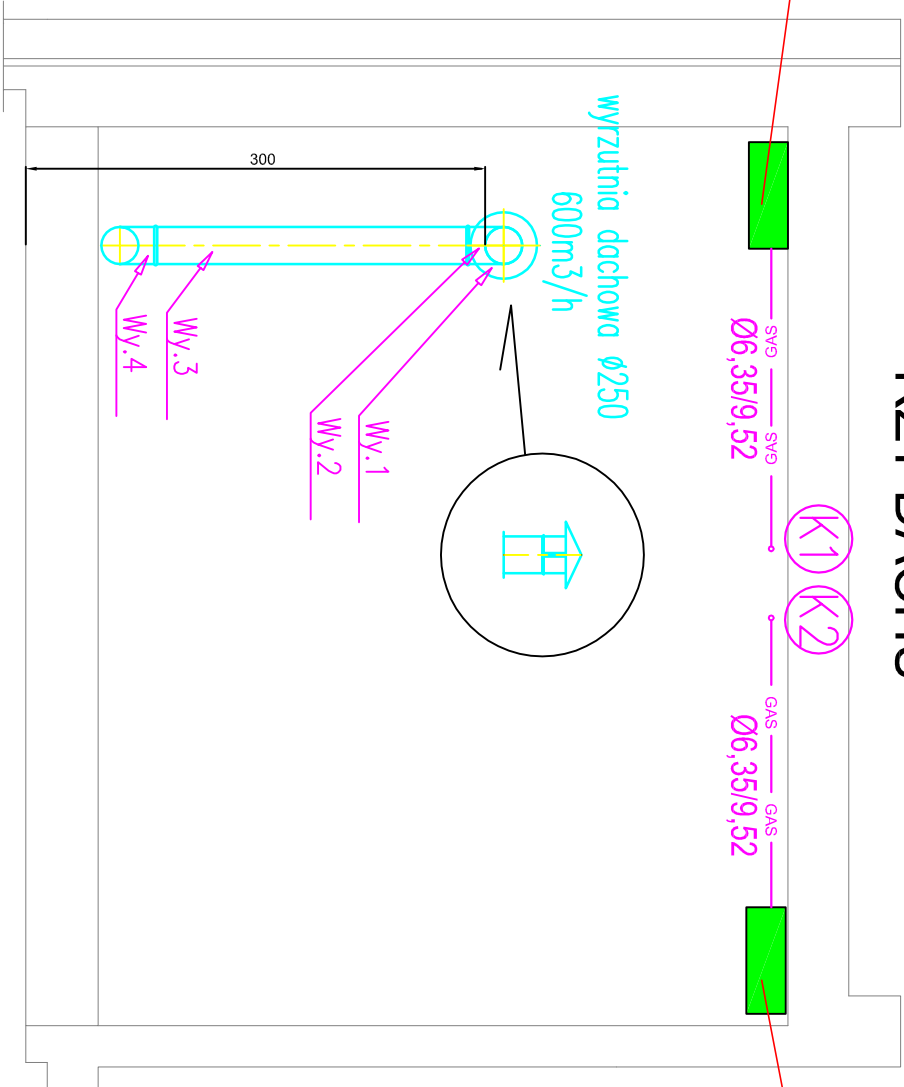


RZT DACHU

jednostka zew. klimatyzacji
Samsung
860W; 4,4A; 230V

jednostka zew. klimatyzacji
Samsung
860W; 4,4A; 230V

wyrzutnia dachowa $\varnothing 250$
600m³/h



Jednostka Projektowa			
 SZYMON PRZEMYSŁAW USŁUGI PROJEKTOWE UL. JASPSKOWA 12/1 20-083 LUBLIN biuro: UL. WOJCIECHOWSKA 5A POK. 26 e-mail: PROSANTT@VP.PL, tel.: 505 143 320			
Inwestor:			
Radio Lublin S.A. Regionalna Rozgłośnia w Lublinie ul. Obrońców Pokoju 2, 20-030 Lublin			
Opis:			
Projekt systemu klimatyzacji studia radiowego S3 i reżyserni A3 dla Radia Lublin S.A.			
Tytuł projektu:			
PRZEKRÓJ A-A; B-B, RZUT DACHU			
Data:		Nr kolejny:	
04.2018		S3	
Branża:		Inng i Nazwa:	
SANITARNIA		Inng i Nazwa	
Projektant:		Numer uprawnień:	
mgr inż. Andrzej Przekora		2185/LUB/4	
Zespół projektowy:		-	
mgr inż. Szymon Przekora		-	
mgr inż. Krzysztof Bartosiewicz		-	
inż. Maria Nowicka		-	
Sprawdził:		mgr inż. Przemysław Głuszczyk	
LUB0181/PRONS03			