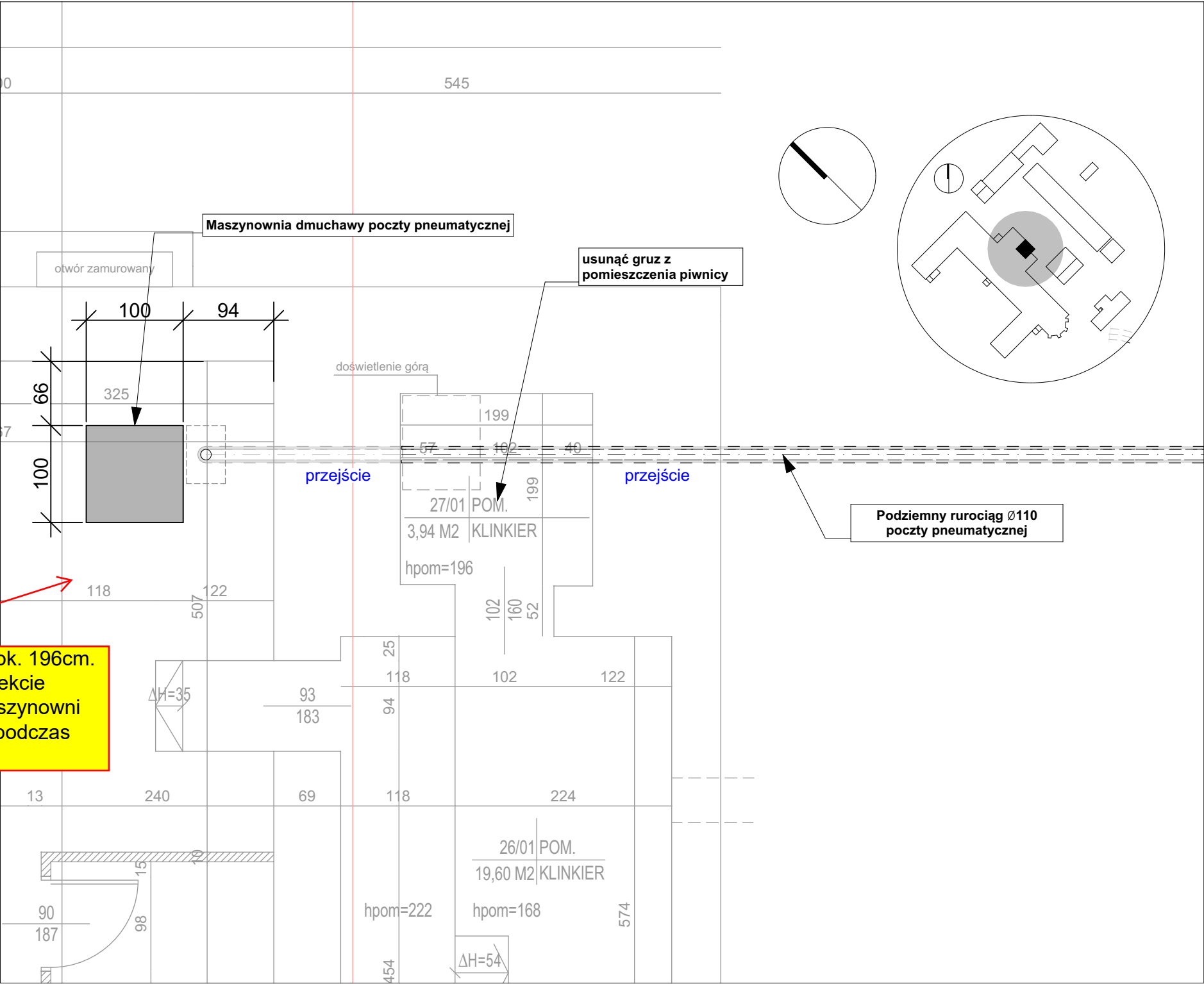
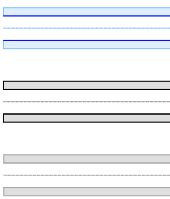


Wysokość pomieszczenia ok. 196cm.  
Stan pomieszczenia w aspekcie  
możliwości ulokowania maszynowni  
dmuchawy należy ocenić podczas  
wizji lokalnej.



LEGENDA



rurociąg poczty pneumatycznej  
prowadzony w gruncie

rurociąg poczty pneumatycznej prowadzony  
w kanale technologicznym

rurociąg poczty pneumatycznej prowadzony pod  
posadzką budynku

**UWAGA!!!** rurociągi prowadzone pod poziomem  
posadzki, w gruncie oraz w kanale  
technologicznym należy ocieplić

PROJEKTANT:							
INWESTOR:				Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa ul. Dworcowa 31, 44-145 Pilchowice			
INWESTYCJA:				PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO NA LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNE dz. nr. 826/48, ul. Dworcowa 31 44-145 Pilchowice			
PROJEKTANT:		UPRAWNIENIA DO PROJ. B.O. W SPECJALN. ARCH.		NR: 034/2003		PODPIS:	
OPRACOWAŁ:		NR PROJEKTU:		BRANŻA:		NR:	
Sebastian Hubert				A		P-02	
SKALA:		FORMAT:		STADIUM:		KREŚLIŁ:	
1:50		A3		PW		SH	
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA:		09 2024		NR STRONY:	
Stacja nadawcza - kondygnacja podziemna							