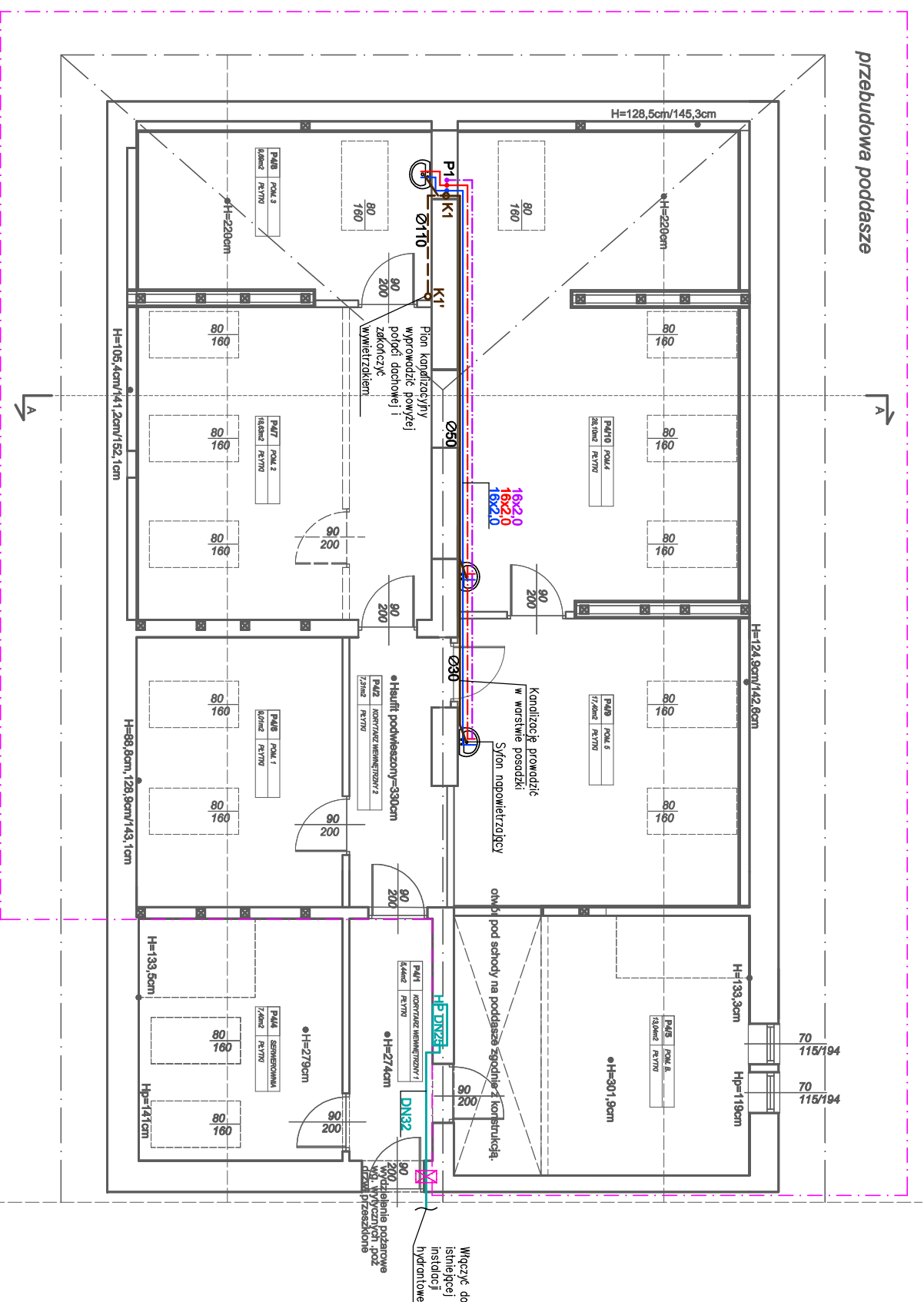


**RZUT PODDASZA - FRAGMENT**  
**SKALA 1:100**

ZAKRES OPRACOWANIA



- UWAGI:**
1. Instalacje wody zimnej i ciepłej użytkowej prowadzone w warstwie wylewki oraz brukach ściennych układane w izolacji zabezpieczającej.
  2. Instalacje należy zabezpieczyć przed wpływem wyłужen termicznych stosując przewidziany dla danego materiału i produktu sposób montażu i kompensacji.
  3. Instalacje wodną należy prowadzić conajmniej 10 [cm] poniżej przewodów elektrycznych i gazowych.
  4. Przy pracy instalacji wody ciepłej należy układać w izolacji cieplnej
  5. Przewoźna przewodów instalacyjnych przez przegrody budowlane prowadzić w tulejach ochronnych.
  6. Podczas montażu zastosować się do instrukcji producenta elementów instalacji.
  7. Przejścia przewodów przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć w conajmniej tej samej klasie odporności ogniowej co przegroda.
  8. Część rysunkową projektu należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
  9. Wskazytyle wymiary zweryfikować na budowie przed przystąpieniem do prac.
  10. Projekt zweryfikować i uszczegółwić na etapie projektu wykonawczego przed przystąpieniem do budowy.

ARCHIBUD, mgr inż. arch. Agnieszka Kowalska, 43-400 JAWORZNO UL. PODWALE 128 tel. 509 406 788 NIP 623 188 08 74		
PROJEKT: <b>ZAKŁAD LECZNICTWA AMBULATORYJNEGO CHIRZANÓW UL. SOKOŁA 19</b>		
INWESTOR: <b>ZAKŁAD LECZNICTWA AMBULATORYJNEGO 32-500 CHIRZANÓW UL. SOKOŁA 19.</b>		
TYTUŁ: <b>RZUT PODDASZA - INSTALACJA WOD-KAN</b>		
ZESTAW PRZELICZNIKÓW:	mgr inż. Piotr Pawlak upr. nr 1449/0077 PWO/SOS	POCZTA:  DATA: <b>08.2016</b>
OPRACOWAŁ:		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Adam Głowacki upr. nr 5243/05/PWO/S12	<b>08.2016</b>
BRANŻA:	SANITARIA	NR AMPLIKATA
F.KAZA:	P.B.	
UDZIAŁ W%:	*	
PROJEKT NR:	*	
		SKALA: <b>1:100</b>