



Rzut piwnic
(stan istniejący)

- LEGENDA:
1. Pompa ciepła
 2. Zasobnik buforowy 1000l
 3. Odmulacz magnetyczny IOW 200
 4. Istniejący rozdzielacz hydrauliczny w budynku
 5. Rurociągi dolnego źródła
 6. Istniejące zasilanie centralnego ogrzewania budynku
- ✗✗ COKiS z kotłowni znajdującej się w Szkole Podstawowej do wycięcia i zaślepienia.

<div><div><div>PHU</div><div>hydrobud</div></div><div>PHU Hydrobud Stanisław Kuźmiński ul. Główna 37/1 18-214 Klukowo tel. 602-593-982</div></div>				
BRANŻA elektryczna	STADIUM Projekt budowlany	SKALA 1:100	DATA kwiecień 2019	RYS.NR. 03
INWESTOR: Gmina Ciechanowiec ul. Mickiewicza, 18-230 Ciechanowiec				
OBIEKT: Termomodernizacja budynku COKiS w Ciechanowcu-Instalacja pompy ciepła.				
ADRES: ul.11-listopada 5A, 18-230 Ciechanowiec				
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacja pompy ciepła - - rozmieszczenie urządzeń pompy ciepła.				
AUTOR: branża sanitarna			PODPIS:	
mgr inż. Stanisław Kuźmiński ul. Wspólna 4, 18-214 Klukowo Uprawnienia nr Łom 6/87 UAN 7342-2/92, UAN 7342-13/92				