

ADAPTACJA BUDOWLANA POMIESZCZENIA
WĘZŁA CIEPLNEGO I ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE

Zdemontować kotły żeliwne (typu KZ5–13czł. – 3 szt.)
wraz z orurowaniem (rozdzielacze rury przyłączone)

Zdemontować instalację pompowni
– pompy, zbędne zawory, rurociągi.

Rozebrać mурowany czopuch
(SxHxL~106x110x690cm)

W części pomieszczenia przeznaczonej na
montaż węzła kompaktowego wykonać betonowy
podest podwyższający (o około 34cm) wraz
z dwoma słopniami wejścia na podest.

Zamknąć otwory w ścianach
– wyloty kanałów c.o.

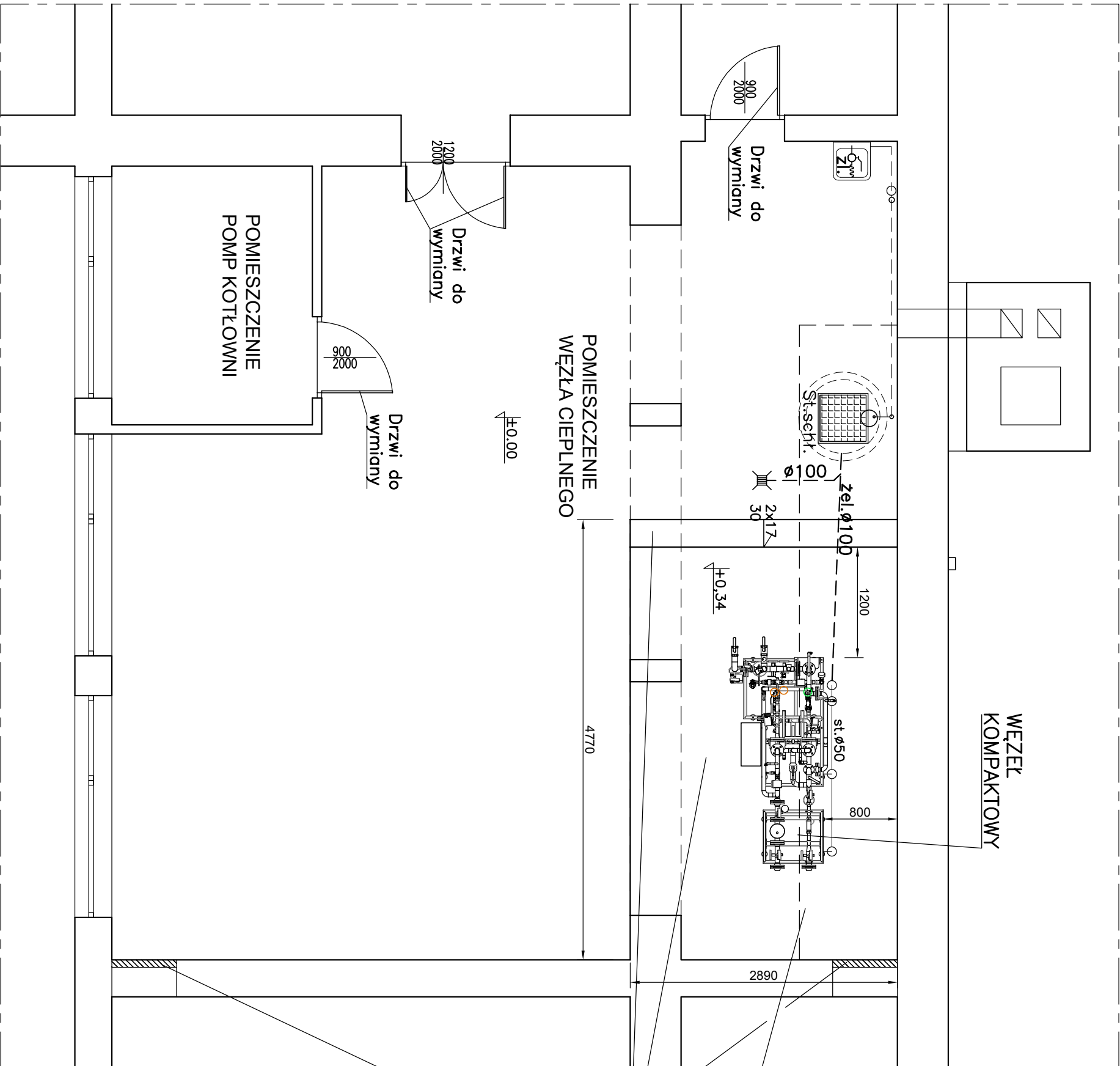
Skuć stare tynki w obu pomieszczeniach i wykonać nowe.
Wymalować ściany farbą emulsyjną wodną i grzyboodporną.

Nadlać – wyrównać posadzkę w pomieszczeniu węzła
i pompowni. Wyłożyć posadzkę wraz z podestem płytkami
podłogowymi. Przy ścianach wykonać cokołlik z płytek.

Wykonać studnię schładzającą z włazem żeliwnym kl. A15.
Zamontować wpust piwniczny. Wykonać odwodnienie
podposadzkowe i naddopadzkowe (z lejkami).
Zamontować pompę odwadniającą studnię z odprowadzeniem
wody do kanalizacji budynku. Wymienić zlew na nowy
z podłączeniem do z.w. i do kanalizacji.

Wymienić zlew na nowy z podłączeniem
do z.w. i do kanalizacji.

Wymienić drzwi wraz z futrynami
na nowe stalowe (3szt.)



PROJEKTOL		Biurowo Projektów Branży Sanitarnej 97-300 Piotrków Tryb., ul. Bursztynowa 10	tel.: 504 195073 e-mail: projektola@gmail.com
Inwestor:	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI Pasaż Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
Faza oprac:	Projekt budowlano-wykonawczy		
Temat:	Węzeł ciepły w budynku szkolnym Z.S.P. nr 1 przy ul. F. Żwirki 7 w Piotrkowie Tryb.		
Rysunek:	Dz. nr ew. 67/2 obr. 32		
Projektował: mgr inż. Adam Olczyk	Nr upr. proj.: upr. proj. nr DAKA.0388/15089 podp. 13 ust.1 pkt 4 lit. a i b	Podpis:	Data: Majzec 2018r.
ADAPTACJA POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO		Rys. nr.: 4	