

Nacienna stacja wymiennikowa :
METROLOG MET-BOX
SZAFKA CO wymiary Sz x Gł x Wł : 70 x 38 x 100 [cm]
SZAFKA CWU wymiary Sz x Gł x Wł : 70 x 38 x 100 [cm]

CO-zasilanie,
powrót. Podłączyć do instalacji
wewnętrznej budynku. Średnice
zgodnie z projektem instalacji
wewnętrznej.

Moduł progowy finansuje i montuje
MPEC Konin. Główny licznik ciepła,
zawory progowe.
**Poza zakresem dostawy
METROLOG !!**

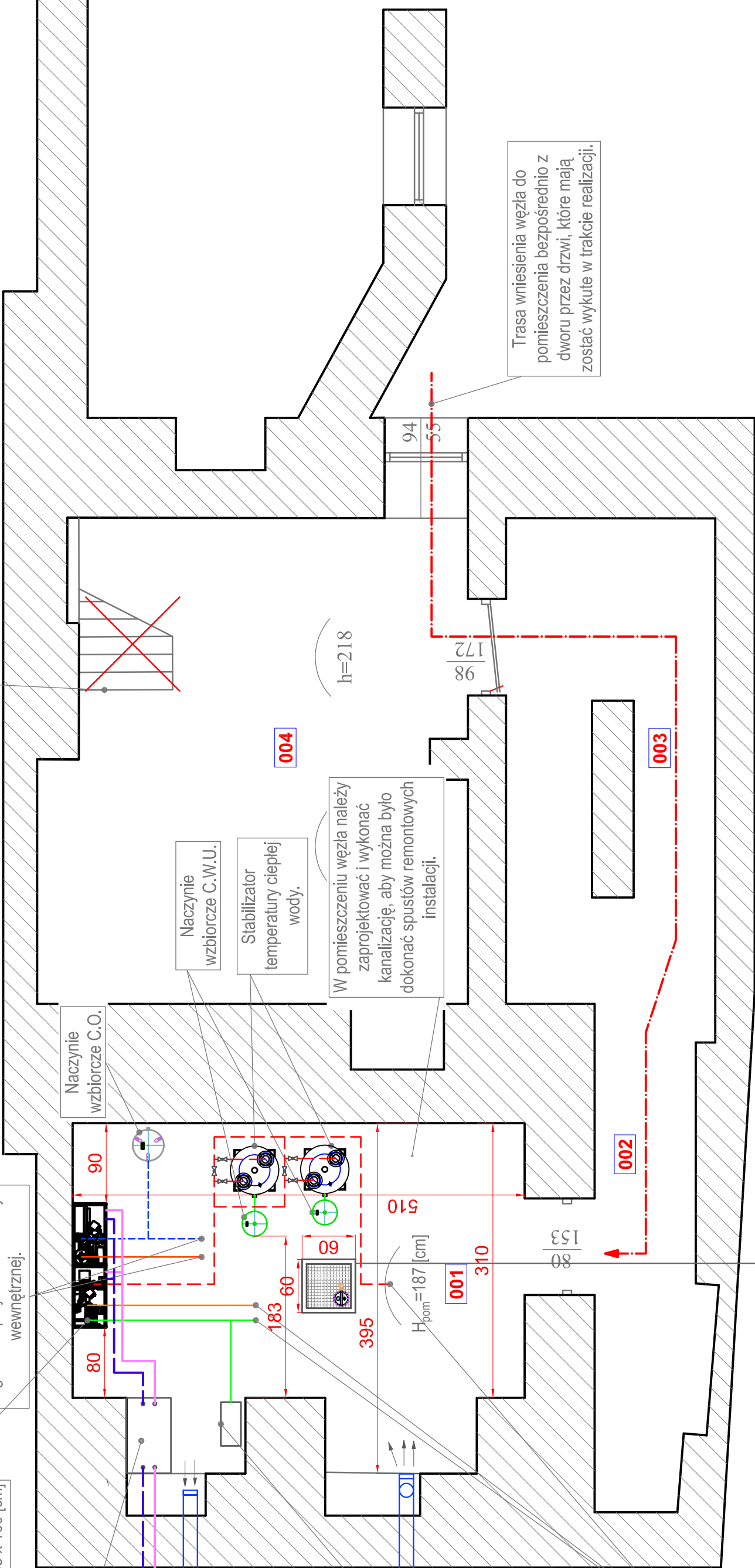
Przyłącze miejskiej sieci ciepłej.
Wg. odrębnego opracowania.

Wywiew z pomieszczenia wężła
wykonac kanałem okrągłym Ø 160
[mm], wyprowadzić pod stropem
pomieszczenia wężła.

Stacja uzdatniania
wody.

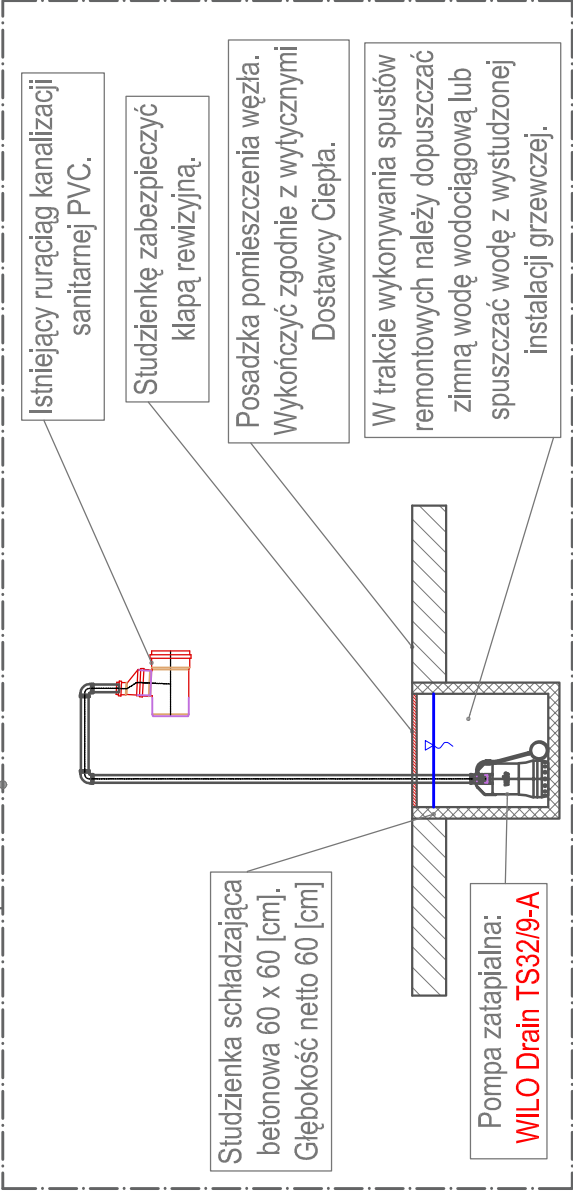
Nawiew do pomieszczenia wężła
wykonać kanałem okrągłym o średnicy
Ø160 [mm]. Nawiew typu "Z"
sprowadzić 30 [cm] ponad poziom
posadzki.

Ciepła woda użytkowa, woda zima,
cyrkulacja. Podłączyć do instalacji
wewnętrznej budynku. Średnice
zgodnie z projektem instalacji
wewnętrznej.



Schody do zamurowania.

Trasa wniesienia wężła do
pomieszczenia bezpośrednio z
dworu przez drzwi, które mają
zostać wykute w trakcie realizacji.



METROLOG Sp. z o.o. ul. Kościuski 97 64-700 Czarnków

Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: Sanitarna	Format
Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny - kamienica Konin ul. Włosny Ludów 15		297x500
Projekt: Rzut pomieszczenia wężła		Data Lisopad 2022
Inwestor: MPEC Konin ul. Gajowa 1, 62-510 Konin		Skala 1:50
Opracował: inż. Michał Dobrowolski		Nr rysunku 2
Projektował: mgr inż. Jakub Kornolka upr.bud. WKP/0385/POOS/18		
Sprawił: -		

Zestawienie powierzchni pomieszczeń.

001 - Piwnica nr 1	18,40 m2
002 - Korytarz nr 1	6,81 m2
003 - Korytarz nr 2	11,80 m2
004 - Piwniczka nr 2	25,16 m2