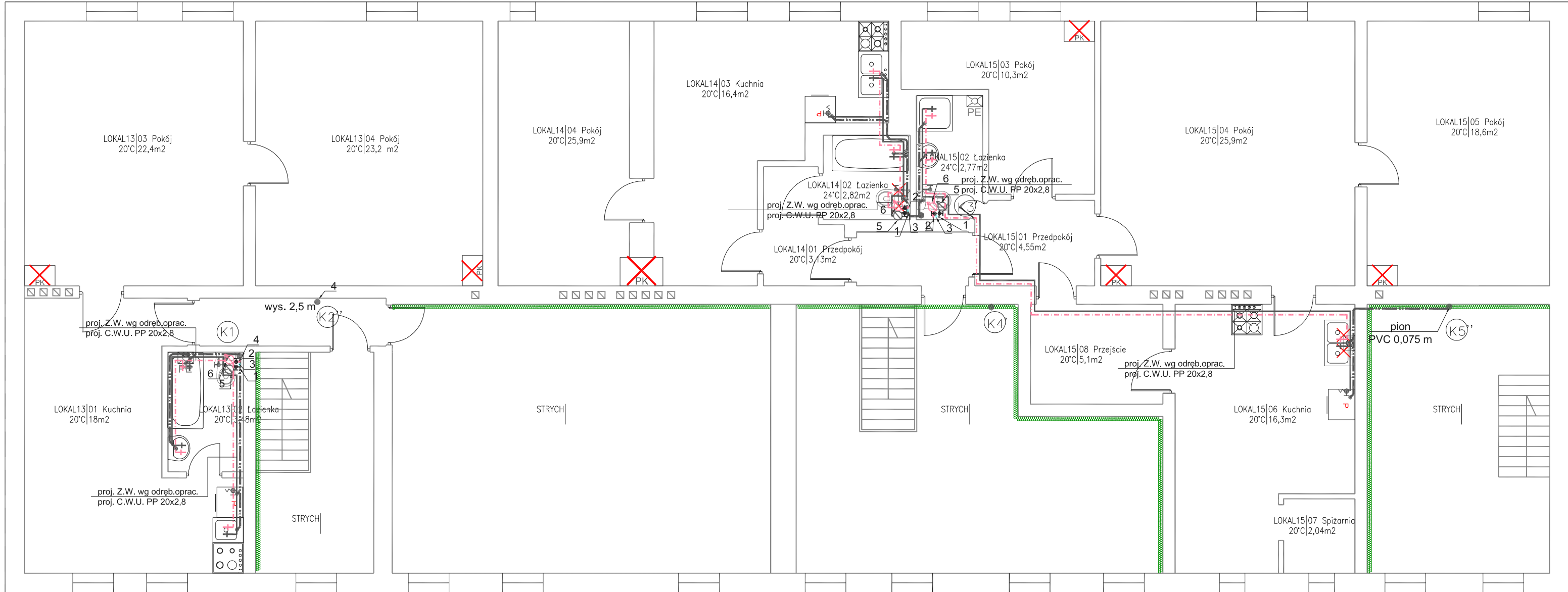


budynek przylegający



LEGENDA:

Branża sanitarna

- Projektowana Z.W. - zimna woda wg odrębnego opracowania
- Projektowana C.W.U - ciepła woda użytkowa
- Projektowana C.C.W.U - cyrkulacja ciepłej wody użytkowej
- Projektowana instalacji kanalizacji sanitarnej wg odrębnego opracowania
- Tuleja ochronna
- Proj. zawory odcinające kulowe
- Proj. zawory zwrotne wg odrębnego opracowania
- Proj. zawór MTCV-B Dn 15
- (K1) Numeracja pionów instalacji wodno- kanalizacyjnych wg odrębnego opracowania

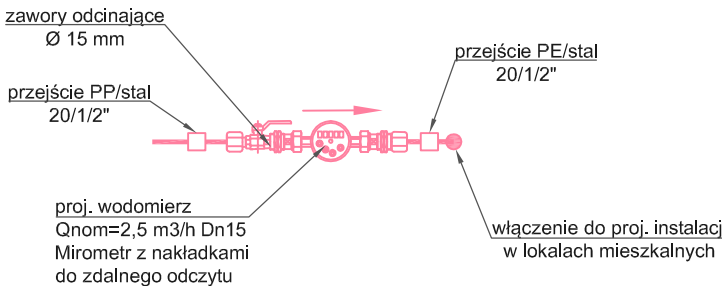
LEGENDA:

- Projektowany pion Z.W. wg odrębnego opracowania
- Projektowany pion C.W.U.
- Projektowany pion cyrkulacji C.W.U.
- Projektowany pion kan. san. - PVC 0,11m wg odrębnego opracowania
- Projektowany zestaw wodomierzowy Z.W. Dn15 wg odrębnego opracowania
- Projektowany zestaw wodomierzowy C.W.U. Dn15 wg rysunku szczegółowego "B"

Uwaga
Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane
wykonać w tulejach ochronnych.

Szczegół "B"

Schemat zestawu wodomierzowego
dla instalacji w lokalach mieszkalnych



Jednostka projektowa:
Projwent
Studio Projektów Sanitarnych
PROJWENT ROBIONEK
ul. Chełmińska 103/2, 86-300 Grudziądz
tel. 56 64 378 60, fax 56 64 378 61
biuro@projwent.pl, www.projwent.pl

Inwestor:
MPGN sp. z o.o.
ul. Curie-Skłodowskiej 5-7
86-300 Grudziądz

Obiekt:
Budynek wielorodzinny
ul. Słowackiego 23
86-300 Grudziądz

Nazwa rysunku:
Rzut poddasza - instalacja ciepłej wody, cyrkulacji C.W.U.

Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność / Uprawnienia	Podpis
Projektant:	mgr inż. Grzegorz RobioneK	Ścieł i instalacje sanitarne KUP/0152/POOS/09	
Asystent:	inż. Dominika Borowiak		
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz RobioneK	Ścieł i instalacje sanitarne ZP.1.7342/73/TO/98	

Wszystkie prawa zastrzeżone.
Wykorzystanie tylko do celów inwestycji której dotyczy.
Rysunek nie może być powielany lub udostępniany osobom
trzecim bez pisemnej zgody Projwent.

Nr projektu:
020-17

Data:
05.2017

Faza:
PBW

Branża:
Sanitarna

Skala:
1:75

Nr rys.:
5