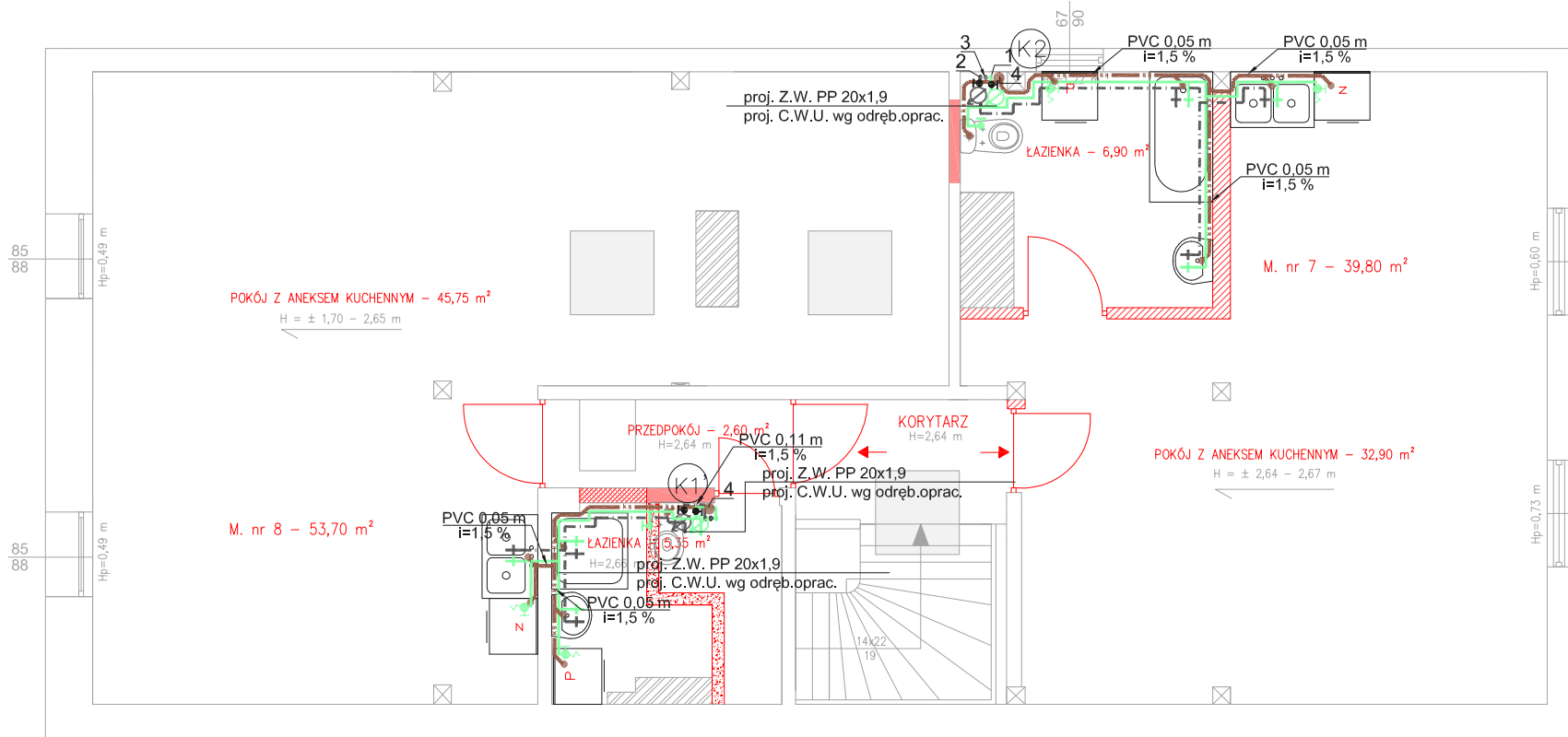
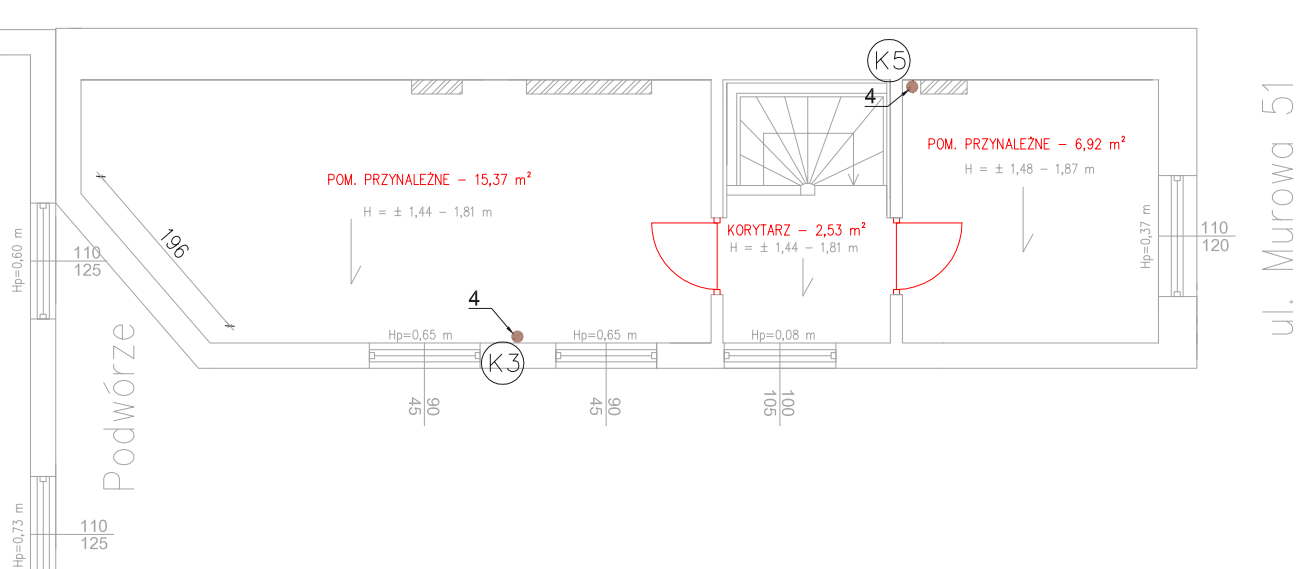


ul. Długa 14

PODDASZE – UL. DŁUGA 14



PODDASZE – UL. MUROWA 51



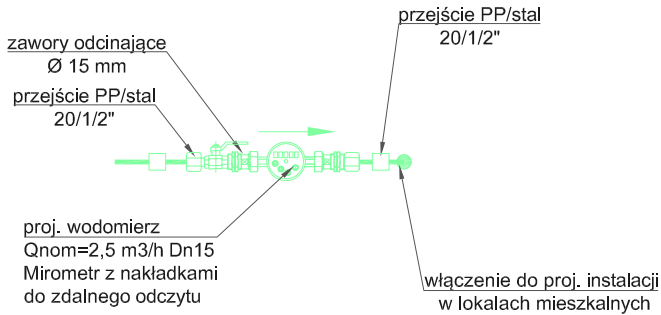
ul. Murowa 51

LEGENDA: Branża sanitarna

- Projektowana Z.W. - zimna woda
- Projektowana C.W.U - ciepła woda użytkowa wg odrębnego opracowania
- Projektowana C.C.W.U - cyrkulacja ciepłej wody użytkowej wg odrębnego opracowania
- Projektowana instalacji kanalizacji sanitarnej
- Proj. zawory odcinające kulowe
- Proj. zawory zwrotne
- Proj. zawór MTCV-B Dn 15
- Numeracja pionów instalacji wodno- kanalizacyjnych
- Istniejące urządzenia sanitarne (oznaczone kolorem czerwonym)
- Projektowane urządzenia sanitarne

- LEGENDA:
- Projektowany pion Z.W. - zimnej wody
 - Projektowany pion C.W.U. wg odrębnego opracowania
 - Projektowany pion cyrkulacji C.W.U. wg odrębnego opracowania
 - Projektowany pion kan. san. - PVC 0,11m
 - Projektowany zestaw wodomierzowy Z.W. Dn15 wg rysunku szczegółowego "B"
 - Projektowany zestaw wodomierzowy C.W.U. Dn15 wg odrębnego opracowania
- Uwaga
Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.

Szczegół "B"
Schemat zestawu wodomierzowego dla instalacji w lokalach mieszkalnych



Jednostka projektowa:	Studio Projektów Sanitarnych PROJWENT ROBIONEK ul. Chelmińska 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. Długa 14/ Murowa 51 86-300 Grudziądz
Nazwa rysunku:	Rzut poddasza - wymiana pionów kanalizacji sanitarnej, podejść do armatury, instalacja zimnej wody

Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność / Uprawnienia	Podpis
Projektant:	mgr Inż. Grzegorz Roblonek	Sieci i instalacje sanitarne KUP/0152/POŚ/09	
Asystent:	inż. Dominika Borowjak		
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz Roblonek	Sieci 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: 045-17	Data: 06.2017
Faza: PBW	Branża: Sanitarna	Skala: 1:75	Nr rys.: 6