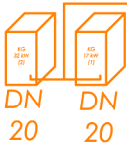
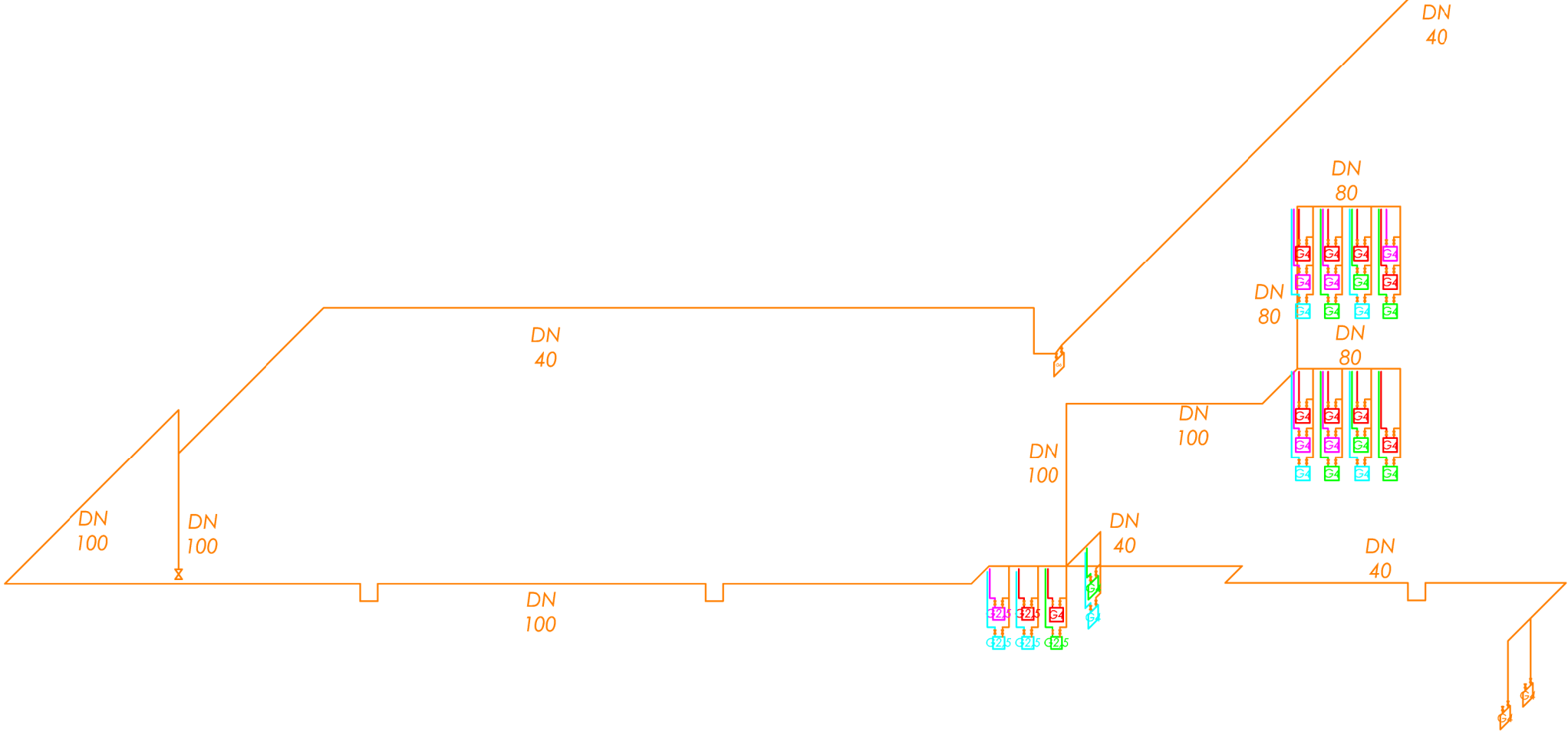


ROZWINIĘCIE  
INSTALACJI  
GAZOWEJ



INSTALACJA GAZOWA:  
ZMIANY W OPISIE W STOSUNKU DO PROJEKTU BUDOWLANEGO ZAZNACZONO W TEKŚCIE KOLOREM CZERWONYM.  
Instalację gazową prowadzić pod sufitem chyba, że część rysunkowa wskazuje inaczej. Instalację prowadzić z rur stalowych bez szwu spawanych. Rury malować na żółto. Przejścia przez przegrody wykonać w rurach osłonowych a w przypadku przejścia przez szachty wentylacyjne należy przejście wykonać przez szacht nie użytkowany przez pomieszczenia poniżej (a w przypadku korzystania z kanału, który będzie wykorzystywany na danej kondygnacji poniżej kratki wentylacyjnej). Odprowadzenie spalin z kotłów **wykonać pojedynczymi przewodami spalinowo-powietrznymi**. Dla 3 kotłów na I i II piętrze należy wykonać dodatkowe **trzy** kominy spalinowo-powietrzne.  
Dla lokali usługowych należy zamontować gazomierze G2,5, dla mieszkań G4, a dla żłobka G6. Gazomierze montować w obrębie wydzielonych pomieszczeń lub inaczej jeżeli tak wskazuje część rysunkowa. Gazomierze należy montować na wysokość od 0,30 m nad posadzką do 1,80 (licząc do spodu gazomierza). Do mieszkań prowadzić instalację rurami DN **40** natomiast dla lokali DN **32**. Do podłączenia pojedynczych urządzeń należy stosować następujące średnice. Dla kotłów gazowych DN 20, dla kuchenek DN 15 chyba, że część rysunkowa wskazuje inaczej.  
OPIS DLA CZĘŚCI WYKONAWCZEJ:  
Przewody gazowe na przyziemiu w celu wyeliminowaniu kolan na głównym przewodzie gazowym dopuszcza się prowadzenie na 1 wysokości wzdłuż ściany poniżej podciągów.  
Projektowane kotły gazowe Vitodens 100-W należy dostosować do gazu GZ-35.  
LEGENDA:  
— - instalacja gazowa



BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK UL. A. MICKIEWICZA 41 63-840 KROBIA www.m3kaczmarek.pl biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732		
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNO - USŁUGOWY	
ADRES INWESTYCJI:	ul. Poznańska 8, 55-140 Żmigród, dz. nr 2	
PRZEDMIOT RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZOWEJ	
SKALA: 1:100	DATA: 2.2017	NR RYS. SW10
PROJEKTANT SANITARNA:	mgr inż. Eugeniusz Wilda spec. konstrukcyjno-inżynierska nr ewid. 253/75/Pw spec. instalacyjno-inżynierska nr ewid. 1497/91/Lo	
PROJEKTANT SANITARNA:	Romuald Sasiadek spec. instalacyjno-inżynierska nr ewid. 31/75/Lo spec. instalacyjno-inżynierska nr ewid. 979/87/Lo	
SPRAWDZAJĄCY SANITARNA:	mgr inż. Paweł Sasiadek spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr ewid. LB5/0021/PWOS/10	
ASYSTENT SANITARNA:	mgr inż. Piotr Wierzbicki	