



Szafka gazowa metalowa z otworami wentylacyjnymi
Kurek gazowy kominowy DN50
Gazomierz G6 z rejestratorem
Zawór szybkozamykający MAG-3; DN50
UWAGA!! Należy spełnić wymagania wynikające z warunków przyłączenia do sieci gazowej
UWAGA!! Drzwi szafki należy dostosować do wymagań konsumenta

LEGENDA

instalacja C.O. - zasilanie
instalacja C.O. - powrót
instalacja gazu
grzejnik płytowy
zawór kulowy

temp. obliczeniowa w pomieszczeniu
zapotrzebowanie na ciepło w pomieszczeniu

OZNACZENIA

wys. grzejnika, [mm]
dł. grzejnika, [m]
typ grzejnika

UWAGA

Pojedyncze podejścia pod grzejniki DN15

DOLNOŚLĄSKA AGENCJA ENERGI I ŚRODOWISKA s.c.		Bożena Żurawska, Jerzy Żurawski ul. Pełczyńska 11, 51-180 Wrocław	
PROJEKT ARCHITEKTYCZNO-BUDOWLANY REMONTU I PRZEBUDOWY W ZAKRESIE DOCIĘPIENIA BUDYNKU MIESZKALNEGO		NR RSJ.WKL: S1	
INSTALACJA C.O. GAZU I WENTYLACJI HYBRYD, RZUT PIWNIC.		SKALA: 1:100	
OBIEKT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		DATA: 10.2023	
LOKALIZACJA: UL. WOJSKA POLSKIEGO 8, MILICZ NR DZ. 116, AM 16; OBRĘB MILICZ		PROJEKTANT: ANDRZEJ BOBINSKI, RT UP, 256100508, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłej wentylacji, gazowej, wodno-energetycznej i wentylacyjnej	
INWESTOR: GMINA MILICZ UL. TRZEBNICKA 2, 56-300 MILICZ		PROJEKT: PROJEKT	