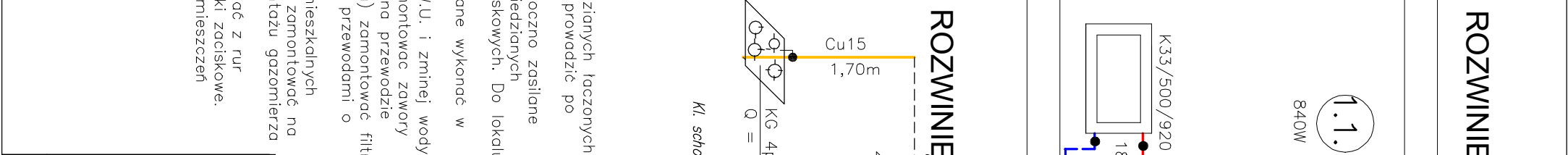


- UWAGI:**
1. Instalację c.o. wykonać z rur miedzianych łączonych przez kształtki zaciskowe. Przewody prowadzić po wierzchu ścian.
  2. Zprojektowano grzejniki stalowe boczno zasilane
  3. Instalację gazu wykonać z ruru miedzianych łączonych za pomocą kształtek zaciskowych. Do lokalu nr 3.
  4. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
  5. Do kotła podłączyć przewody C.W.U. i zminej wody zPE/Al/Pex. W) Na przewodach zamontować zawory odcinające o średnicy DN 20mm a na przewodzie zasilającym zamontować (wod zimną) zamontować filtr siatkowy dn20mm. Kocioł podłączyć przewodami o średnicy De20mm.
  6. Gazomierze mechaniczne dla lokali mieszkalnych montować na korytarzu. Gazomierze zamontować na listwie gazomierzowej. Wysokość montażu gazomierza do jego podstawy max. 1,80
  7. Instalację wewnętrzną gazu wykonać z rur miedzianych łączonych przez kształtki zaciskowe. Przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń



## ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZOWEJ

NIP 886-129-41-60				Anna Andrukoniś Krawczyk, ul. Żółkiewskiego 10, 58-300 Wałbrzych			
tel. 662 515 058, 696 003 124 e-mail: akrawczyk.bpu@wp.pl							
Gmina Bielawa				Stadium PAB			
Pl. Wolności 1, 58-260 Bielawa							
Termomodernizacja budynku mieszkalnego				Branża Sanitarna			
Pl. Wolności 88A							
dz. nr 586 Obręb nr 0002 Południe							
Spec. instal. sanitarny 11.2025							
Asystent:							
inż. E. Krawczyk							
73/D05/05							
RZUT PARTERU LM.1 – INSTALACJA GAZOWA							
Tytuł rysunku							
I C.O.							