



- 1 – gazomierz miechowy typ G2,5,  $Q_{max}=4m^3/h$ , rozstaw króćców 130mm.
- 2 – szafka wentylowna na gazomierze,
- przed gazomierzem zawór kulowy odcinający  $\varnothing 25mm$ , gwintowany, MOP5 (5bar),

<b>TEMAT OPRACOWANIA:</b> <b>PROJEKT BUDOWLANY</b> ROZBIÓRKI i ROZBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ BUDOWY KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH NA KLÁTKACH SCHODOWYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO	
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b> PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA <b>THERMDESIGN</b> Sp. z o.o. ul. H.M.Sachsów 27, 20-381 Lublin tel. 603.648.348, e-mail: pracownia.td@op.pl	<b>LOKALIZACJA:</b> 20-532 Lublin, ul. Gościnną 15 iD.działki 066301_1.0030.AR_5.33/26
<b>INWESTOR:</b> Spółdzielnie Mieszkaniowa "CZUBY" 20-538 Lublin, ul. Watykańska 6	<b>LOKALIZACJA:</b> 20-532 Lublin, ul. Gościnną 15 iD.działki 066301_1.0030.AR_5.33/26
<b>TEMAT RYSUNKU:</b> Szczegóły usytuowania gazomierzy	
<b>PROJEKTANT w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</b> mgr inż. Tomasz Drzewicki LUB/0052/P00S/08	<b>PODPIS:</b> NR RYS: is.06
<b>PROJEKTANT w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</b> mgr inż. Jarosław Jung LUB/0177/PWOS/05	<b>PODPIS:</b> SKALA: 1:10
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz.U. z 1994r., nr 24, poz.83)	<b>FAZA:</b> PB <b>REV:</b> A <b>DATA:</b> 2025 19 marca