



- 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>PROJEKT BUDOWLANY</b> ROZBIÓRKI I ROZBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ BUDOWY KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH NA KLATKACH SCHODOWYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA THERMDESIGN Sp. z o.o. ul. H.M.Sachsów 27, 20-381 Lublin tel. 603.648.348, e-mail: pracownia.td@op.pl		LOKALIZACJA: 20-543 Lublin, ul. Biedronki 7 iD.działki 066301_1.0030.AR_12.22/7	
INWESTOR: Spółdzielnie Mieszkaniowa "CZUBY" 20-538 Lublin, ul. Watykańska 6		LOKALIZACJA: 20-543 Lublin, ul. Biedronki 7 iD.działki 066301_1.0030.AR_12.22/7	
TEMAT RYSUNKU: Szczegół usytuowania gazomierzy			
PROJEKTANT w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych mgr inż. Tomasz Drzewicki LUB/0052/P00S/P8		PODPIS:	NR RYS.: is.06
PROJEKTANT w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych mgr inż. Jarosław Jung LUB/0177/PWOS/05		PODPIS:	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.63)		FAZA: PB REV: A	DATA: 2025 12 lutego

