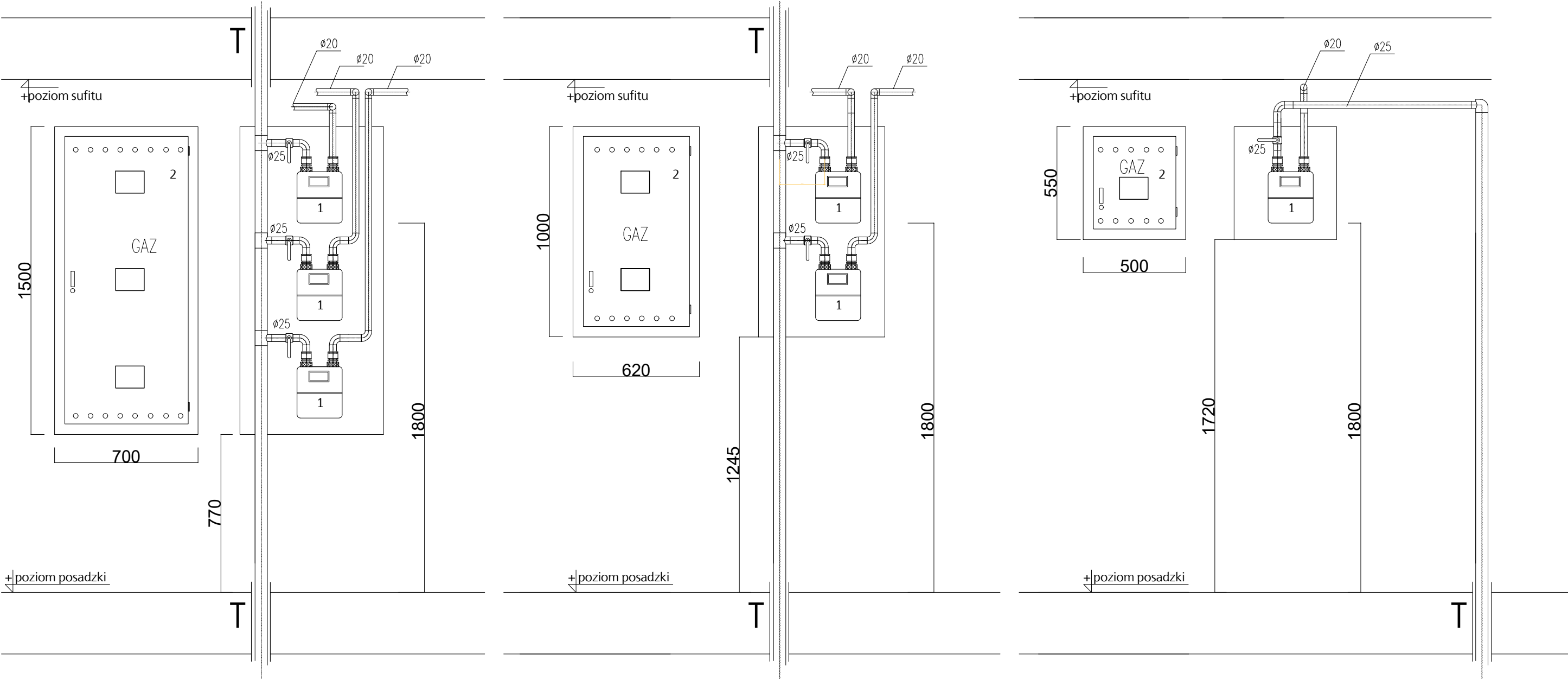


SZCZEGÓŁ USYTUOWANIA GAZOMIERZY



- 1 – gazomierz miechowy typ G2,5, Qmax=4m3/h, rozstaw króćców 130mm.
- 2 – szafka wentylowna na gazomierze,
- przed gazomierzem zawór kulowy odcinający Ø25mm, gwintowany, MOP5 (5bar),

TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY			
ROZBIÓRKI i ROZBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ ORAZ			
BUDOWY KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH NA KLATKACH SCHODOWYCH			
BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRACOWNIA PROJEKTOWO - USŁUGOWA THERMODOESIGN Sp.z o.o. ul. H.M.Sachsów 27, 20-381 Lublin tel. 603.648.348, e-mail: pracownia.td@op.pl		
INWESTOR:	Spółdzielnia Mieszkaniowa "CZUBY" 20-538 Lublin, ul. Watykańska 6	LOKALIZACJA:	Id.dz.066301_1.0030AR_7.24/21 20-531 Lublin, ul. Sympatyczna 3
TEMAT RYSUNKU:	SZCZEGÓŁ USYTUOWANIA GAZOMIERZY		NR RYS.: is07
PROJEKTANT w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych mgr inż. Tomasz Drzewicki LUB/0052/P00S/08		PODPIS:	SKALA: 1:20
SPRAWDZAJĄCY w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych mgr inż. Jarosław Jung LUB/0177/PW0S/05		PODPIS:	DATA: 2024 04 marca