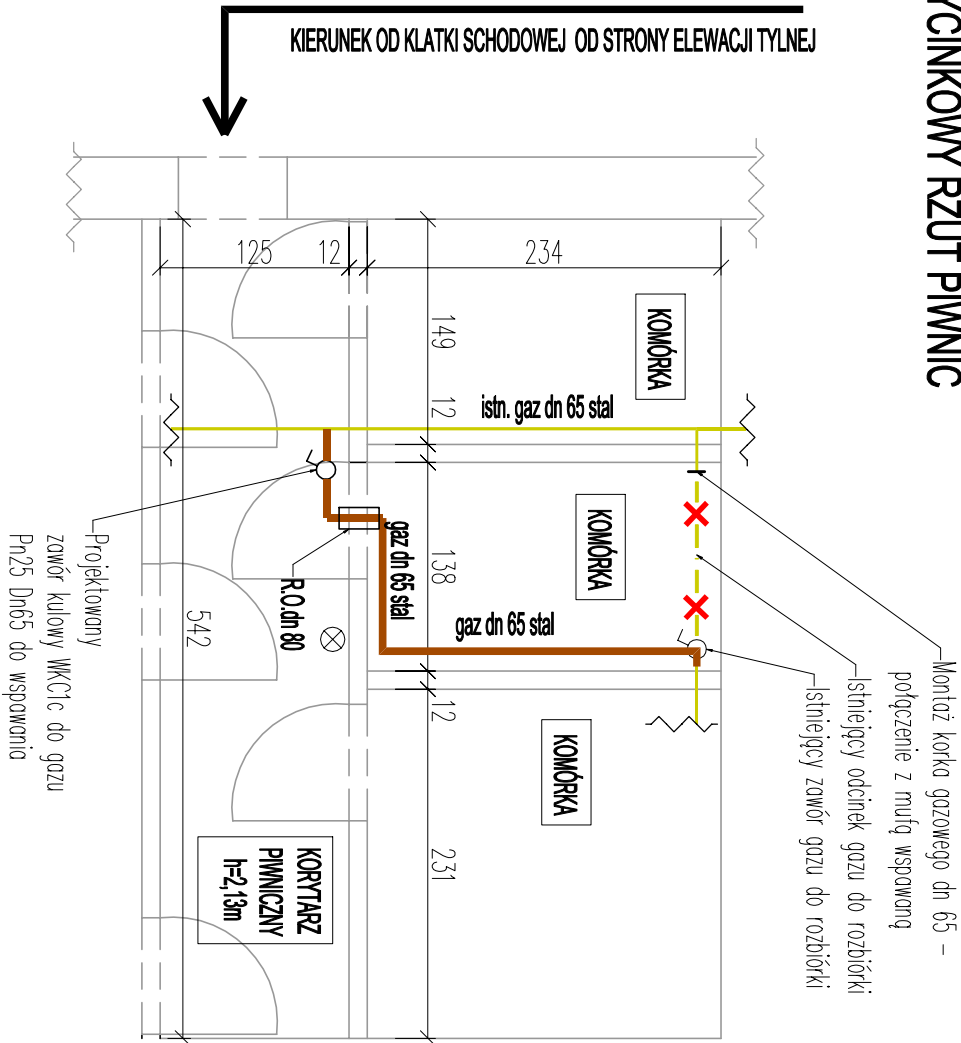
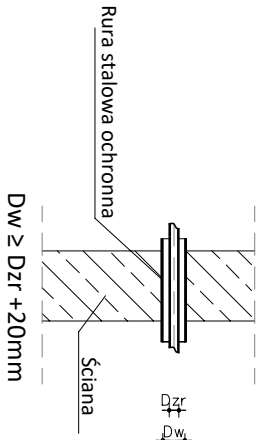


WYCINKOWY RZUT PIWNIC



Przejsie przewodu gazowego  
przez ścianę wewnętrzną



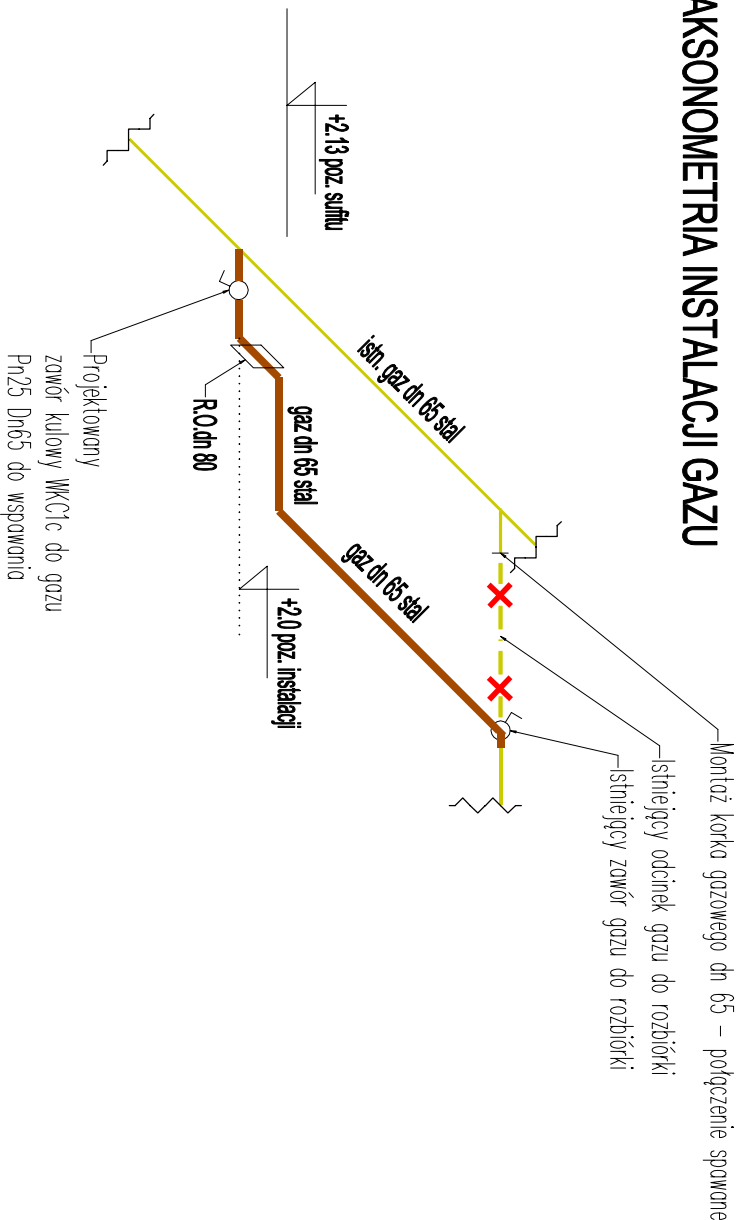
OZNACZENIA:

- projektowany przewód gazu
- istniejący przewód gazowy ( bez zmian)
- istniejący przewód gazowy - do rozbiórki

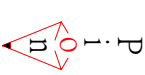
Uwagi:

- Przy przejściach ściany stosować rury ochronne stalowe
- Poziome odcinki instalacji gazowych powinny być usytuowane w odległości co najmniej 0,1 m powyżej innych przewodów instalacyjnych,
- Przewody instalacji gazowej krzyżujące się z innymi przewodami instalacyjnymi powinny być od nich oddalone co najmniej o 0,02 m

AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU



0,000 poz. piwnicy

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA PION Piotr Wajsberg SIEDZIBA: ŚWIDNICA, UL. WAŁBRZYSKA 10 TELEFON: 603-123-624</div></div>			
Investor	Współnota Mieszkaniowa 53-324 Wrocław, ul. gen. Józefa Hallera 7		
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Adres	53-324 Wrocław, ul. gen. Józefa Hallera 7		
Adres geod.	nr dz. 94, Obręb: Południe, AR 34, Ident: 026401_1.0022.AR_34.94		
Temat	Przebudowa wewnętrznej instalacji gazu w piwnicy w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. gen. Józefa Hallera 7 we Wrocławiu		
Temat rysunku	WYCINKOWY RZUT PIWNIC I AKSONOMETRIA wewnętrzna instalacja gazu		
Instal. sanitame:	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Wajsberg	LBS/0176/PBS/21	
Sprawdzający	mgr inż. Alicja Koszwał	LBS/0062/JP00S/11	
Skala	Faza	Branża	Data
1:50	PROJEKT ARCHITEK-BUD.	Inst. san.	15.10.2025
		Nr rysunku	S-02