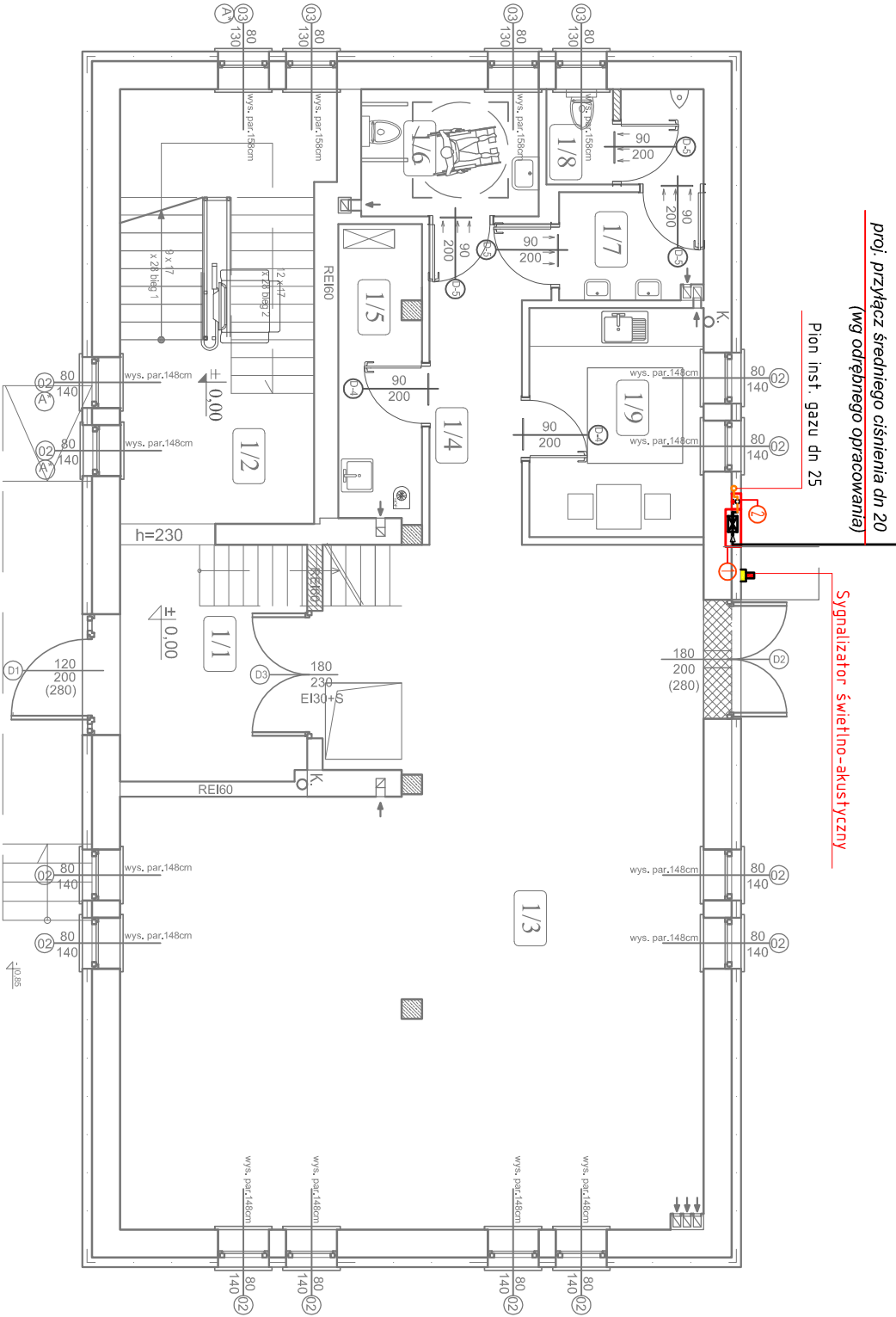
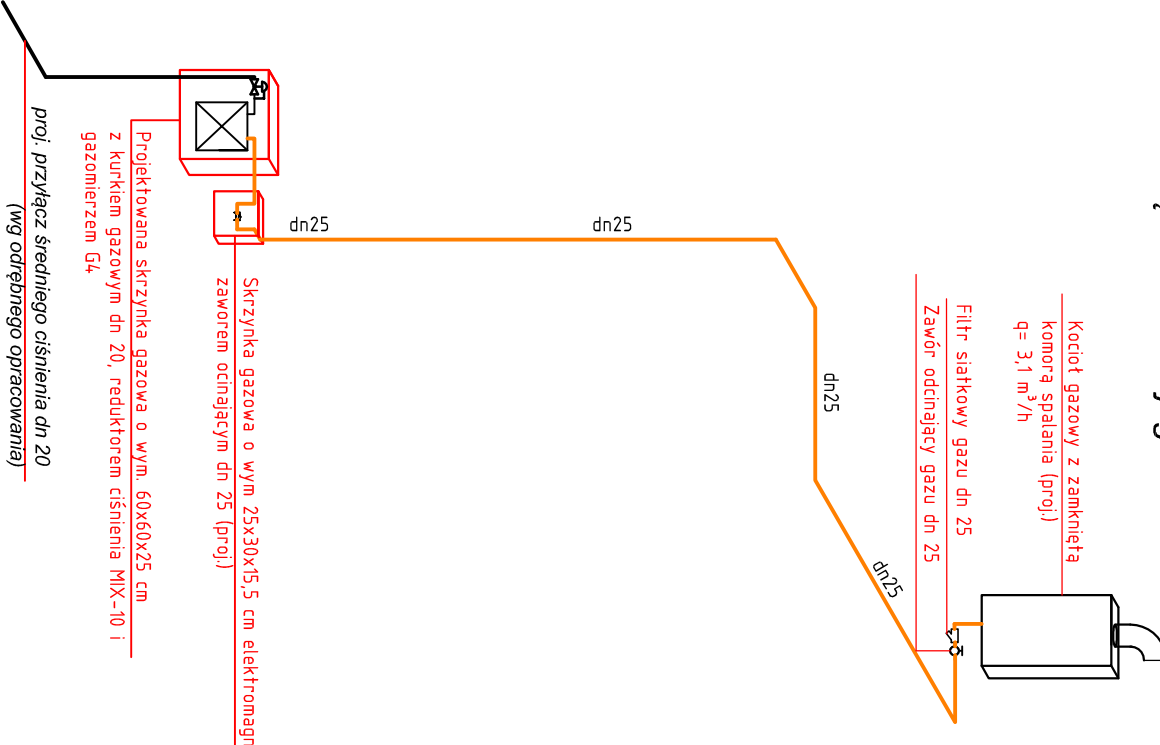


Stan projektowany  
Skala 1:100



## Rozwinięcie instalacji gazu



- 1 - Skrzynka gazowa o wym. 60x60x25 z kurkiem głównym ogniowym dn 20, reduktorem ciśnienia MX-10 oraz gazomierzem G4. (proj.)
- 2 - Skrzynka gazowa o wym.25X30X15,5 cm z elektromagn. zaworem ocinającym dn 25. (proj.)
- 3 - Kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy max. 29 kW (proj.)
- 4 - Nawietrzak ścienny z grzałką typ N0G100A-CC dn 110 50 m<sup>3</sup>/h Moc270 W (proj.)
- 5 - Przewód spalinyowy dwupłaszczowy z płaty chromoniklowej dn 80/125 (proj.)
- 6 - Kanat spalinyowy dwupłaszczowy z płaty chromoniklowej, kwasoodpornej dn 80/125 (proj.)
- 7 - Przewód wentylacyjny, wywieńcy izolowany, systemowy ze stali ocynkowanej, o wym. 160/220

Uwaga: Przewody na zewnątrz budynku prowadzić po wieńcach ścian w warstwie izolacji, bruzdę wypełnić łańcuchem uszczelniającym masą tynkarską niepowodującą korozji.

Serwis Instalacji Grzewczych „SIGMA” - Sklep Instalacyjny Instal Mix			
Ostrów 266 37-700 Przemyśl Paweł Mazur tel. 516-752-499 email: mazur2004@op.pl			
TEMAT:	Przebudowa ,rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku magazynu zbożowego na budynek usługowy z instalacjami wody, kanalizacji, energii elektrycznej, c.o., c.w.u. i gazu, przyłączami wody i kanalizacji oraz z zagospodarowaniem terenu		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr:216/19, obr.:0004 Medyka Jedn.ew.181306_2 Medyka		
INWESTOR:	Urząd Gminy Medyka, Medyka 288 , 37-732 Medyka		
PROJEKTANT:	mgr inż. M. Mazur	upr:POK/0084 /POOS/13	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. T. Binkowski	upr:POK/074 /PKOS/21	PODPIS:
BRANŻA:	Sanitarna		DATA: 05.2025
FAZA:	Projekt techniczny		SKALA: 1:100
NAZWA RYSUNKU:	Rzut partii-Instalacja gazu		NR RYSUNKU: 15