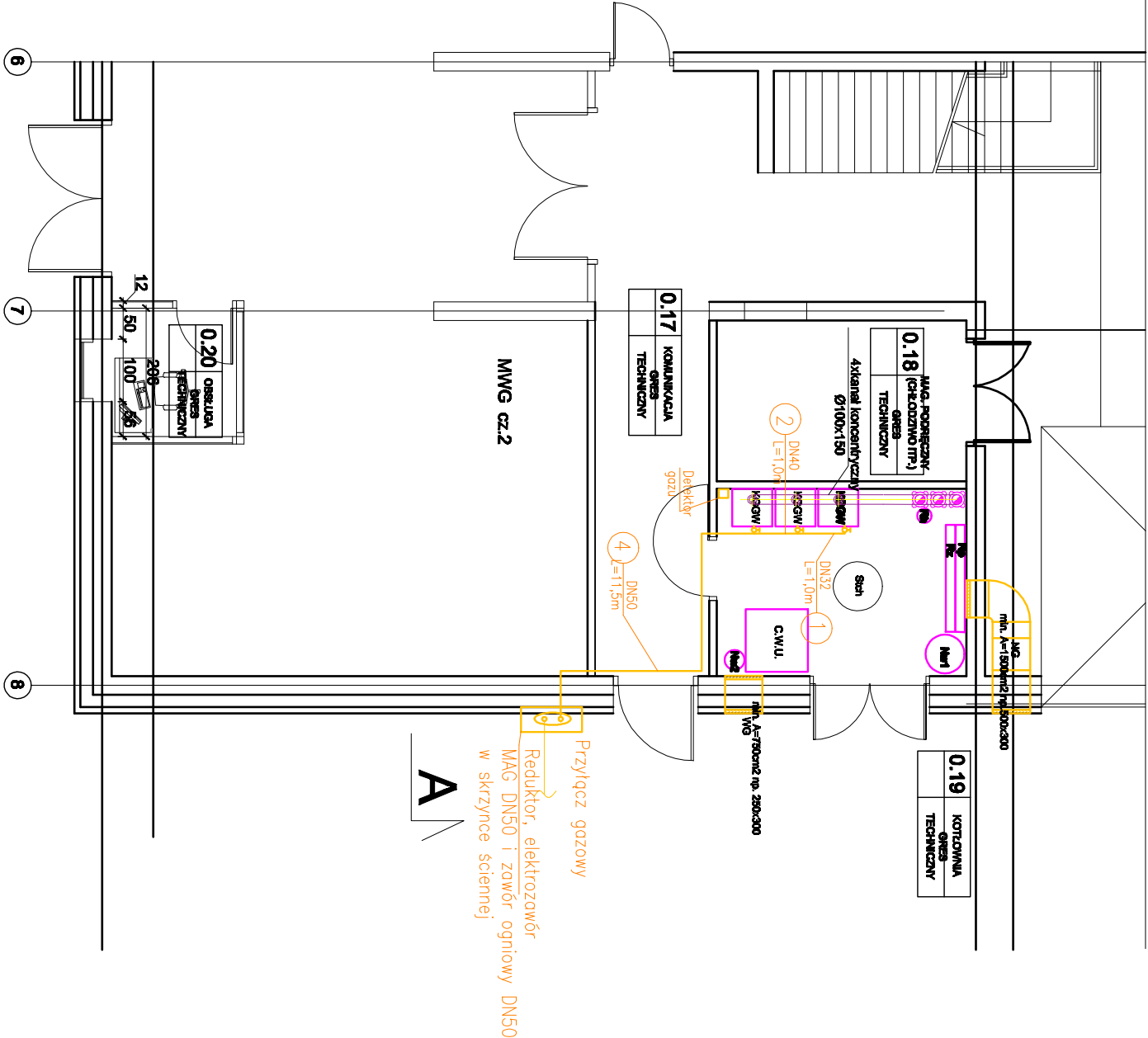


Rzut parteru – instalacja gazowa



LEGENDA:

**KGW** – Kocioł kondensacyjny jednofunkcyjny o mocy 100 kW

**Rh** – Sprężagło hydrauliczne

**Rz** – Rozdzielacz zasilania

**Rh** – Rozdzielacz powrotu

**NG** – Stalowy kocioł nawięzi grawitacyjnego

**WG** – Stalowy kocioł nawięzi grawitacyjnego

**Stch** – Studnia schłodząca


**NW1** – Naczynie wzbiercze przeporno – c.o.

**NW2** – Naczynie wzbiercze przeporno – c.w.u.

**C.W.U.** – Pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. V=1000l

UWAGI:

– KOTŁOWNIE, WPROSAŻYĆ W SYSTEM DETEKCJI GAZU, KOTÓRY WSPÓŁPRACUJĄC BĘDZIE Z ELEKTROZAWOREM ODCINAJĄCYM DOPŁYW GAZU W RAZIE WYCIEKU GAZU ORAZ Z SYSTEMEM ALARMUJĄCYM (SYSTEM OPTYCZNO-AKUSTYCZNY)

<div><div><div><div><div><div></div><div><b>BAU</b></div></div></div><div><div><div><b>Invest-Bau</b></div><div>Biurowo-Projektowo-Budowlane</div></div><div><div>39-200 Dębica</div><div>ul. Kawęczyska 142 A</div></div></div><div><div><div>tel. 0-14 88 16 350</div><div>fax. 0-14 88 16 349</div></div></div></div></div></div>			
Nazwa i adres inwestycji: Budowa budynku o przeznaczeniu produkcyjnym - magazynowym wraz z częścią administracyjną - w tym: garaż, biuro, magazyn, plac parkingowy, drogi, ogrodzenia wewnętrznych na dz. nr ewid. 1867/287 w miejscowości Jasienka			
Tabela rysunku:		Nr rysunku:	
RZUT PARTERU		IS-7	
Projektant:	inż. Kazimierz Litwin	podpis	Skala: 1:50
Sprawdził:	mgr inż. Jan Koń	podpis	Data: 12.2015
Opisano:	mgr inż. Paweł Litwin	podpis	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE ZABRONIONE.			