

# PROJEKTY Anita Behrendt-Tomaszewska

ul. Hiacyntowa 11, 87-300 Karbowo  
NIP: 874-15-98-147 REGON: 520417387

egz. nr **1**

## PROJEKT

ZADANIE: **Budowa instalacji gazowej dla Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Brodnickiej**

OBIEKT / INWESTYCJA: **Inwentaryzacja budowlana**

ADRES OBIEKTU: **ul. Brodnicka 1, 87-400 Golub-Dobrzyń  
działka ewidencyjna: 127/1, 127/2  
obręb ewidencyjny: 0002  
jednostka ewidencyjna: 040501\_1  
gm. Golub-Dobrzyń, pow. golubsko-dobrzyński,  
woj. kujawsko-pomorskie**

INWESTOR: **Gmina Miasto Golub-Dobrzyń  
Plac 1000-lecia 25, 87-400 Golub-Dobrzyń**

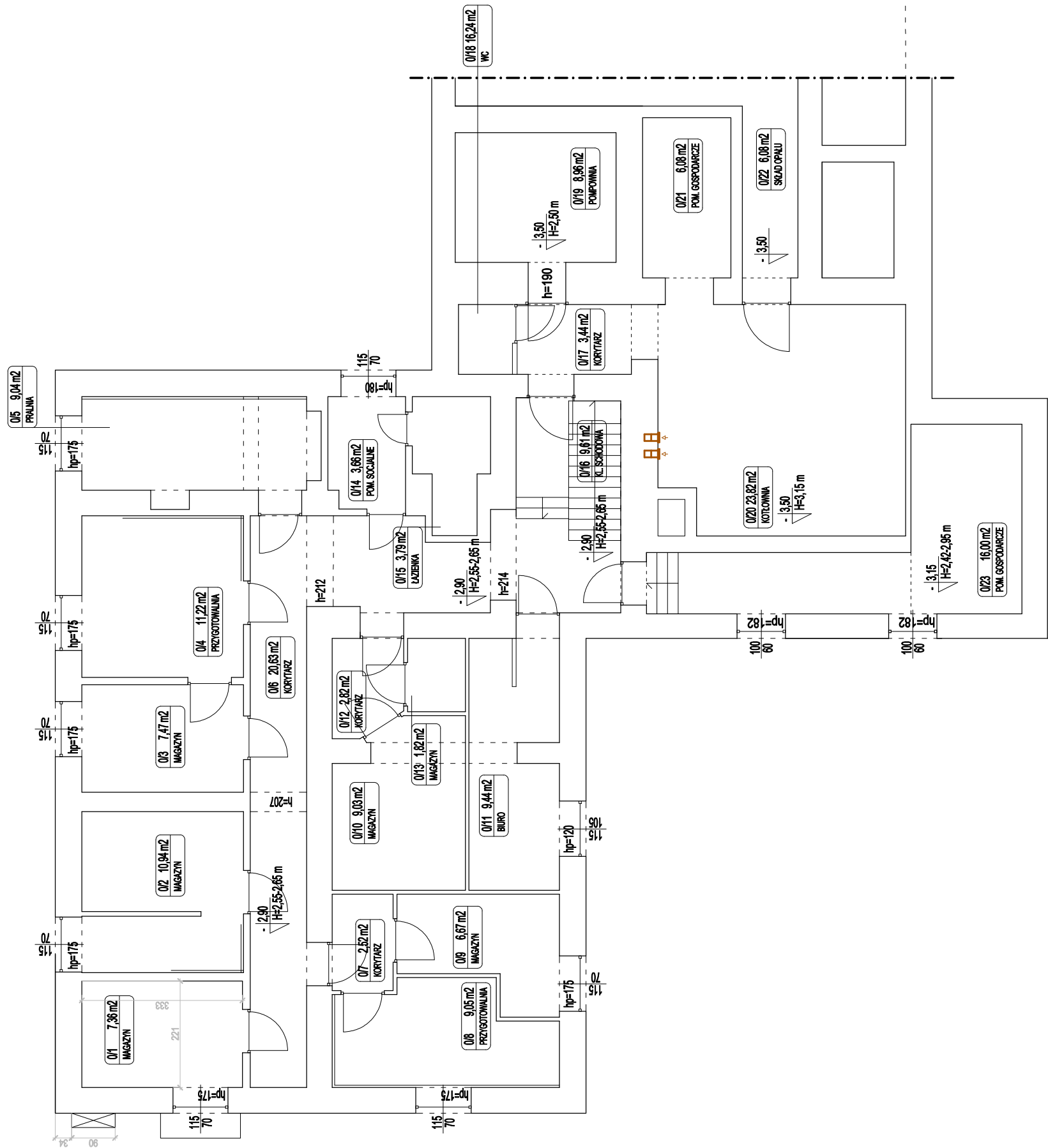
STADIUM: **Inwentaryzacja budowlana**

KATEGORIA OBIEKTU: **IX**

MIEJSCOWOŚĆ I DATA: **Brodnica, grudzień 2023 r.**

IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
<b>INSTALACJE SANITARNE</b> PROJEKTANT mgr inż. Paweł Tomaszewski	<b>KUP/0070/POOS/06</b> <i>upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</i>	
<b>INSTALACJE SANITARNE</b> SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Marcin Behrendt	<b>KUP/0151/PWOS/10</b> <i>upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</i>	
<b>INSTALACJE SANITARNE</b> OPRACOWAŁ mgr inż. Arkadiusz Cichowski		

RZUT PIWNICY

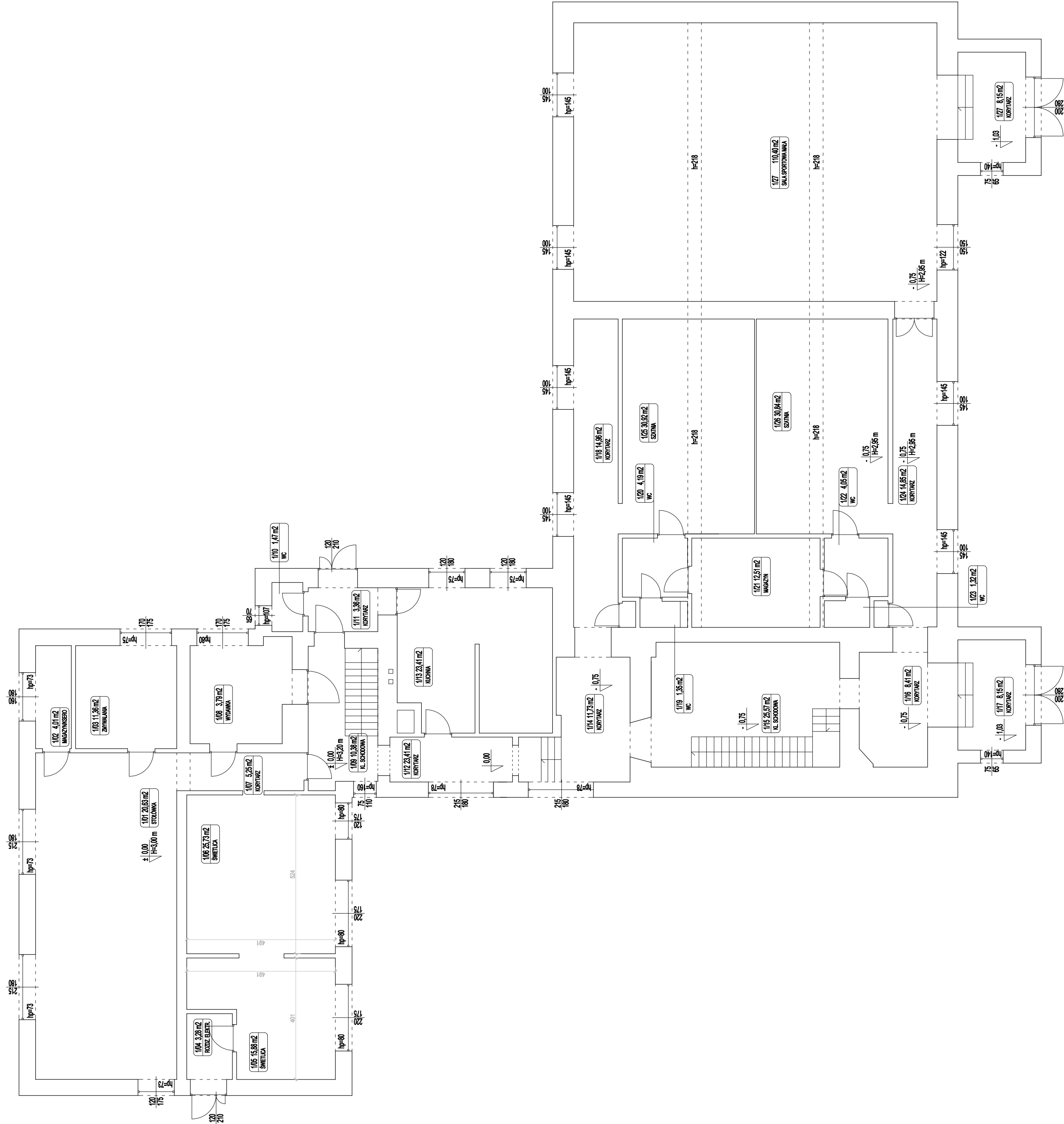


**Uwagi ogólne:**

- Uzyskanie materiałów podanych w rozkroku, dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania takiej samej lub wyższej jakości, parametrów i możliwości współpracy z innymi materiałami.
- Zakres robót wykonanych zgodnie z szacunkiem budowlanym oraz warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych należy do Wykonawcy i należy do niego koszt materiałów i robocizny.
- Zakres robót wykonanych w dotychczasowej dokumentacji nie jest wyczerpujący i nie należy go traktować jako wyczerpującego. Wykonawca jest odpowiedzialny za uzupełnienie dokumentacji w zakresie robót, których wykonanie nie zostało uwzględnione w dotychczasowej dokumentacji.
- Wszystkie roboty ziemne i fundamenty należy wykonać zgodnie z projektem i zgodnie z aktualnymi przepisami i przepisami o ochronie środowiska. W przypadku uwag, które nie zostały uwzględnione w projekcie, Wykonawca jest odpowiedzialny za ich realizację.

PROJEKT: Anita Behrend-Tomaszewska	
ul. Hiechtowa 11	
87-300 Karłowice	
Nr: 874-15-98-147	
Zadanie	Budowa instalacji gazowej dla Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Brodnickiej
Obiekt / Inwest.	Inwestycja budowlana
ul. Brodnicka 1, 87-400 Goliub-Dobrzyń	
działka ewidencyjna: 127/1, 127/2	
Lokalizacja	
obszar ewidencyjny: 0002	
jednostka ewidencyjna: 040301_1	
gm. Goliub-Dobrzyń, pow. golubsko-dobrzyński, woj. kujawsko-pomorskie	
Rysunek	RZUT PIWNICY
Stanium projekt budowlany	
Branża sanitarna	
Projektant	mgr inż. Paweł Tomaszewski
Sprawdzający	mgr inż. Marek Behrendt
Asystent	mgr inż. Arkadiusz Ochowski
data: 12/2023	
skala: 1:100	
nr rys.: I-01	

# RZUT PARTERU



### Uwagi ogólne:

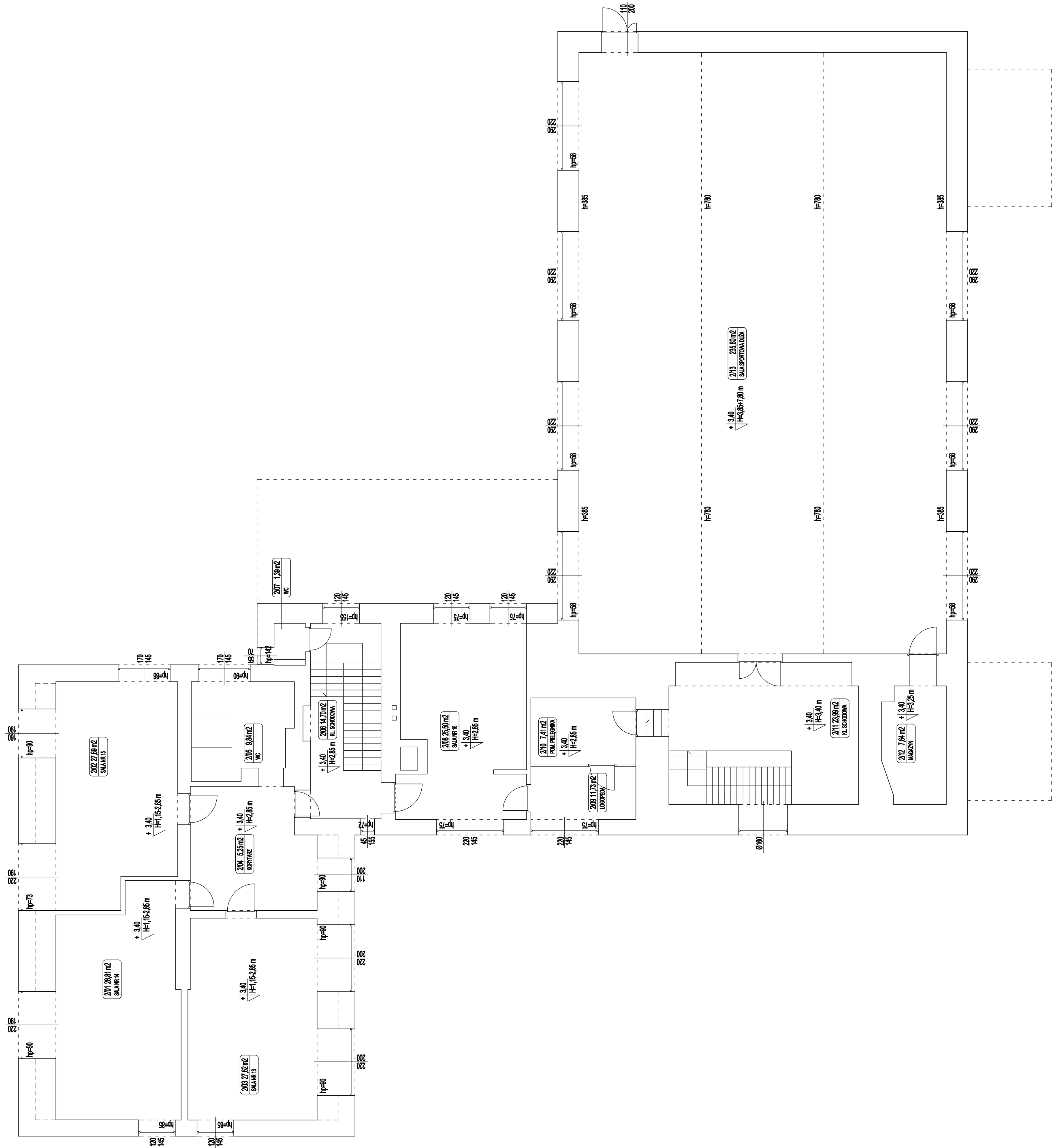
Urządzenia i materiały podlegające wzorcowi, dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania takiej samej lub wyższej jakości, parametrów i możliwości współpracy zamienników.

Celami robót wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz warunkami technicznymi wykonania i obrotu robót budowlano-montażowych instalacji sanitarnych oraz wytycznymi i instrukcją montażu i obsługi producenta materiałów i urządzeń.

Niełatwizną wykonawcy w dostarczaniu dokumentacji jest ujęcie wszystkich koniecznych elementów w zakresie podpisanych zgadnień jak i branż związanych konieczności prawidłowego wykonania zgodnie z aktualnymi przepisami to przed przystąpieniem do robót musi zgłosić listę uwag, do których ustosunkować się projektant. W innym przypadku uważa się, że dokumentacja została zaakceptowana przez wykonawcę i przyjęta bez uwag do realizacji.

PROJEKT Y Anita Behrendt-Tomaszewska ul. Hosiopowa 11 87-300 Ławowo		NIP: 614-456-147 ul. Brodniczej	
Zadanie		Budowa instalacji gazowej dla Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Brodniczej	
Objekt / inwest.	Inwentaryzacja budowlana		
Lokalizacja	ul. Brodnicza 1, 67-400 Gólab-Dobrzyń człask ewidencyjna: 1271/ 1272 obrob ewidencyjny: 0002 jednostka ewidencyjna: 040501 1 gm. Gólab-Dobrzyń, pow. gólskiok-dobrzyński, woj. łukawsko-pomorskie		
Rysunek	RZUT PARTERU		
Stadium	projekt budowlany		
Branda	sentilama		
Projektant	mgr inż. Paweł Tomaszewski nr upr. KUP/070/P/POŚ/06		
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Behrendt nr upr. KUP/015/P/PMOS/10		
Asystent	mgr inż. Arkadiusz Chrowacki		
	data:		12/2023
	skala:		1:100
	nr rys.:		1-02

# RZUT PIĘTRA



### Uwagi ogólne:

Urządzenia i materiały podano jako wzorcowe, dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania takiej samej lub wyższej jakości, parametrów i możliwości współpracy zamienników

Celtem robot wykonanych zgodnie ze sztuką budowlaną są warunki techniczne wykonania i odbioru robót

budowlano-montażowych instalacji sanitarnych oraz wytycznymi i instrukcją montażu i obsługi producenta materiałów i urządzeń

Ważnym zadaniem wykonawcy w dostarczanej dokumentacji nie ujęto wszystkich koniecznych elementów w zakresie podstawowego zagadnienia jak i branż związanych konieczności do prawidłowego wykonania zgodnie z aktualnymi przepisami to przed przyspieszeniem do robót musi zgłosić listę uwag, do których ustosunkuje się projektant. W innym przypadku uważa się, że dokumentacja została zaakceptowana przez wykonawcę i przyjęta bez uwag do realizacji.

PROJEKT Ynita Behrendt-tomaszowska		MP: 274.456-147	
ul. Hsiaphtwa 11 87-300 Tarnobrzeg		Biurowa instalacja gazowej na 1 przy ul. Brodnickiej	
Zadanie		Budowa instalacji gazowej na 1 przy ul. Brodnickiej	
Objekt / Inwest.		Inwentaryzacja budowlana	
Lokalizacja		ul. Brodnicka 1, 67-400 Gouib-Dobrzyń człanka ewidencyjny: 12711, 12712 obszr ewidencyjny: 0002 jednostka ewidencyjna: 040501 1 gm. Gouib-Dobrzyń, pow. gubliński-dobrzyński, woj. łukajowski-pomorskie	
Rysunek		RZUT PIĘTRA	
Stadium		projekt budowlany	
Branda		sanitarna	
Projektant		mgr inż. Paweł Tomaszowski nr upr. KUP/0707UP/0506	
Sprawdzający		mgr inż. Marcin Behrendt nr upr. KUP/0151/PWOS/10	
Asystent		mgr inż. Arkadiusz Chociński nr rys. 1-033	