

UWAGA:
Inwentaryzacji budynku dokonano na podstawie wizji lokalnej oraz pomiarów wykonanych ręcznie. Dopuszcza się możliwość istnienia miejscowych, rozbieżności wynikających z błędów pomiarowych, grubości tynków, braku dostępności pomieszczeń. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy zweryfikować przyjęte założenia wymiarowo-materiałowe poprzez dokonanie większej ilości odkrywek, odkuc i odcienienia elementów zabudowlanych. Poziom ±0,00 przyjęto jako odniesienie poziomu posadzki w części istniejącej, w miejscu opisanym.

LEGENDA:

- WW – wentylacja wywiewna grawitacyjna
- WWM – wentylacja wywiewna mechaniczna
- WN – wentylacja nawiewna grawitacyjna
- WNM – wentylacja nawiewna mechaniczna
- ▲ – gaśnica proszkowa ABC–4kg
- ⌘ – wpust posadzkowy Ø100
- ↶ – drzwi z kratką nawiewną

- ⋯ – drogi dostaw i wywozu odpadów z rozładem czasowym
- - - przejścia ewakuacyjne dzieci, seniorzy, pracownicy
- - - doście ewakuacyjne na drodze ewakuacyjnej
- – ściany istniejące
- ▨ – ściany projektowane, zamurowania
- ▤ – rozbiórki ścian, wykucia
- – zabudowa lekka GK

Przewody wentylacyjne poziome prowadzone w przestrzemi technicznej sufitu (nadsufitowej).
Wentylacja pomieszczeń wg opracowania branżowego.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ wg PN-ISO 9836: 1997

Numer	Nazwa	Materiał	Powierzchnia
por.	pomieszczenia	posadzki	[m2]
-1.01	kotłownia	pos.beton.	9.04
-1.02	mag. oleju opałowego	pos.beton.	5.65
-1.03	pomieszczenie 1	pos.beton.	5.02
-1.04	pomieszczenie 2	pos.beton.	9.13
-1.05	pomieszczenie 3	pos.beton.	9.20
-1.06	pom.techniczne	pos.beton.	1.45
-1.07	klatka schodowa	pos.beton.	9.09
Razem			48.58

Wysokość użytkowa pomieszczeń części istniejącej <2,20 m.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICY:

– powierzchnia użytkowa – 48.58 m2

RZUT PIWNICY – PRZEBUDOWA

SKALA 1:50

OBIEKT:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I TERMOIZOLACJĄ BUDYNKU DAWNEGO PRZEDSZKOLA NA POTRZEBY KLUBU DZIECIECĘGO I KLUBU SENIORA
INWESTOR:	Gmina Święciechowa ul. Urańska 4; 64–115 Święciechowa
LOKALIZACJA:	ul. Kościelna 4; 64–115 Święciechowa działka nr 90; obręb: 0011 Święciechowa
ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Grzegorz Tatarka upr. nr 7131/11/P/2003 w spec. architektonicznej
ARCHITEKTURA SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Piotr Kosiński upr. nr WP-QA/OKK/UpB/26/2007 w spec. architektonicznej
ASYSTENTKA PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Agnieszka Musielak upr. nr w spec.
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PIWNICY PRZEBUDOWA
DATA:	listopad 2018
SKALA:	1:50
STRONA:	
NR RYS.	10/A

