

# RZUT PIWNICY

## skala 1:50

### Zestawienie powierzchni piwnicy

nr.Pom.	nr.Pom.	pow. m²
01/1	Skład opału	8,60 m²
01/2	Pomieszczenie gospodarcze	2,20 m²
01/3	Komunikacja	8,50 m²
01/4	Kotłownia	23,00 m²
Powierzchnia użytkowa		33,80 m²
Powierzchnia komunikacji		8,50 m²
Powierzchnia netto (w tym użytkowa)		42,30 m²
Powierzchnia istniejąca		42,30 m²
Powierzchnia projektowana		–

#### UWAGA:

- PODCZAS WYKUVANIA OTWORÓW W STROPIE NA KOMINY WENTYLACYJNE SKUĆ POSADZKĘ, A PRZEKUCIA WYKONYWAĆ POMIĘDZY BELKAMI STROPOWYMI,
- KOMINY WENTYLACYJNE Z RUR SPIRO Ø16 ALUMINIOWYCH ZAKOŃCZONE WYWIETRZAKAMI DACHOWYMI Ø150 Z TYPOWYMI PODSTAWAMI
- OBUDOWY KOMINÓW WENTYLACYJNYCH Z PŁYT GIPSOWO-KART. 1x12,5mm OGNIOSCHRONNYCH NA SZKIEŁECIE ZE STALI OCYNKOWANEJ PROFIL CW 50 75mm Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ 8cm
- WYMIARY DOKŁADNIE SPRAWDZIĆ W NATURZE
- INNE ROBOTY BUDOWLANE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM WYKONAWCZYM
- WYKONAĆ WYDRY NA KOMINACH Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ 0,55mm ORAZ UZUPEŁNIĆ POKRYCIE DACH. Z PAPY TERMOZGRZEWALNEJ Z WYWINIĘCIEM NA KOMINY ORAZ WYKONAĆ KOZUSZKI IZOKLINY 10x10cm Z WEŁNY MIN. NA POŁĄCZENIU DACHU Z KOMINEM
- NAWIEWNIKI OKIENNE NALEŻY MONTOWAĆ W GÓRNEJ RAMIE OKNA.

#### LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE/OTWORY DO ZAMUROWANIA
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- OTWORY DO WYKUCIA
- OTWORY DO USUNIĘCIA

ATELIER >>ZETTA<<		BŁ.	17.03.2017
PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA w KORYCINIE przy ul. Grodzieskiej 21 działka nr ew. geodez.287	SKALA	1:50
RYSUNEK	RZUT PIWNICY	NR RYS.	2
Projektant	mgr inż. arch. Z. Zabagło	nr upr.	UJAN-V-7342/365/93
Opracował	mgr inż. arch. K. Gawelko	podpis	
Sprawdził	mgr inż. arch. U. Bednarek	BL 193/94	
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dnia 4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE.			