



- UWAGA:**
1. PODCZAS WYKONYWANIA OTWORÓW W STROPIE NA KOMINY WENTYLACYJNE SKUĆ POSADZKĘ, A PRZEKUCIA WYKONYWAĆ POMIĘDZY BELKAMI STROPOWYMI.
 2. KOMINY WENTYLACYJNE Z RUR SPIRO Ø16 ALUMINIOWYCH ZAKOŃCZONE WYWIETRZAKAMI DACHOWYMI Ø150 Z TYPOWYMI PODSTAWAMI.
 3. OBUŁOWY KOMINÓW WENTYLACYJNYCH Z PŁYT GIPSOWO-KART. 1x12,5mm OGNIOCHOŃNYCH NA SZKIEŁOJE ZE STALI OCYNKOWANEJ PROFIL CIW 50 75mm Z WYPEŁNIENIEM WELNĄ MINERALNĄ 8cm.
 4. WYMIARY DOKŁADNIE SPRAWDZIĆ W NATURZE.
 5. INNE ROBOTY BUDOWLANE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM BUDOWLANYM WYKONAWCZYM.
 6. WYKONAĆ WYDRY NA KOMINACH Z BLACHY STAŁOWEJ POWLEKANEJ 0,55mm ORĄŻ UZUPEŁNIĆ POKRYCIE DACH.
 7. PAPIY TERMZOGRZEWAŁNEJ Z WYWINIECIEM NA KOMINY ORĄŻ WYKONAĆ KOZUSZKI IZOKLINY 10x10cm Z WELNĄ MIN. NA POŁĄCZENIU DACHU Z KOMINEM.
 7. NAWIEWNIKI OKIENNE NALEŻY MONTOWAĆ W GÓRNEJ RAMIE OKNA.

Oznaczenia (instalacja LAN):

- - gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP kat.6 montowane w puszcze p/t lub n/t

Oznaczenia (instalacja CCTV):

- 📷 - Kamera zew. IP w obudowie 1,3Mpx

ATELIER >>ZETTA<<		BŁ.	17.03.2017
PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA W KORYCINIE przy ul. Grodzieńskiej 21 działka nr ew. geodez.287		SKALA 1:100
RYSUNEK	RZUT PARTERU		NR RYS. 1
Inst. elektryczne	mgr inż. W. Grudziński	BŁ 138/92 POIIB Nr PDL/E/0416/01	projekt budowlany -wykonawczy
PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE			