



KONSTRUKCJE ISTNIEJĄCEGO DACHU NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO KLASY R30 PRZEKRYCIE RE30 + NRO W CZĘŚCI SALI RUCHOWEJ I PRZYCHODNI

WYRZUT CZERPNI POWIETRZA - KLAPA W KLASIE EIS30

- LEGENDA:**
- R.S. □ RURA SPUSTOWA O PRZEKROJU KWADRATOWYM 180x180
 - R.S. RURA SPUSTOWA Ø 180
 - P.B. PRZELEW BURZOWY
 - K.D. KLAPA ODDYMIAJĄCA
 - Ś.D. ŚWIETIK DACHOWY NIETWIERANY

 Miastowe Biuro Projektowe Rafal Marciniak Pracownia Architektury i Inżynierii Budowlanej		 K&B
KOMBUD RAFAL MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL PRACOWNIA ARCHITECTURY I INŻYNIERII BUDOWLANEJ FORMALNE ILE WYKONSTROWANIE NIEZODNE I PRZEKAZOWANIE WZJ BUDOWLA DOKUMENTACJA ART ZAPRAWIANE		
PROJEKT: Przebudowa, rozbudowa, nadbudowa budynku na potrzeby Centrum Opiekunco - Mieszkalnego		
LOKALIZACJA PROJEKTU: 05-230 Kobylki, ul. Poprzeczna 18, dz. nr 160/2, 168/3, 168/4, obręb 35		
MIASTO: Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądnickiego 3		
TYTUŁ PROJEKTU: Rzut dachu		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Marcin Marchewka	PRZEKREŚLIŁ: MPOWA/11/2008	DATA: 11.2020
WYKONSTROWAŁ: mgr inż. arch. Arkadiusz Sarlej	PRZEKREŚLIŁ: 14/DOOK/2011	DATA: 11.2020
WYKONSTROWAŁ: mgr inż. arch. Bartosz Dobrowolski	PRZEKREŚLIŁ: 11.2020	DATA: 11.2020
ARCHITEKTURA	PLAN	SKALA: 1:50