


Umieszczenie przebieg instalacyjnych odczytać z odpowiednich rysunków branżowych. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami poszczególnych branż.

Dla zapewnienia sztywności trzonów kominowych należy stosować systemowe zestawy zbrojeniowe oraz usztywnienia przejść dachowych w postaci systemowych uchwyty.

Uwaga:  
Z uwagi na zakres odkrywek, układ warstw stropowych może zawierać nieścisłości.  
W przypadku wystąpienia odstępstw należy o zaistniałych rozbieżnościach poinformować inspektora nadzoru oraz projektanta - celem dokonania korekt.

**PROJEKT PRZEBUDOWY, NADBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU OSP W ROŻNIATOWIE GM. ZARZECZE**  
rzut parteru; skala 1:50



P.P.W. "Architektonika" Sp. z o.o.  
www.architektonika.pl

Projekt: Przebudowa budynku OSP w Rożniatowie  
działka nr ewidencyjny gruntu 624 w Rożniatowie

Inwestor: Gmina Zarzecze  
37 - 205 Zarzecze 175

Architekt: mgr inż. arch. Piotr Barńnicki upr. nr 1/PKOKK/20.15  
mgr inż. arch. Marta Bochenek upr. nr 29/PKOK K2.0

Nazwa pliku: przebudowa2

Skala: 1 : 50 | Data: 2017-03-06 | Rzut parteru