

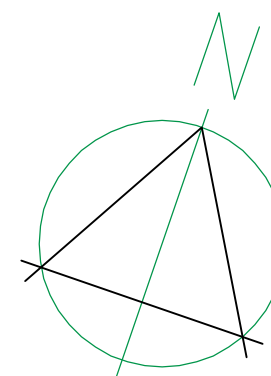
OPIS:

— MIEJSCA PĘKNIĘĆ I ZARYSOWAŃ ŚCIAN

● PAS ŚCIANY W OSI C DO PRZEMUROWANIA NA CAŁEJ WYSOKOŚCI BUDYNKU

▨ WYBRZUSZONA ŚCIANA SZCZYTOWA W OSI 1

PRZĘKRÓJ 1-1 ZNAJDUJE SIĘ NA RYS. NR 21/PT/18-004



MODYLION

PRACOWNIA INŻYNIERSKA  
MAREK WIŚNIEWSKI  
41-711 Ruda Śląska, ul. Basenowa 41



OBIEKT: WIELORODZINNY BUDYNEK MIESZKALNY  
ADRES: UL. KOKOTA 3, RUDA ŚLĄSKA

REMONT WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO Z WYMIANĄ ELEMENTÓW WIEŻBY DACHOWEJ

RZUT KONDYGNACJI MIESZKALNEJ. MIEJSCA USZKODZEŃ

PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Wiśniewski upr.do proj. nr SLK/4322/PBKb/15	DATA:	07.2021		SKALA:	1:100
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Barbara Brzkałik upr.do proj. nr SLK/1046/PWOK/05	DATA:	07.2021		NR RYS:	21/PT/18-002