



- detal nr ① narożnik- ocieplenie elewacji budynku  
detal nr ② -cokół - dolna krawędź systemu dociepleń  
detal nr ③ -ocieplenie przy ościeżu górnym  
detal nr ④ -ocieplenie przy ościeżnicy  
detal nr ⑤ -ocieplenie przy parapecie  
detal nr ⑥ -ocieplenie gzyms  
detal nr ⑦ -szczegół połączenia z kratką wentylacyjną

ELEWACJA BOCZNA LEWA

ELEWACJA BOCZNA PRAWA



ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE - JOANNA KLAJMON - RUSIN

41-703 RUDA ŚLĄSKA, UL. LIPIŃSKA 29 TEL. +48 32/ 340 70 96; 501 638 498

INWESTOR:	Miasto Ruda Śląska Plac Jana Pawła II 6; 41-700 Ruda Śląska	SKALA:	RYS. NR	
ZARZĄDCA:	MPGM TBS Sp. z o.o. ul. 1-go Maja 218; Ruda Śląska 10	1:100	7	
TEMAT	Projekt budowlany termomodernizacji budynku mieszkalnego wielorodzinnego			
ADRES	Ruda Śląska, ul. Kokota 149, działka 966/307;967/307			
BRANŻA	Architektura			
RYSUNEK	ELEWACJE BOCZNE - PROJEKT DOCIEPLENIA			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁA	mgr inż.arch. Joanna Klajmon- Rusin	37/04/SLOKK/II	11.2018	