

OBRÓBKI BLACHARSKIE, RURY SPUSTOWE BRĄZOWE - **RAL 8025**  
 BALUSTRADY LOGGII W KOLORZE BRĄZOWYM - **RAL 8025**  
 OKNA KONDYGNACJI NADZIEMNYCH ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE - BIAŁE  
 OKIENKA PIWNICZNE PROJEKTOWANE, BIAŁE  
 DRZWI WEJŚCIOWE ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE - BRĄZOWE  
 SZPALETY OKIENNE I ŚCIANY LOGGII BIAŁE  
 SZPALETY OKIEN I DRZWI W OBREBIE TYNKÓW MOZAIKOWYCH  
 WYKOŃCZYĆ TYNKIEM MOZAIKOWYM

**KOLORY DOBRANO WEDŁUG WZORNIKA FARB FIRMY ATLAS**

- OCIEPLENIE WYKONAĆ W ATESTOWANEJ TECHNOLOGII LEKKIEJ MOKREJ NP. ATLAS  
 - MATERIAŁ TERMOIZOLACYJNY - STYROPIAN GRUBOŚCI 13 cm  
 - DOCIEPLENIE SZPALET OKIENNYCH I DRZWIOWYCH STYROPIANEM GRUBOŚCI 2 cm  
 - TYNKI AKRYLOWE - KASZA, UZIARNIENIE 2 mm  
 - COKOŁY, MURKI PRZY WEJŚCIU DO PIWNICY W ELEWACJI POŁUDNIOWEJ - TYNKI MOZAIKOWE ZEWNĘTRZNE



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA WSCHODNIA

- ELEMENTY ŚCIAN, PODŁUŻNYCH I POPRZECZNYCH (TŁO) - **ATLAS 0052**
- ELEMENTY NA ŚCIANACH SZCZYTOWYCH, PIONY NAD WEJŚCIAMI, PAS PODOKAPOWY, ELEMENTY NAROŻY ŚCIAN - **ATLAS 0320**
- COKOŁY, TYNK MOZAIKOWY ZEWNĘTRZNY - **ATLAS 218**

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> --- mgr inż. arch. Ewa Dubiel --- 43-300 Bielsko-Biała, ul. Piastowska 22/7		
TEMAT :	Projekt budowlany docieplenia ścian zewnętrznych wraz z kolorystyką oraz częściowej wymiany stolarki w budynku mieszkalnym wielorodzinnym.	
TREŚĆ :	<b>ELEWACJA WSCH. i ZACH. - kolorystyka</b>	
LOKALIZACJA :	Bielsko-Biała, ul. Piastowska 48	
INWESTOR :	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Piastowskiej 48 43-300 Bielsko-Biała, ul. Piastowska 48	
PROJEKTANT :	mgr inż. arch. Ewa Dubiel - upr. nr 67/94 B-B	
SKALA: 1:100	DATA: styczeń'2012 r.	NR RYS. <b>10.</b>