



LEGENDA:

- 01 TYNK SILIKATOWY W KOLORZE JASNO-JASNOSZARYM  
kolor NCS: 1401-Y26R
- 02 TYNK SILIKATOWY W KOLORZE JASNOSZARYM  
kolor NCS: 2300-IN
- 03 TYNK SILIKATOWY W KOLORZE BIAŁYM / KREMOWYM  
kolor NCS: 0706-Y14R
- 04 TYNK SILIKATOWY W KOLORZE JASNOBEŻOWYM  
kolor NCS: 1019-Y26R
- 05 TYNK SILIKATOWY W KOLORZE BEŻOWYM  
kolor NCS: 1234-Y23R
- 06 TYNK SILIKATOWY W KOLORZE CIEMNOBEŻOWYM  
kolor NCS: 2340-Y24R
- 07 COKÓŁ - OKŁADZINA ELEWACYJNA PŁYTKI KLINKIEROWE  
W KOLORZE JASNOSZARYM

- OBRÓBKI BLACHARSKIE, PODOKIENNIKI, RYNNY I RURY  
SPUSTOWE, KRATKI WENTYLACYJNE - W KOLORZE SZARYM  
RAL 7040

UWAGA: WYDRUK KOMPUTEROWY NIE ODZWIERCIEDLA W PEŁNI  
FAKTYCZNYCH KOLORÓW ZASTOSOWANYCH FARB I TYNKÓW.

Projekt termomodernizacji budynków Zespołu Szkół przy  
ul. A. Mickiewicza 126 w Bielsku Podlaskim

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: ul. A. Mickiewicza 126, 17-100 Bielsk Podlaski, dz. nr ewid. gr. 2524/1

Miasto Bielsk Podlaski, ul. Kopernika 1,  
17-100 Bielsk Podlaski

INWESTOR

TYTUŁ RYSUNKU  
Elewacja wschodnia

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA

mgr inż. arch. EWA GOŁDYN

PROJ. bud.:

©

FAZA  
PW

RYSUNEK  
E-04

SKALA  
1 : 100

DATA  
01.08.2016

W SZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

e&o.

Architektura  
i Wnętrza

EWA GOŁDYN  
15-215 Białystok  
ul. M. Konopnickiej 7/10  
tel. 660 881 318  
e-mail: ego.architektura@gmail.com