



ELEWACJA POLUDNIOWO-ZACHODNIA

ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA

- A**
- 1. Tynk cienkowarstwowy, silikonowy barwiony w masie, faktura "kamyczkowa" ziarno 1,5mm, kolor biały (RAL 9003)
 - 2. Tynk cienkowarstwowy, silikonowy barwiony w masie, faktura "kamyczkowa" ziarno 1,5mm, kolor ciemno szary (RAL 7011)
 - 3. Tynk cienkowarstwowy, silikonowy barwiony w masie, faktura "kamyczkowa" ziarno 1,5mm, kolor jasno szary (RAL 7001)
 - 4. Elewacja drewniana z modrzewia syberyjskiego lub dębu malowane mowlane w kolorze naturalnym, jasnym*
- K O L O R Y**
- 5. Dach z paneli dachowych na rąbek gr. blachy 0,7mm kolor mat szary (RAL 7016)
 - 6. Obróbka blacharska z blachy gr. 0,5mm w kolorze szarym (RAL 7016)
 - 7. Rylny i rury spustowe z blachy w kolorze szarym (RAL 7016)
 - 8. Ślusarka zewnętrzna drzewiowa aluminiowa, kolor antracyt (RAL 7016)
 - 9. Ślusarka zewnętrzna okienna aluminiowa, kolor antracyt (RAL 7016)
 - 10. Parapet okienny z blachy gr. 0,5mm, kolor antracyt (RAL 7016)
 - 11. Balustrada stołowa malowana proszkowo w kolorze szarym (RAL 9022)

*dopuszczono się zastosowanie zamiennego rozwiązania w postaci: tynku ozdobnego "Drewno". Stylizowany tynk mineralny do modelowania struktury naturalnego drewna do stosowania na zewnętrzz budynków. Kolor jasnego drewna.

Investor: Gmina Bielobło Pałacem im. Andrzeja Luczeczka w Ludwinie		Nr rys.: 6	
Ludwin 52, 21-075 Ludwin			
<p>Wydział Projektowania</p> <p>ECO PROJEKT</p> <p>ul. Urońka 5/6, Ludwin 21-334</p> <p>ul. Wodna 15, Lubiszewo 21-002</p> <p>NIP 712-083-987-2, REGON 143337689</p>			
Adres inwestycji: Ludwin 52, 21-075 Ludwin, jednostka ewidencyjna: 061002.2			
Ludwin, obręb: 001002_2011 Ludwin, III dz. ewid.: 416/7			
<p>Kolorze Inwestycji:</p> <p>Biblioteka Bronia Popaziera Łęczysko - Włodzkiego - rozbudowa</p> <p>Gminnej Biblioteki Publicznej im. Andrzeja Luczeczka w Ludwinie</p>			
Przeznaczenie: Elewacje		Skala: 1:100	
Kodowanie obiektu budowlanego: IX		Faza: PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant: mgr inż. arch. Ryszard Skowron		4373/61	
wrzesień 2016			
Oprowadzanie: mgr inż. arch. Marta Paszek			