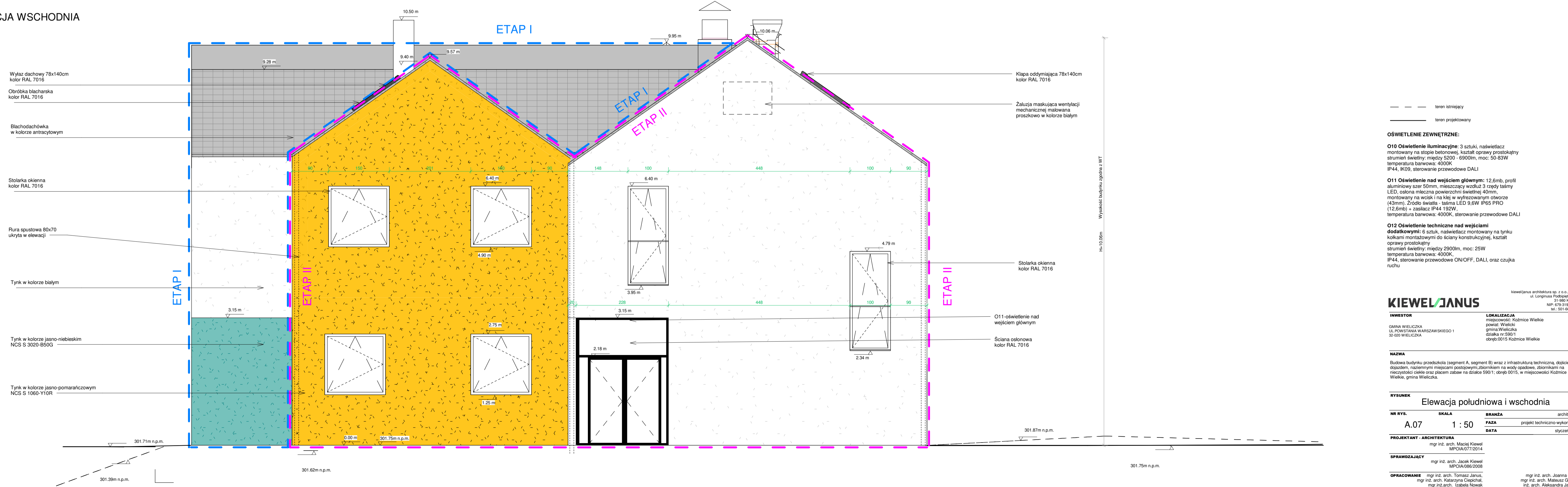


ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA WSCHODNIA



OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE:

O10 Oświetlenie iluminacyjne: 3 sztuki, nawiewiacz montowany na stopie betonowej, kształt oprawy prostokątny strumień świetlny: między 5200 - 6900lm, moc: 50-83W temperatura barwowa: 4000K IP44, IK09, sterowanie przewodowe DALI

O11 Oświetlenie nad wejściem głównym: 12.6mb, profil aluminiowy szer 50mm, mieszczący wzdłuż 3 rzędy taśmy LED, całona mleczna powierzchnia świetlna 40mm, montowany na wiskii i na klej w wyliczonym otworze (40mm). Źródło światła: taśma LED 9.6W IP65 PRO (12.6mb) + zaślacz IP44 192W, temperatura barwowa: 4000K, sterowanie przewodowe DALI

O12 Oświetlenie techniczne nad wejściami dodatkowymi: 6 sztuk, nawiewiacz montowany na tynku kołkami montażowymi do ściany konstrukcyjnej, kształt oprawy prostokątny strumień świetlny: między 2900lm, moc: 25W temperatura barwowa: 4000K, IP44, sterowanie przewodowe ON/OFF, DALI, oraz czujka ruchu

KIEWEL JANUS

INWESTOR
GMINA WIELICZKA
ul. POWSTAŃCÓW WARSZAWSKICH 1
32-010 WIELICZKA

LOKALIZACJA
miejscowość: Kolbica Wielkie
powiat: Wielki
gmina: Wieliczka
działka nr 590/1
obieg 0015 Kolbica Wielkie

NADZA
Budowa budynku przedszkola (segment A, segment B) wraz z infrastrukturą techniczną, dojeźdem i

stojadłem, na terenach przeznaczonych do budowy, zlokalizowanych na wód podziemnych, zlokalizowanych na

nierozdzielności odcinków oraz placem zabaw na działce 590/1, obieg 0015, w miejscowości Kolbica

Wielkie, gmina Wieliczka.

RYSUJEK
Elewacja południowa i wschodnia

NR RYS. A.07 **SKALA** 1 : 50 **BRANŻA** architektura

PROJEKTANT - ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Maciej Kiewel

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Jakub Kiewel

OPRACOWANIE mgr inż. arch. Tomasz Janus

FORMAT WYDRUKU A1 - 594x841mm

mgr inż. arch. Joanna Lipka

mgr inż. arch. Aleksandra Janiak

mgr inż. arch. Karol Dąbaj

uwaga: w programie Revit Architecture