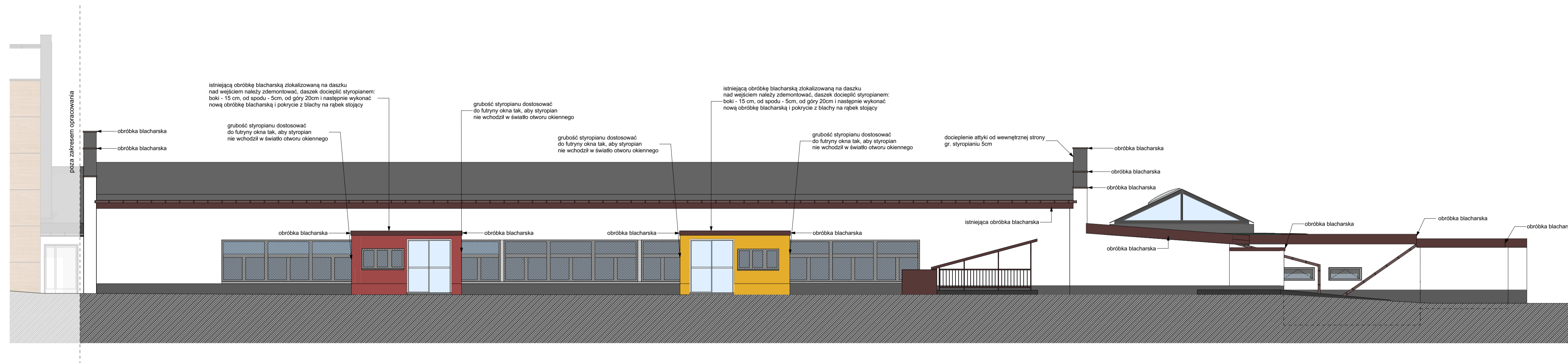
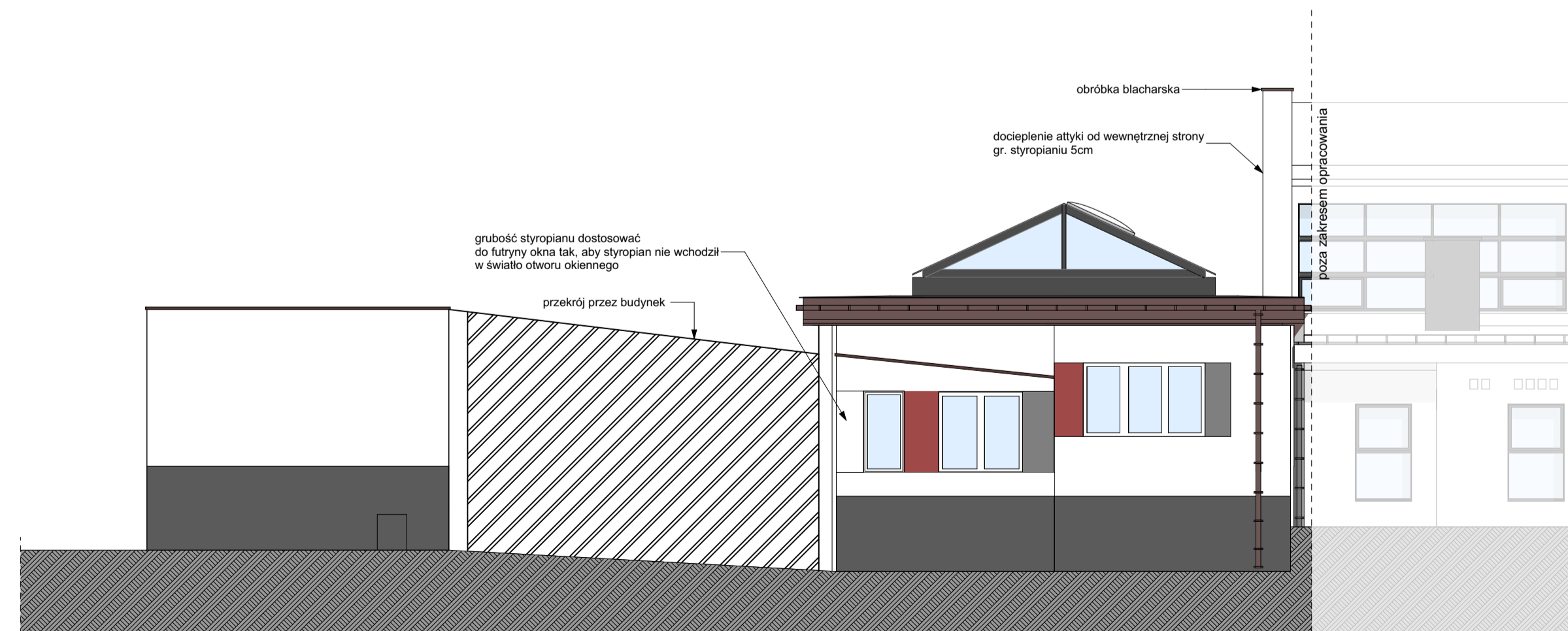


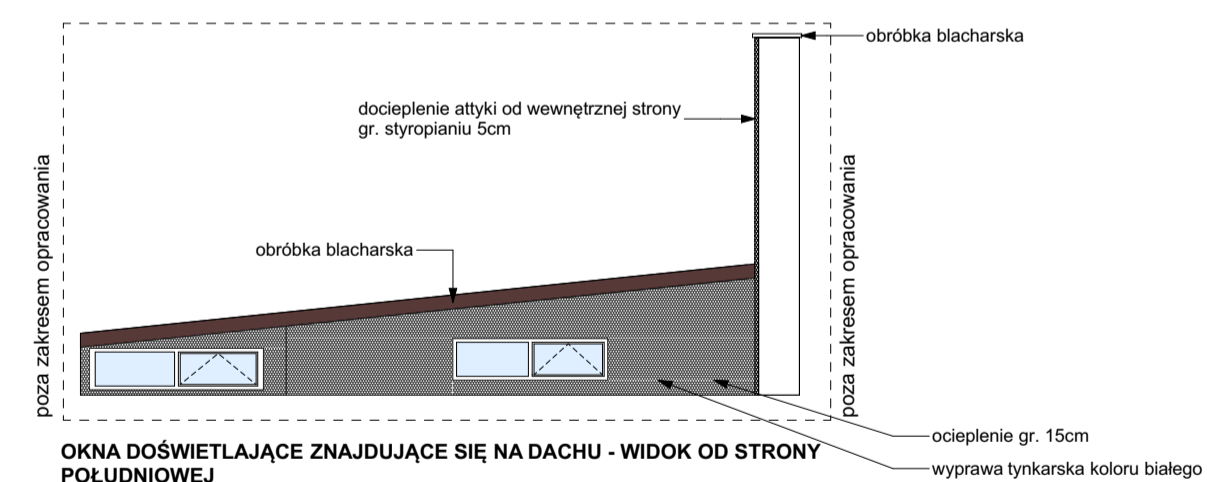
ELEWACJA PÓLNOCA



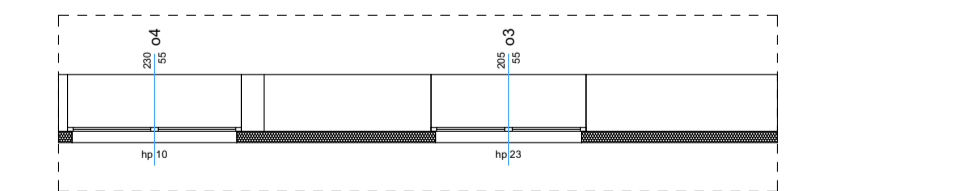
ELEWACJA POŁUDNIOWA



DETAL 'A'



OKNA DOŚWIELAJĄCE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA DACHU - WIDOK OD STRONY POŁUDNIOWEJ



OKNA DOŚWIELAJĄCE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA DACHU OD STRONY POŁUDNIOWEJ - RZUT



UWAGI DO WYKONYWANIA KOLORYSTYKI
 - wymiary pasów kolorystycznych-KOLOR1,KOLOR2-KOLOR4- w strefie między oknami są dopasowane do szerokości filarka międzyokiennego i wysokości okna,
 - kolor z filarka zawija się na przylegającą ściankę wnęki okiennej.

UWAGI:

- niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
- wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegółwiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamierzone rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania
- PRZEDSTAWIONA KOLORYSTYKA JEST SYMBOLICZNA. ZASTOSOWAĆ KOLORYSTYKĘ IDENTYCZNĄ JAK NA BUDYNKU SZKOŁY.**

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>Beata Mazurek - Architekt ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce, tel. 600 37 50 57</p> | | Temat: Termomodernizacja budynku szkoły (II etap) | |
| | | Adres: ul. Jagiellońska 90, 25-734 Kielce | |
| Inwestor: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 | | ul. Jagiellońska 90, 25-734 Kielce | |
| Tytuł rys.: ELEWACJA PÓLNOCA I POŁUDNIOWA - KOLORYSTYKA | | Nr upr.: Podpis | |
| Faza: PROJEKT BUDOWLANY | | Skala: 1:100 | |
| Branża: ARCHITEKTURA | | Data: 04.2019 | |
| Projektował: mgr inż. arch. Beata Mazurek | | Nr rys.: 7 | |