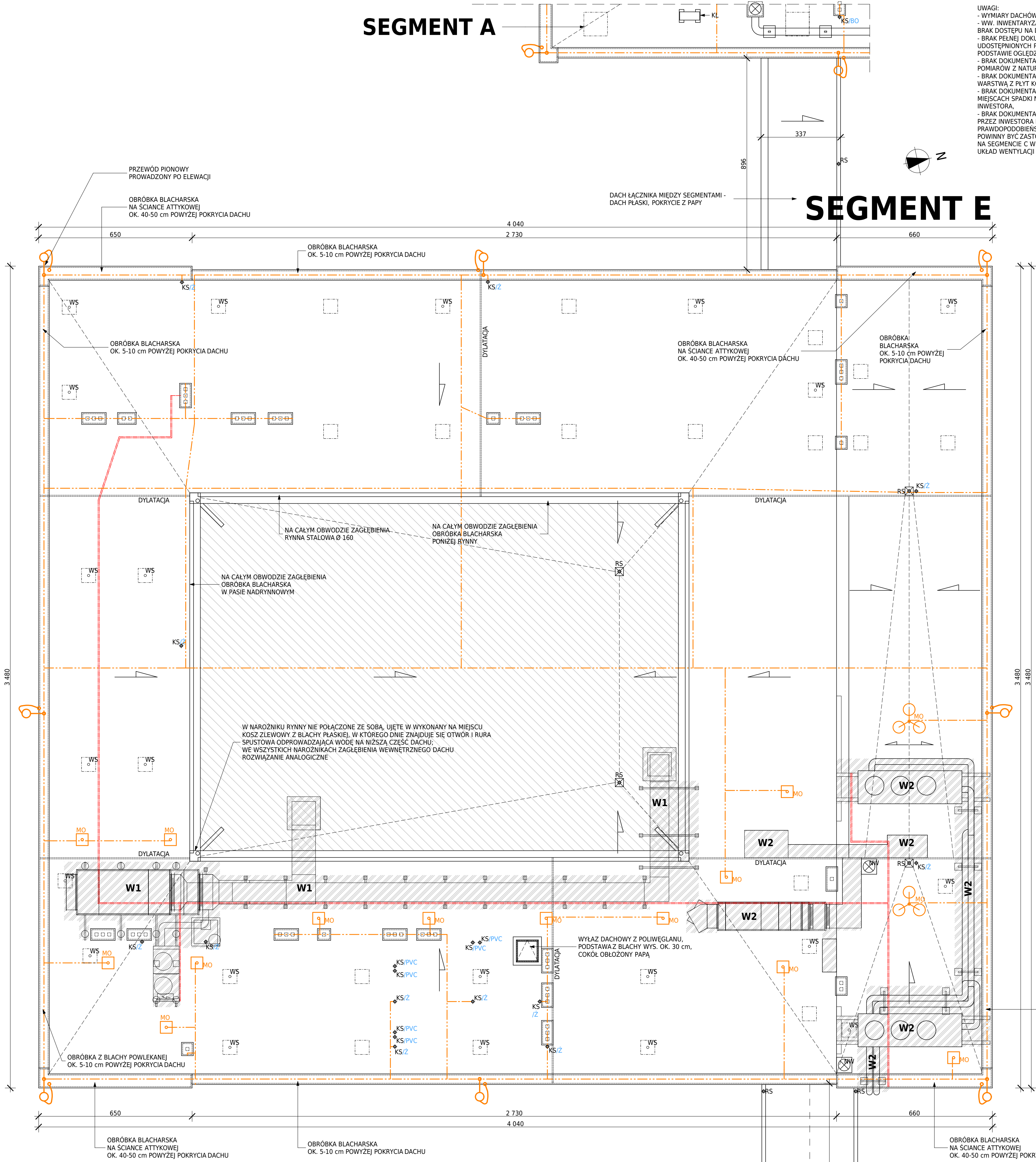


SEGMENT A



UWAGI:
- WYMIARY DACHÓW PRZYJĘTO ZGODNIE Z INWENTARYZACJĄ CAŁEGO OBIEKTU, WYKONANA W KWIETNIU 2015 r., UDOSTĘPNIONA PRZEZ INWESTORA.
- W.W. INWENTARYZACJE UZUPEŁNIONO I DOSZCZEGÓLOWANO NA PODSTAWIE OGŁĘDZIN I POMIARÓW Z NATURY MOŻLIWYCH DO WYKONANIA Z DOSTĘPNYCH CZĘŚCI DACHU;
- BRAK DOSTĘPU NA DACHY ŁĄCZNIKÓW POMIĘDZY SEGMENTAMI.
- BRAK PEŁNEJ DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ LUB POWYKONAWCZEJ WENTYLACJI MECHANICZNEJ NA DACHACH SEGMENTÓW D, E - UKŁAD WENTYLACJI WRYŚOWANO NA PODSTAWIE UDOSTĘPNIONYCH PRZEZ INWESTORA DOKUMENTACJI ZAWIERAJĄCYCH KONCEPCJE WENTYLACJI MECHANICZNEJ W TYCH SEGMENTACH ORAZ UZUPEŁNIONO I ZWERYFIKOWANO NA PODSTAWIE OGŁĘDZIN I POMIARÓW Z NATURY MOŻLIWYCH DO WYKONANIA; ZE WZGLĘDU NA STOPIEN SKOMPLIKOWANIA URZĄDZEŃ I UKŁADÓW WRYŚOWANO JE SCHEMATYCZNIE.
- BRAK DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ LUB POWYKONAWCZEJ WENTYLACJI MECHANICZNEJ NA DACHU SEGMENTU A - UKŁAD WENTYLACJI WRYŚOWANO NA PODSTAWIE OGŁĘDZIN I POMIARÓW Z NATURY MOŻLIWYCH DO WYKONANIA; ZE WZGLĘDU NA STOPIEN SKOMPLIKOWANIA URZĄDZEŃ I UKŁADÓW WRYŚOWANO JE SCHEMATYCZNIE.
- BRAK DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ OBIEKTU W ZAKRESIE RZECZYWISTYCH PIERWOTNYCH WARSTW STROPODACHÓW; UKŁAD WARSTW (STROPODACH DWUDZIELNY Z GÓRNA WARSTWA Z PŁYT KORYTKOWYCH) PRZYJĘTO NA PODSTAWIE INFORMACJI UZYSKANEJ OD INWESTORA.
- BRAK DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ OBIEKTU W ZAKRESIE PIERWOTNEGO UKŁADU WYPOŚREDNICZENIA SPADKÓW; Z UWAGI NA NAWARSTWIENIA POKRYCIA W WIEKTÓRYCH MIEJSCACH SPADKI NIE SĄ CZYTELNE; UKŁAD POŁĄCZ PRZEDSTAWIONO ZGODNIE Z INWENTARYZACJĄ CAŁEGO OBIEKTU, WYKONANA W KWIETNIU 2015 r., UDOSTĘPNIONA PRZEZ INWESTORA.
- BRAK DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ LUB POWYKONAWCZEJ WYKONANEGO DOCIEPLENIA STROPODACHÓW WDMUCHIWANYM GRANULATEM; ZGODNIE Z INFORMACJĄ PRZEKAZANĄ PRZEZ INWESTORA DOCIEPLENIE JEST WYKONANE WE WSZYSTKICH SEGMENTACH; UKŁAD OTWORÓW TECHNOLOGICZNYCH JEST MOŻLIWY DO ODTWORZENIA Z DUŻYM PRAWDOPODOBIENIEM NA PODSTAWIE WIDOCZNYCH NA POKRYCIU UZUPEŁNIEŃ Z PĄPY; NA SEGMENTACH A, B, D CAŁKOWITY BRAK KOMINKÓW WENTYLACYJNYCH, KTORE POWINNY BYC ZASTOSOWANE PRZY DOCIEPLENIU GRANULATEM.
NA SEGMENTCIE C WIDOCZNE KOMINKI STAREGO TYPU, NIE POKRYWĄ SIĘ Z UZUPEŁNIENIAMI Z PĄPY, CO SUGERUJE, ŻE JEST TO PRAWDOPODOBIEŃ ZACHOWANY PIERWOTNY UKŁAD WENTYLACJI STROPODACHU; NA SEGMENTCIE E NOWE KOMINKI Z TWORZYWA ZNAJDUJĄ SIĘ TYLKO NA NIEKTÓRYCH UZUPEŁNIENIACH Z PĄPY.

LEGENDA:

- KOMINY WENTYLACYJNE - ZAZNACZONO RZECZYWISTĄ LICZBĘ KANAŁÓW W POSZCZEGÓLNYCH KOMINACH, MOŻLIWA DO OKREŚLENIA Z POZIOMU DACHU; UŚREDNIONO WYMIARY KOMINÓW POSZCZEGÓLNYCH TYPOW; WSZYSTKIE KOMINY SEGMENTU "E" WYKONCZONE PĄPĄ DO WYSOKOŚCI SPODO BOCZNYCH OTWORÓW WENTYLACYJNYCH, PAPA ZAMOCOWANA OPASKĄ Z BLACHY OCYNKOWANEJ; NA KOMINACH CZAPKI BETONOWE W ZNAČNYM STOPNIU WYPŁUKANE (WIDOCZNE KRUSZYWO O DUŻYM UZIARNIENIU)
- WPUSY DACHOWE DO WEWNĘTRZNYCH RUR SPUSTOWYCH - WPUSY Z TWORZYWA ZAGŁĘBIONE ZNAČNIE PONIŻEJ POZIOMU POKRYCIA Z PĄPY
- ODPOWIERZENIE PIONÓW KANALIZACJI SANITARNEJ - KOMINY ŻELIWNE
- ODPOWIERZENIE PIONÓW KANALIZACJI SANITARNEJ - KOMINY Z TWORZYWA
- INSTALACJA ODGROMOWA (NA POKRYCIU CZĘŚCIOWO MOCOWANA NA UCHWYTACH BETONOWYCH W TWORZYWIE)
- POŁĄCZENIA INSTALACJI ODGROMOWEJ NA DACHU Z PIONOWYMI PRZEWODAMI ODPROWADZAJĄCYMI, PROWADZONYMI W WARSTWIE DOCIEPLENIA ELEWACJI
- MASZTY INSTALACJI ODGROMOWEJ NA PREFABRYKOWANEJ PŁYTCIE BETONOWEJ
- MASZTY INSTALACJI ODGROMOWEJ NA PREFABRYKOWANYM TRÓJNOGU
- KORYTA KABLOWE PROWADZONE PO POWIERZCHNI DACHU (CZĘŚCIOWO MOCOWANE NA UCHWYTACH BETONOWYCH W TWORZYWIE)
- UZUPEŁNIENIA Z PĄPY NAD OTWORAMI TECHNOLOGICZNYMI WYKONANYMI PODCZAS WYKONANEGO DOCIEPLENIA PRZESTRZENI STROPODACHU (WDMUCHIWANY GRANULAT) BEZ KOMINKÓW WENTYLACYJNYCH
- UZUPEŁNIENIA Z PĄPY NAD OTWORAMI TECHNOLOGICZNYMI WYKONANYMI PODCZAS WYKONANEGO DOCIEPLENIA PRZESTRZENI STROPODACHU (WDMUCHIWANY GRANULAT) Z KOMINKAMI WENTYLACYJNYMI Z TWORZYWA
- NASADY WENTYLACYJNE Z BLACHY OCYNKOWANEJ NA COKOLE WYKONCONYM PĄPĄ
- OBŚZARY DACHU ZAJĘTE PRZEZ URZĄDZENIA I KANAŁY WENTYLACJI MECHANICZNEJ
- W1
- W2
- PRAWDOPODOBNE KRAWĘDZIE SPADKÓW DACHU - DOKŁADNE OKREŚLENIE NIE JEST MOŻLIWE Z UWAGI NA NAWARSTWIENIA POKRYCIA I ZATARCIE WYRAŻNYCH KRAWĘDZI WYPOŚREDNICZENIA POŁĄCZ
- KIERUNKI SPADKÓW DACHU
- ZAGŁĘBIONA CZĘŚĆ DACHU - POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

SEGMENT B

DACH ŁĄCZNIKA MIĘDZY BUDYNKAMI - DACH ŁUKOWY, POKRYCIE Z BLACHY PŁASKIEJ NA RABEK; ISTNIEJĄCE POKRYCIE NIE ULEGA ZMIANIE; WYŻSZA CZĘŚĆ ZACHODZI NA POKRYCIE DACHU GŁÓWNEGO, OBRÓBKĄ BLACHARSKĄ DACHU GŁÓWNEGO I DACHU ŁĄCZNIKA POŁĄCZONE ZE SOBĄ

		Progresbud sp. z o. o.	tel. +48 (0-32) 721-81-61 kom. +48 509 413 471 wojciech.wlodarczyk@progresbud.pl	32-500 Chrzanów Barossa Głowackiego 17 progresbud.pl
TEMAT				
PROJEKT WYMIANY POKRYCIA DACHU WRAZ Z ROBOTAMI BUDOWLANymi TOWARZYSZĄCYMI W BUDYNKU WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH I TECHNICZNYCH PRZY UL. BANKOWEJ 14 W KATOWICACH				
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	DATA	BRANŻA	architektura	PODPIS
dz. nr: 3/112, 3/113 jednostka ewidencyjna: 246901_1 obrot: 0002, Bopisice-Zawodzie karta mapy: 40 Katowice	04.2020	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. WOJCIECH WŁODARCZYK nr uprawnień: WPOJAW/040/2008 w specjalności architektonicznej		
		SPRAWDZIŁA: mgr inż. arch. MONIKA PEKAŁA nr uprawnień: WPOJAW/008/2008 w specjalności architektonicznej		
INWESTOR	SKALA	TYTUŁ	RYŚUNKU	NR RYSUNKU
Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12 40-007 Katowice	1:100	SEGMENT E - RZUT DACHU INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO		A.06