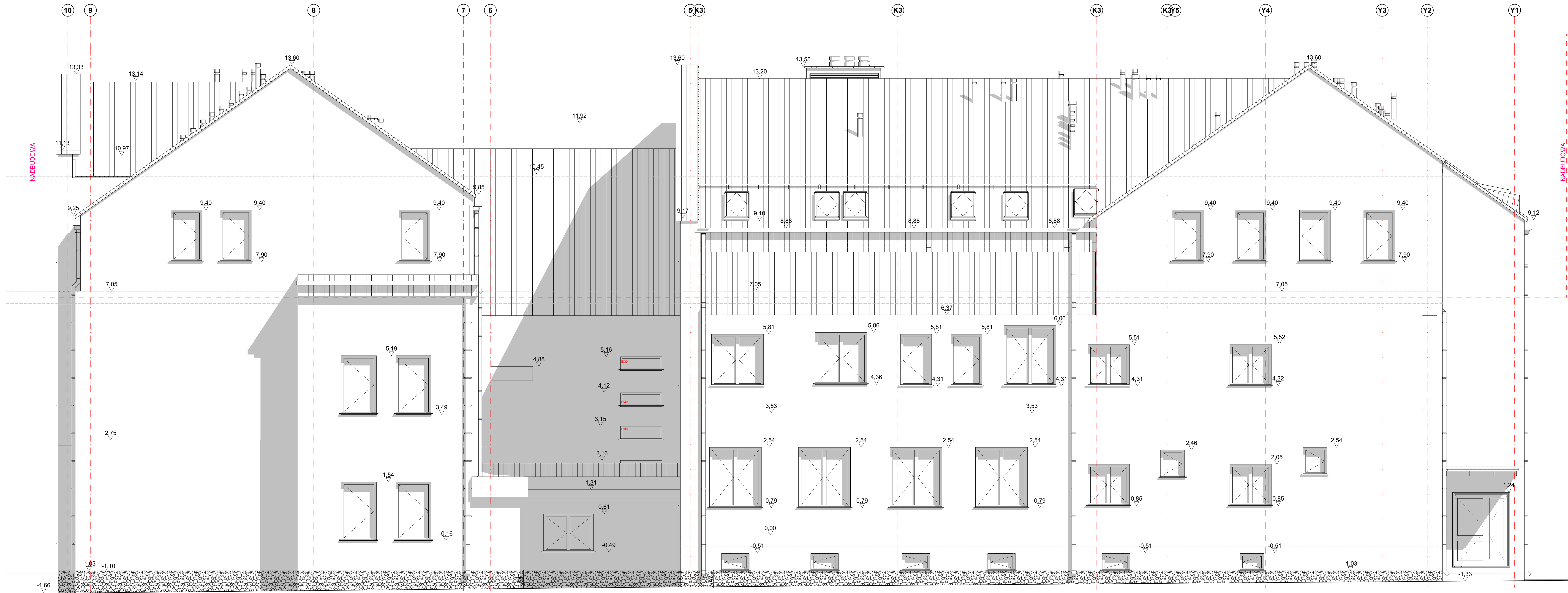


ELEWACJA ZACHODNIA

skala 1:50



LEGENDA

- A** Tynk mineralny silikonowy; uziarnienie 1,5-2,0mm; faktura gładki
kolor biały- KOLOR RAL 9003 LUB ZBLIŻONY- szczegółowy dobór kolorystyki w ramach nadzoru autorskiego
- B** Tynk epoksydowy, drobnopłazmisty 1,0-1,5mm;
kolor oliwkowy -RAL 7024 lub zbliżony- szczegółowy dobór
ramach nadzoru autorskiego
- D** Blacha stalowa, ocynkowana w panelach, powlekana gr. 0,7m na
podkonstrukcji- kolor grafitowy-RAL 7024 lub zbliżony- szczegółowy dobór ramach
nadzoru autorskiego
- E** Blacha stalowa, ocynkowana, powlekana gr. 0,7m
kolor grafitowy lub zbliżony- szczegółowy dobór ramach
nadzoru autorskiego
- F** Rynny i rury spustowe- blacha ocynkowana powlekana
kolor grafitowy RAL 7024 lub zbliżony- szczegółowy dobór ramach
nadzoru autorskiego

UWAGI OGÓLNE DO PROJEKTU:

Przed przystąpieniem do realizacji wszystkie
otwory sprawdzić w naturze.

1. Rysunki architektoniczne należy rozpatrywać łącznie z konstrukcyjnymi i instalacyjnymi.
2. Obowiązują wymiary podane a nie linie mierzone z rysunku.
3. Używanie niniejszych rysunków nie zwalnia wykonawcy z obowiązku prowadzenia bieżącej koordynacji międzybranżowej w trakcie budowy.
W szczególności zabronione jest prowadzenie jakichkolwiek robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia odniesień do pozostałych branż.
4. Należy stosować jedynie materiały i urządzenia posiadające aktualne certyfikaty i dopuszczone do użytkowania w budownictwie.
5. W razie jakichkolwiek niezgodności należy skonsultować się z projektantami. Ewentualne wątpliwości projektowe koordynacyjnie należy przedstawić nadzorczi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacyjnych będzie na wyłączne ryzyko wykonawców.
6. Przebiega ścian i stropów należy rozpatrywać łącznie z projektami instalacyjnymi.
7. Projekt należy zrealizować zgodnie ze sztuką budowlaną. W przypadku rozbieżności wymiarowych i technologicznych między projektami branżowymi konsultować się z generalnym projektantem.
8. Po aktualizacji projektu, rysunki z wcześniejszym indeksem tracą ważność (dotyczy rysunków aktualizowanych).
9. Montaż i sposób osadzenia urządzeń technologicznych, w posadzkach, ścianach, stropie i innych elementach budynku, należy uzgodnić z producentem i sztuką budowlaną.
10. Wykonawca musi zapewnić odpowiednią staranność pod nadzorem, zgodnie z wytycznymi technologicznymi, dostarczonymi przez producenta.
11. Należy zwracać szczególną uwagę na prawidłowe układanie izolacji termicznych, akustycznych, przeciwwilgociowych i przeciwwodnych zachowując szczególną staranność w zakresie zachowania ciągłości izolacji, odpowiednich zakładów i połączeń, oraz wywnięć a także szczelnego połączenia z elementami stałymi oraz obróbkami blacharskimi - zgodnie z zaleceniami producentów i dostawców poszczególnych systemów i materiałów budowlanych zastosowanych w budownictwie.
12. Projekt dopuszcza zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.

inwestor: Powiat Wysokomazowiecki
Starostwo Powiatowe w Wysokim Mazowieckim
ul. Ludowa 15a; 18-200 Wysokie Mazowieckie
pow. wysokomazowiecki, woj. podlaskie
tytuł: **Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku
Internatu Zespołu Szkół Ogólnokształcących i
Zawodowych w Ciechanowcu**
adres: Działka o numerze geodezyjnym: 2841/3
ul. Kościelna 12; 18-220 Ciechanów; woj. podlaskie
Obręb 0005 - Jedn. ew. 201302.4 Ciechanów

jednostka projektowa
QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE
ul. Wysoka 68a/6, 17-300 Siemiatyże
www.quartum.pl, e-biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-571-16, REGON 200418012

projektant
mgr inż. arch.
Cezary Jakszcot
BL PODOK/123/2009
ARCHITEKTURA

nazwa rysunku: **ELEWACJA ZACHODNIA**
branża: **ARCHITEKTURA**

skala: **1:50**

nr rysunku: **A.01.3.4**

nazwa projektu: **PROJEKT WYKONAWCZY/TECHNICZNY**
data: **29.12.2020**

Projekt chroniony prawem autorskim.