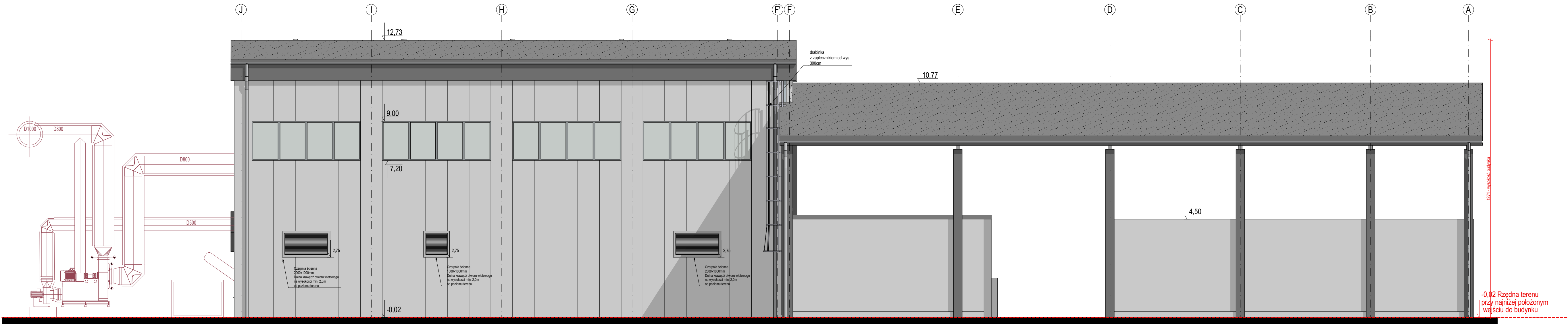


ELEVACJA ZACHODNIA



ELEVACJA WSCHODNIA

ELEVACJA WSCHODNIA
ELEVACJA ZACHODNIA
1:100

- UWAGI:**
1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI
 2. INSTALACJE SANITARNE, KONSTRUKCYJNE, ELEKTRYCZNE WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
 3. POZYCJE KONSTRUKCYJNE WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI
 4. WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE
 5. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [CM]

Nazwa i adres obiektu: PROJEKT BUDOWLANY
ROZBUDOWA SYSTEMU CIEPŁOWNICZEGO MIASTA ORZYSZ POLEGAJĄCA NA BUDOWIE KOTŁOWNI O MOCY 10MW BAZUJĄCEJ NA PRODUKCJI ENERGII CIEPŁEJ ZE SPALANIA BIOMASY WRAZ Z MAGAZYNEM NA BIOMASE, KOMINEM I NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

UL. KAJKI 4, ORZYSZ 281602, 2/ 0001 Orzysz/ 467, 468, 469, 470/1, 90/4, 586/3

Inwestor:
Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
ul.M. Kajki 4, 12-250 Orzysz

Wykonawca projektu:

JUWA sp.z o.o.
15-182 Białystok, ul.Sosabowskiego 22

Zespół projektowy Data i podpis 28.01.2021

projektant | architektura
mgr inż. arch. Jakub Antonowicz
BI-PDOKK/90/2007; nr cat.: POJA Nr PD-0296

sprawdzający | architektura
mgr inż. arch. Adam Napiórkowski
upr. nr 7/PDOKK/2013

projektant | konstrukcja
inż. Marcin Peukert
upr. nr SLK/2841/POOK/10

sprawdzający | konstrukcja
mgr inż. Krzysztof Wielgat
upr. nr PDL/0082/PWBKb/18

projektant | instalacje sanitarne
mgr inż. Elżbieta Żendzian
nr upr.: BL/20/99

sprawdzający | instalacje sanitarne
mgr inż. Waldemar Filipkowski
upr. nr BI /119/83 PDLIS/0350/01

projektant | technologia
mgr inż. Elżbieta Żendzian
nr upr.: BL/20/99

sprawdzający | technologia
mgr inż. Waldemar Filipkowski
upr. nr BI /119/83 PDLIS/0350/01

projektant | instalacje elektryczne
mgr inż. Robert Grodzki
nr upr.: PDL/0101/POOE/06

sprawdzający | instalacje elektryczne
mgr inż. Tomasz Surowiec
nr upr.: PDL/0074/POOE/07

Nazwa rysunku:
ELEVACJA WSCHODNIA, ELEVACJA ZACHODNIA

Nr rysunku: A_06 Skala: 1:100