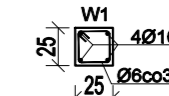


ORIENTACJA:

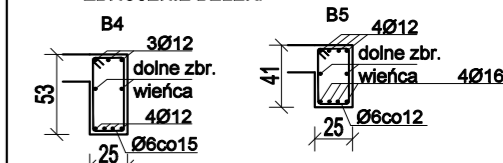


UWAGA! Wszelkie zmiany w realizowanym projekcie należy bezwzględnie konsultować z projektantem. Autor projektu nie zezwala na samowolne, niezasadnione przez inwestora i wykonawcę odstępstwa od sporządzanej dokumentacji.

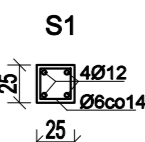
ZBROJENIE WIENCÓW:



ZBROJENIE BELEK:



ZBROJENIE SŁUPÓW:



UWAGI:

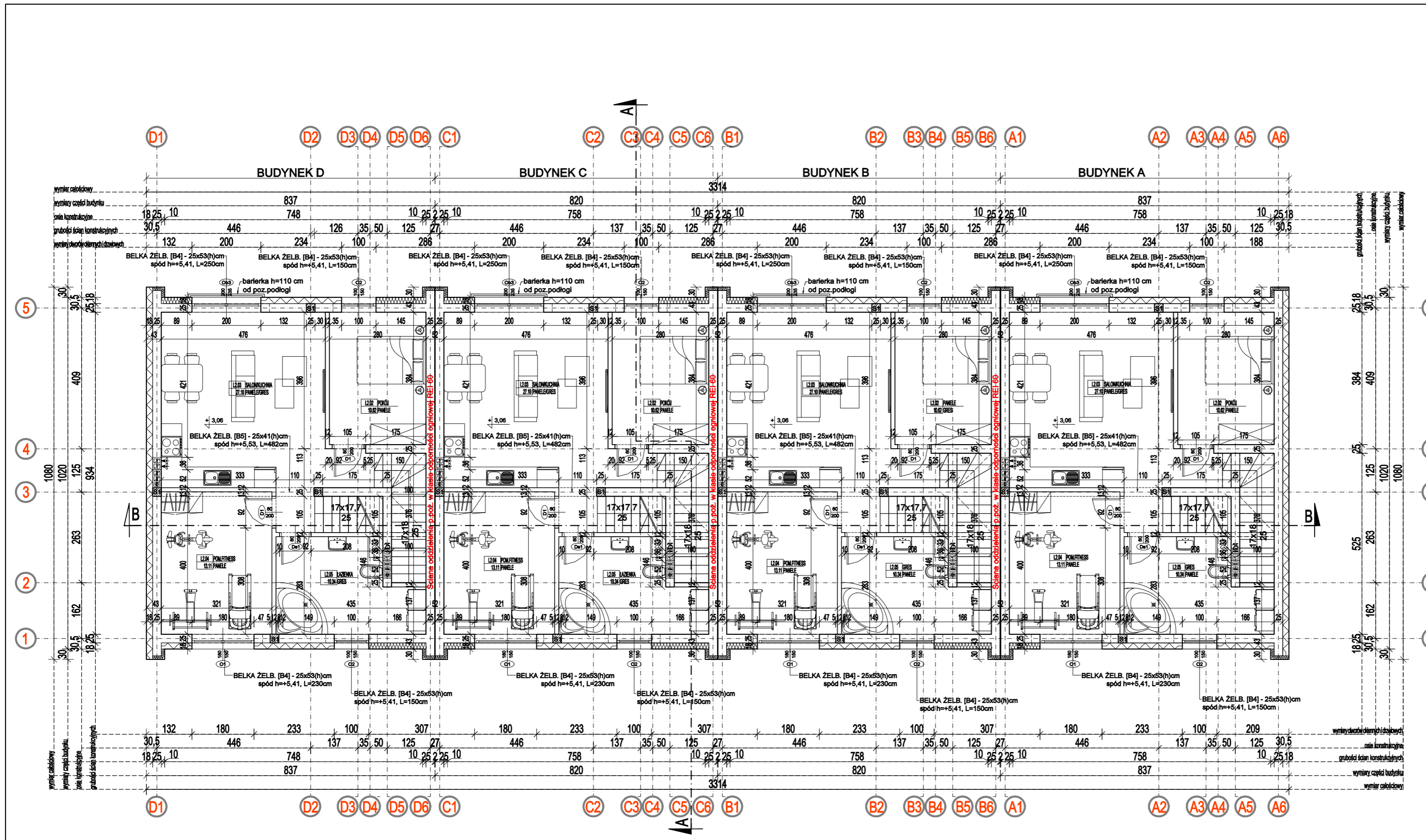
- Wykonawcy i podwykonawcy są zobowiązani do sprawdzenia wymiarów i porównania ze stanem rzeczywistym przed przystąpieniem do prac budowlanych.
- Wszystkie materiały powinny posiadać certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie.
- Elementy konstrukcyjne zgodne z niniejszym projektem oraz opisem technicznym.
- Ściany i ławy fundamentowe zabezpieczyć izolacją przeciwwilgociową w postaci powłoki bitumicznej, nanoszonej w trzech warstwach lub z papy termozgrzewalnej.
- Wyprowadzić zbrojenie słupów (startery) w miejscach zaznaczonych na rysunkach.
- W przypadku wystąpienia gruntów mokrych lub gliniastych pod wszystkimi ławami oraz stropami żelbetonowymi wykonać podkład z chudego betonu gr. 10 cm.
- Pustaki kominowe i wentylacyjne wykonać w wybranym systemie np. firmy Betard, wymiary zgodne z danymi podanymi przez producenta. Dopuszcza się rozwiązanie systemowe innego producenta z zachowaniem ilości kanałów.

Wszelkie prawa do niniejszej dokumentacji są zastrzeżone na rzecz Autorskiej Pracowni Projektowej KONTIM Architektura i Konstrukcja. Kopowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie zawartych w niej treści bez wiedzy i zgody właściciela jest zabronione.

Kontim Autorka Pracownia Projektowa
 ARCHITEKTURA & KONSTRUKCJA
 Krzysztof Piasecki
 ul. Orszaginą 13, lok.2
 05-230 Kobylka
 T: +48 609 132 255
 T: +48 696 082 958
 E: kontim.projekt@gmail.com

BUDOWA 4 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH DWULOKALOWYCH W ZABUDOWIE SZEREGOWEJ	
NAZWA INWESTYCJI	
KOBYLKA, UL. ZACISZNA	
DZ. NR EW. 109/2 OBR. 0027 Kobylka	
ADRES INWESTYCJI	
A.M.M MAZUREK SP.K.	
05-230 Kobylka ul. Mieszka 1 51	
INWESTOR	
PROJEKT BUDOWLANY	ARCHITEKTURA
DATA PROJEKTU	SCALA
25.11.2023r.	1:100

RZUT PIĘTRA		PB-A02
TREŚĆ RYSUNKU		
PROJEKT ARCHITEKTURY:	mgr inż. arch. Jan Tajwan nr upr. BC-POKK08/2002 w specj. arch.	
PROJEKT KONSTRUKCJI:	mgr inż. Krzysztof Piasecki nr upr. MAZ/0796/PWBKb/16 w specj. konstr.budowlanej	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Krzysztof Piasecki mgr inż. Michał Strzelczyk	



PIĘTRO - LOKAL L2 BUD.D		
L2.02 POKÓJ	10.62	PANELE
L2.03 SALON/KUCHNIA	27.10	PANELE/GRES
L2.04 POM.FITNESS	13.11	PANELE
L2.05 ŁAZIENKA	10.34	GRES
RAZEM:	61.17	

PIĘTRO - LOKAL L2 BUD.C		
L2.02 POKÓJ	10.62	PANELE
L2.03 SALON/KUCHNIA	27.10	PANELE/GRES
L2.04 POM.FITNESS	13.11	PANELE
L2.05 ŁAZIENKA	10.34	GRES
RAZEM:	61.17	

PIĘTRO - LOKAL L2 BUD.B		
L2.02 POKÓJ	10.62	PANELE
L2.03 SALON/KUCHNIA	27.10	PANELE/GRES
L2.04 POM.FITNESS	13.11	PANELE
L2.05 ŁAZIENKA	10.34	GRES
RAZEM:	61.17	

PIĘTRO - LOKAL L2 BUD.A		
L2.02 POKÓJ	10.62	PANELE
L2.03 SALON/KUCHNIA	27.10	PANELE/GRES
L2.04 POM.FITNESS	13.11	PANELE
L2.05 ŁAZIENKA	10.34	GRES
RAZEM:	61.17	