



**ALTO
MODULAR**

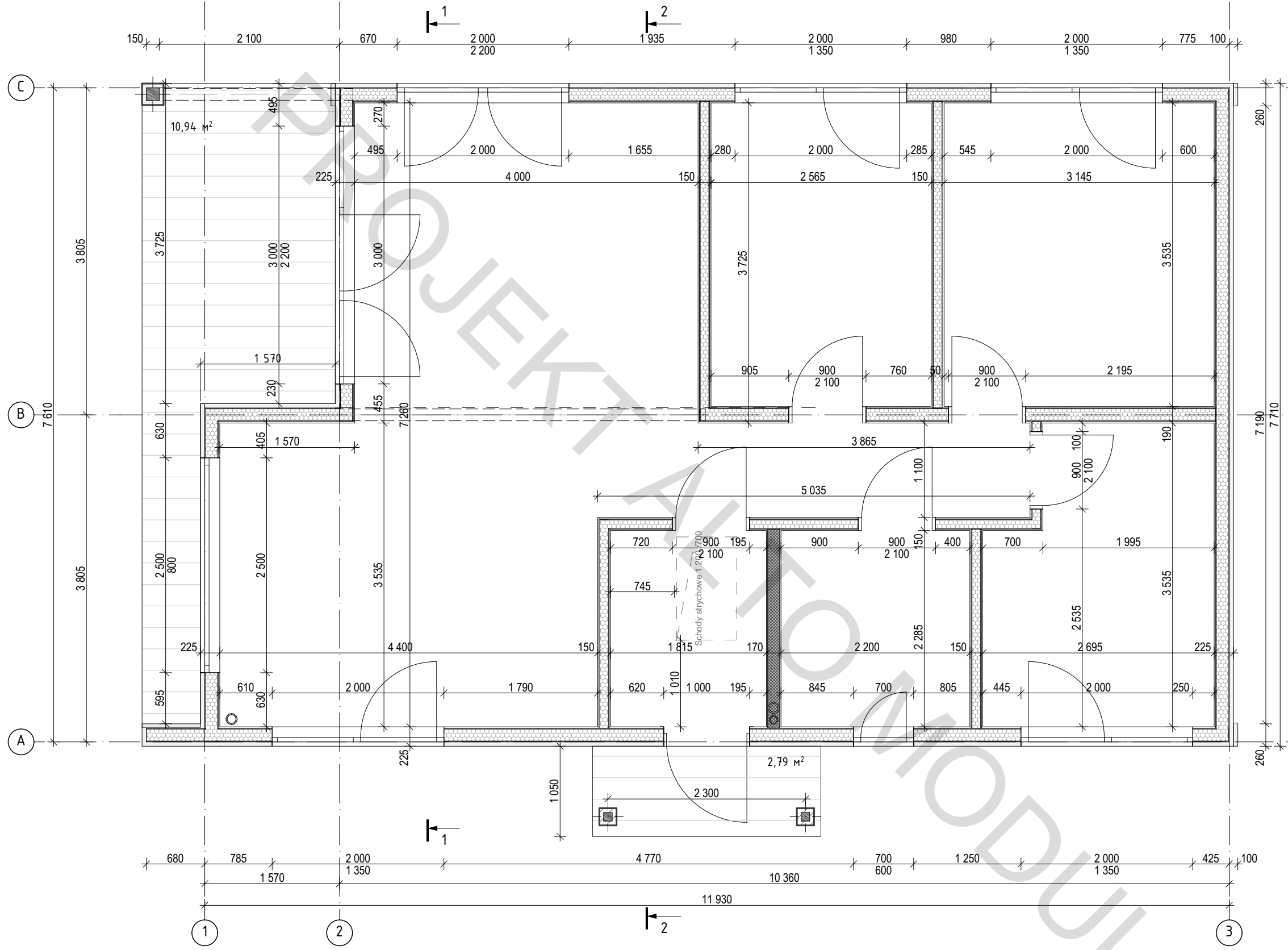
Alto Perfecto

85 mkw
+ 63 mkw poddasza

PROJEKT SZKICOWY



Uwaga - wykonanie może nieznacznie różnić się od niniejszych szkiców i prezentacji. Wszelkie altany, tarasy, obiekty i konstrukcje niebudujące w bryle budynku oraz elementy z nimi związane nie są realizowane w obrębie niniejszej umowy.



Rzut parteru. M1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

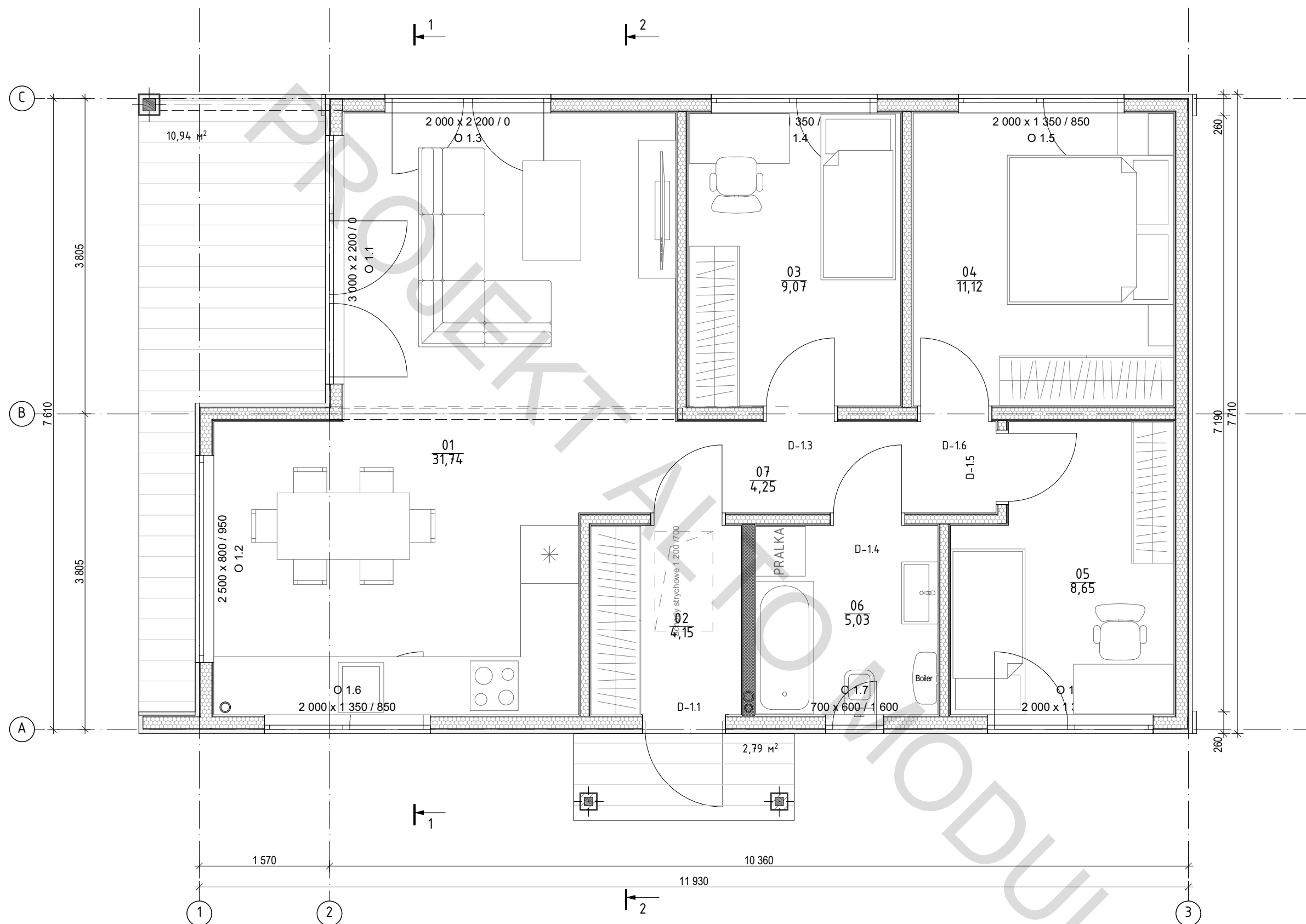
Architekt
Sprawdzono

19.04.2024
19.04.2024

Etap	Arkusz	Arkuszy
PS	2	21



ALTO
MODULAR



Nr	Nazwa	Powierzchnia
01	Pokój dzienny-kuchnia	31,74
02	Przedpokój	4,15
03	Sypialnia	9,07
04	Sypialnia	11,12
05	Sypialnia	8,65
06	Łazienka	5,03

Nr	Nazwa	Powierzchnia
07	Korytarz	4,25
	Powierzchnia	74,01 m ²

Powierzchnia zabudowy 87,3 m²

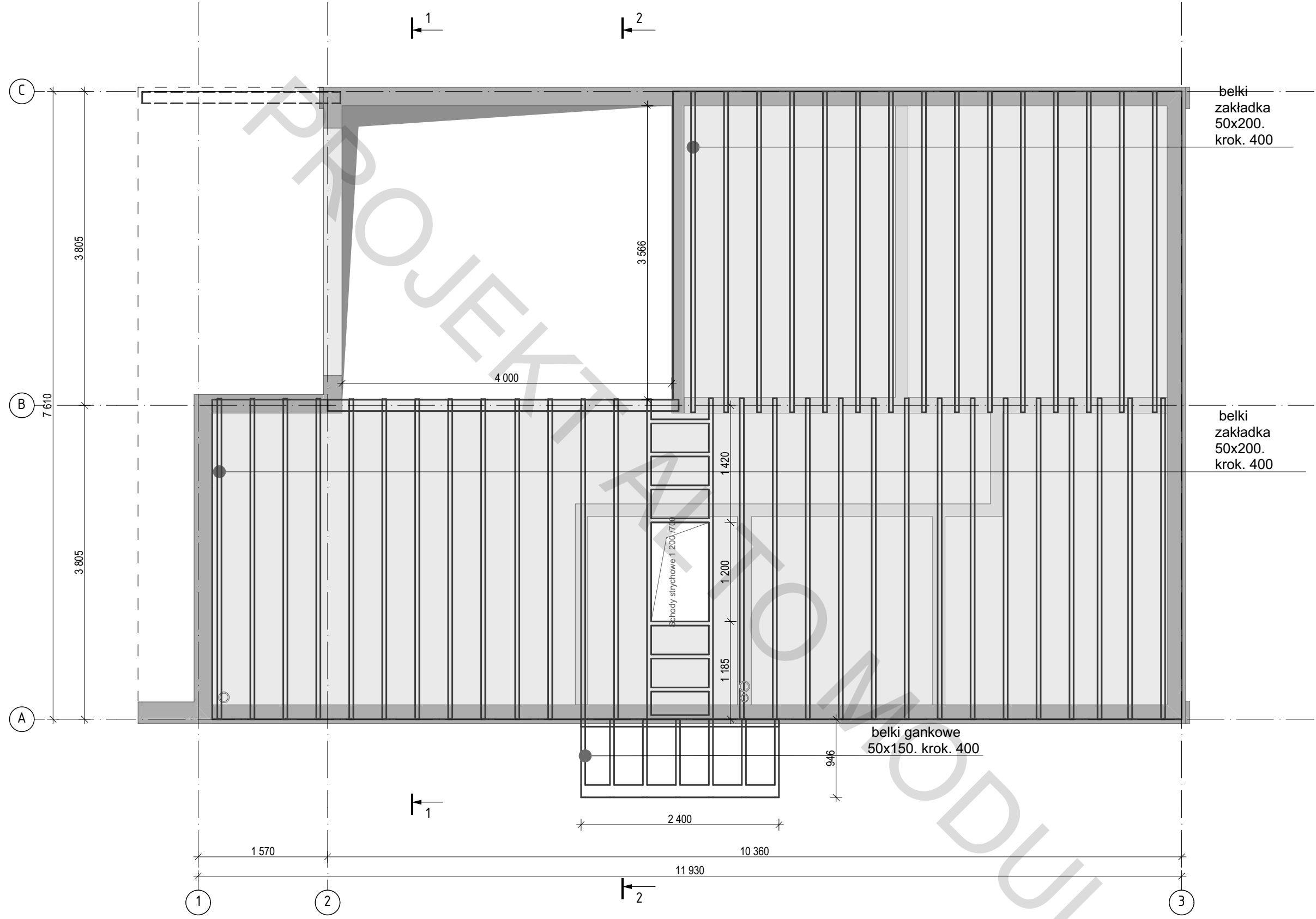
Etap	Arkusze	Arkuszy
PS	3	21

Archiitekt	19.04.2024
Sprawdzono	19.04.2024

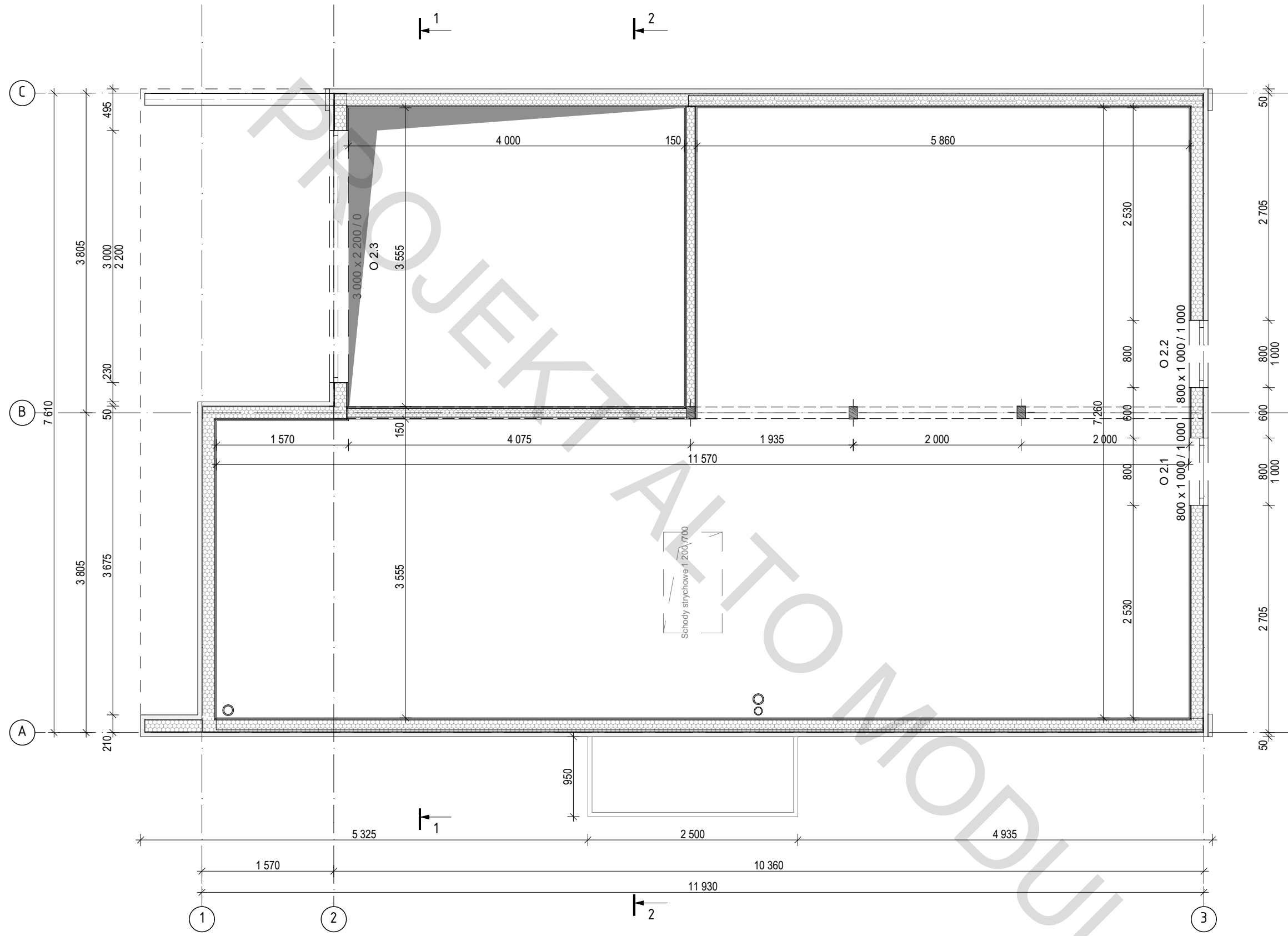
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Rzut oznakowania parteru. M1:50



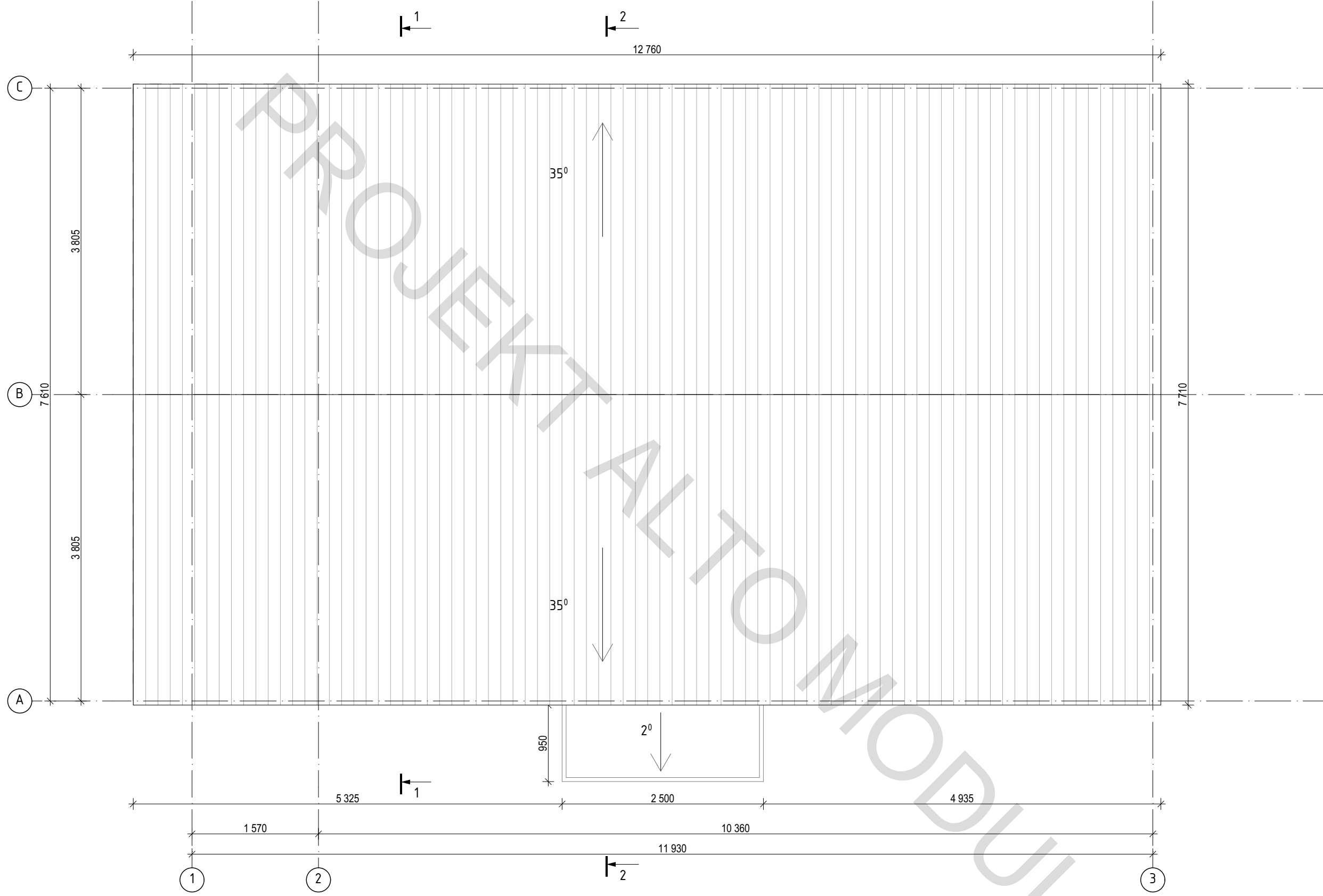


Etap	Arkusze	Arkuszy	Arkuszy	21
	PS	4		
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Architekt		19.04.2024	
	Sprawdzono		19.04.2024	
Strop międzykondygnacyjny M 1:50		ALTO MODULAR		




Poddasze do zagospodarowania 63 mkw.

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Archiitekt	19.04.2024	Arkusze	Arkuszy
	Sprawdzono	19.04.2024	PS	21
Rzut poddasza. M1:50				

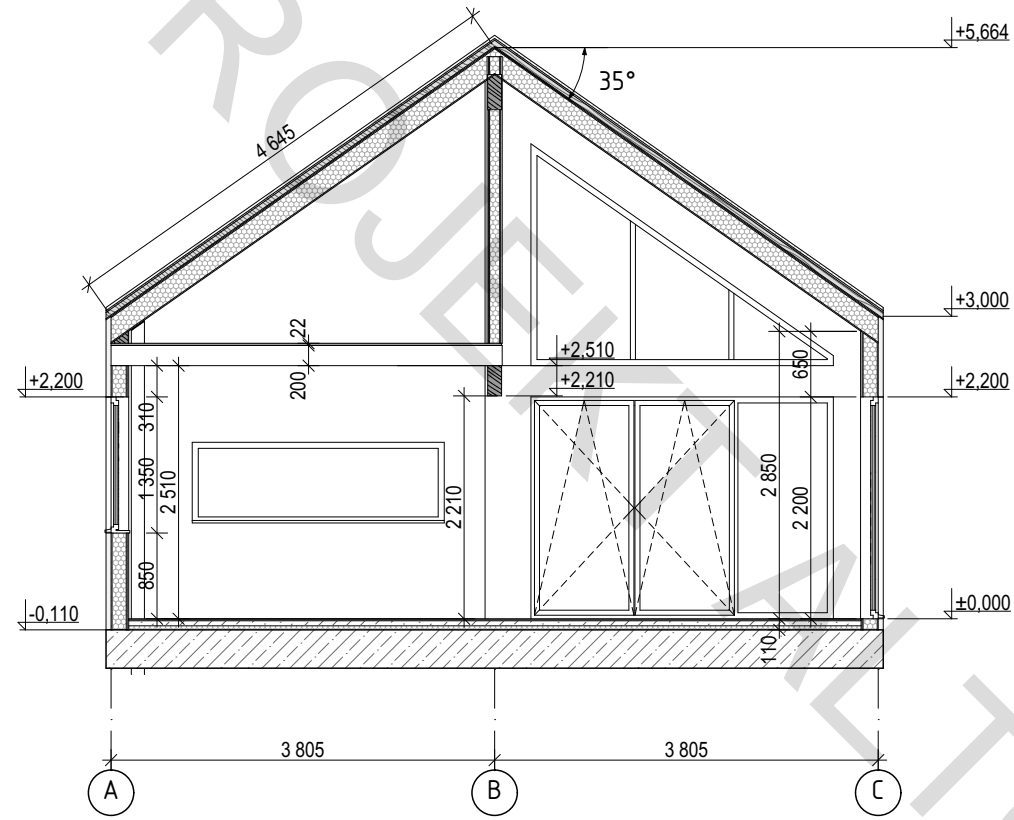


Rzut dachu. M 1:50

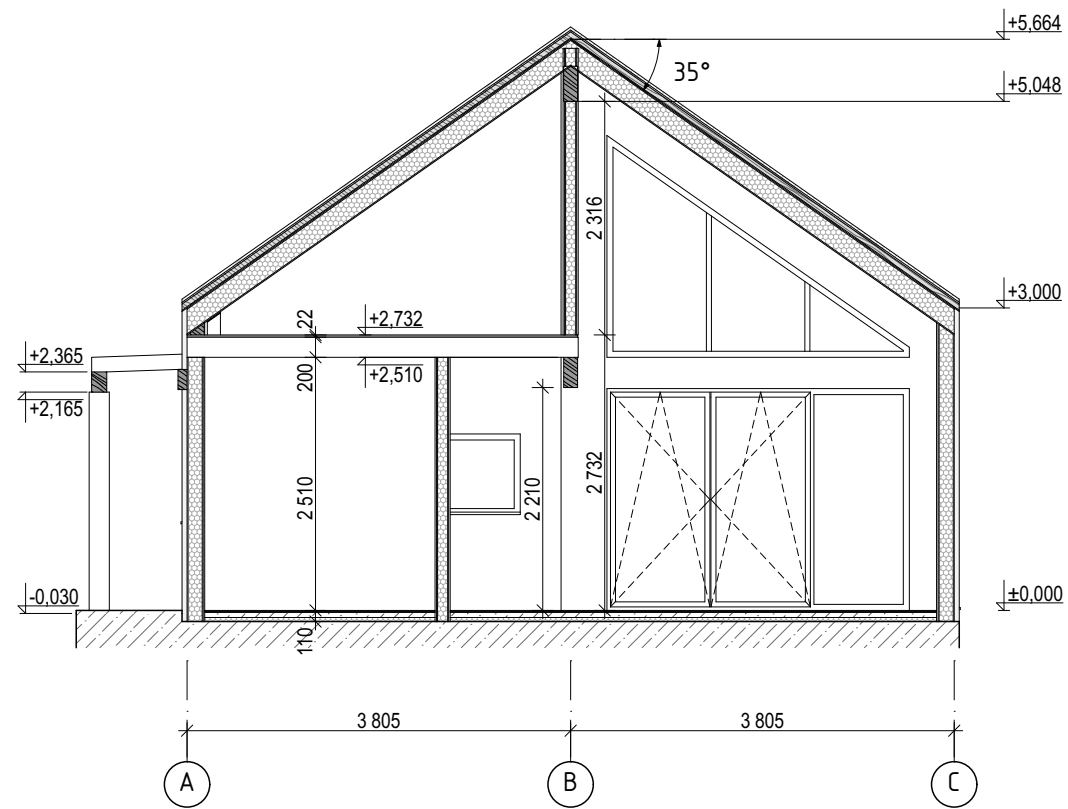
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Etap	PS	19.04.2024	19.04.2024	Arkusze	Arkusze	Arkuszy
					6	21
Architekt		Sprawdzono		 ALTO MODULAR		

Przekrój 1-1

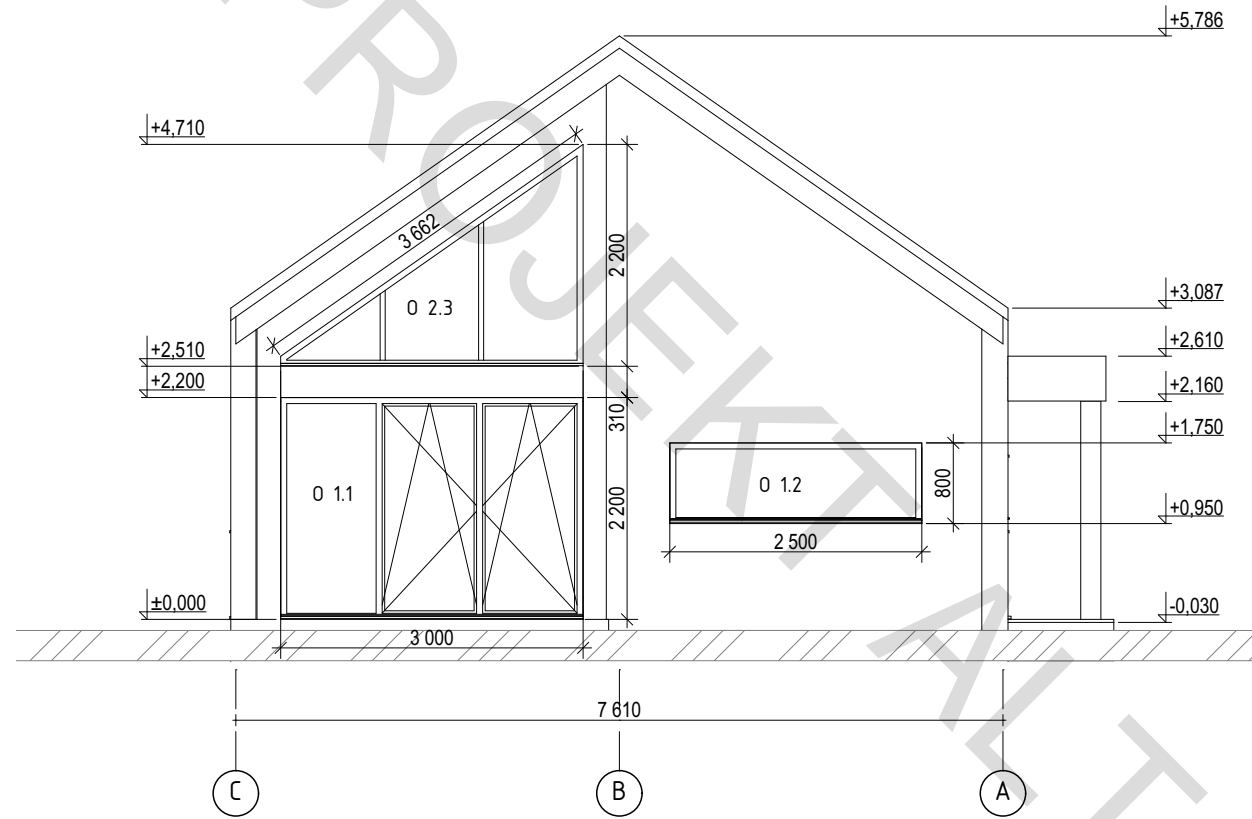


Przekrój 2-2

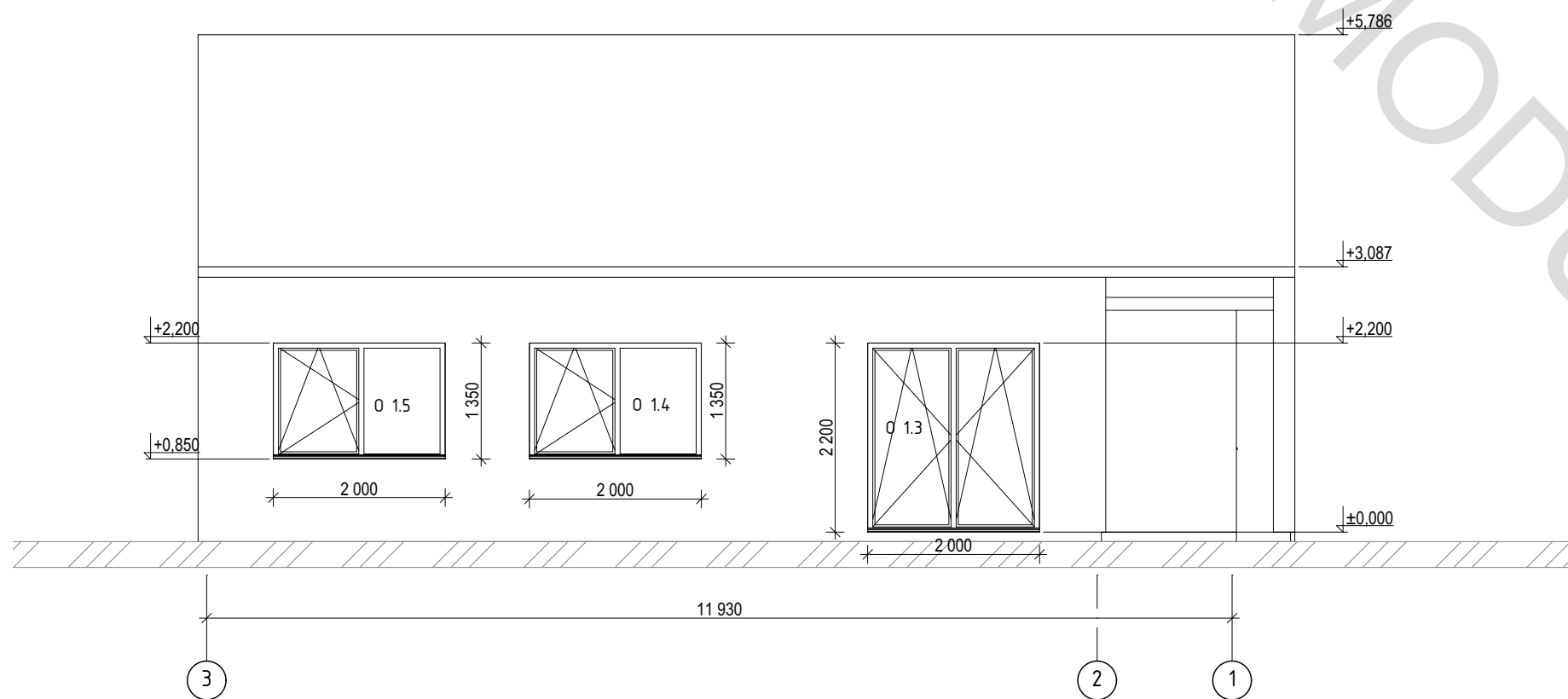


Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Arkuszy	Arkuszy	Arkuszy
	PS	7	21
Przekrój 1-1, Przekrój 2-2 M 1:75	Architekt	22.04.2024	
	Sprawdzono	22.04.2024	
ALTO MODULAR		Etap	
		PS	

Elewacja C-A



Elewacja 3-1



Etap Arkusz Arkuszy

PS

8

21

22.04.2024

22.04.2024

Architekt

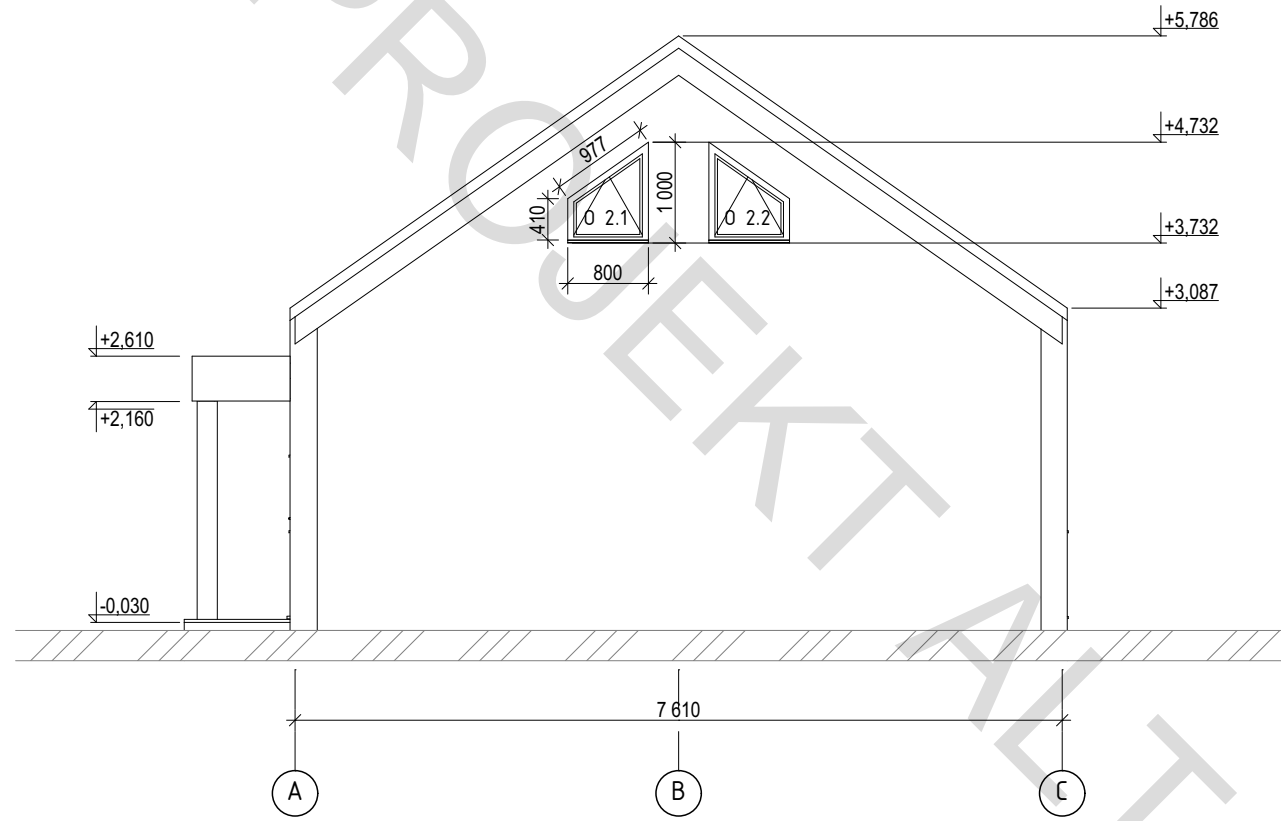
Sprawdzono

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

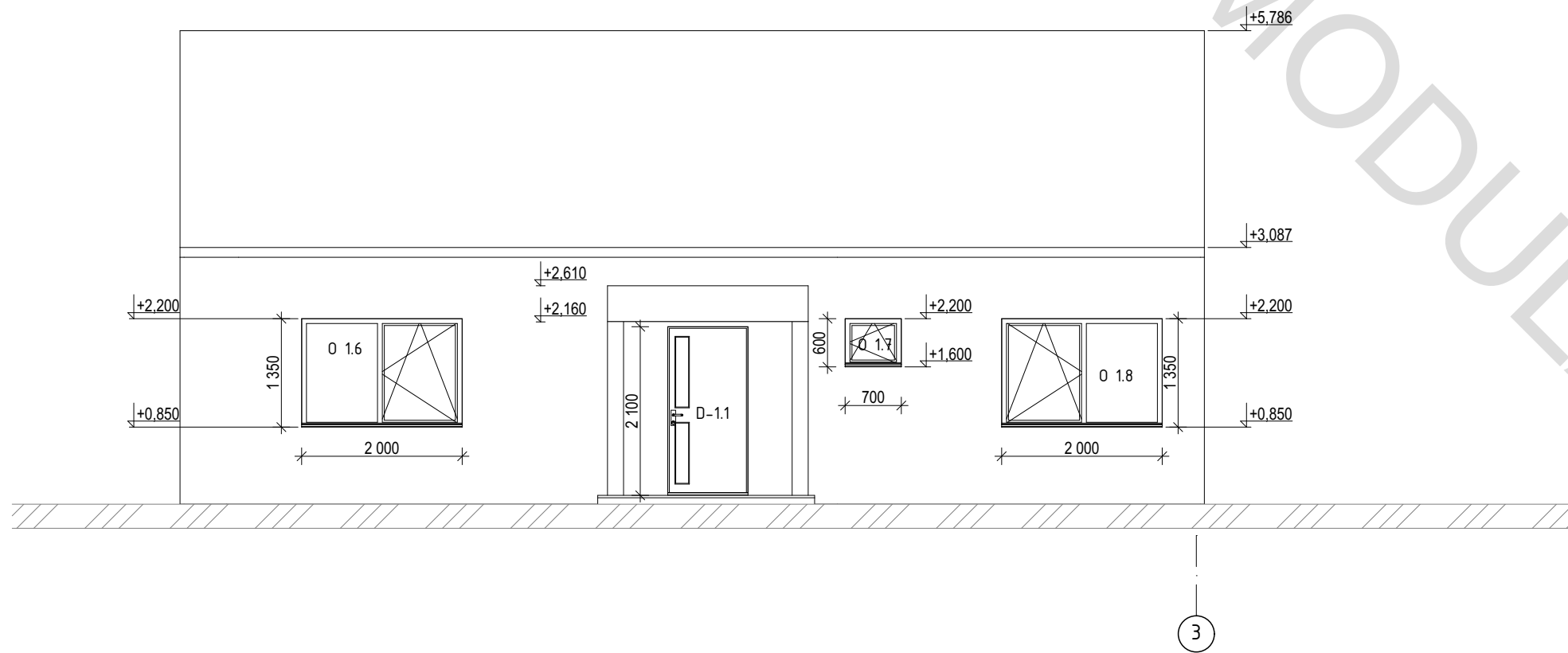
Elewacja C-A. Elewacja 3-1. M1:75



Elewacja A-C



Elewacja 1-3



Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Elewacja A-C, Elewacja 1-3, M1:75

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

9

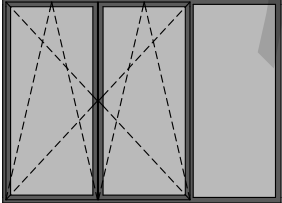

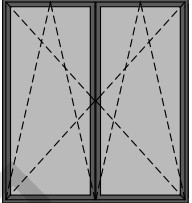
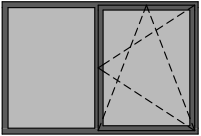
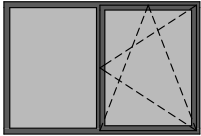
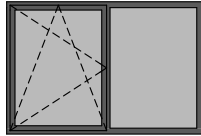
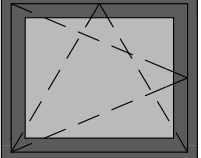
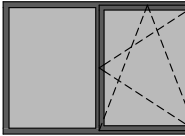
Arkuszy

21

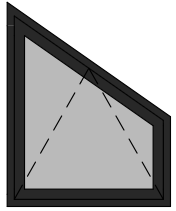
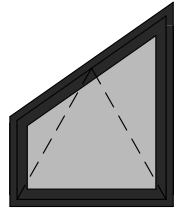
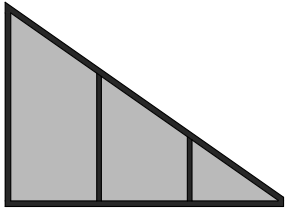


ALTO
MODULAR

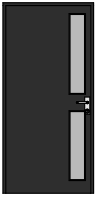
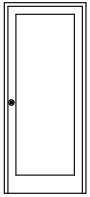


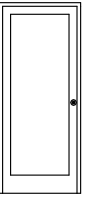
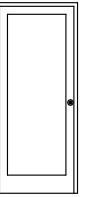
Specyfikacja otworów okiennych

Nazwa	O 1.1	O 1.2	O 1.3	O 1.4	O 1.5	O 1.6	O 1.7	O 1.8
szt.	1	1	1	1	1	1	1	1
Rozmiar szer. x wys	3 000×2 200	2 500×800	2 000×2 200	2 000×1 350	2 000×1 350	2 000×1 350	700×600	2 000×1 350
Powierzchnia otworu	6,60	2,00	4,40	2,70	2,70	2,70	0,42	2,70
Wygląd ogólny								

Specyfikacja otworów okiennych

Nazwa	O 2.1	O 2.2	O 2.3	
szt.	1	1	1	11
Rozmiar szer. x wys	800×1 000	800×1 000	3 000×2 200	
Powierzchnia otworu	0,58	0,58	3,45	28,83 m²
Wygląd ogólny				

Specyfikacja drzwi

Nazwa	D-1.1	D-1.2	D-1.3	D-1.4	D-1.5	D-1.6	
szt	1	1	1	1	1	1	6
Rozmiar szer. x wys	1 000×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	
Rozmiar otworu	2,10	1,89	1,89	1,89	1,89	1,89	
Wygląd ogólny							

Etap	PS
Arkusze	10
Arkuszy	21




Archiitekt	22.04.2024
Sprawdzono	22.04.2024

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Szczegóły otworów okiennych i drzwiowych



Wzrost ogólny 1	Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego		Archiitekt		PS		Arkusz		Arkuszy	
	Sprawdzono		19.04.2024		19.04.2024		11		21	
 ALTO MODULAR										



Wygląd ogólny 2

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

12

Arkuszy

21



ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 3

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

13

Arkuszy

21



ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 4

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

14

Arkuszy

21




ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 5

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Etap	PS	Arkusze	21
		Arkusze	15
Architekt	19.04.2024		
	Sprawdzono	19.04.2024	
 ALTO MODULAR			



Wygląd ogólny 6

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

16

Arkuszy

21



ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 7

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

17

Arkuszy

21



ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 8

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

18

Arkuszy

21



ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 9

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

19.04.2024

19.04.2024

Etap

PS

Arkusz

19

Arkuszy

21




ALTO
MODULAR



Wygląd ogólny 10


Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt	19.04.2024	Arkusz	20	Arkuszy	21
Sprawdzono	19.04.2024				
 ALTO MODULAR					



Wygląd ogólny 11

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt	19.04.2024	Arkusz	Arkuszy
	Sprawdzono	21	21
		PS	
		 ALTO MODULAR	