



**ALTO  
MODULAR**

# Alto Montagne

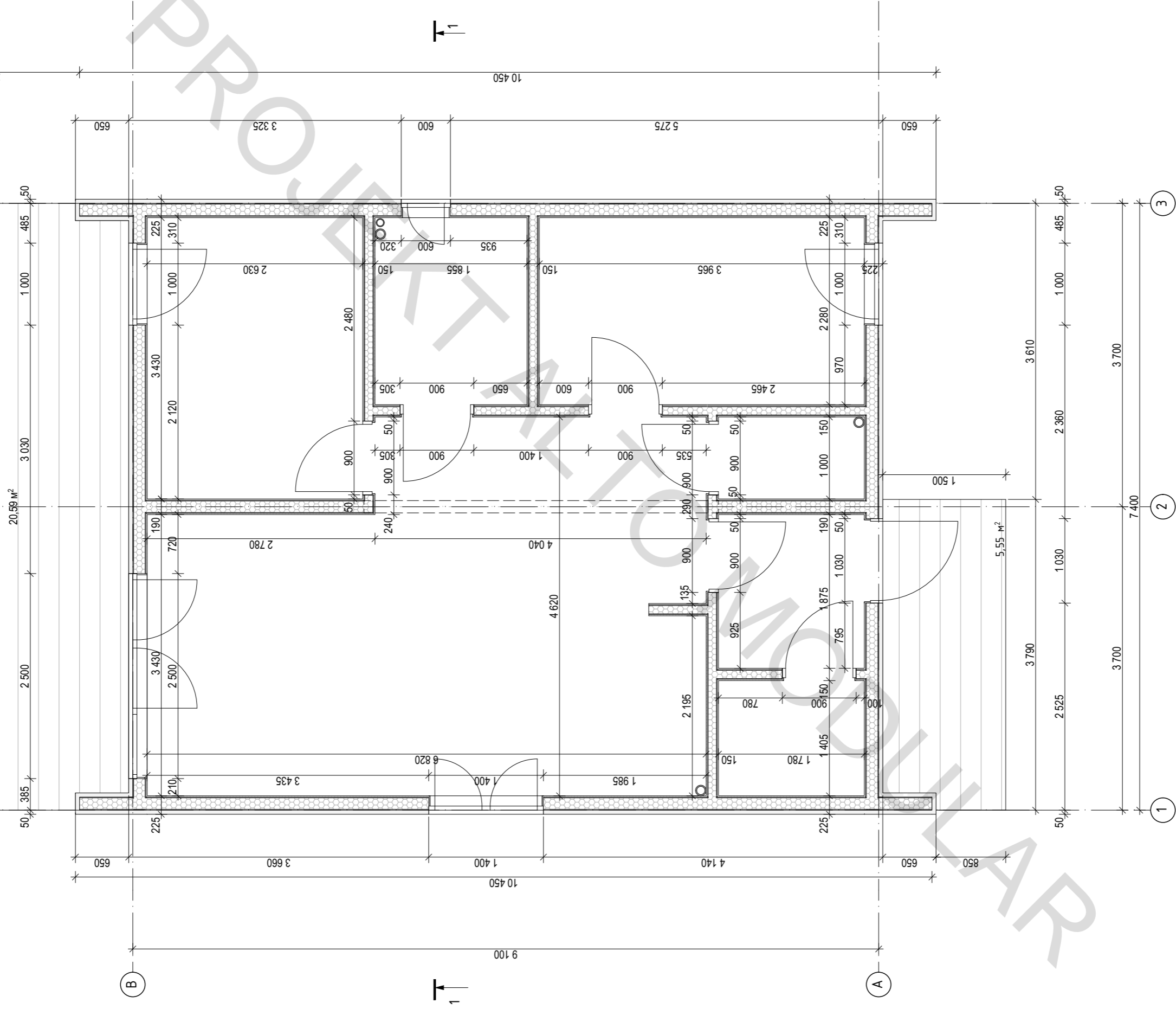
70 mkw

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.

1:50 Rzut parteru



Rzut parteru. M1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

29.05.2024

29.05.2024

Etap PS

Arkusz 2

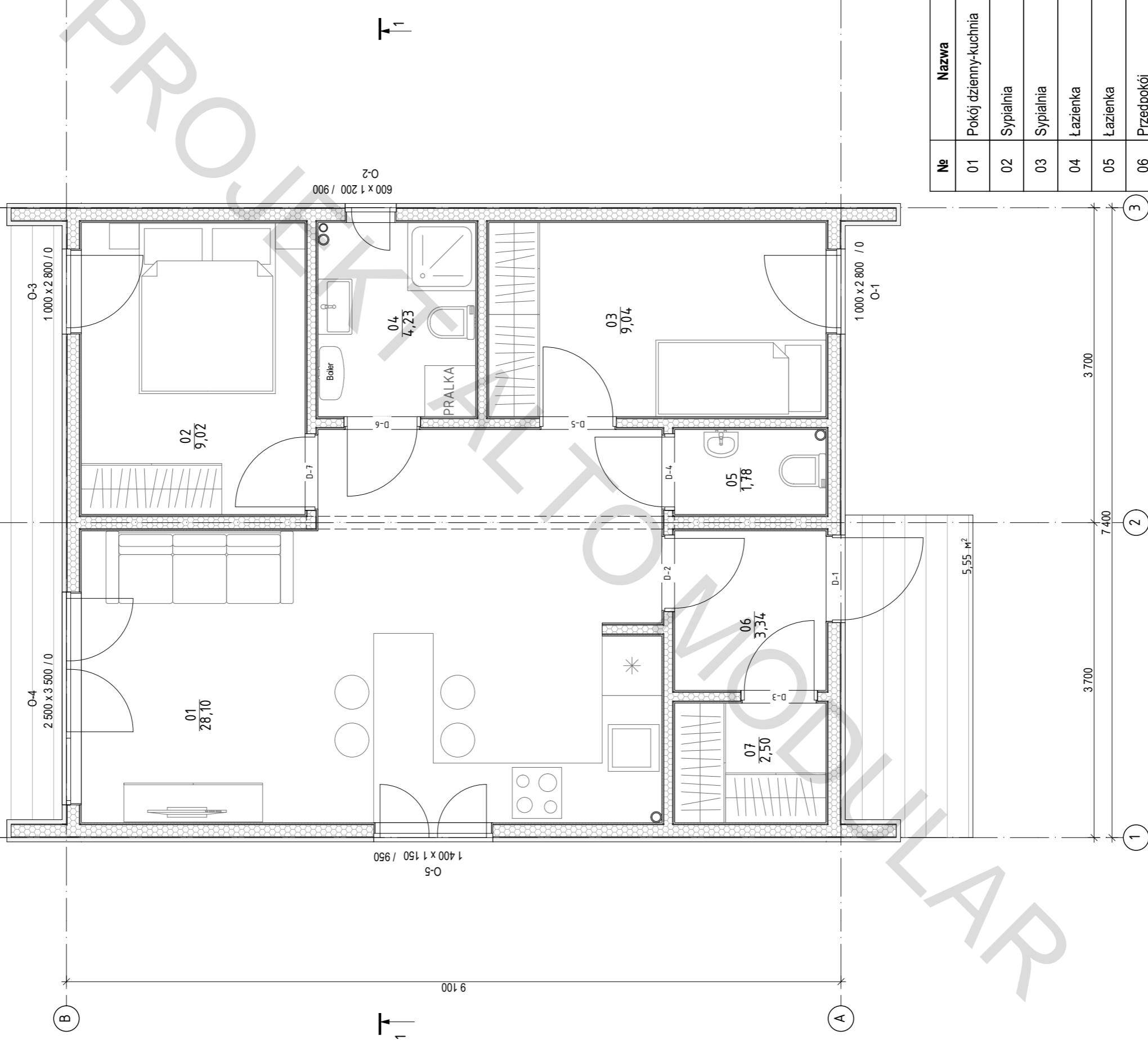
Arkuszy 21



ALTO  
MODULAR

1:50 Rzut oznakowania parteru

20,59 m<sup>2</sup>



Nr	Nazwa	Powierzchnia
01	Pokój dzienny-kuchnia	28,10
02	Sypialnia	9,02
03	Sypialnia	9,04
04	Łazienka	4,23
05	Łazienka	1,78
06	Przedpokój	3,34
07	Garderoba	2,50
	<b>Powierzchnia</b>	<b>58,01 m<sup>2</sup></b>

Powierzchnia zabudowy 69,70 m<sup>2</sup>

Rzut oznakowania parteru. M1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt  
Sprawdzono

29.05.2024  
29.05.2024

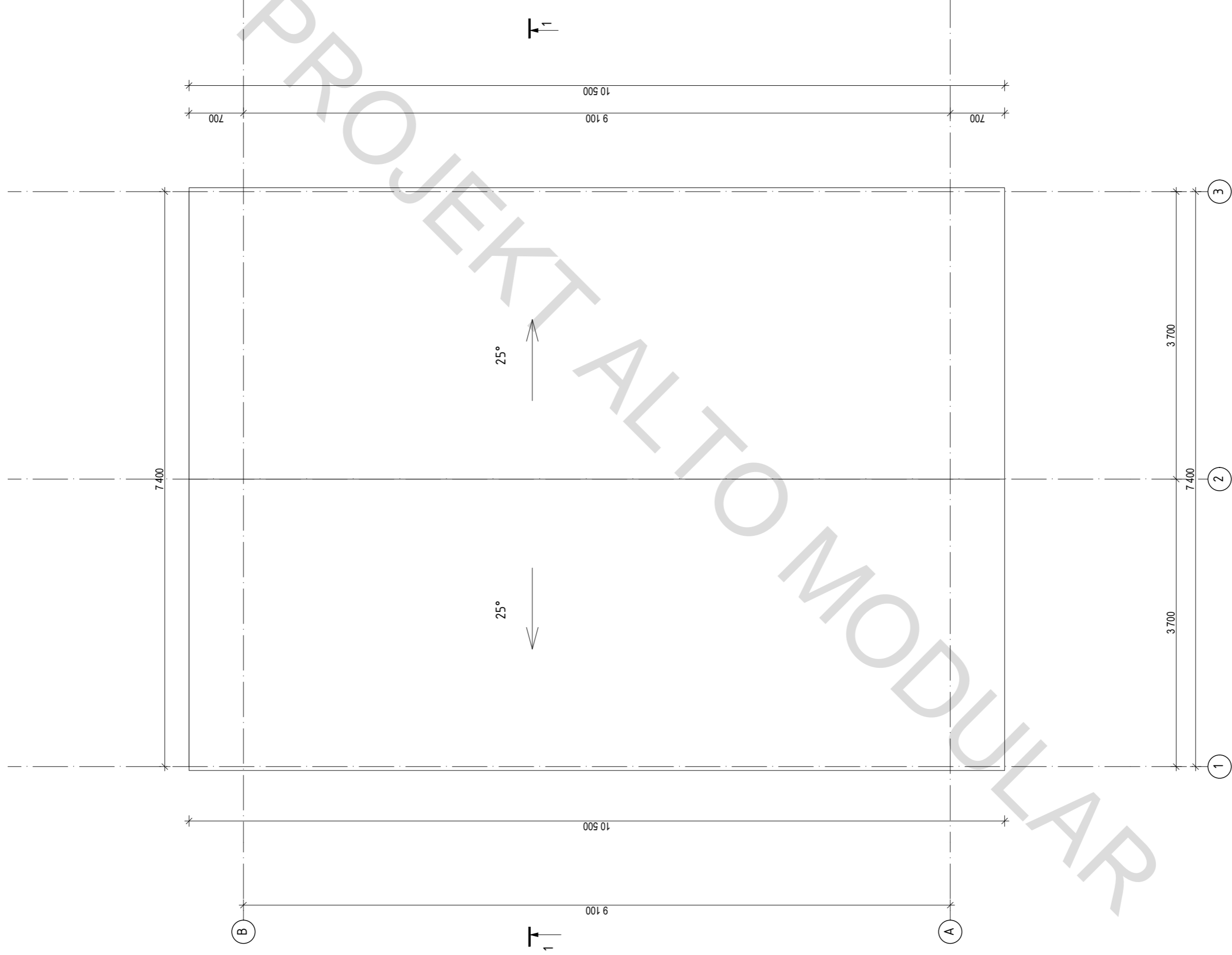
Etap Arkusz Arkuszy

PS 3 21



Rzut dachu

1:50



Rzut dachu. M 1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

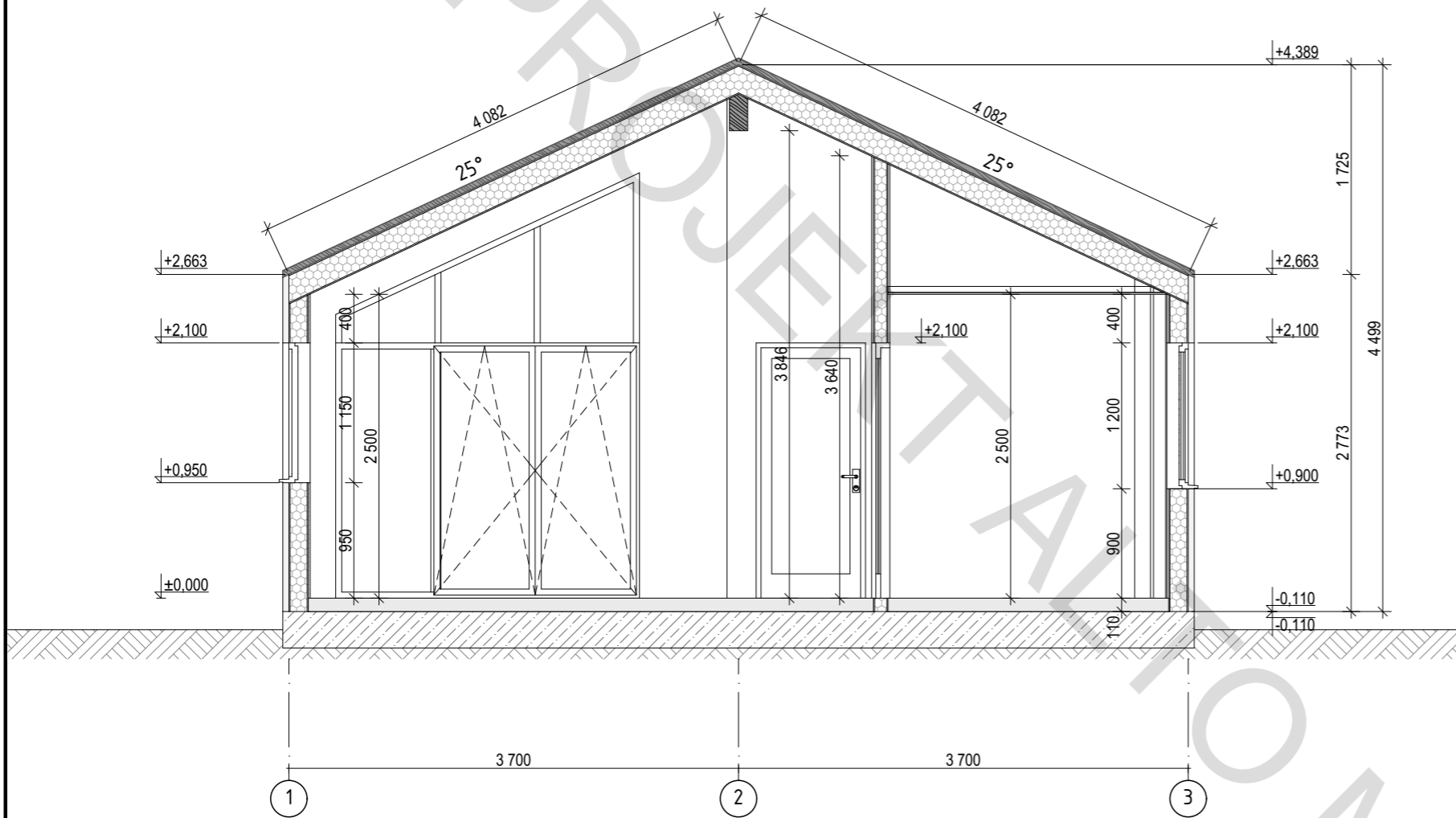
Architekt	29.05.2024	Arkusze	Arkuszy
Sprawdzono	29.05.2024	PS	4
			21



ALTO  
MODULAR

1:50

Przekrój 1-1



Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Przekrój 1-1 M 1:50

Etap	Arkusz	Arkuszy
PS	5	21

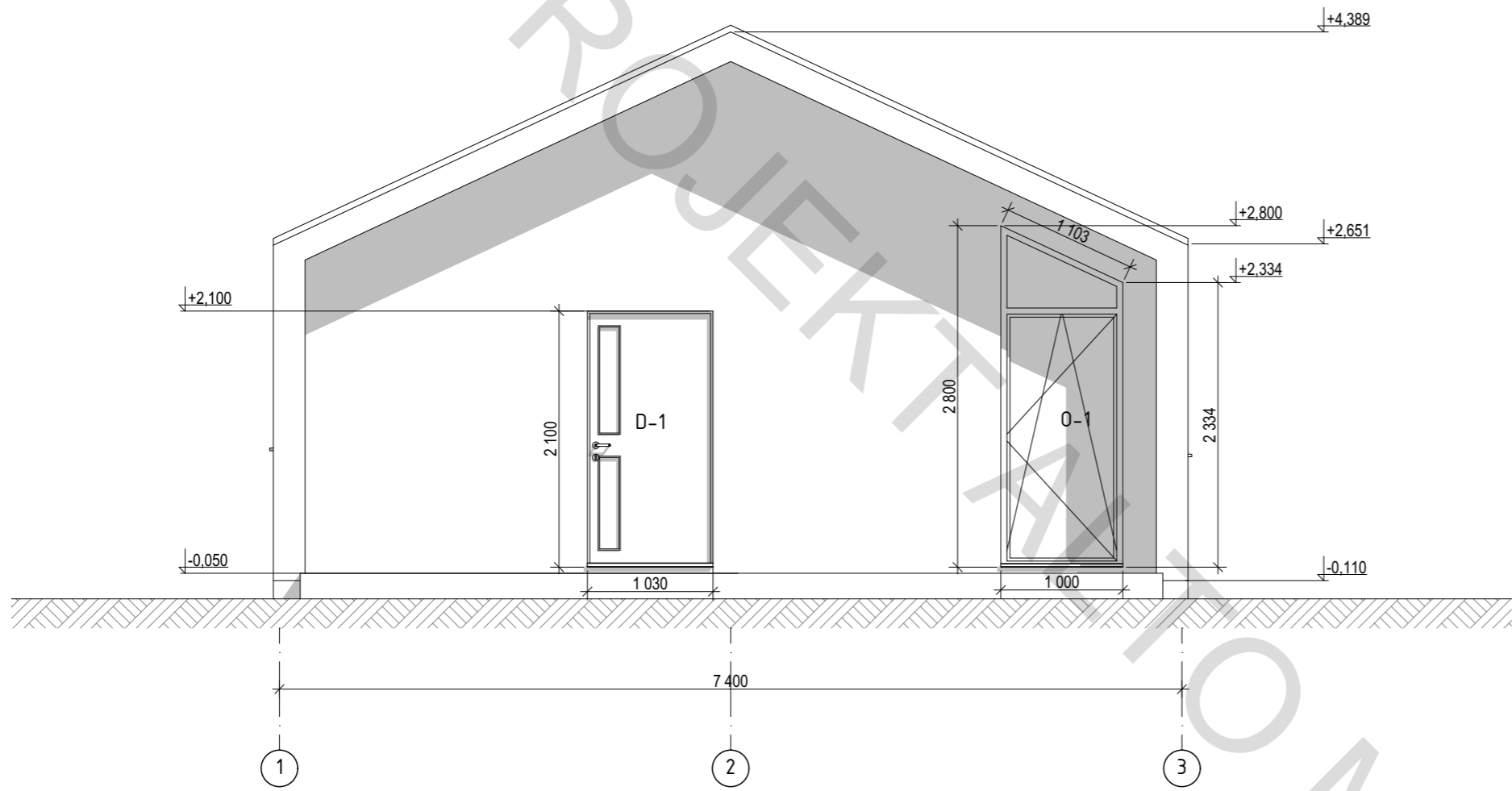
29.05.2024  
29.05.2024

Architekt  
Sprawdzono



1:50

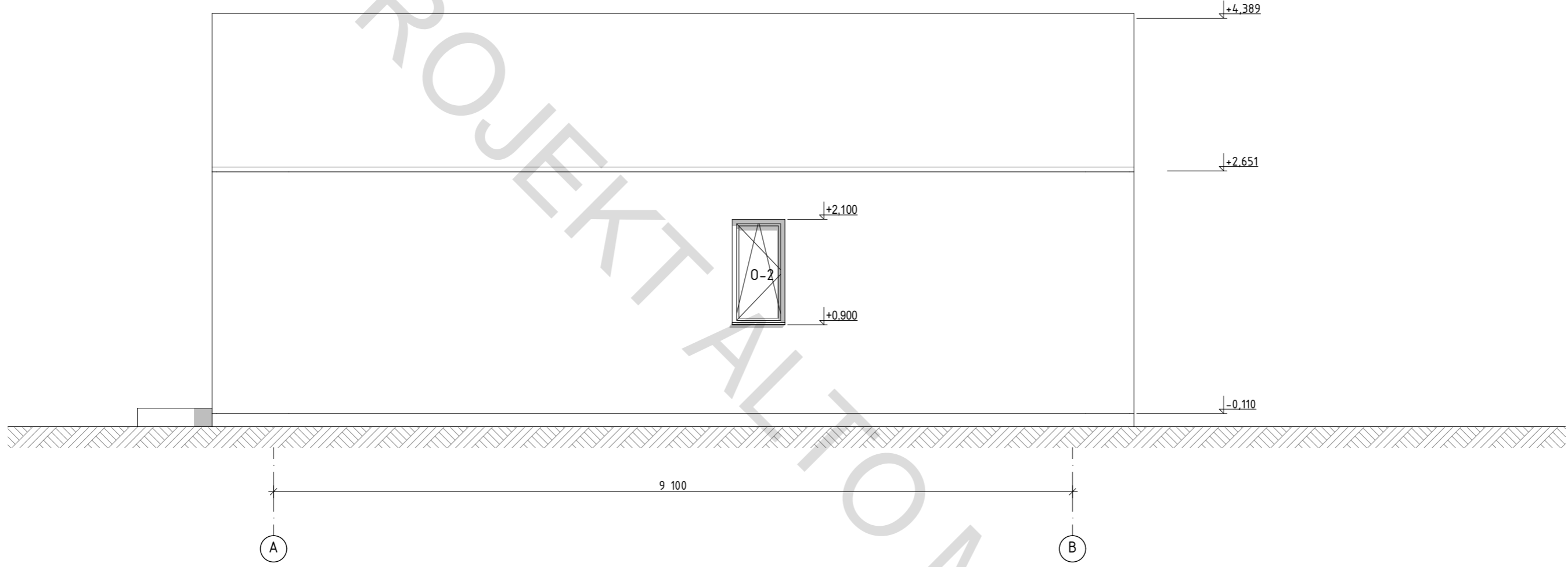
Elewacja 1-3



Etap	PS	Arkusz	6	Arkuszy	21
	ALTO MODULAR				
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Architekt	29.05.2024			
	Sprawdzono	29.05.2024			
Elewacja 1-3 M1:50					

1:50

Elewacja A-B



Etap	Arkusz	Arkuszy
PS	7	21



29.05.2024  
29.05.2024

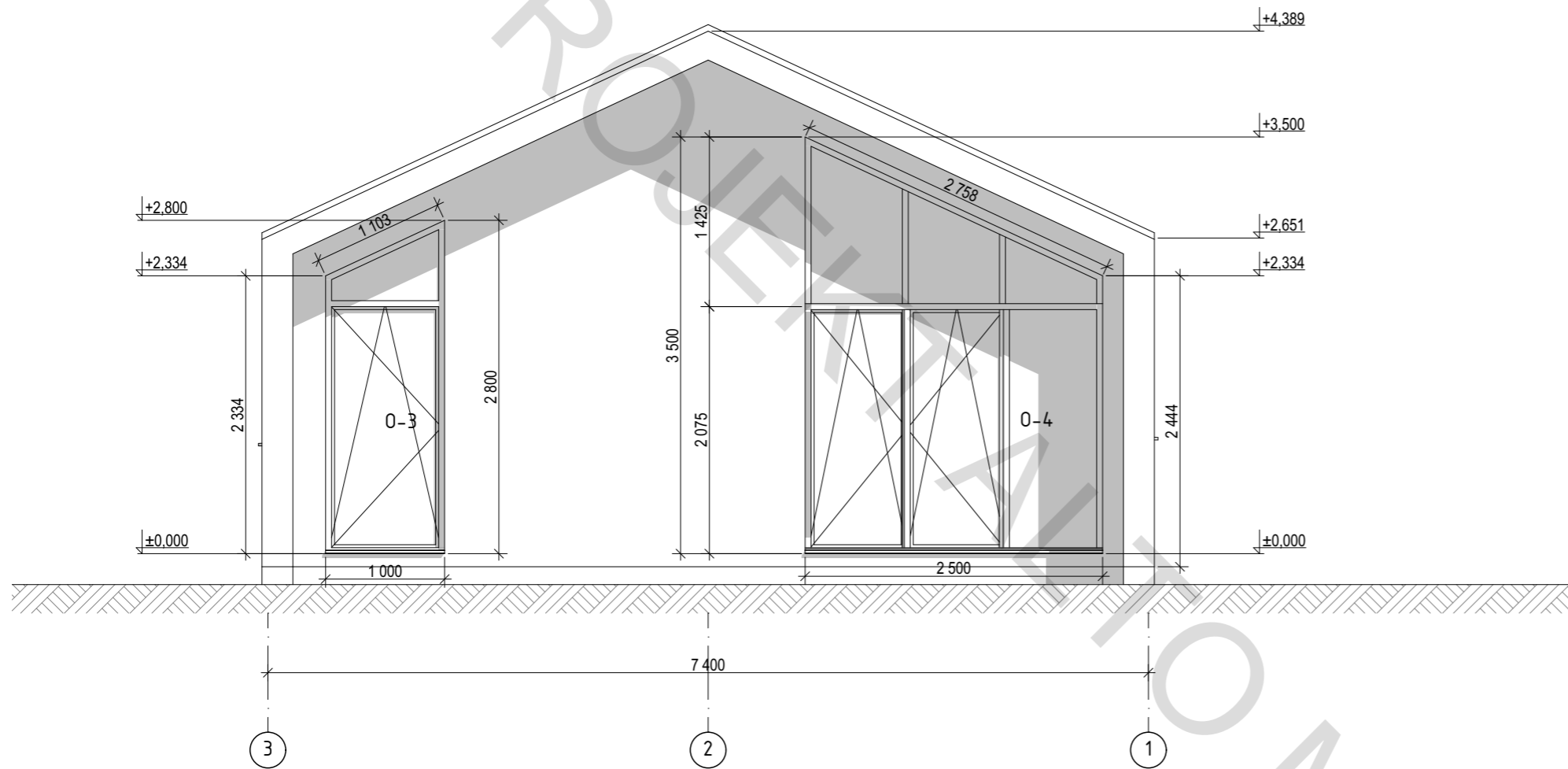
Architekt  
Sprawdzono

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Elewacja A-B. M1:50

1:50

Elewacja 3-1



Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Elewacja 3-1 M1:50

Etap	Arkusz	Arkuszy
PS	8	21

29.05.2024  
29.05.2024

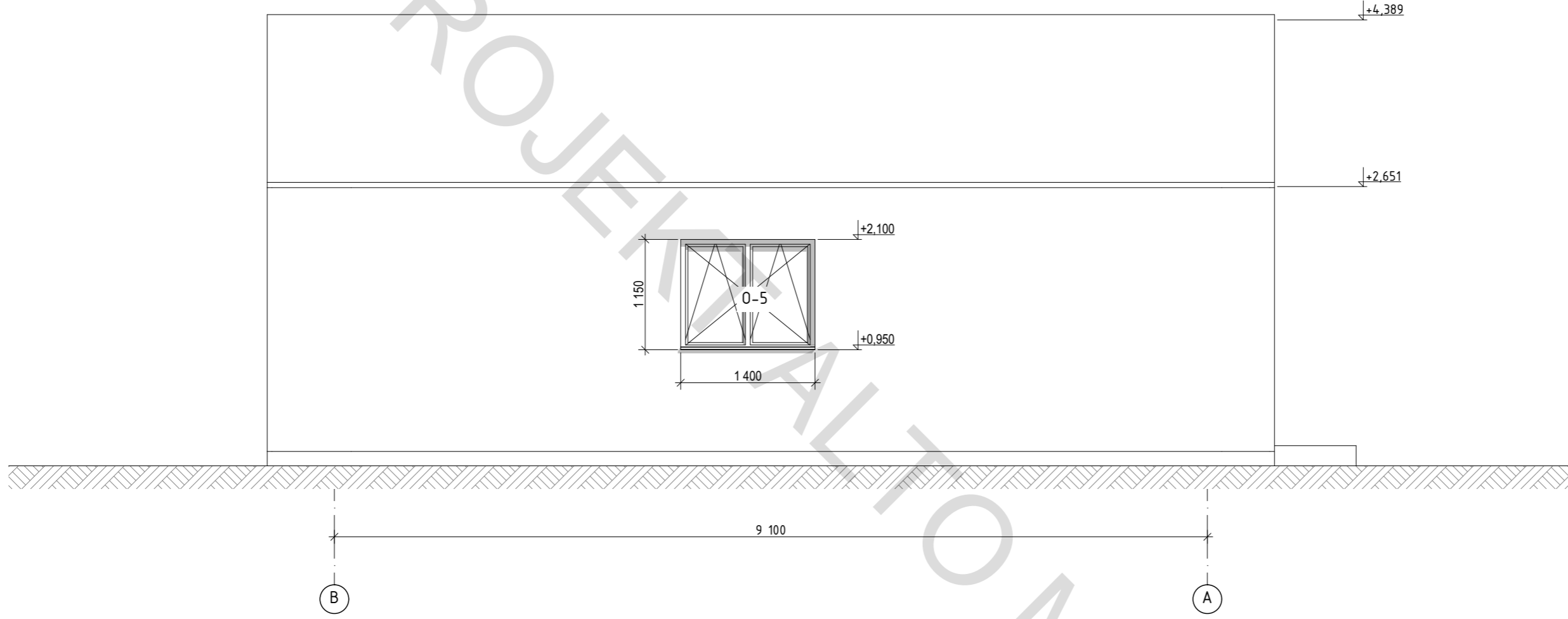
Architekt  
Sprawdzono



ALTO  
MODULAR

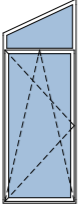
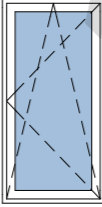
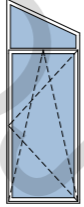
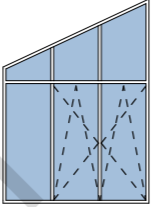
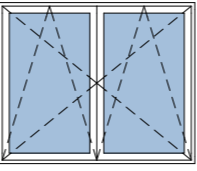
1:50

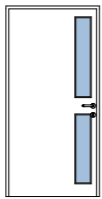
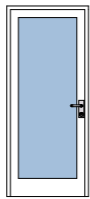
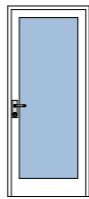
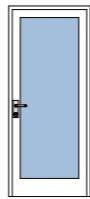
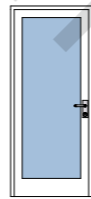

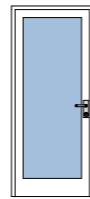
Elewacja B-A



Etap	PS	Arkusz	9	Arkuszy	21
	Archiitekt	29.05.2024			
	Sprawdzono	29.05.2024			
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego					
Elewacja B-A M1:50					



Specyfikacja otworów okiennych						
Nazwa	O-1	O-2	O-3	O-4	O-5	
szt.	1	1	1	1	1	<b>5</b>
Rozmiar szer. x wys	1 000×2 800	600×1 200	1 000×2 800	2 500×3 500	1 400×1 150	
Powierzchnia otworu	2,57	0,72	2,57	7,29	1,61	<b>14,76 m<sup>2</sup></b>
Wygląd ogólny						

Specyfikacja drzwi								
Nazwa	D-1	D-2	D-3	D-4	D-5	D-6	D-7	
szt	1	1	1	1	1	1	1	<b>7</b>
Rozmiar szer. x wys	1 030×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	
Rozmiar otworu	2,16	1,89	1,89	1,89	1,89	1,89	1,89	
Wygląd ogólny								

Etap	Arkusze	Arkuszy	21
	PS	10	
Architekt	29.05.2024		
	Sprawdzono	29.05.2024	
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego			
Szczegóły otworów okiennych i drzwiowych			





Wygląd ogólny 2

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt  
Sprawdzono

29.05.2024

29.05.2024

Etap

PS

Arkusz

12

Arkuszy

21



ALTO  
MODULAR



Etap	Arkusz	Arkuszy	21
	PS	13	
Architekt	29.05.2024		ALTO MODULAR
	Sprawdzono		
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego			
Wygląd ogólny 3			



Wygląd ogólny 4

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt	29.05.2024	Arkusze	Arkuszy
	Sprawdzono	PS	21
	29.05.2024	14	



ALTO  
MODULAR



Wygląd ogólny 5

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt  
Sprawdzono

29.05.2024  
29.05.2024

Etap  
PS

Arkusz  
15

Arkuszy  
21



**ALTO**  
MODULAR







Etap	Arkusz	Arkuszy	21
	PS	18	
Architekt	29.05.2024		ALTO MODULAR
	Sprawdzono		
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego			
Wygląd ogólny 8			





Wygląd ogólny 10

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt  
Sprawdzono

29.05.2024  
29.05.2024

Etap  
PS

Arkusz  
20

Arkuszy  
21



**ALTO**  
MODULAR



Wygląd ogólny 11

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt	29.05.2024	Arkusz	21	Arkuszy	21
	Sprawdzono	29.05.2024			



**ALTO  
MODULAR**