



**ALTO  
MODULAR**

# Alto Foresta

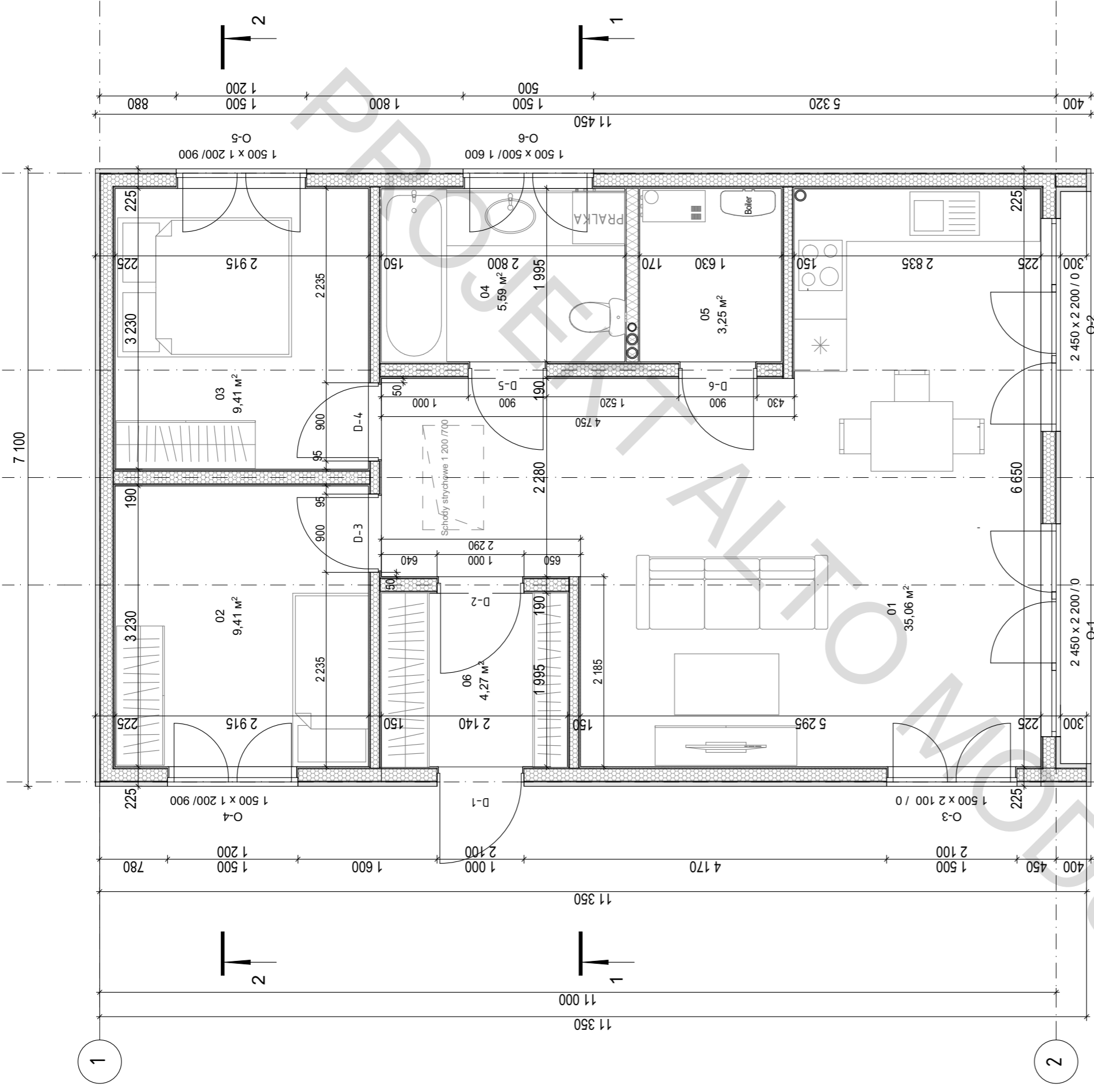
79 mkw  
+ 39,55 mkw poddasza

PROJEKT SZKICOWY



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

1:50 Rzut parteru



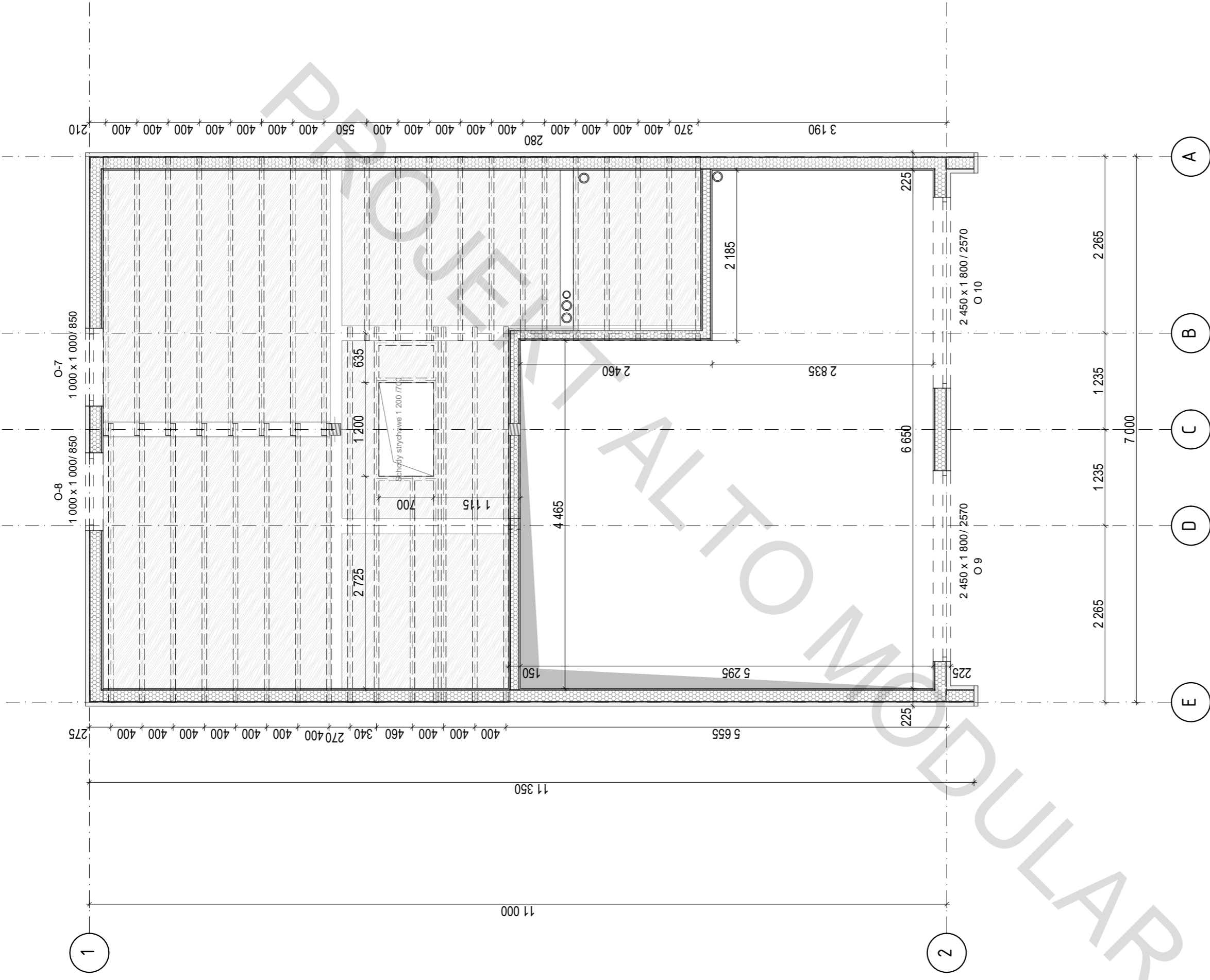
Nr	Nazwa	Powierzchnia
01	Pokój dzienny-kuchnia	35,06
02	Sypialnia	9,41
03	Sypialnia	9,41
04	Łazienka	5,59
05	Kotłownia	3,25
06	Przedpokój	4,27
	Powierzchnia	<b>66,99 m<sup>2</sup></b>

**Powierzchnia zabudowy 79,00 m<sup>2</sup>**

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Arkusze	Arkuszy	20
	PS	2	
Rzut parteru. M1:50	Architekt		08.05.2024
	Sprawdzono		08.05.2024



1:50 Strop międzykondygnacyjny



Strop międzykondygnacyjny . M1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap

Arkusz

Arkuszy

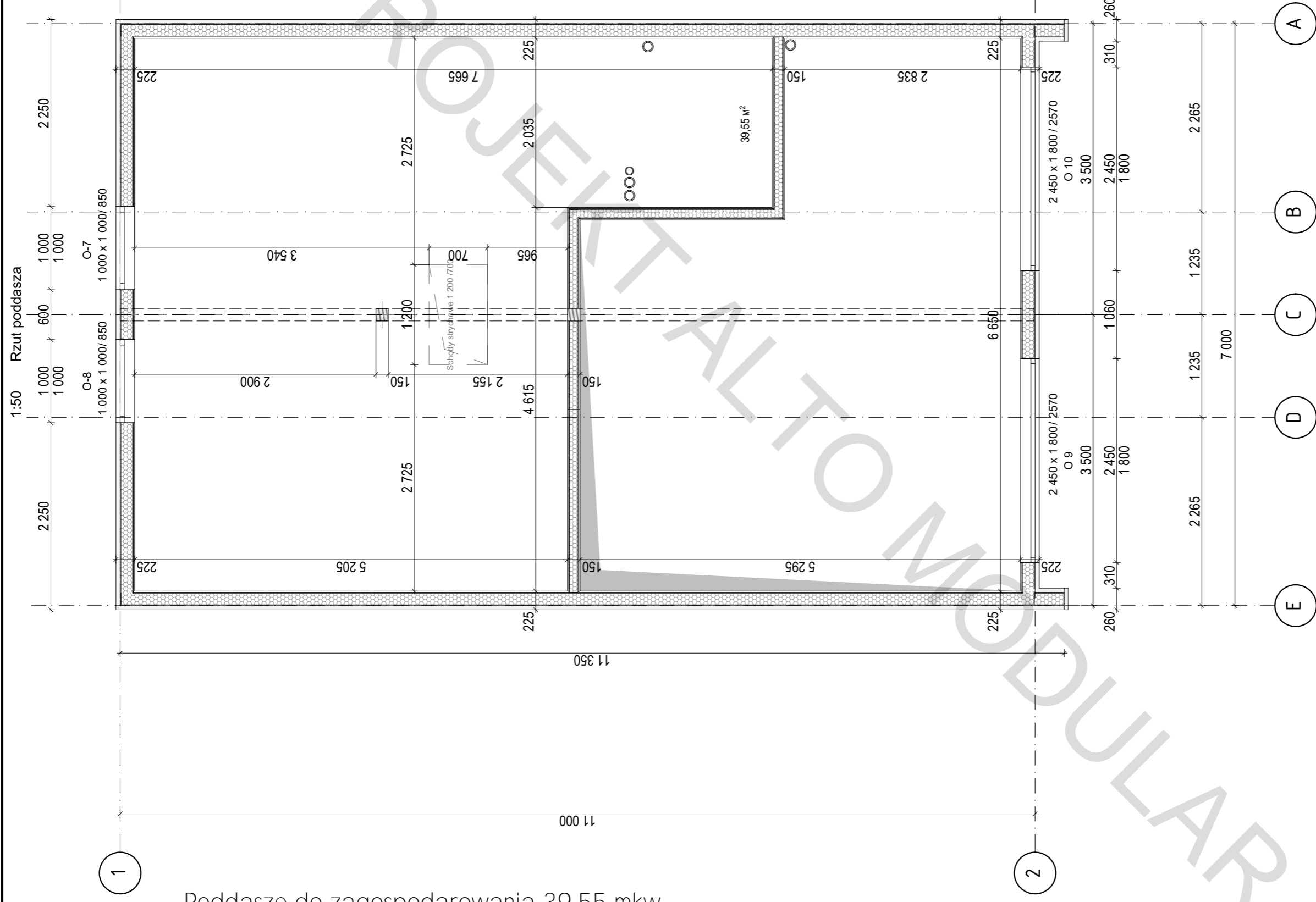
PS

3

20



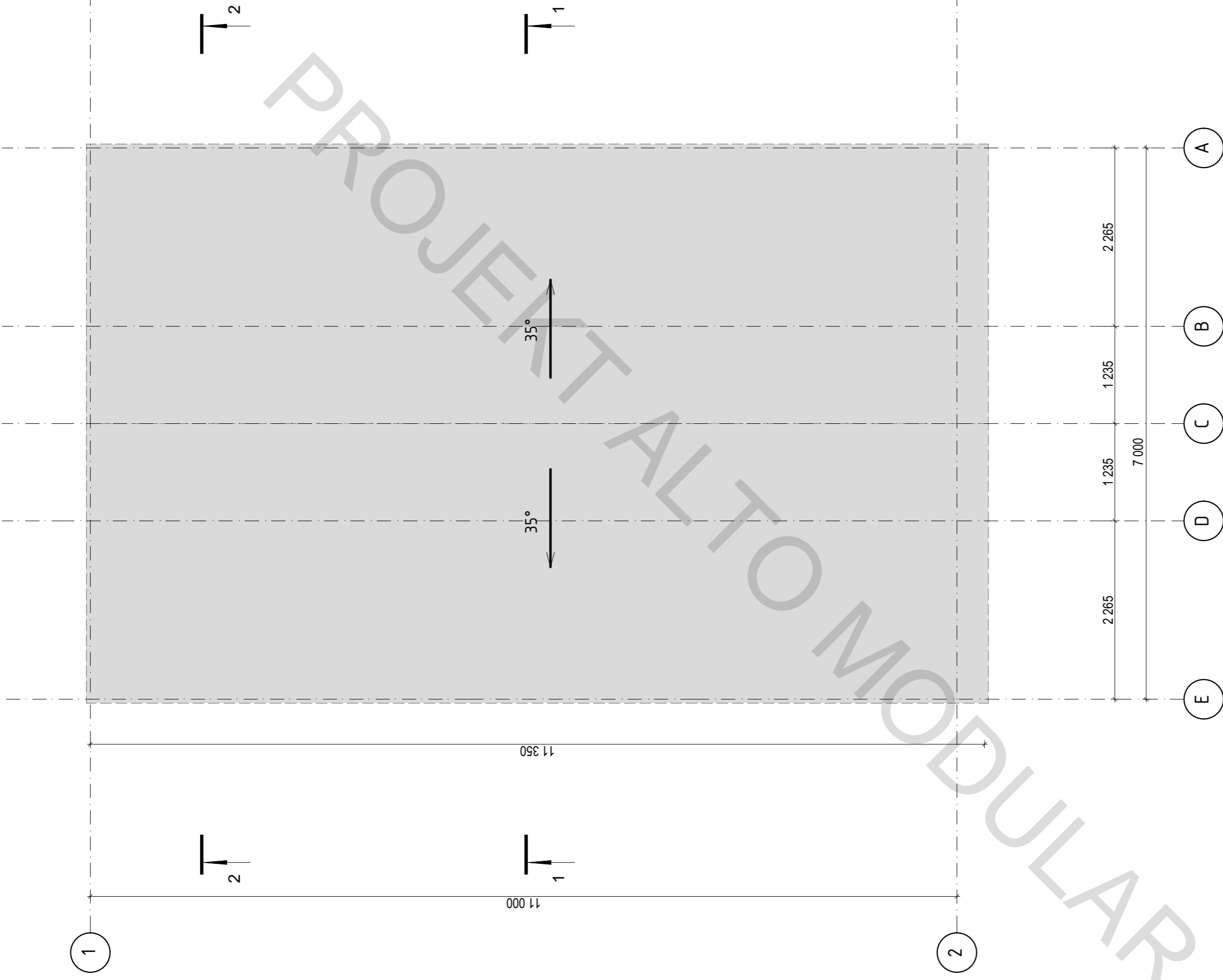
ALTO  
MODULAR



Poddasze do zagospodarowania 39,55 mkw

Rzut poddasza. M1:50	Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego		Etap		Arkusze	Arkuszy
	Architekt	Sprawdzono	PS	4	20	
			08.05.2024			
			08.05.2024			

1:50 Rzut dachu



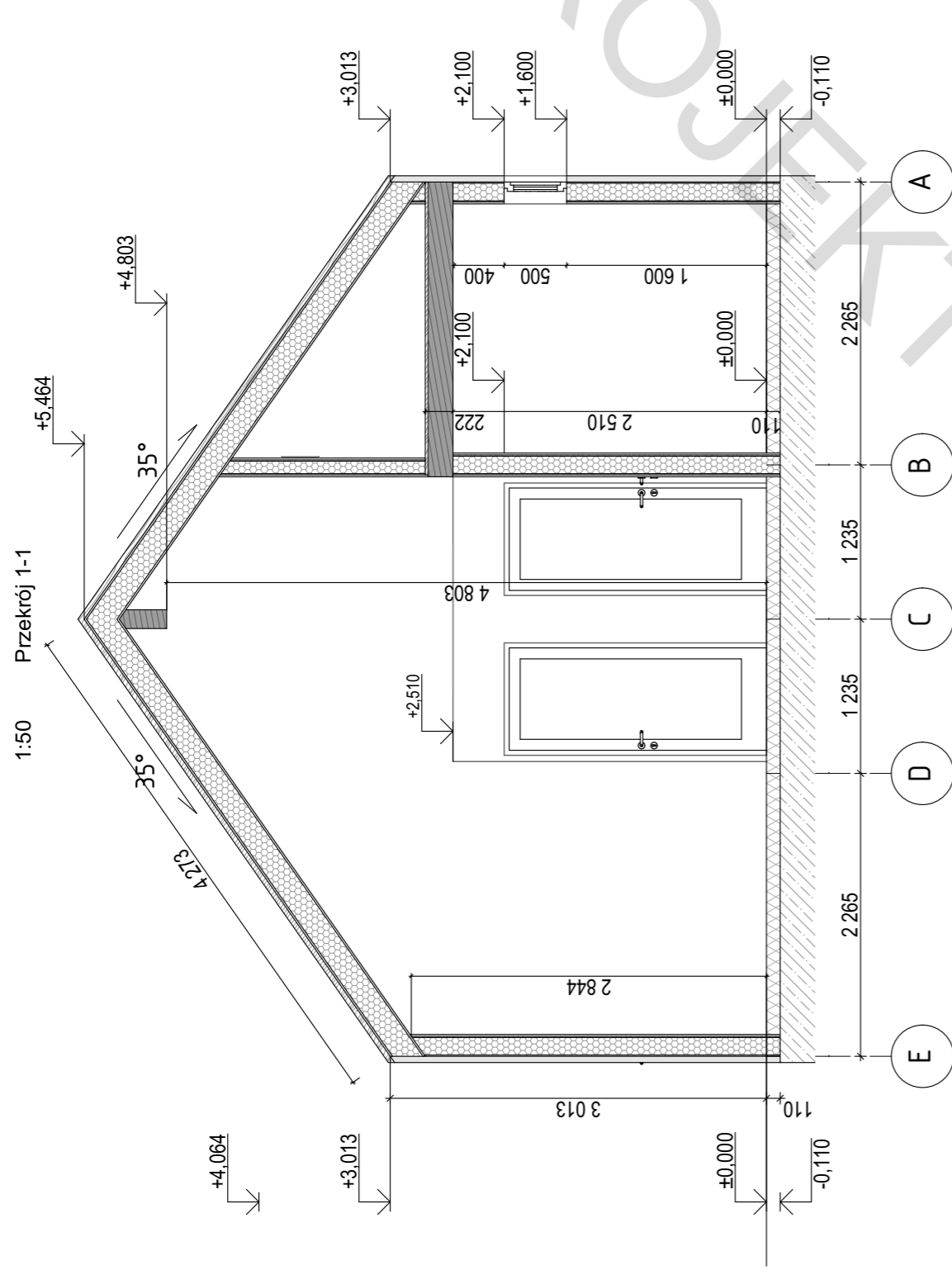
Rzut dachu. M 1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

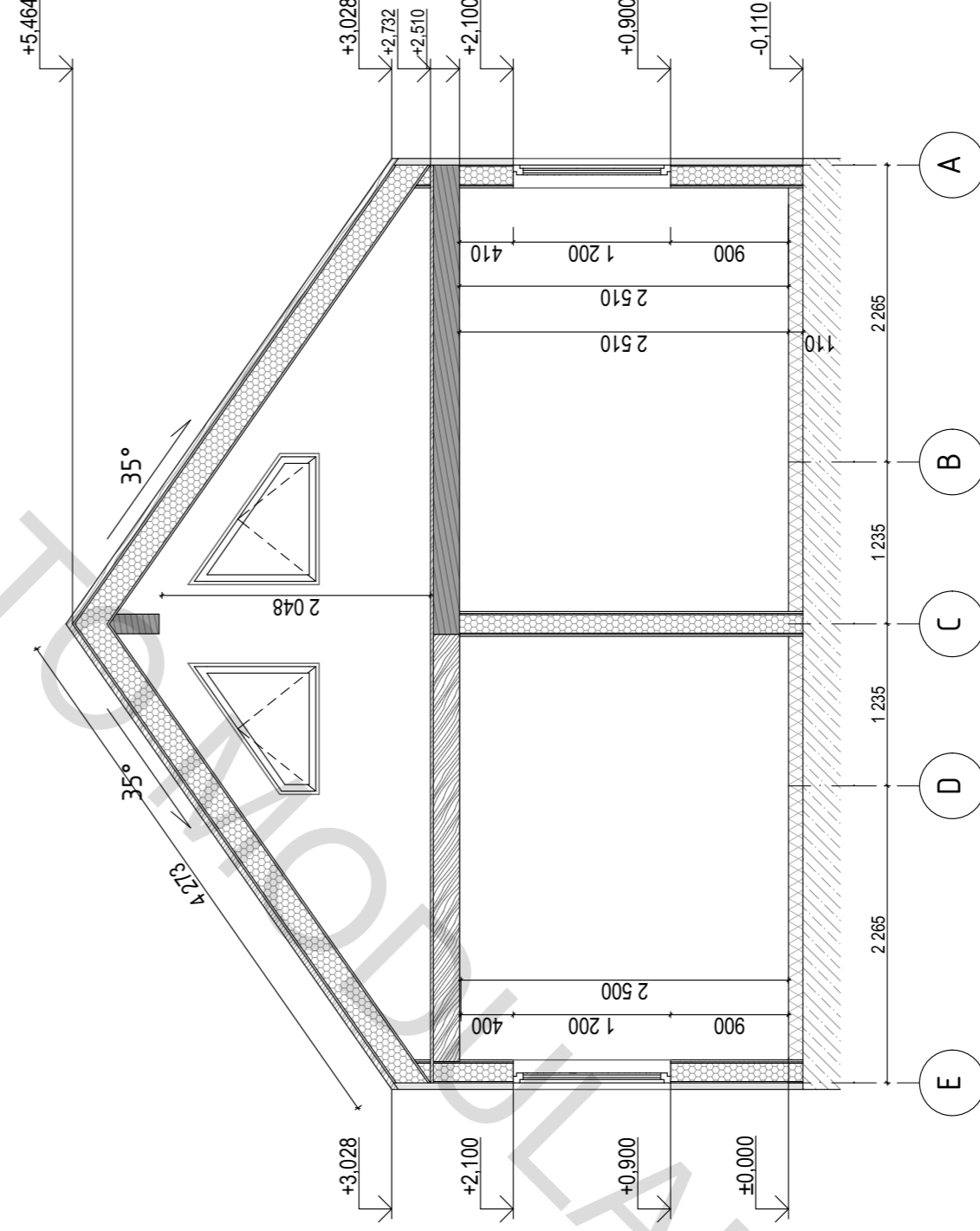
Architekt	08.05.2024	Arkusz	5	Arkuszy	20
Sprawdzono	08.05.2024	PS			



ALTO  
MODULAR



1:50 Przekrój 2-2



Przekrój 1-1. Przekrój 2-2 M 1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap PS

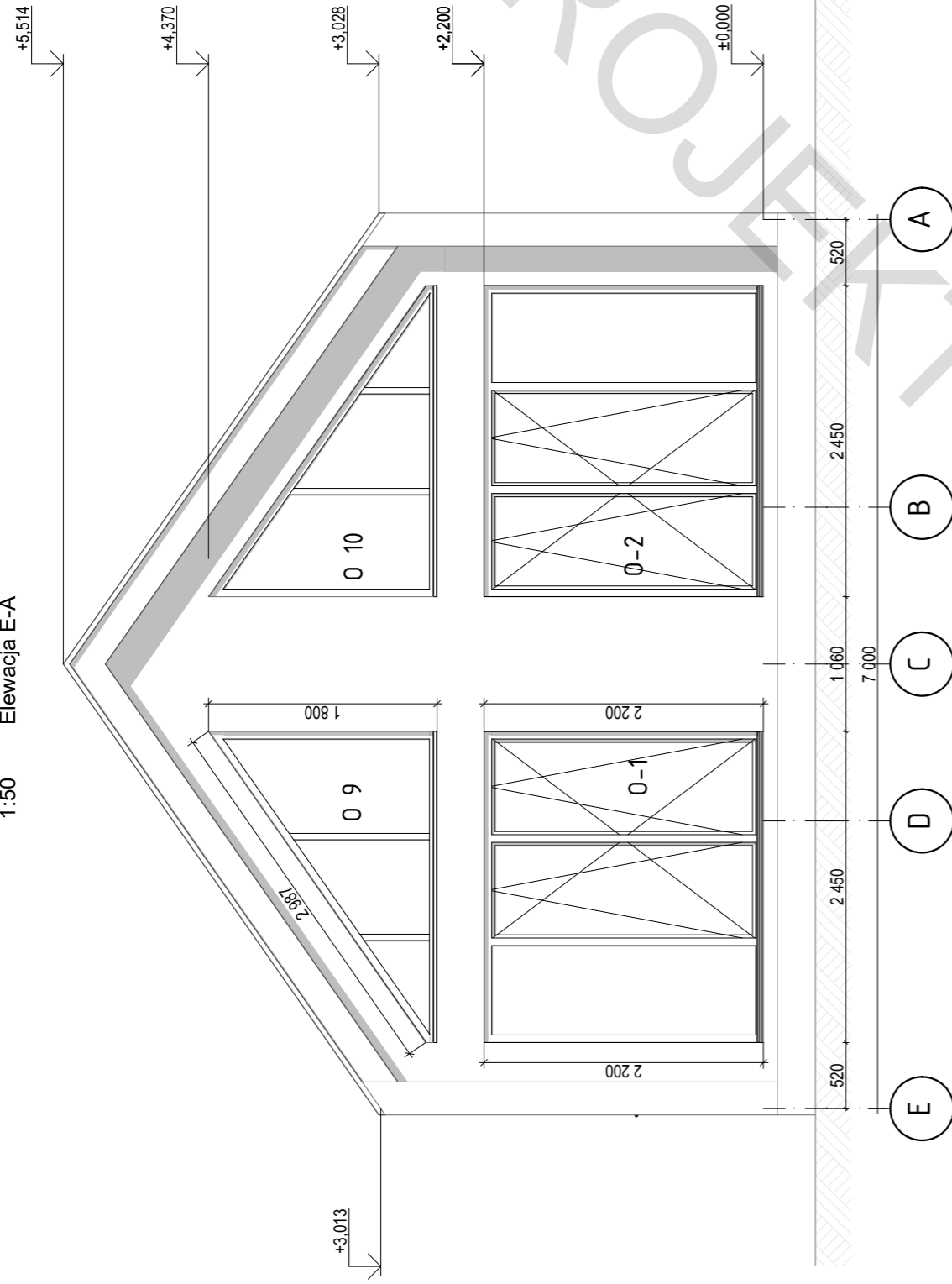
Arkusz 6

Arkuszy 20

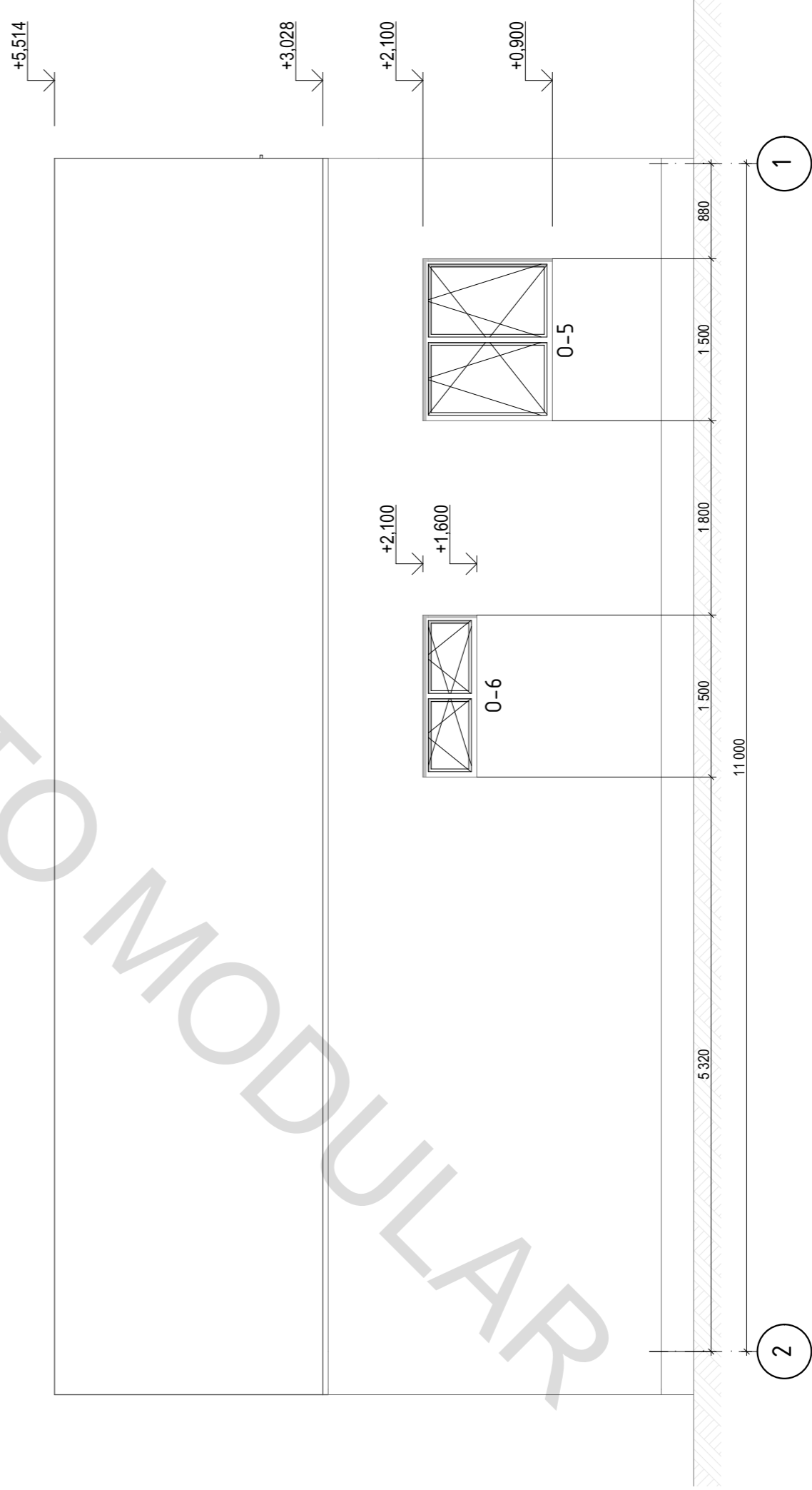


ALTO  
MODULAR

1:50 Elewacja E-A



1:50 Elewacja 2-1



Elewacja E-A. Elewacja 2-1. M1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt  
Sprawdzono

08.05.2024  
08.05.2024

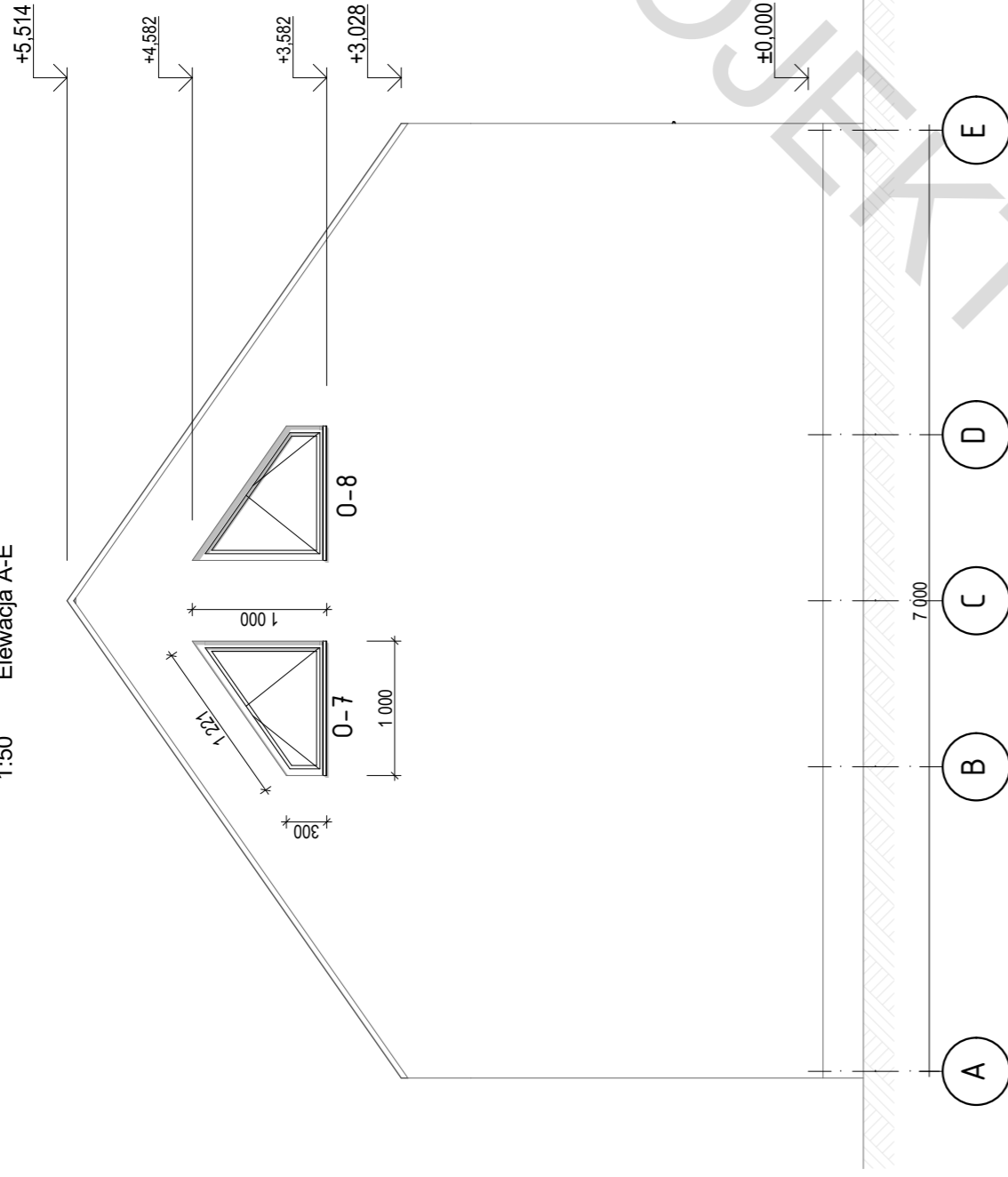
Etap Arkusz Arkuszy

PS 7 20

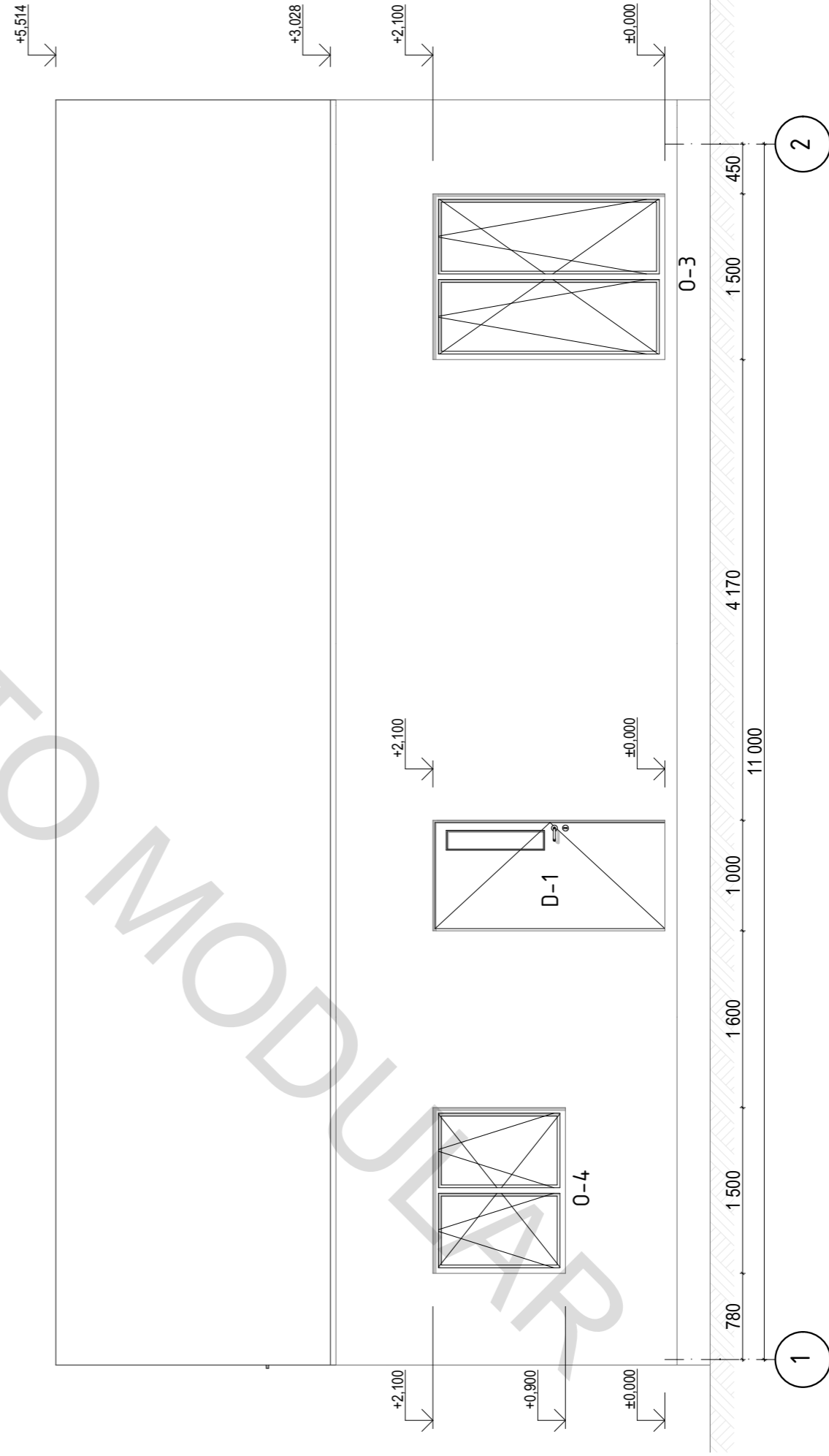


ALTO  
MODULAR

1:50 Elewacja A-E



1:50 Elewacja 1-2



Elewacja A-E Elewacja 1-2. M1:50

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap Arkusz Arkuszy

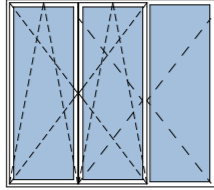
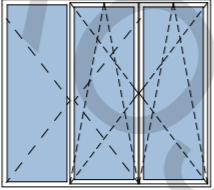
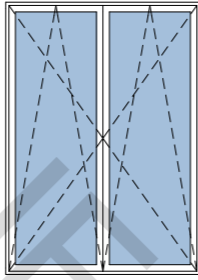
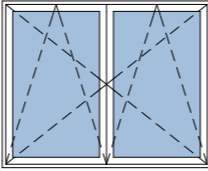
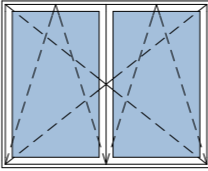
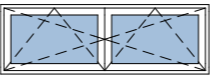
PS

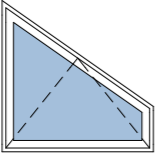
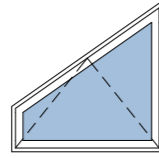
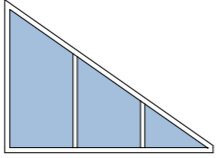
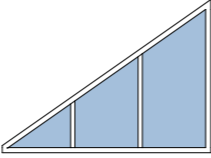
8

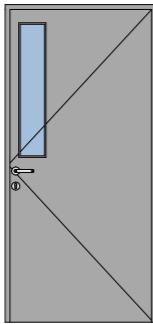
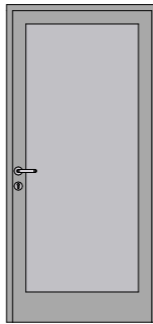
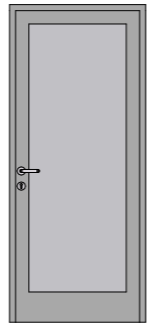
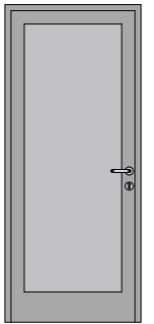

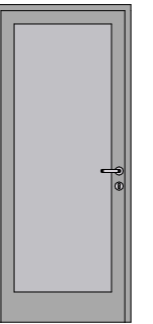
20



ALTO  
MODULAR

Specyfikacja otworów okiennych						
Nazwa	O-1	O-2	O-3	O-4	O-5	O-6
szt.	1	1	1	1	1	1
Rozmiar szer. x wys	2 450×2 200	2 450×2 200	1 500×2 100	1 500×1 200	1 500×1 200	1 500×500
Wygląd ogólny						
Powierzchnia otworu	5,39	5,39	3,15	1,80	1,80	0,75

Specyfikacja otworów okiennych				
Nazwa	O-7	O-8	O 9	O 10
szt.	1	1	1	1
Rozmiar szer. x wys	1 000×1 000	1 000×1 000	2 450×1 800	2 450×1 800
Wygląd ogólny				
Powierzchnia otworu	1,00	1,00	4,41	4,41

Specyfikacja drzwi						
Nazwa	D-1	D-2	D-3	D-4	D-5	D-6
szt	1	1	1	1	1	1
Rozmiar szer. x wys	1 000×2 100	1 000×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100	900×2 100
Wygląd ogólny						

Etap	Arkuszy	Arkuszy	20
	Arkuszy	9	
PS	08.05.2024	08.05.2024	
	08.05.2024		
Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego		Architekt	
		Sprawdzono	
Szczegóły otworów okiennych i drzwiowych			





Wygląd ogólny 1

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap

PS

Arkusz

10


Arkuszy

20



**ALTO**  
MODULAR



Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Architekt	08.05.2024	Arkusz	11	Arkuszy	20
	Sprawdzono	08.05.2024	Etap	PS		
Wygląd ogólny 2						
	 <b>ALTO MODULAR</b>					



Etap	PS	Arkusz	12	Arkuszy	20
	<p>Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego</p>				
Architekt	08.05.2024				
	Sprawdzono	08.05.2024			
<p>Wygląd ogólny 3</p>					



Wygląd ogólny 4

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap

PS

Arkusz

13

Arkuszy

20



**ALTO  
MODULAR**



Wygląd ogólny 5

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap

PS

Arkusz

14

Arkuszy

20



**ALTO**  
MODULAR



Wygląd ogólny 6

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap

PS

Arkusz

15


Arkuszy

20



**ALTO**  
MODULAR



Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego	Architekt			
	Sprawdzono	08.05.2024	08.05.2024	
Wygląd ogólny 7	Etap	PS	Arkusze	Arkuszy
			16	20
		 <b>ALTO MODULAR</b>		



Wygląd ogólny 8

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt  
Sprawdzono

08.05.2024  
08.05.2024

Etap  
PS

Arkusz  
17

Arkuszy  
20



ALTO  
MODULAR



Wygląd ogólny 9

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Etap	PS	Arkusz	18	Arkuszy	20
	Architekt	08.05.2024			
	Sprawdzono	08.05.2024			



ALTO  
MODULAR



Wygląd ogólny 10

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt

Sprawdzono

08.05.2024

08.05.2024

Etap

PS

Arkusz

19

Arkuszy

20



**ALTO  
MODULAR**



Wygląd ogólny 11

Projekt indywidualnego budynku mieszkalnego

Architekt	08.05.2024	Arkusz	20	Arkuszy	20
	Sprawdzono	08.05.2024			



**ALTO  
MODULAR**