



**Dom letniskowy SKOP VSP34  
6 x 7,2 m, 58 mm, Pełny zestaw  
PREMIUM**

Produkt #VSP34\_6x7,2\_58

**53590.00 zł**

56550.00 zł / Zaoszczędzisz : 2960.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **56550.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-skop-vsp34>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	58 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	6 x 7,2m
Wysokość ścian	2228 mm
Wysokość do kalenicy	2903 mm
Powierzchnia podłogi	27,1 m <sup>2</sup> + 10,2 m <sup>2</sup> taras
Powierzchnia dachu	44 m <sup>2</sup>
Kąt nachylenia dachu	9 ° odpowiada 15 %; 11° odpowiada 19 % ;
Obliczone obciążenie konstrukcji dachu	150 kg/m <sup>2</sup>
Okna	Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu
Drzwi	Szt. / stronę otwarcia sprawdź według rysunków projektu
Zastosowane szkło	Podwójne zespolone
Wypust dachowy	Sprawdź według rysunków projektu
Powierzchnia zewnętrzna ( ściany )	56 m <sup>2</sup>
Powierzchnia wewnętrzna (ściany )	118 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

#### Wymiary i waga opakowania

H 600 x B 1200 x L 6000 mm = 1190 kg

H 640 x B 1200 x L 6000 mm = 1190 kg

H 1000 x B 1200 x L 4000 mm = 1180 kg

## Zestaw produktu

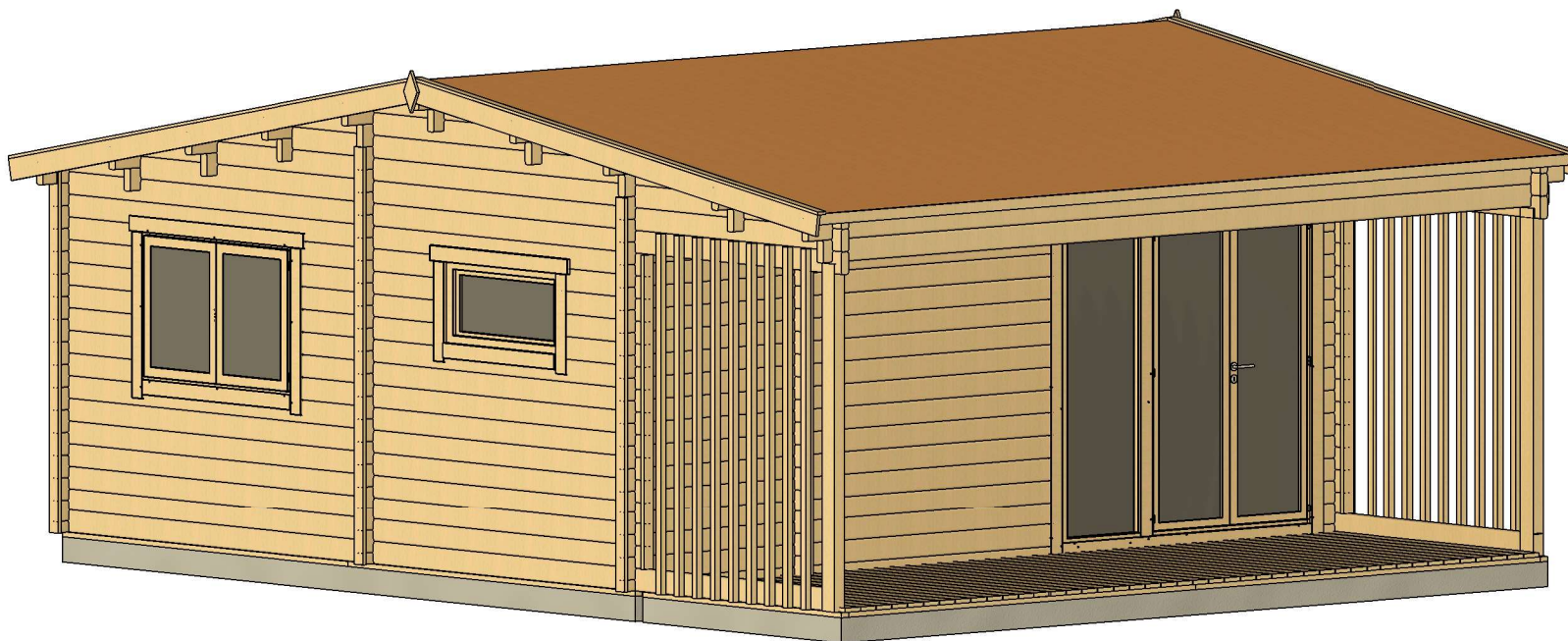
P

- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:  
Balik 58 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności od planów i modelu
- Podłoga piętra z litego drewna grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów wykończeniowych z drewna: deska czołowa dachu, dekoracja dachu, deska czołowa więźby dachowej oraz listwa przysufitowa
- Papa bitumiczna na pokrycie dachowe w rolkach, przybijana
- Zestaw elementów montażowych
- Materiały uszczelniające: taśma do uszczelniania drzwi, okien oraz narożników od wewnątrz; silikon do narożników na zewnątrz oraz uszczelniania ścian
- Próg metalowy do drzwi wejściowych
- Zestaw okien i drzwi z podwójną szybą, drzwi wewnętrzne całkowicie drewniane. Stronę otwarcia drzwi i okien prosimy sprawdzić według rysunków projektu
- Podwójna uszczelka gumowa do dodatkowej ochrony okien i drzwi przed deszczem i wiatrem oraz zestaw zamków i klamek
- Zestaw do montażu tarasu z deski grubości ok 18 mm

Tel.: +48 856 723 031

Kontakt mailowy: [sklep@domkiekoarchitektura.pl](mailto:sklep@domkiekoarchitektura.pl)  
[www.domkiekoarchitektura.pl](http://www.domkiekoarchitektura.pl)

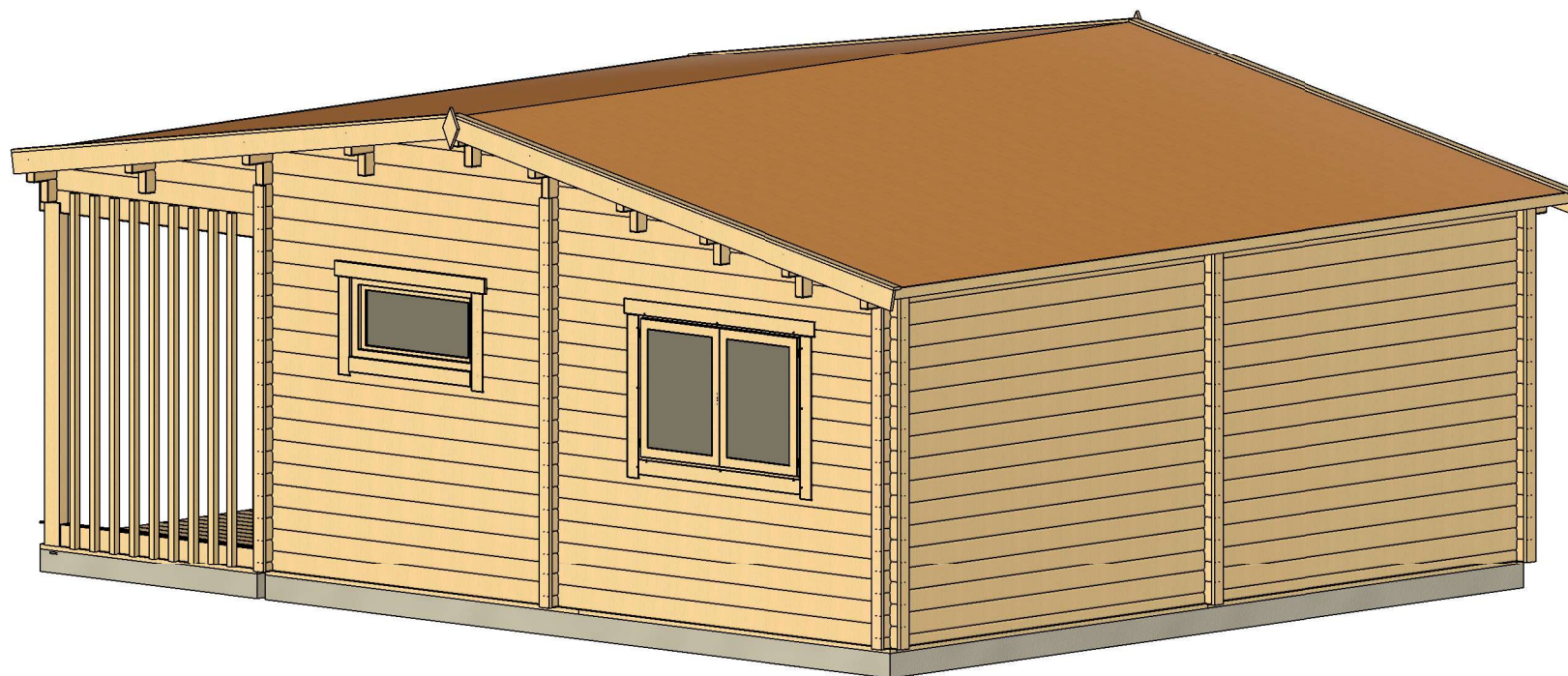
# 3D WIZUALIZACJA



All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-20 07:55:43	Drawing name	3D VISUALIZATION

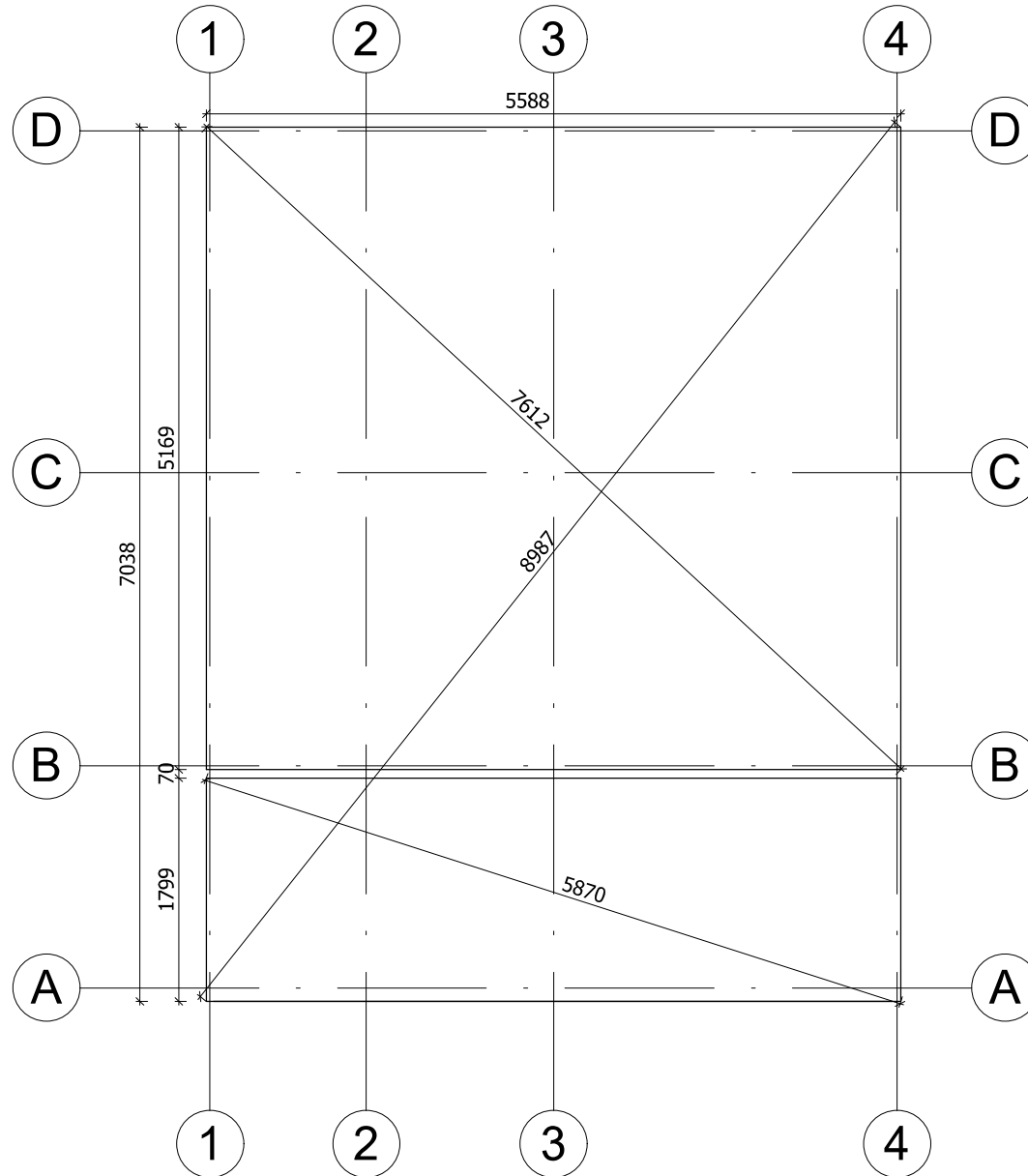


# 3D WIZUALIZACJA



All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-20 07:55:43	Drawing name	3D VISUALIZATION 2

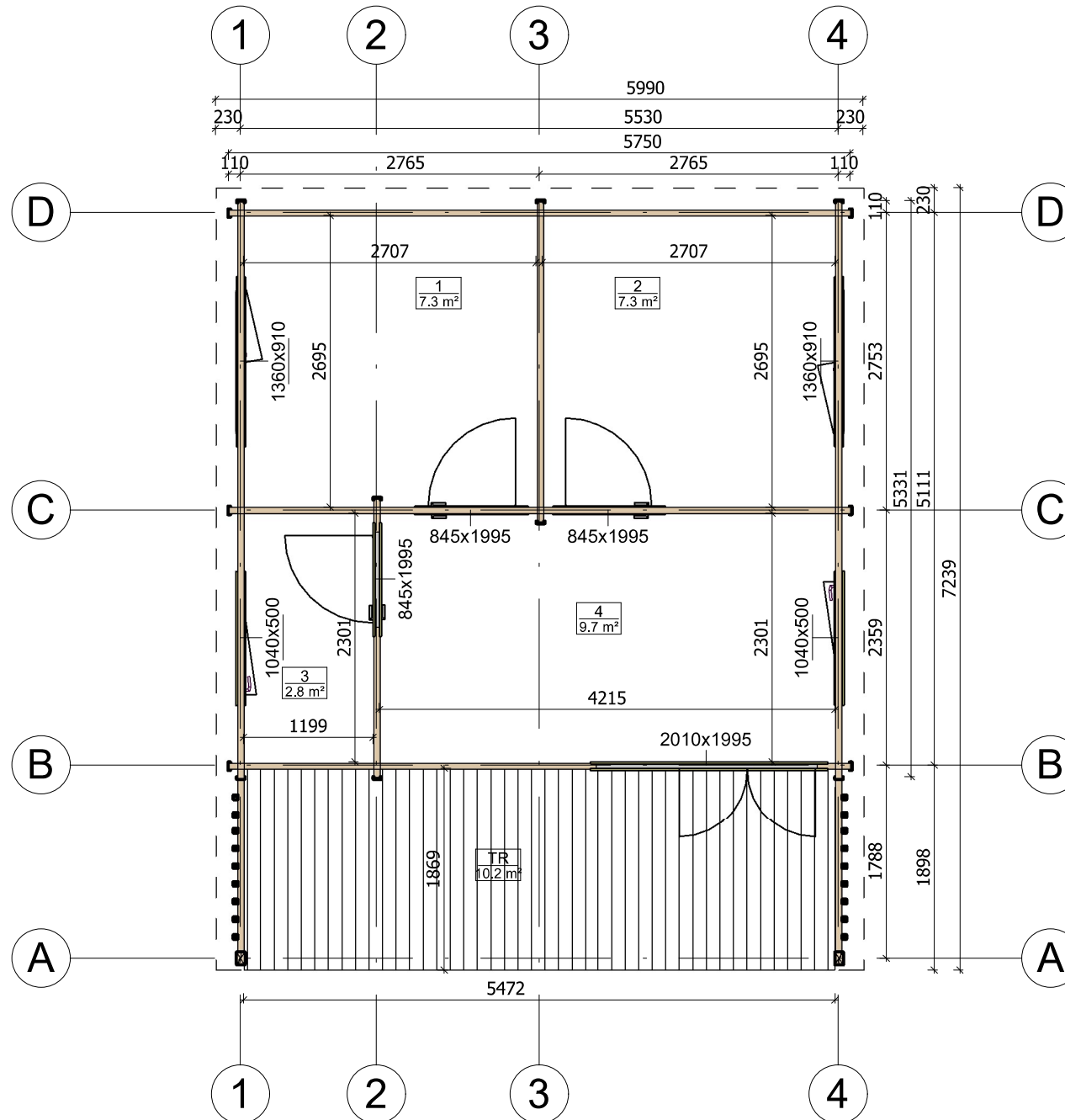
# PLAN FUNDAMENTU



Fundament należy wykonać zgodnie z wymiarami planu, aby zapobiec wszelkim wewnętrznym zaburzeniom w konstrukcji (infiltracja wody, odkształcenie konstrukcji itp.) Nasze projekty muszą być montowane na fundamencie o maksymalnym nachyleniu 10mm na 10m.

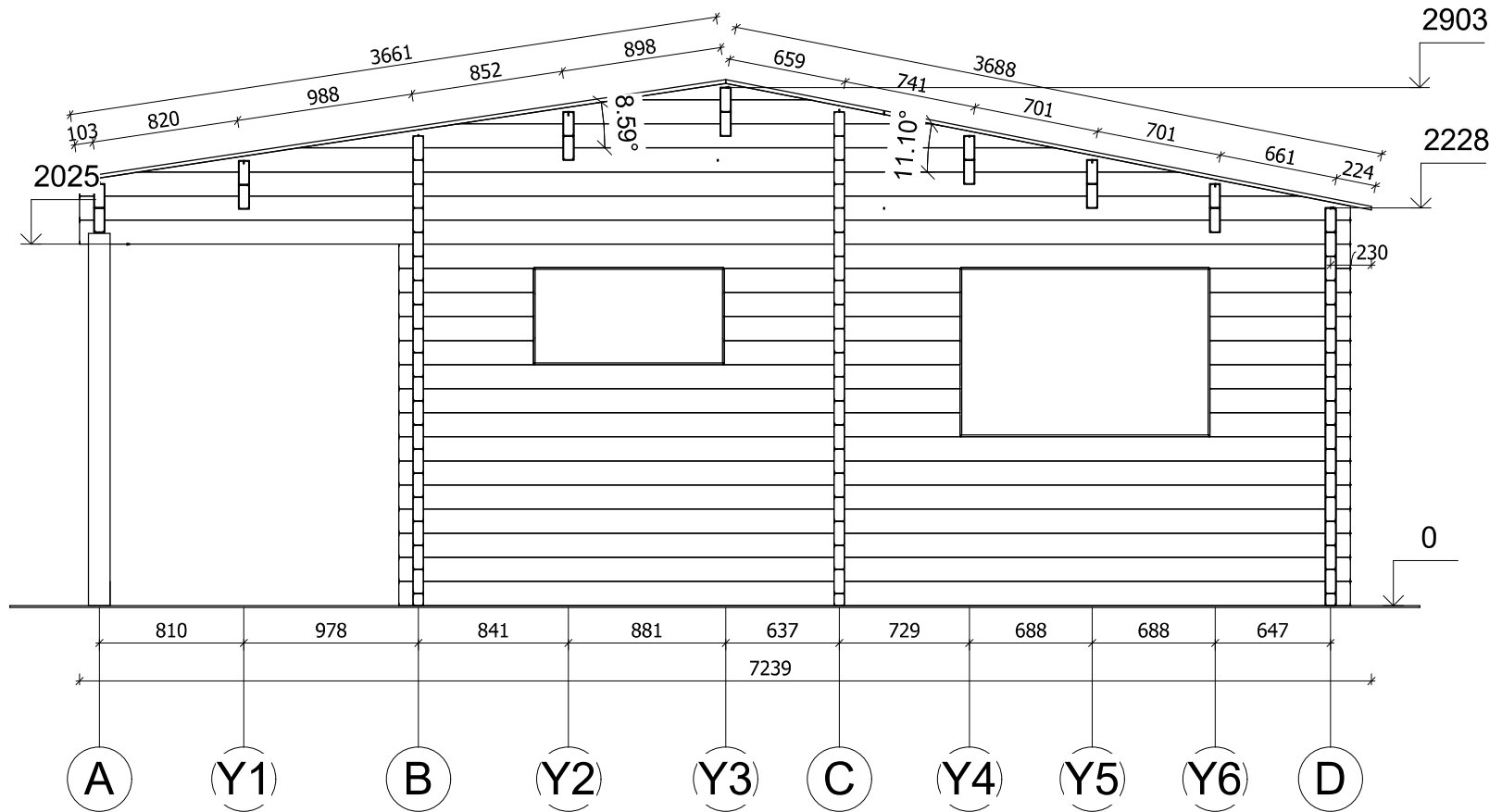
All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	Drawing name	BASE SIZE	1 : 60
				2023-01-19 13:42:58		

# RZUT PLANU



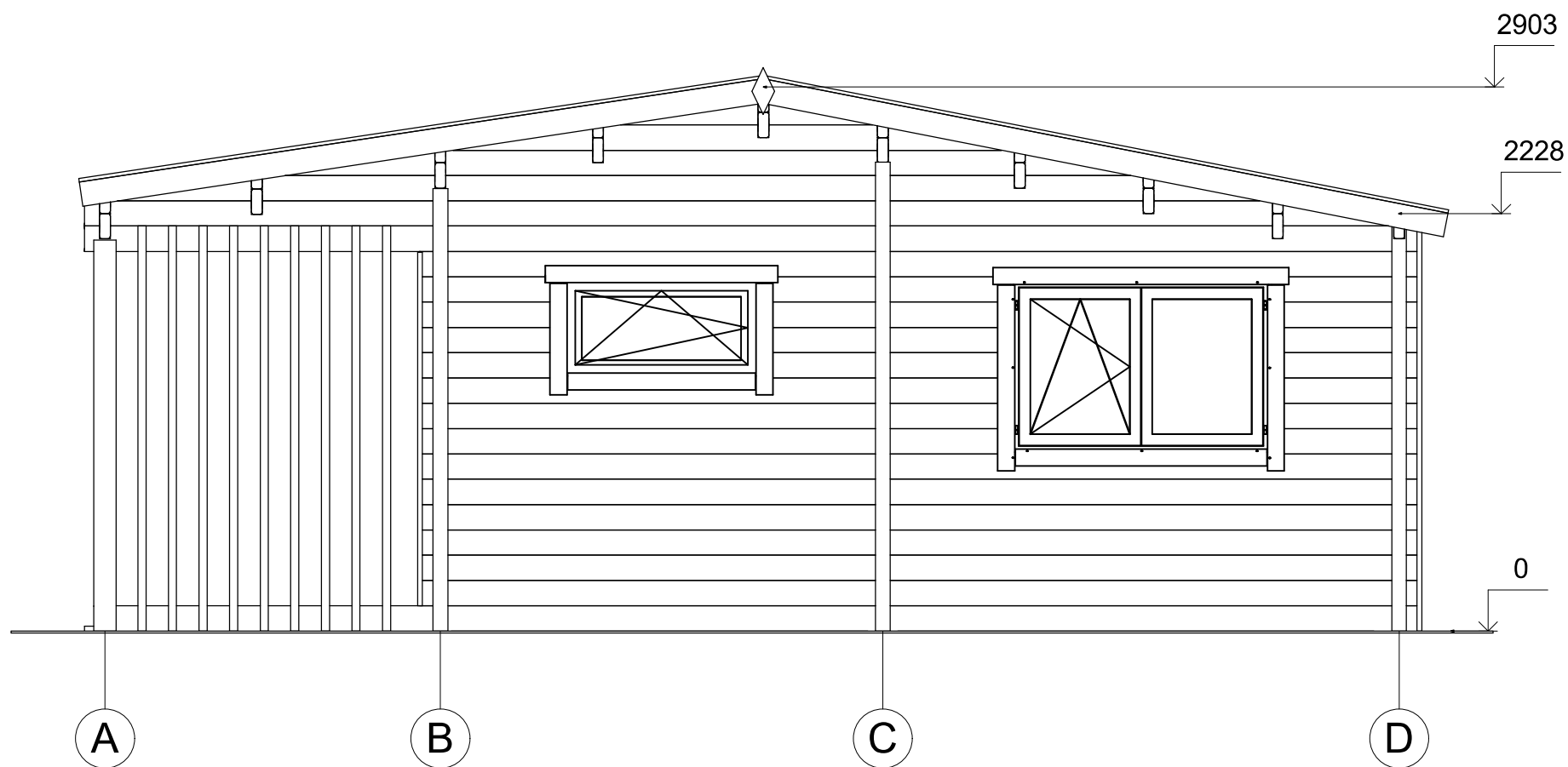
All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-18 16:33:49	Drawing name	
						1 : 60

# PRZEKROJ

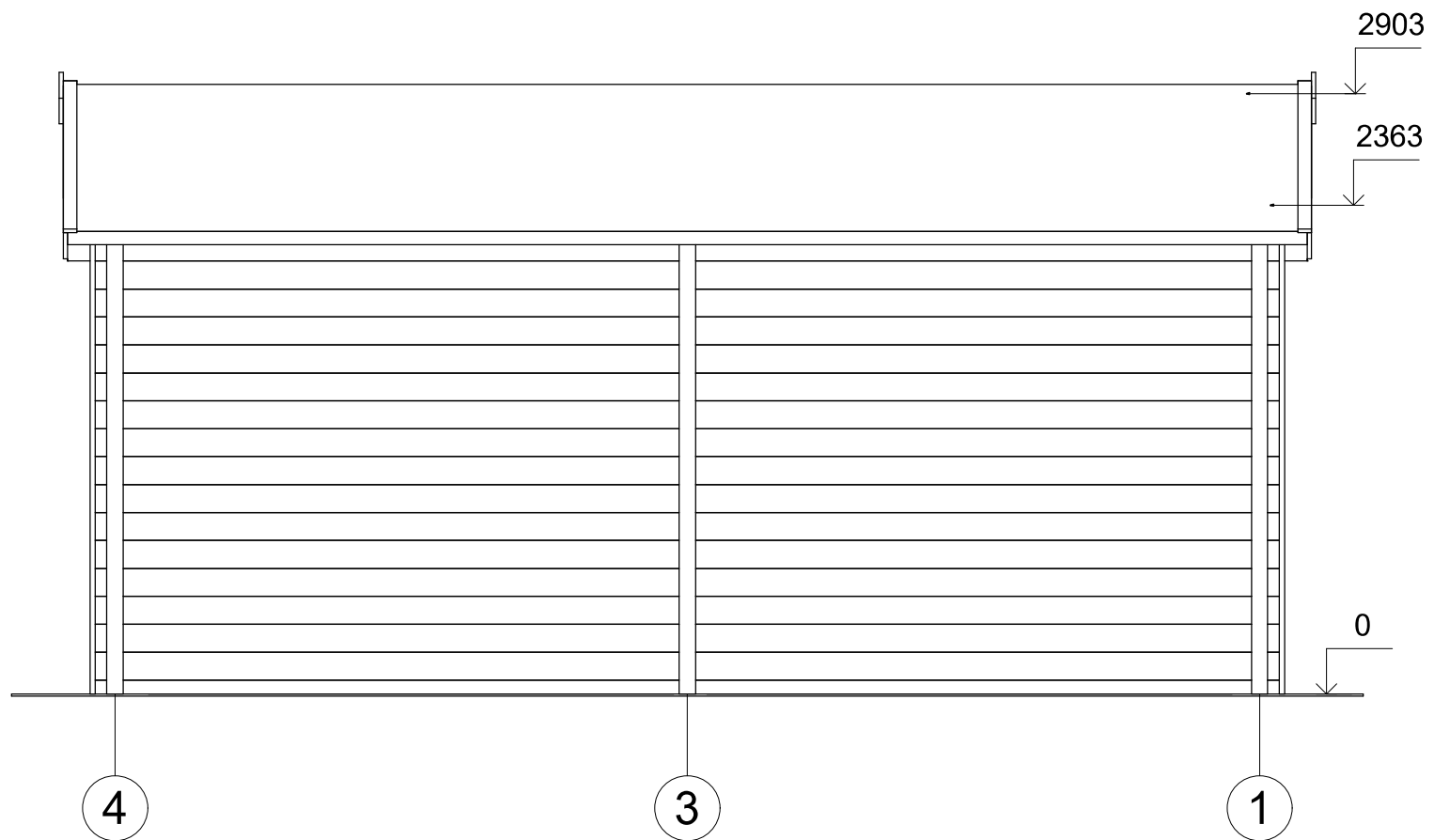


All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-18 16:46:25	Drawing name	VERTICAL SECTION 4-AD
						1 : 40

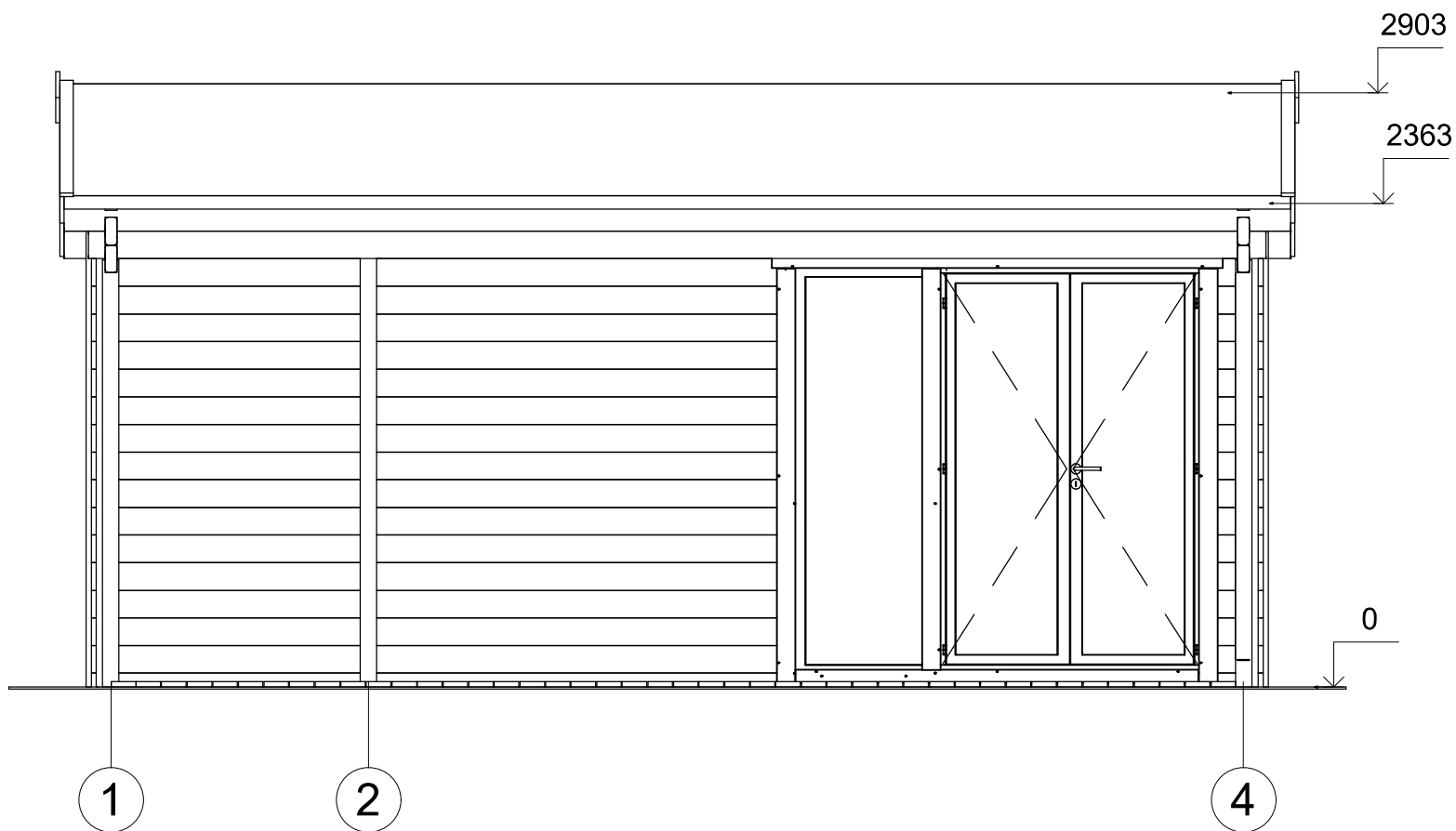




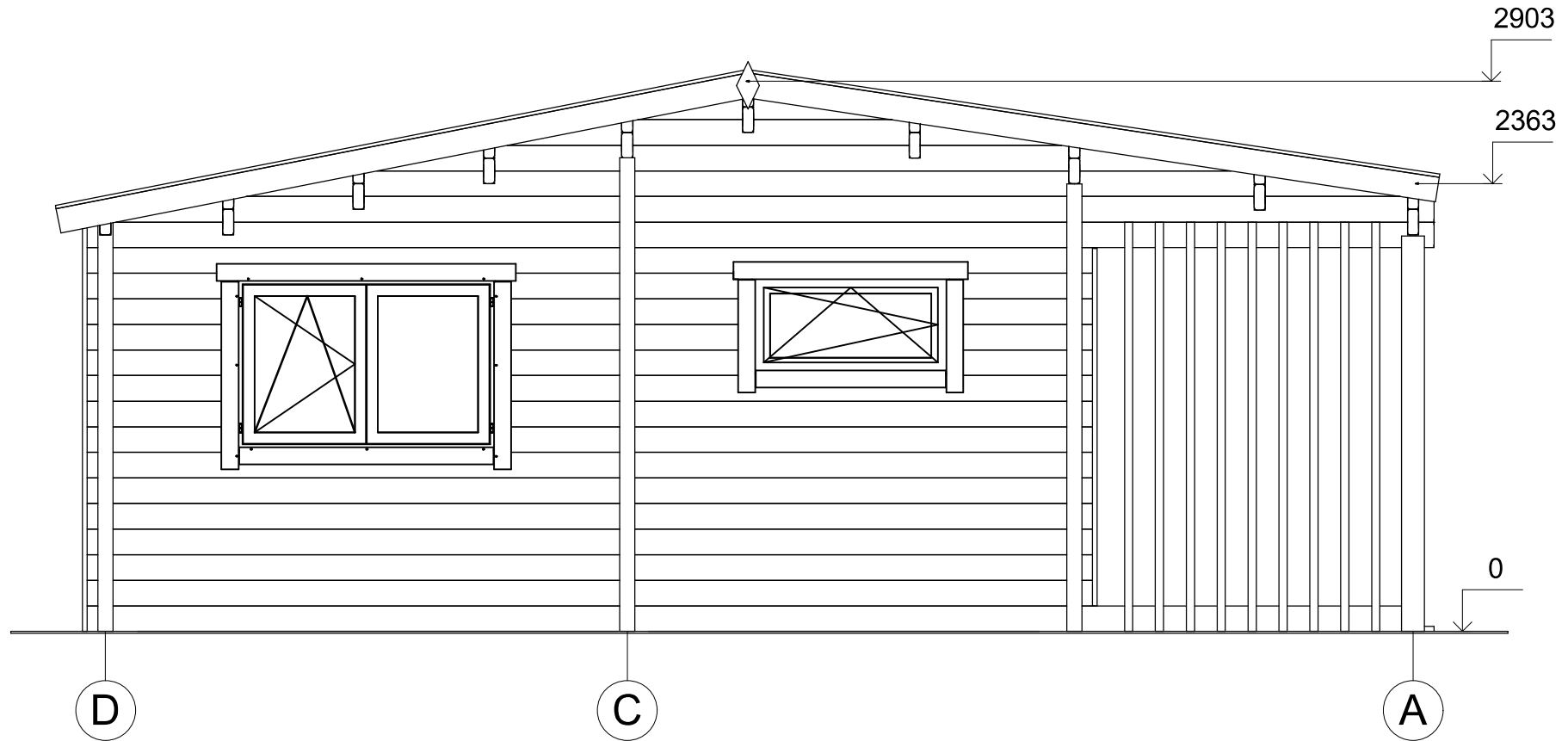
All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-20 08:08:56	Drawing name	FACADE AD
						1 : 35



All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-20 08:08:56	Drawing name	FACADE 41
						1 : 35



All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-20 08:08:57	Drawing name	FACADE 14
						1 : 35



All interior area	27.1 m <sup>2</sup>	Profile	58x135mm	Project	58_VSP34_6x7,2 BK	Scale
All roof area	44.0 m <sup>2</sup>	All terrace	10.2 m <sup>2</sup>	2023-01-20 08:08:57	Drawing name	FACADE DA
						1 : 35