



**Dom letniskowy GDANSK VSP1
6 x 4,7 m, 58 mm, Pełny zestaw
PREMIUM**

Produkt #VSP1_6x4,7_58

45360.00 zł

47780.00-zł / Zaoszczędzisz : 2420.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **47780.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/dom-letniskowy-gdansk-vsp1>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	58 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	6 x 4,7m
Wysokość ścian	2363 mm
Wysokość do kalenicy	2903 mm
Powierzchnia podłogi	22 m ² + 3,3 m ² taras
Powierzchnia dachu	32 m ²
Kąt nachylenia dachu	13 ° odpowiada 23 %
Obliczone obciążenie konstrukcji dachu	150 kg/m ²
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)	50,4 m ²
Powierzchnia wewnętrzna (ściany)	93,4 m ²
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

Wymiary i waga opakowania

H 820 x B 1200 x L 6000 mm = 1450 kg

H 840 x B 1200 x L 6000 mm = 1450 kg

Zestaw produktu

P

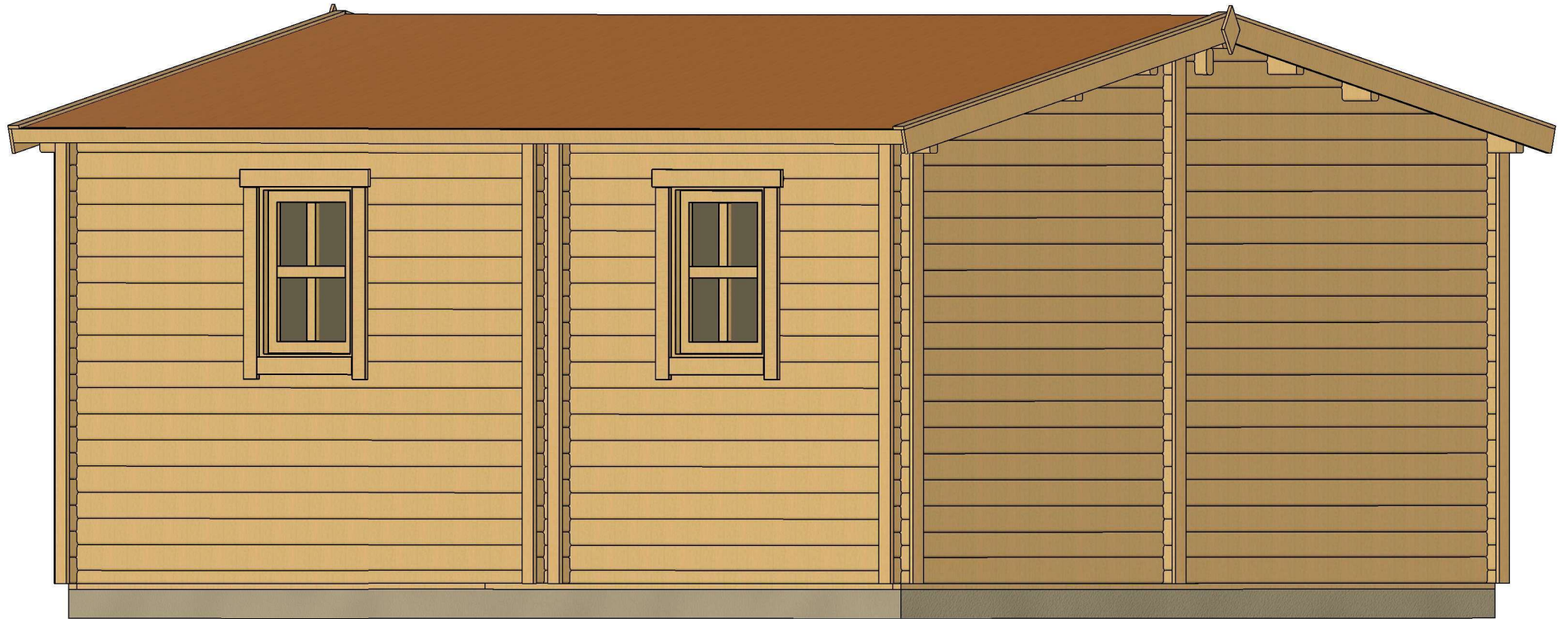
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:
Balik 58 mm z podwójnym piórem wpust
- Schody lub drabina na antresolę lub piętro, zmienna w zależności 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

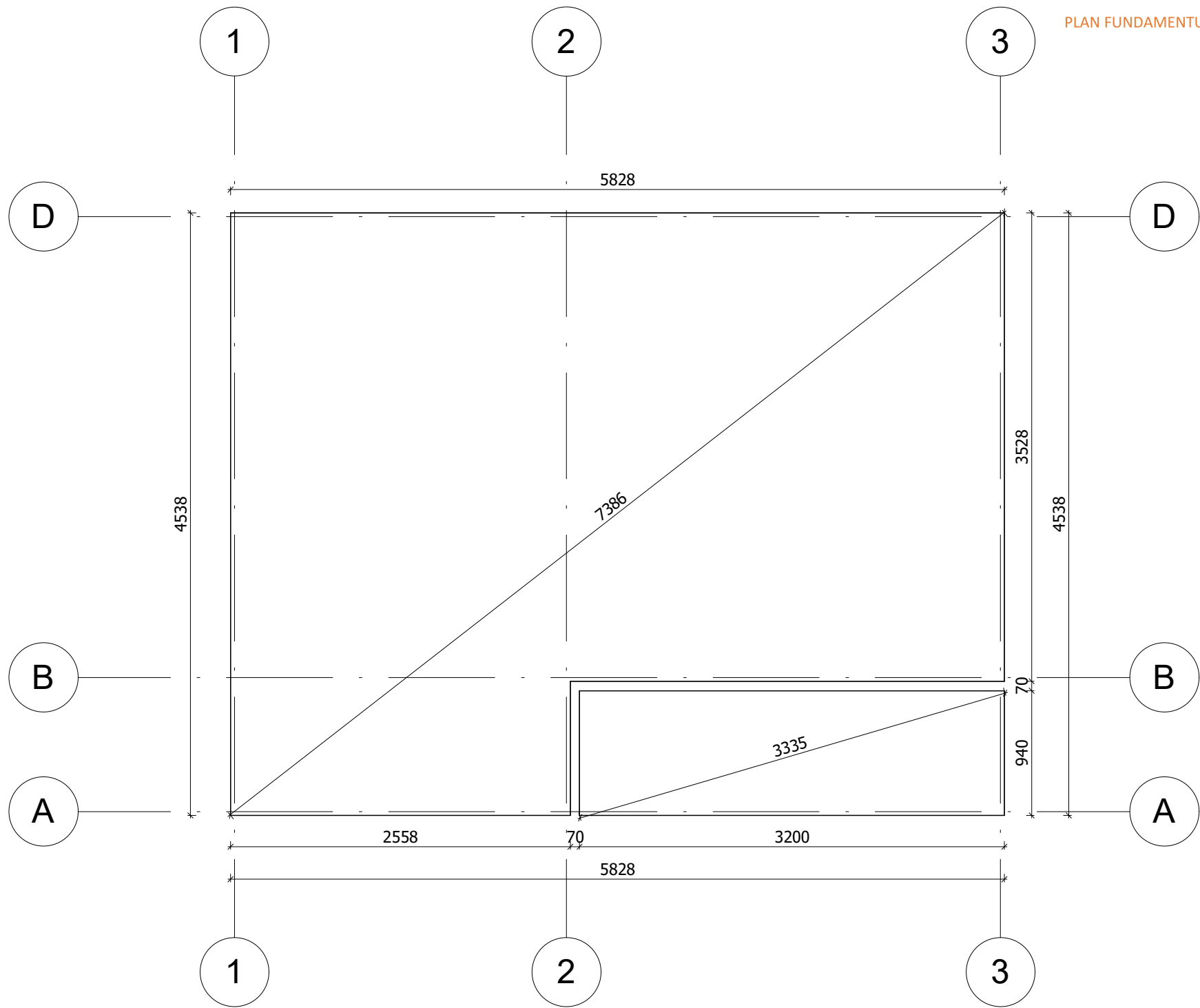
Kontakt mailowy: sklep@domyekoarchitektura.pl
www.domkiekoarchitektura.pl



All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:11:26	Drawing name	3D VISUALIZATION



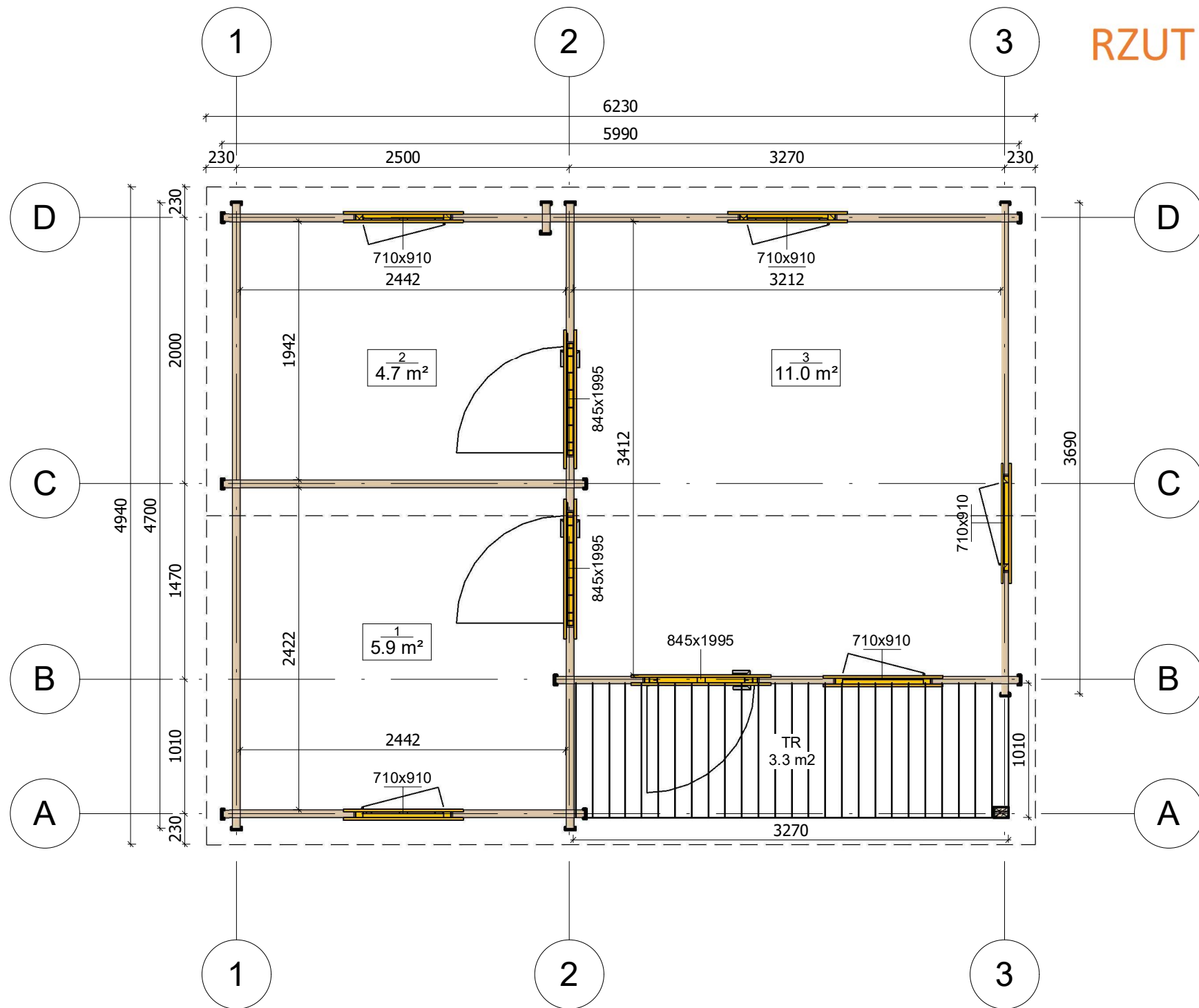
All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:11:27	Drawing name	3D VISUALIZATION



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.

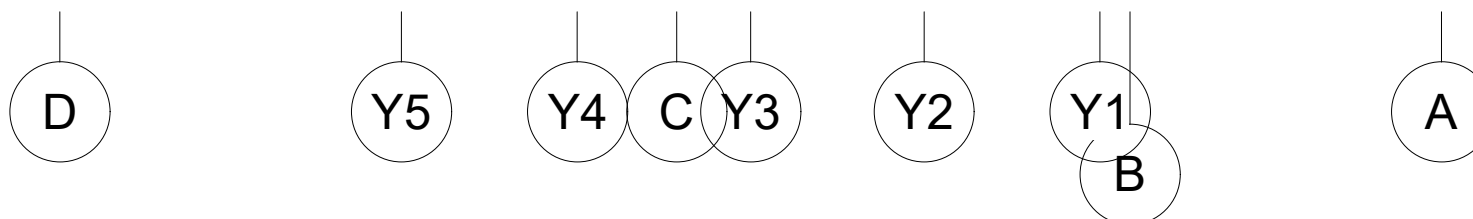
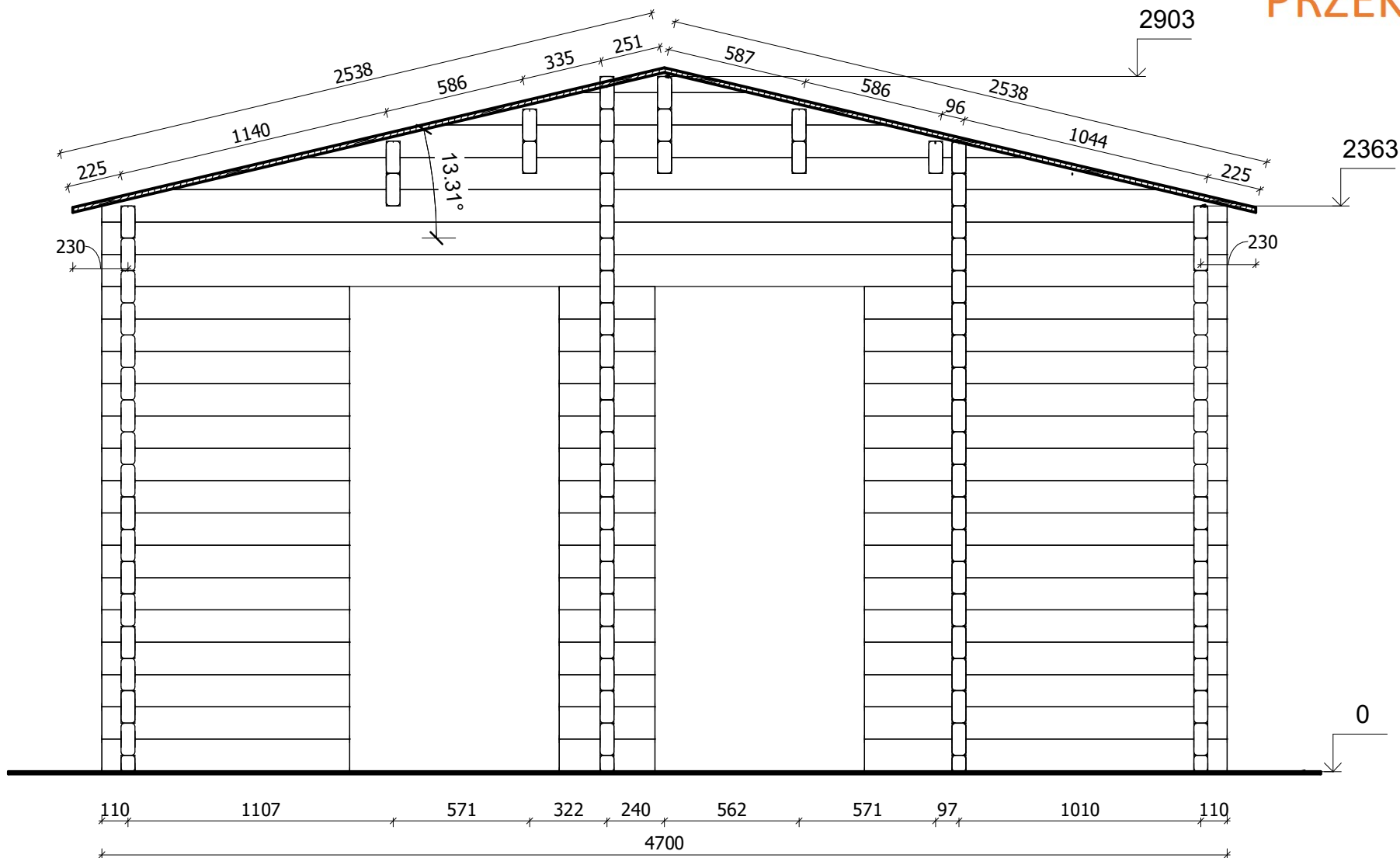
All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm		Project	58_VSP1_6x4.7 BK23		Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:20:45	Drawing name	BASE SIZE		1 : 40

RZUT PLANU

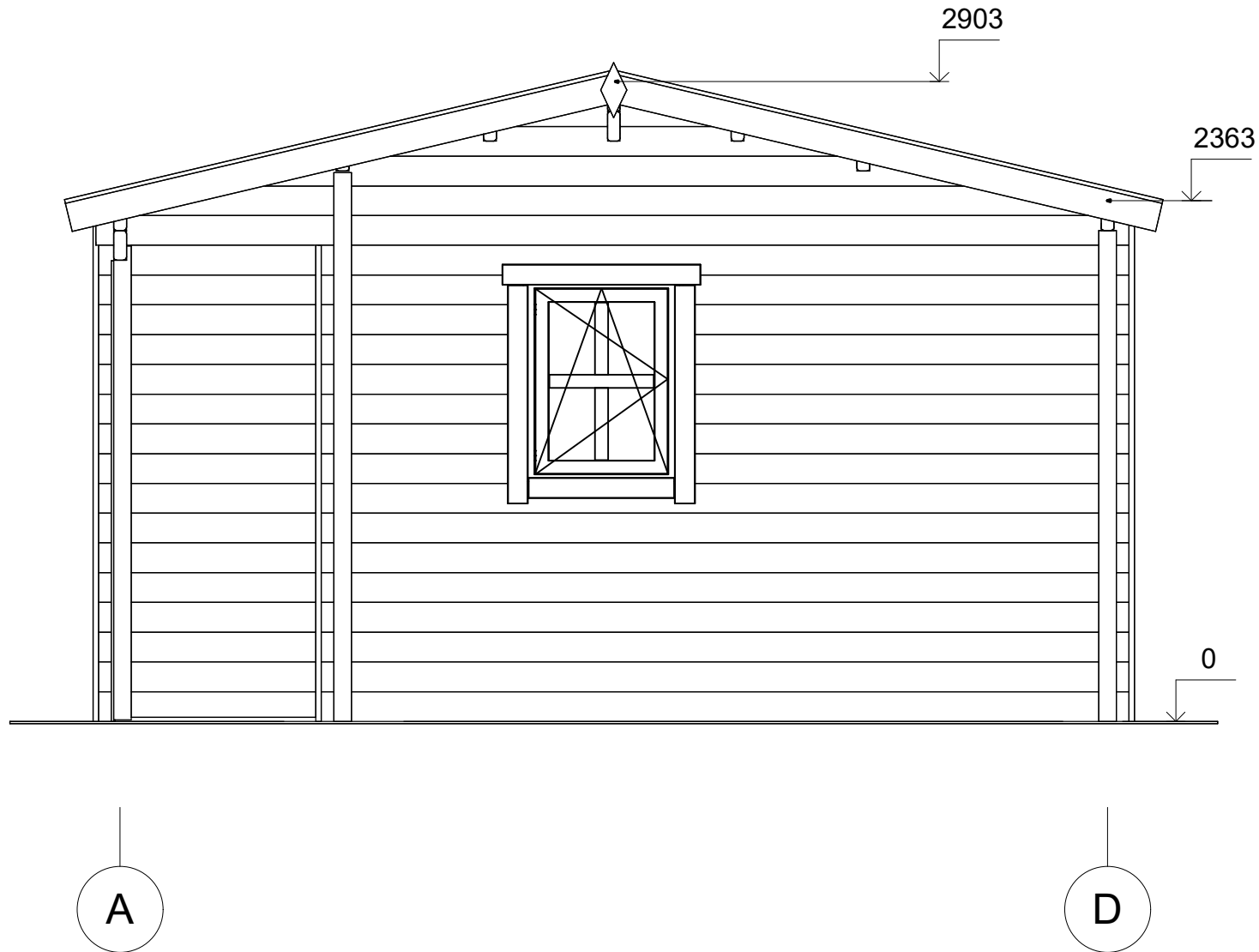


All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 14:53:41	Drawing name	1 FLOOR PLAN
						1 : 40

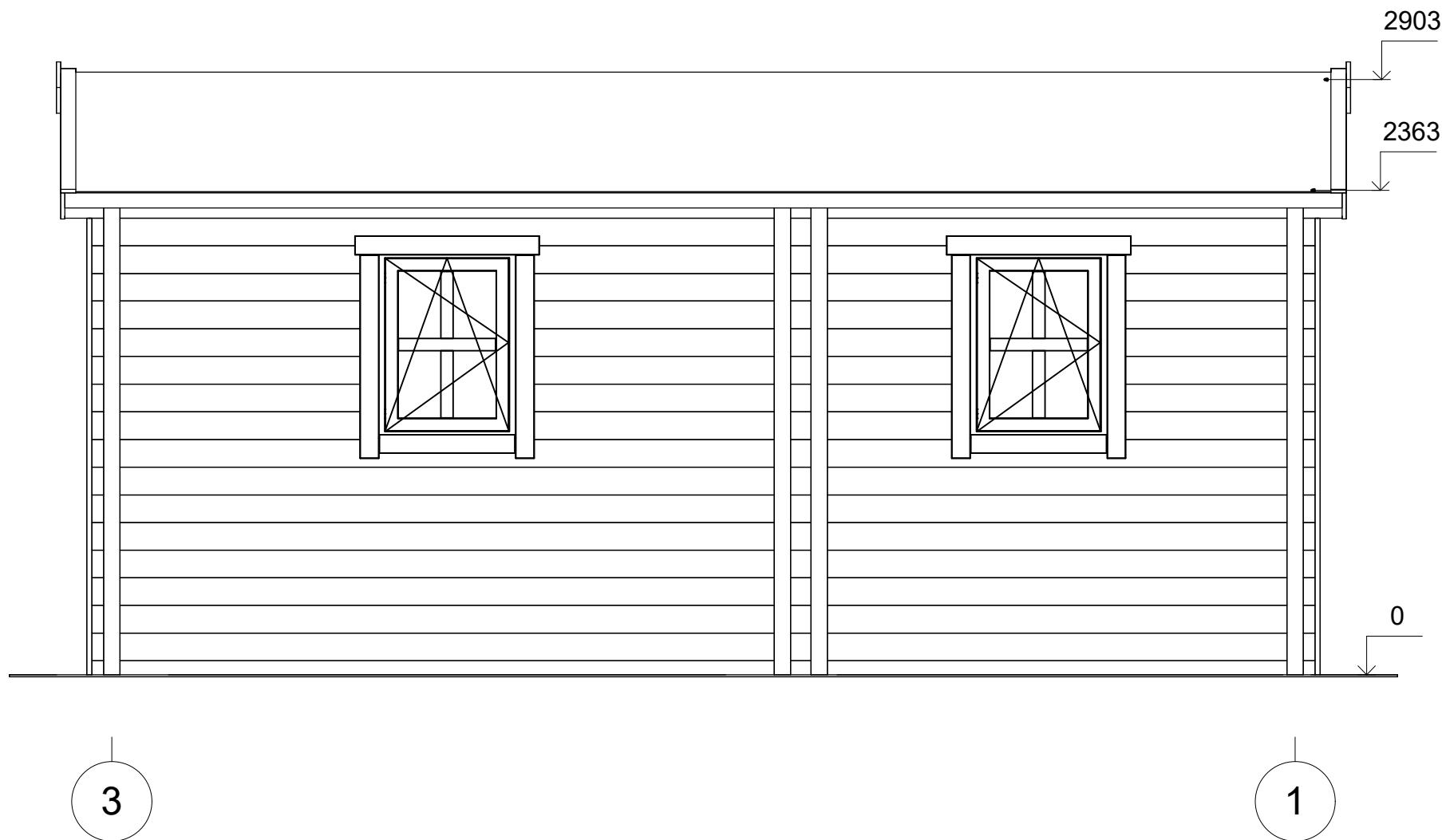
PRZEKROJ



All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:58:05	Drawing name	VERTICAL SECTION 2-DA
						1 : 25



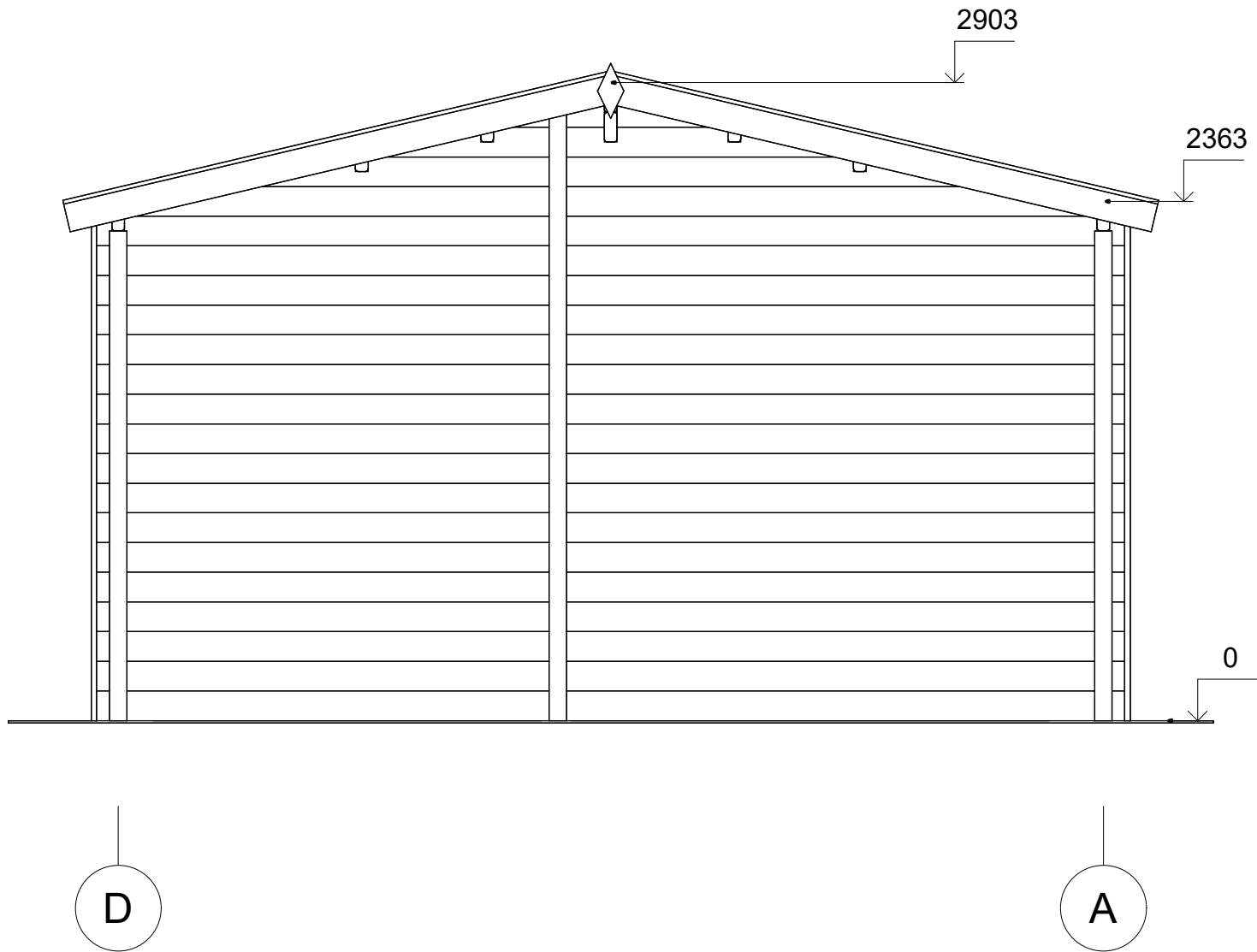
All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:45:53	Drawing name	FACADE AD
						1 : 30



All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:45:53	Drawing name	FACADE 31
						1 : 30



All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:45:54	Drawing name	FACADE 13
						1 : 30



All interior area	21.6 m ²	Profile	58x135mm	Project	58_VSP1_6x4.7 BK23	Scale
All roof area	31.7 m ²	All terrace	3.3 m ²	2023-10-31 15:45:54	Drawing name	FACADE DA
						1 : 30