



Altana NISKO MS7
4 x 4 m, 58 mm, Pełny zestaw
PREMIUM

Produkt #MS7_4x4_58_Premium

17250.00 zł

~~17580.00 zł~~ / Zaoszczędzisz : 330.00 zł

Najniższa cena w ciągu ostatnich 30 dni **17580.00 zł**

Cena obowiązuje przez 15 dni

<https://domkiekoarchitektura.pl/altana-nisko-ms7>



Opis	WARTOŚĆ
Grubość ścian	58 mm
Wymiary ścian (szerokość x długość)	4 x 4 m
Wysokość ścian	2167 mm
Wysokość do kalenicy	2810 mm
Powierzchnia podłogi	14,3 m ²
Powierzchnia dachu	19,5 m ²
Kąt nachylenia dachu	16 ° odpowiada 27 %
Obliczone obciążenie konstrukcji dachu	150 kg/m ²
Okna	-
Drzwi	-
Bramy garażowe	-
Zastosowane szkło	-
Wypust dachowy	Sprawdź według rysunków projektu
Powierzchnia zewnętrzna (ściany)	15,9 m ²
Powierzchnia wewnętrzna (ściany)	15,9 m ²
Poziom wilgotności drewna	~ 18 %

Wymiary i waga opakowania

H 710 x B 1200 x L 4000 mm = 1040 kg

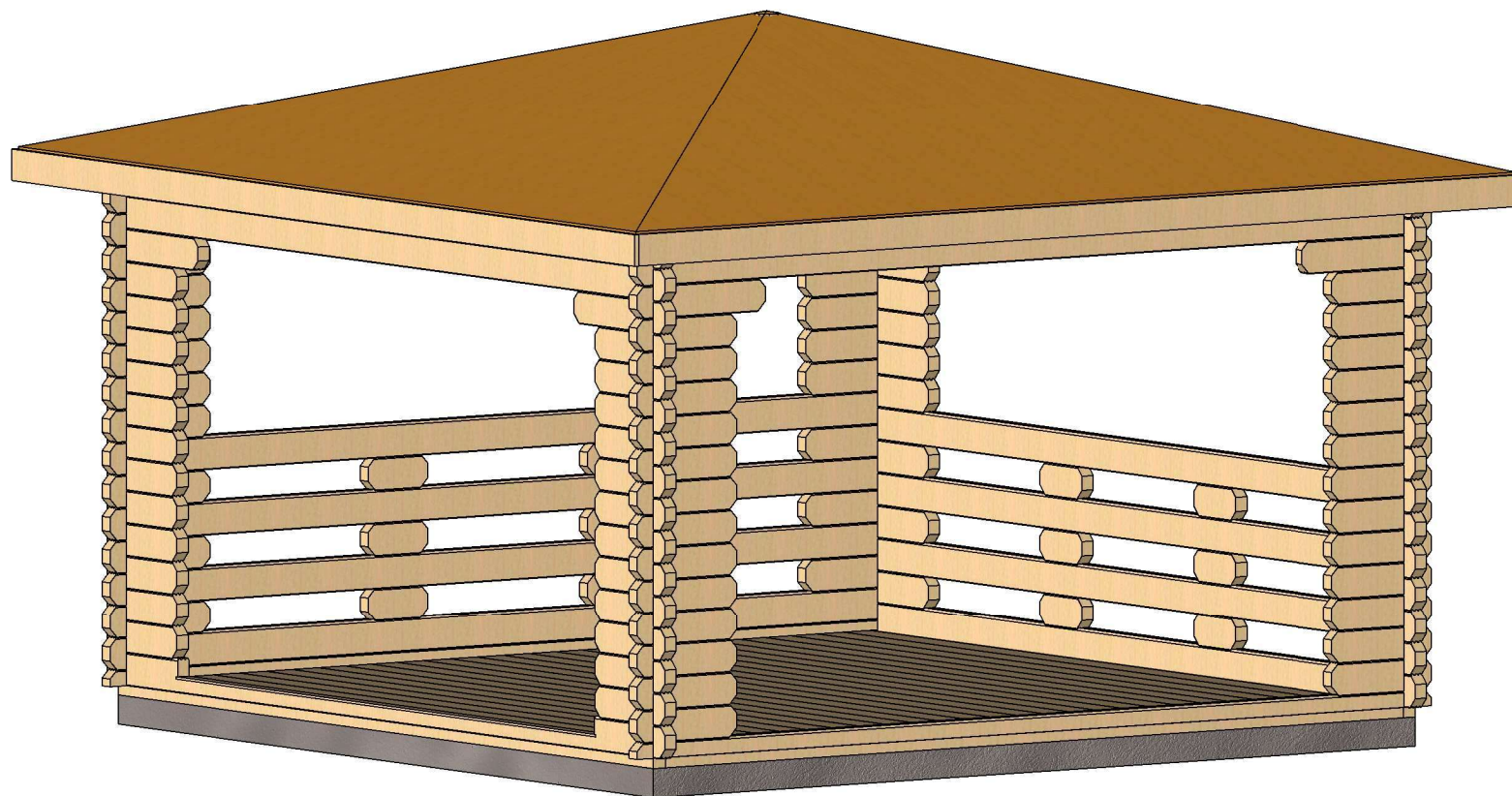
Zestaw produktu

B

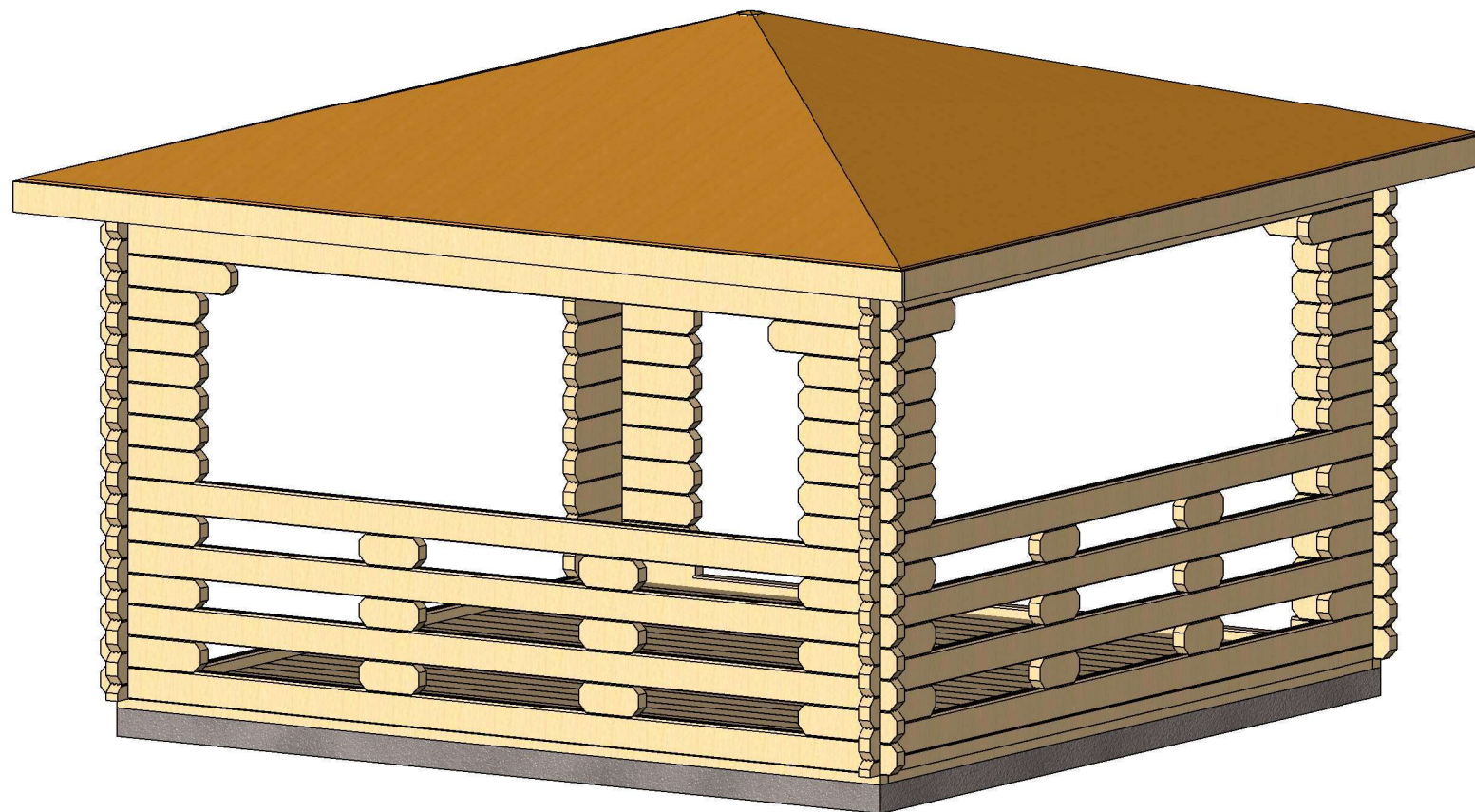
- Hydroizolacja na fundament pod podwaliny
- Podwaliny fundamentów płaskich
- Deska podłogowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw listwy przypodłogowej
- Zestaw profilowanych balików ścian:
Balik 58 mm z podwójnym piórem wpust
- Deska dachowa grubości ok 18 mm z pióro wpustem
- Zestaw elementów wykończeniowych z drewna: deska czołowa dachu, dekoracja dachu, deska czołowa wiezby dachowej oraz listwa przysufitowa
- Papa bitumiczna na pokrycie dachowe w rolkach, przybijana
- Zestaw elementów montażowych
- Próg metalowy do drzwi wejściowych
- Zestaw okien i drzwi z pojedynczą szybą, drzwi wewnętrzne całkowicie drewniane. Stronę otwarcia drzwi i okien prosimy sprawdzić według rysunków projektu
- Uszczelka gumowa dla dodatkowej ochrony okien i drzwi przed deszczem i wiatrem oraz zestaw zamków i klamek
- Zestaw do montażu tarasu z desek grubości ok 18 mm

Tel.: +48 856 723 031

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

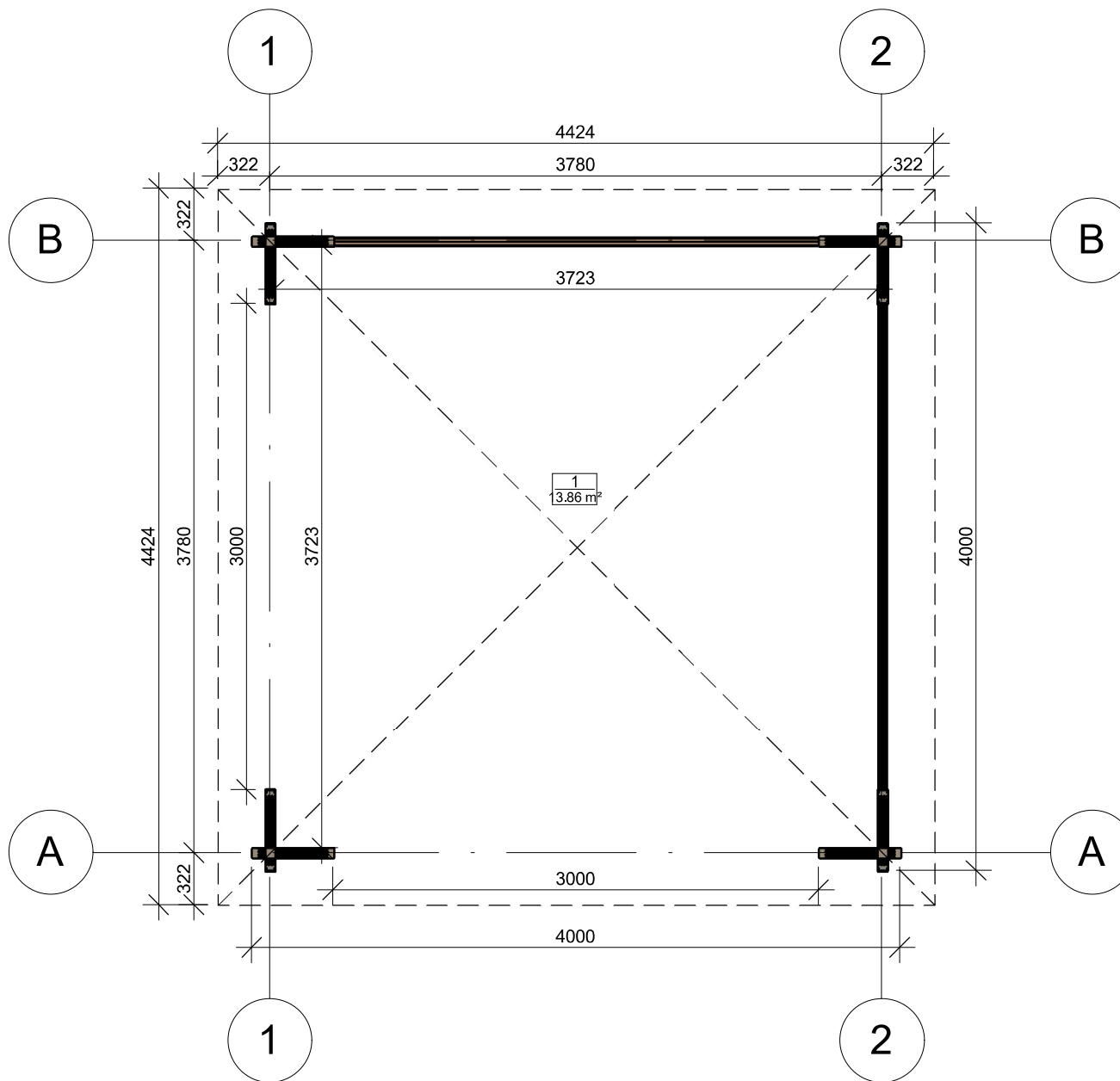


Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
	12.02.2018 9:06:40	Drawing name	3D VISUALIZATION 1	



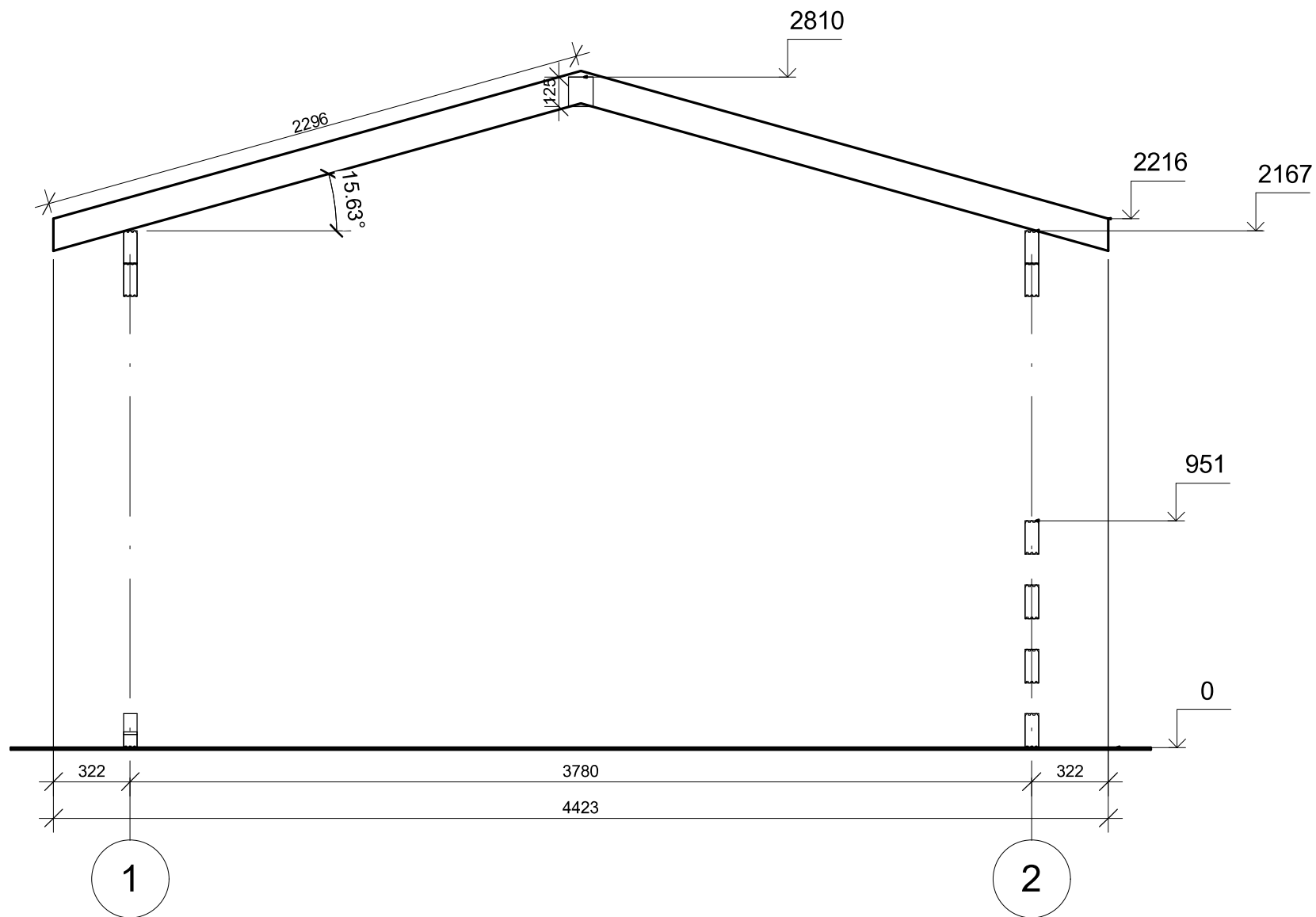
Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
	12.02.2018 9:06:41	Drawing name	3D VISUALIZATION 2	

Rzut planu

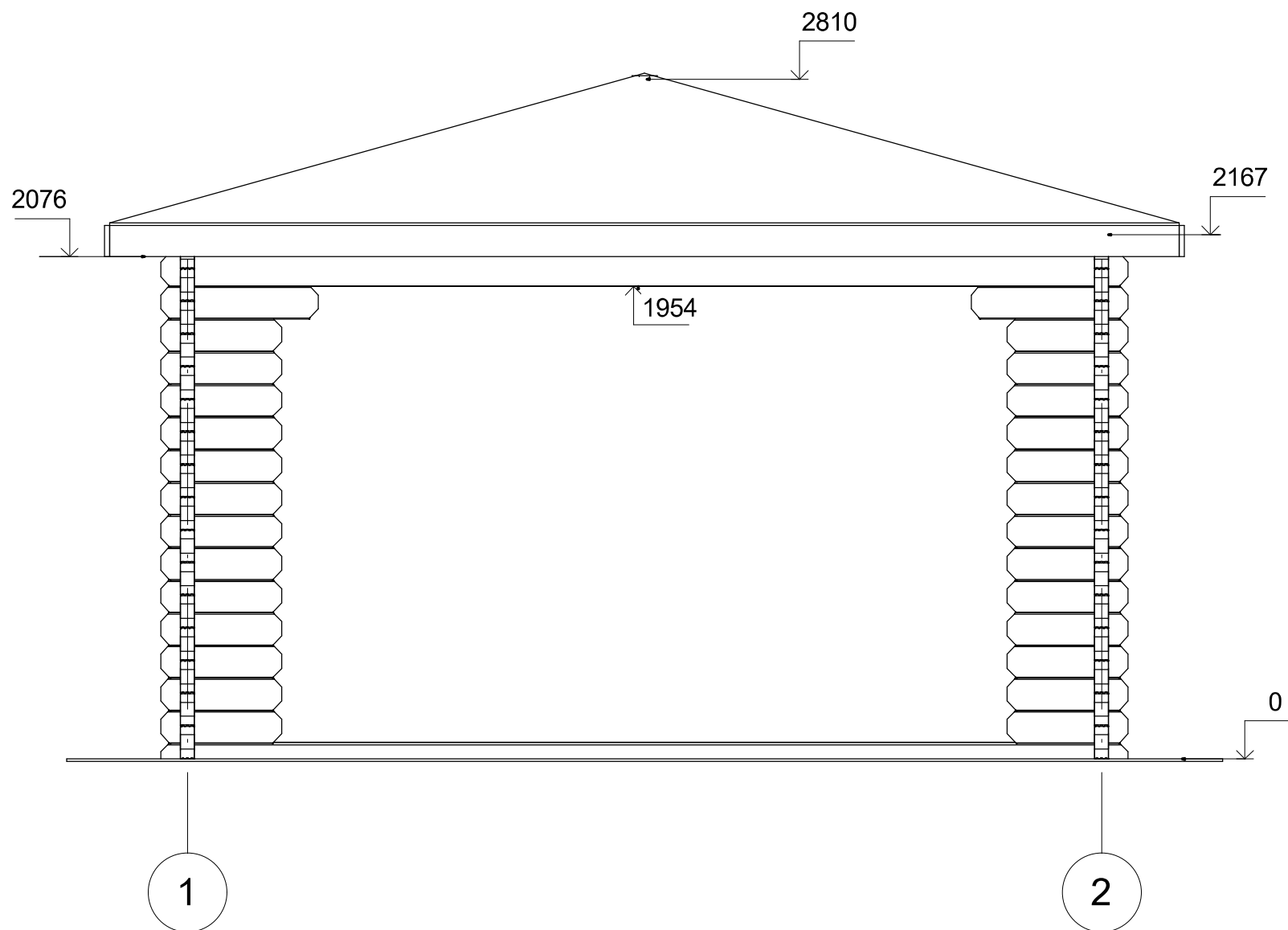


Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
		12.02.2018 11:22:11	Drawing name	1 FLOOR PLAN
				1 : 40

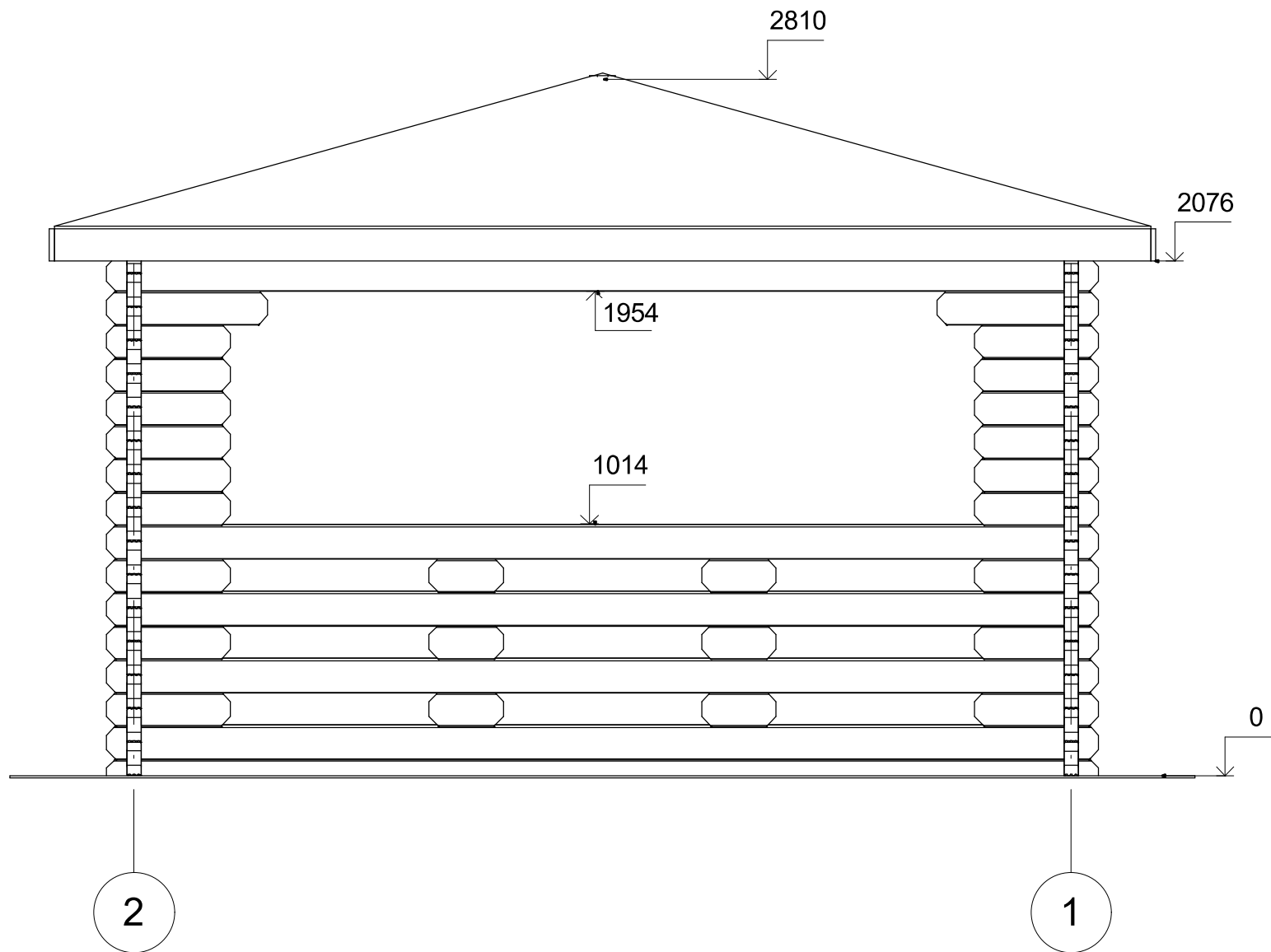
Przekroj



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
	12.02.2018 10:21:00	Drawing name	VERTICAL SECTION 12	1 : 25

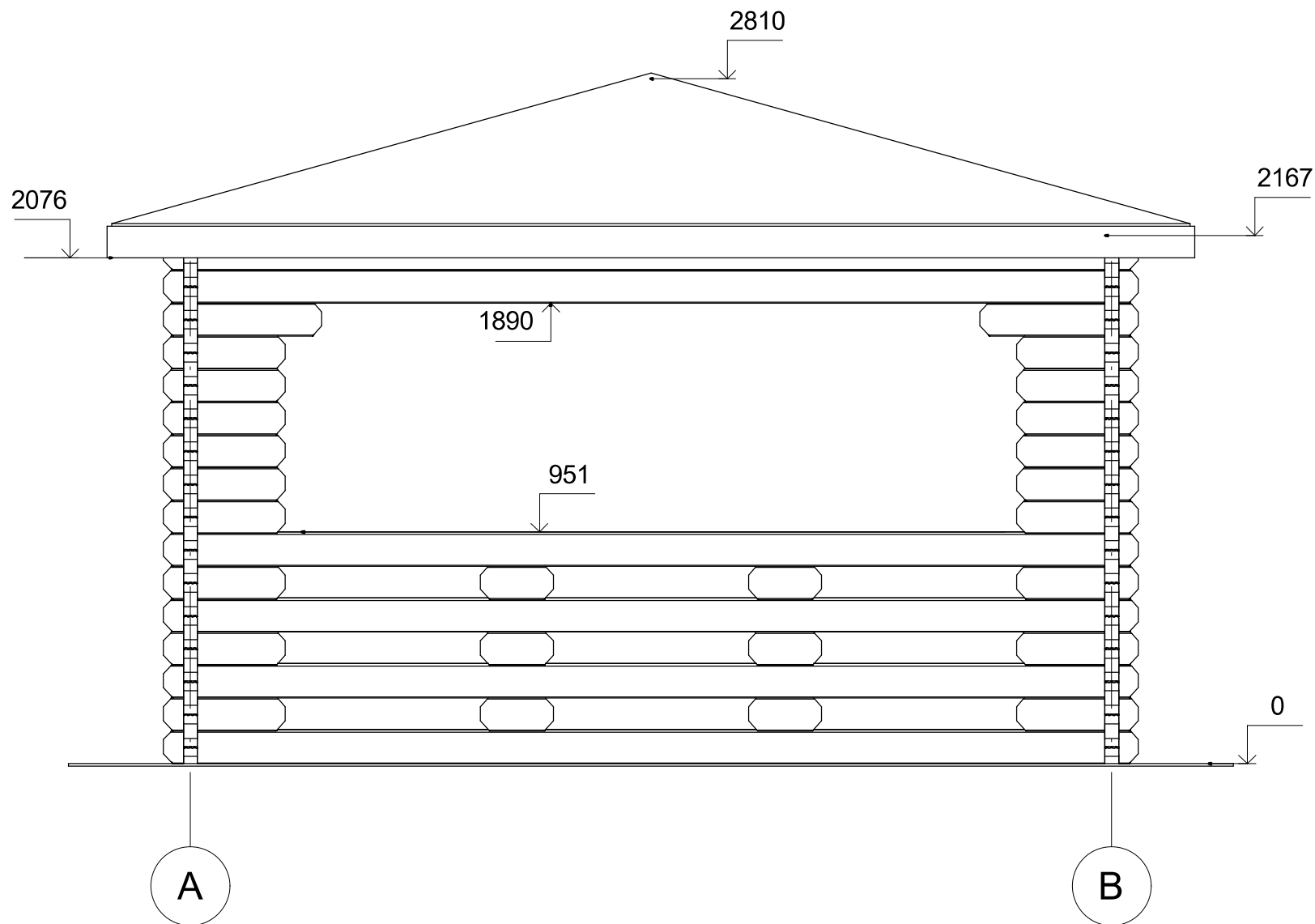


Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
	12.02.2018 9:57:10	Drawing name	FACADE A-12	1 : 25



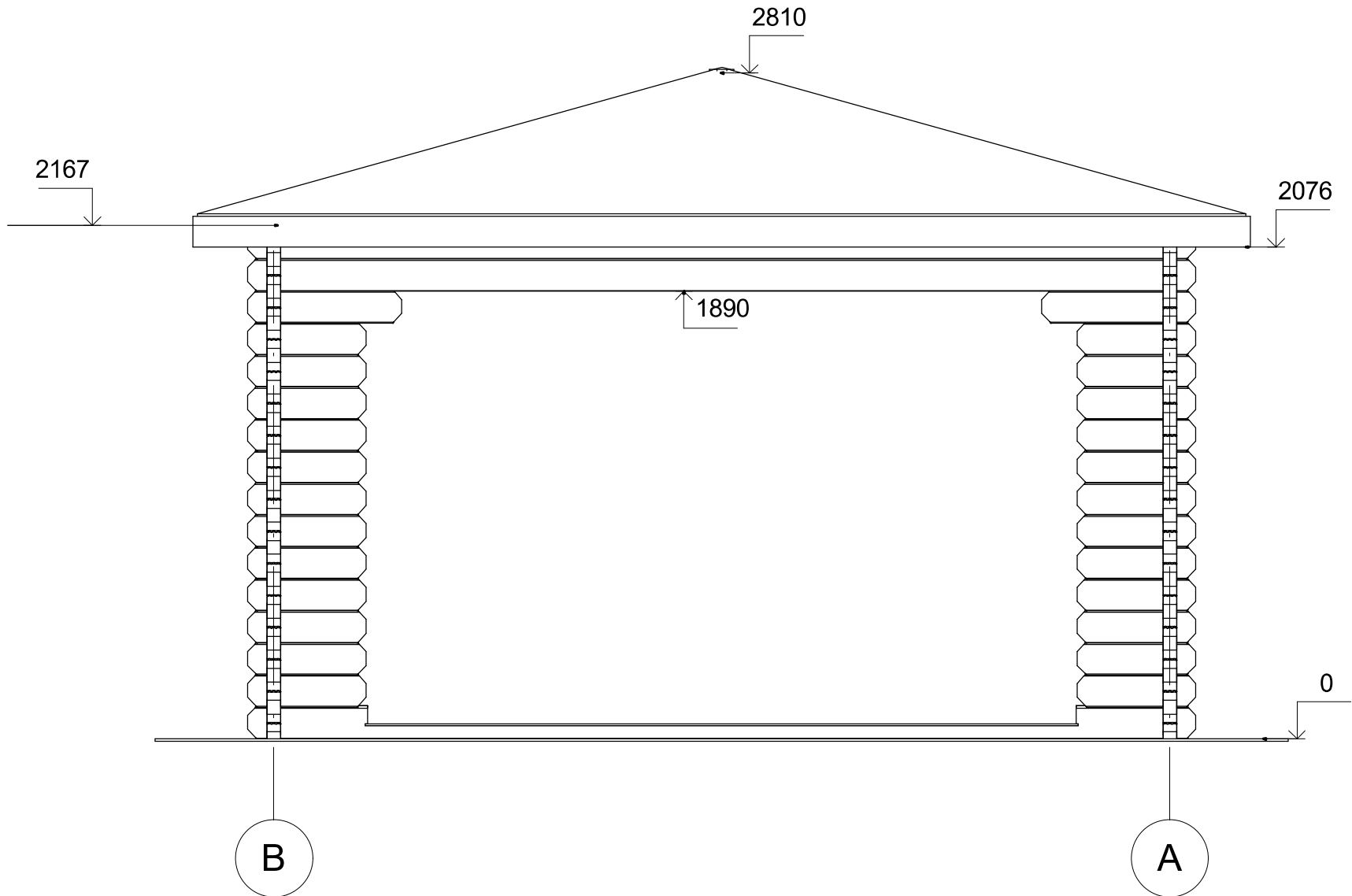
Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
		Drawing name	FACADE B-21	1 : 25

Elewacje



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
	12.02.2018 9:57:11	Drawing name	FACADE 2-AB	1 : 25

Elewacje



Profile	58x135 mm.	Project	58_MS7_4x4	Scale
		12.02.2018 9:57:13	Drawing name	FACADE 1-BA
				1 : 25