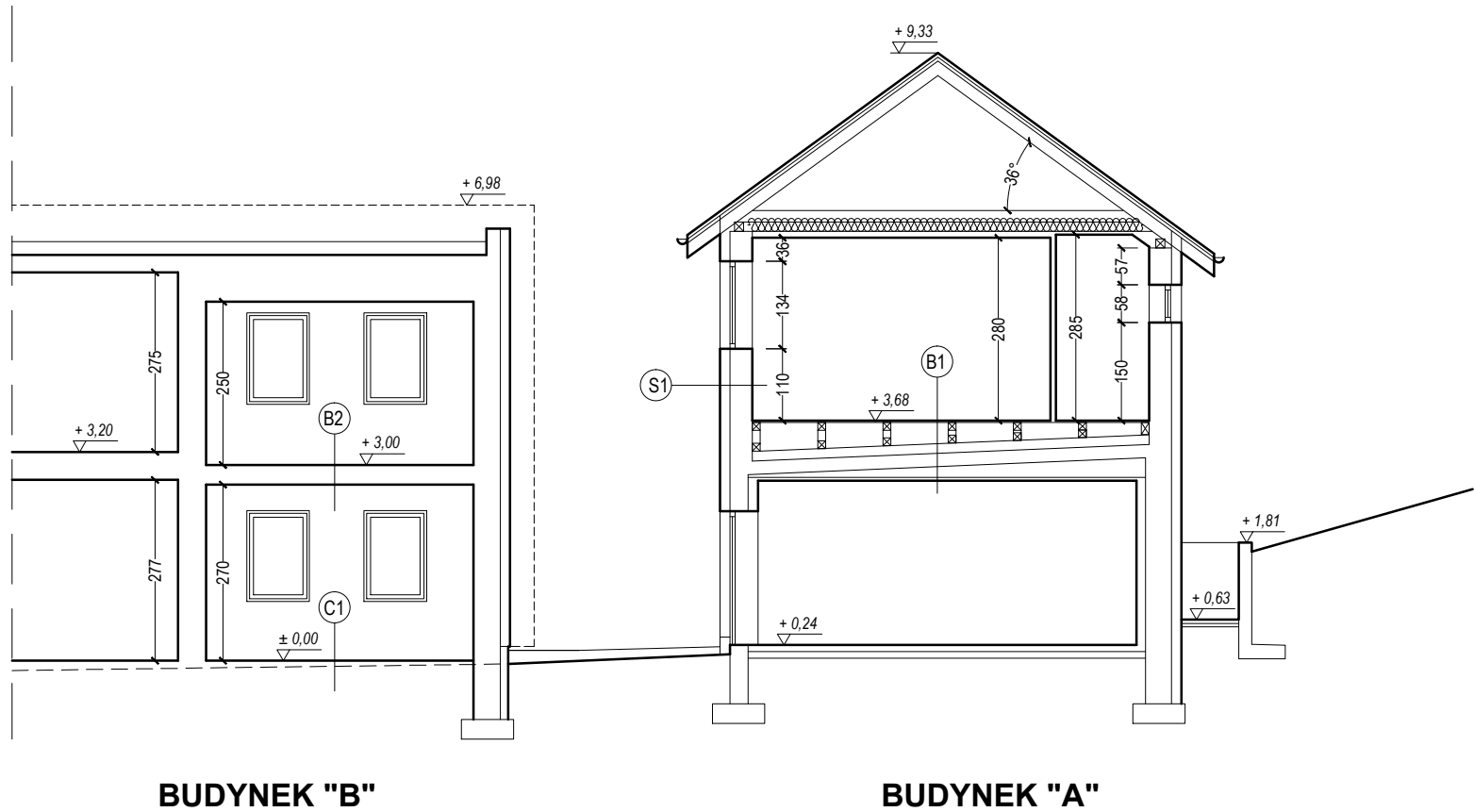


PRZEKRÓJ C-C
skala 1:100



A1

- blachodachówka
- łaty + kontrłaty
- folia wiatroszczelna
- krokwie drewniane
- pustka strychu

A2

- blachodachówka
- łaty + kontrłaty
- folia wiatroszczelna
- krokwie drewniane
- pustka strychu
- wełna izolacyjna na jętkach
- folia paroizolacyjna
- płyty GK na stelażu

S1

- tynk cienkowarstwowy
- styropian EPS gr.15cm
- ściana z pustaków ceram.
- tynk cem.-wap.

C1

- posadzka PCV
- szlichta cementowa
- płyta styropianowa
- 2x papa asfaltowa na lepiku
- szlichta wyrównawcza
- podłoże betonowe

B1

- posadzka PCV
- deskowanie 3cm
- legary drewniane 12x12cm
- szlichta wyrównawcza
- strop gęstożebrowy
- sufit podwieszany z płyt GK na stelażu

B2

- posadzka PCV
- szlichta cementowa
- płyta styropianowa
- 1x papa asfaltowa
- szlichta wyrównawcza
- płyta stropowa żelbetowa
- tynk cem.-wap.

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY
architekt Tomasz Golanko

ul. Kościarska 9B/4, 83-300 Kartuszy, kom. 664-715-015

MARZEC
2022r.

RYS. NR A-7

SKALA 1:100

INWESTOR:	POWIAT KARTUSKI
ADRES:	dz. nr 327 (obr.3) i 108/10 (obr.4) KARTUZY
OBIEKT:	Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania poddasza budynku PCPR w Kartuzach
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ C-C - inwentaryzacja
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Tomasz Golanko upr. bud. nr PO/KK/313/2009