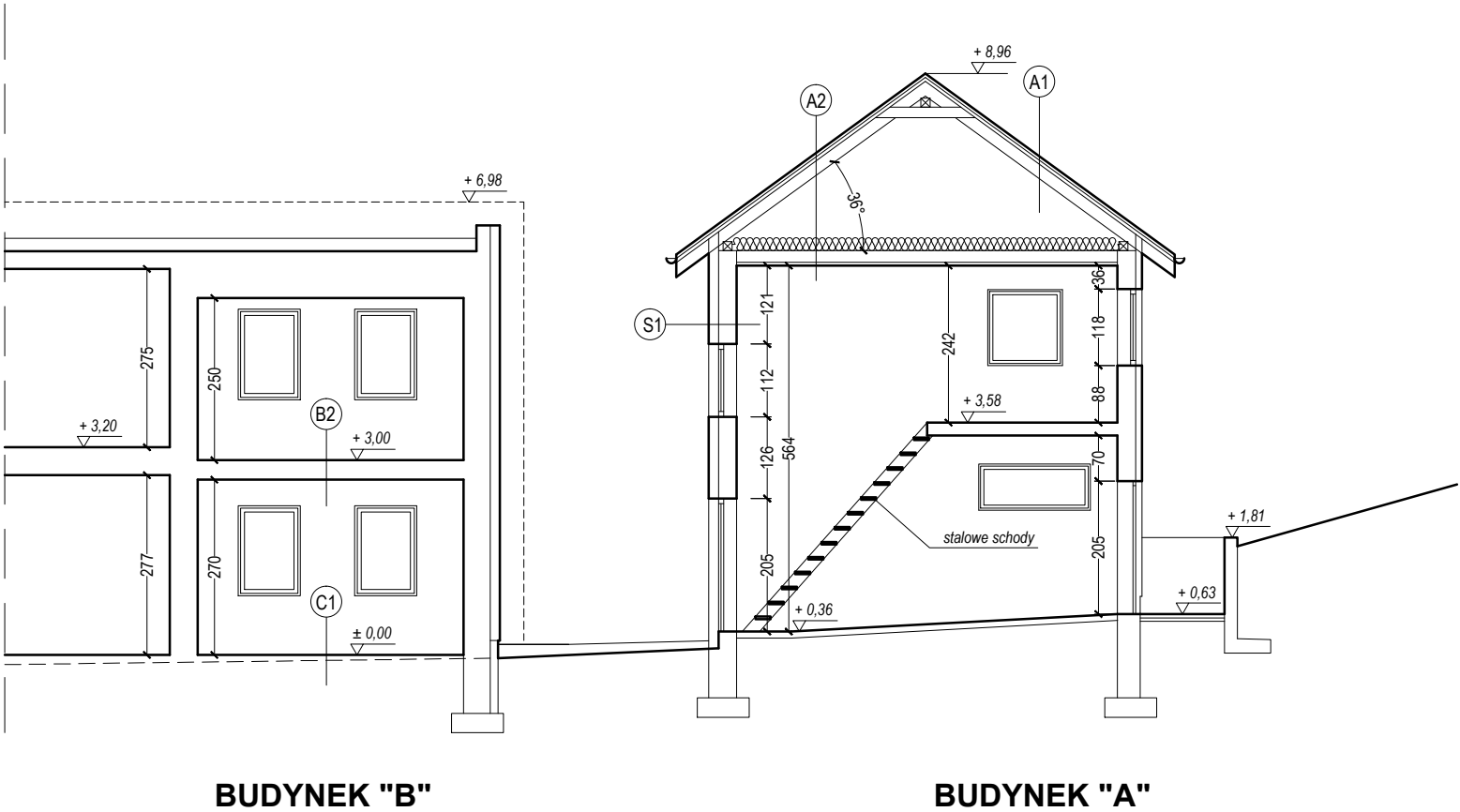


PRZEKRÓJ D-D  
skala 1:100



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

MARZEC  
2022r.

ul. Kościerska 9B/4, 83-300 Kartuzy, kom. 664-715-015

RYS. NRA-8

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 D-D - inwentaryzacja

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. Tomasz Golanko  
upr. bud. nr PO/KK/313/2009