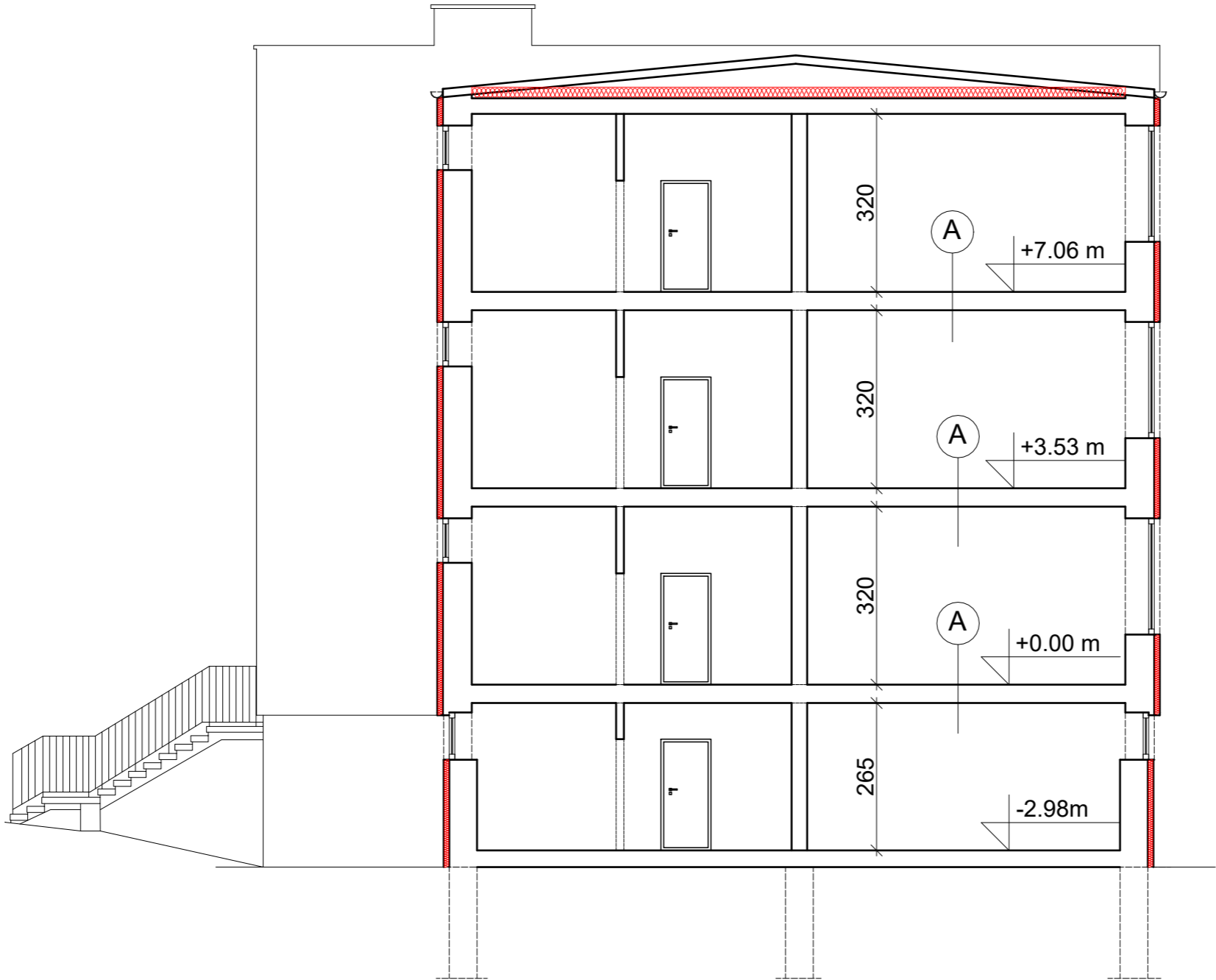


PRZEKRÓJ
skala 1:100



- A - płytki PCV
- wylewka cementowa
- strop
- tynk cem.-wap.

Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy				
BIURO PROJEKTOWE:		JUMAT BIURO PROJEKTOWE 26-300 OPOCZNO UL.LIPOWA 12 , TEL. 607-603-279		
Obiekt:		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 6 W JELENIEJ GÓRZE - projekt techniczno - wykonawczy		
Adres budowy:		jedn. ew. 026101_1 m. Jelenia Góra, dz. nr 7, obr. 0004 Cieplice IV, ul. Cieplicka 74, 58-560 Jelenia Góra		
	imię i nazwisko	data	nr upr.	podpis
Opracował:	mgr inż. arch. Sylwester Bartyzel	czerwiec 2021r.	spec. arch. 32/LOKK/2016	
Opracował:	mgr inż. Marek Trębarczyk		spec. konstr.-bud. LOD/0620/POOK/06	
PRZEKRÓJ		skala 1 : 100	nr rys. 07	