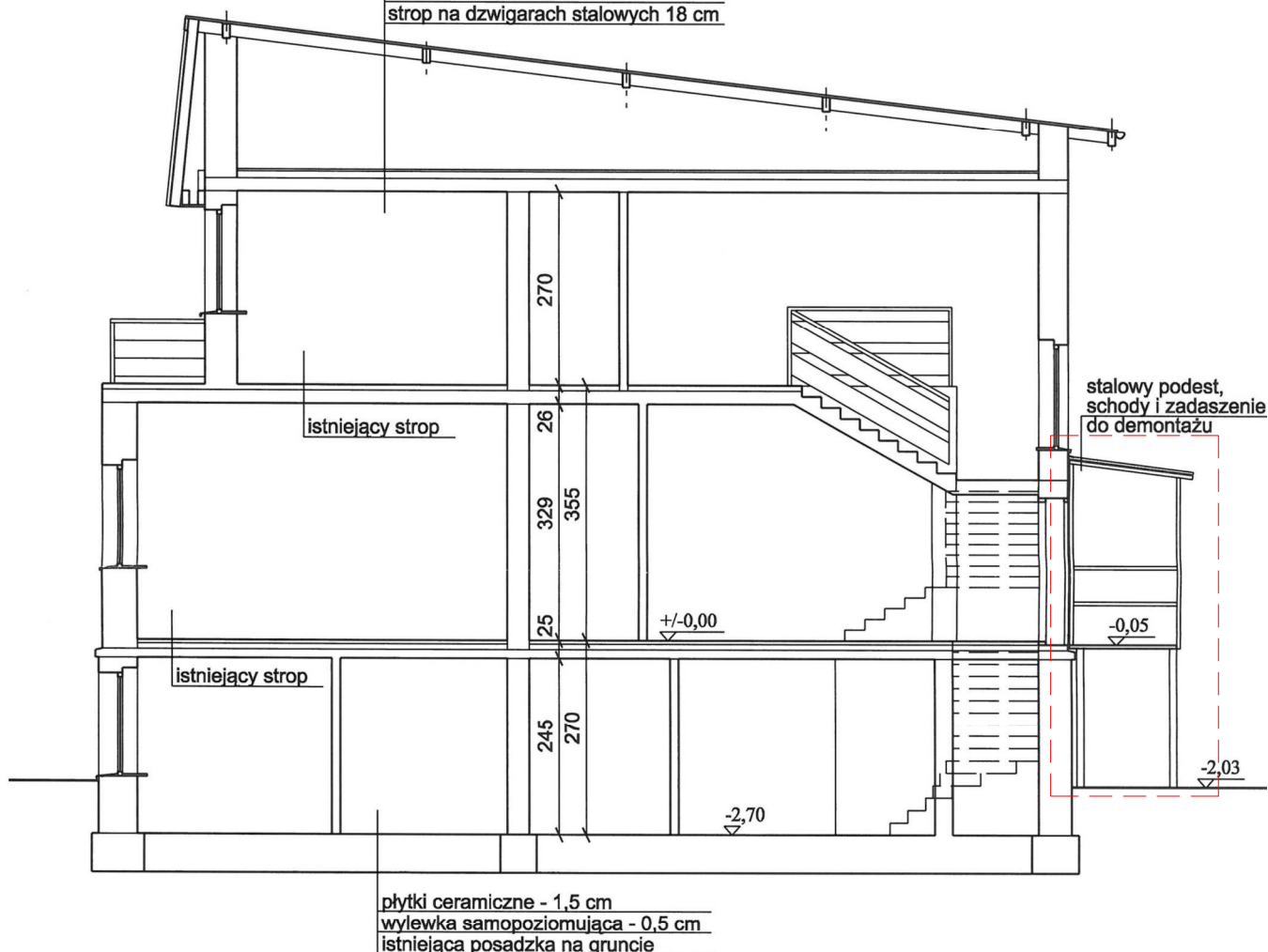


istniejący stropodach:
 blacha trapezowa 5,5 cm
 konstrukcja drewniana
 pustka powietrzna
 gładź cementowa 3cm
 wełna mineralna twarda
 strop na dźwigarach stalowych 18 cm



nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU DZIENNEGO DOMU POMOCY W MIKOŁOWIE	
adres obiektu: 43-190 Mikołów, ul. Konstytucji 3 Maja 12 dz. nr 1667/77	
inwestor: GMINA MIKOŁÓW Rynek 16, 43-190 Mikołów	branża: ARCH.
projektant: mgr inż. arch. Jolanta Krawczyk	podpis:
sprawdzający: mgr inż. arch. Aleksandra Ciemborowicz	podpis:
nazwa rysunku: PRZEKRÓJ A - A - INWENTARYZACJA	nr rysunku: A/06
data: MARZEC 2018	skala: 1:100

UWAGI:

1. Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi, konstrukcyjnymi oraz architektonicznymi.
2. Wymiary do realizacji robót budowlanych należy wcześniej sprawdzić na budowie, w przypadku wszelkich rozbieżności pomiędzy założeniami projektowymi a stanem faktycznym należy powiadomić autora projektu.
3. Inwentaryzacja udostępniona przez Inwestora, sporządzona w marcu 2018r przez mgr inż. Jolantę Krawczyk



AMAKO

AGNIESZKA MAKOSZ-KOLBERG

ul. Gostyńska 7B
 43-180 Orzesze, woj. śląskie
 tel. 514 187 387
 e-mail: amako@onet.eu

Inwestor:	GMINA MIKOŁÓW ul. Rynek 16, 43-190 MIKOŁÓW		
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr 1667/77 ; ul. Konstytucji 3 Maja 12, 43-190 Mikołów		
Branża:	INWENTARYZACJA	Stadium:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
Projektant:	mgr inż. Mariusz KOLBERG uprawnienia nr 8/2000 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Projektant:		Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Mariusz KOLBERG		
Temat:	BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ KLATKI SCHODOWEJ WRAZ Z PLATFORMĄ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		Data: 10.2021r.
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY		Skala: 1:100
		Nrys:	INW-3