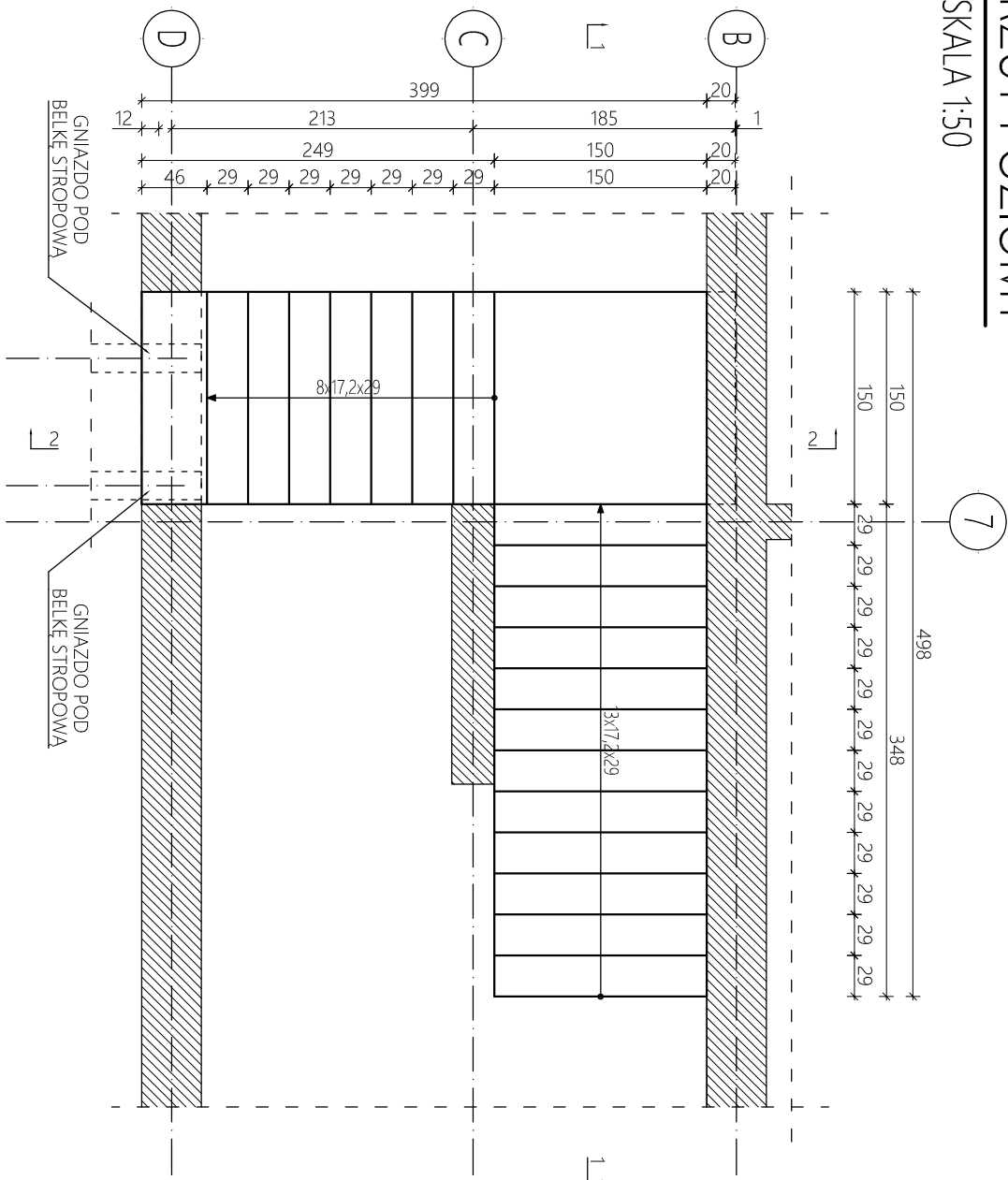


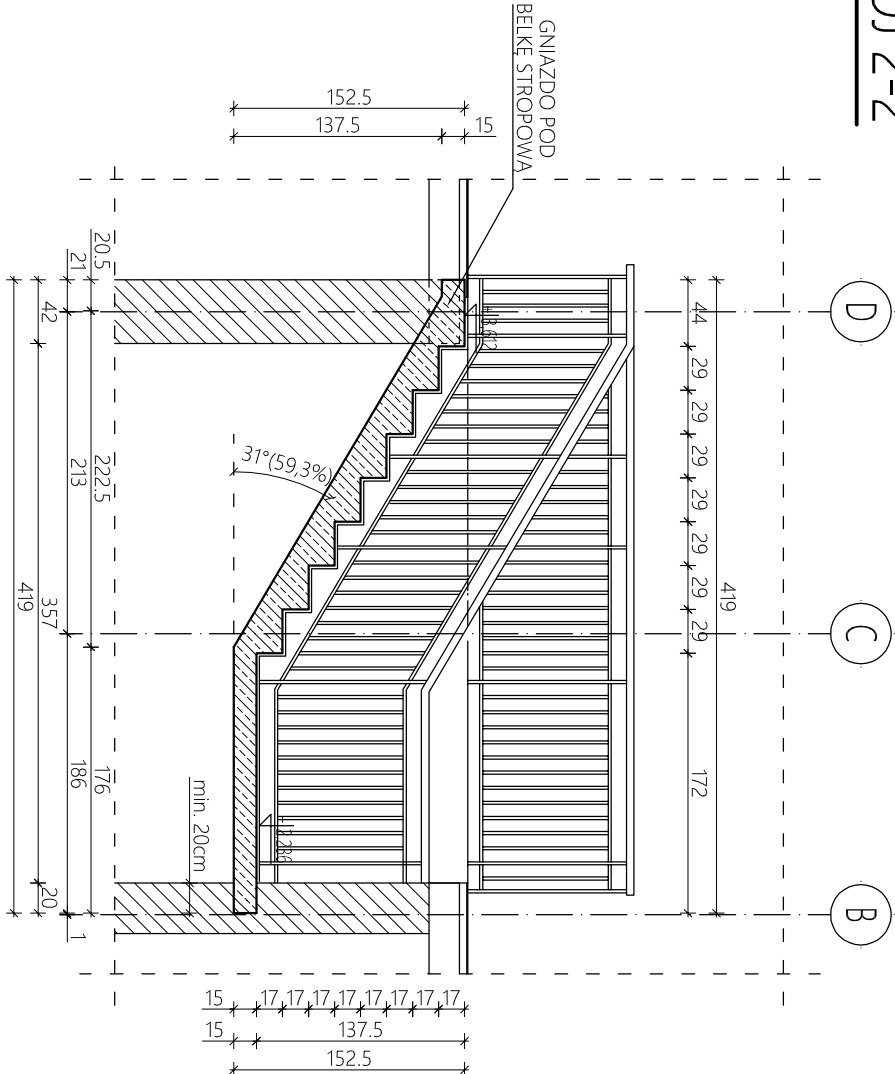
RZUT POZIOMY

SKALA 1:50



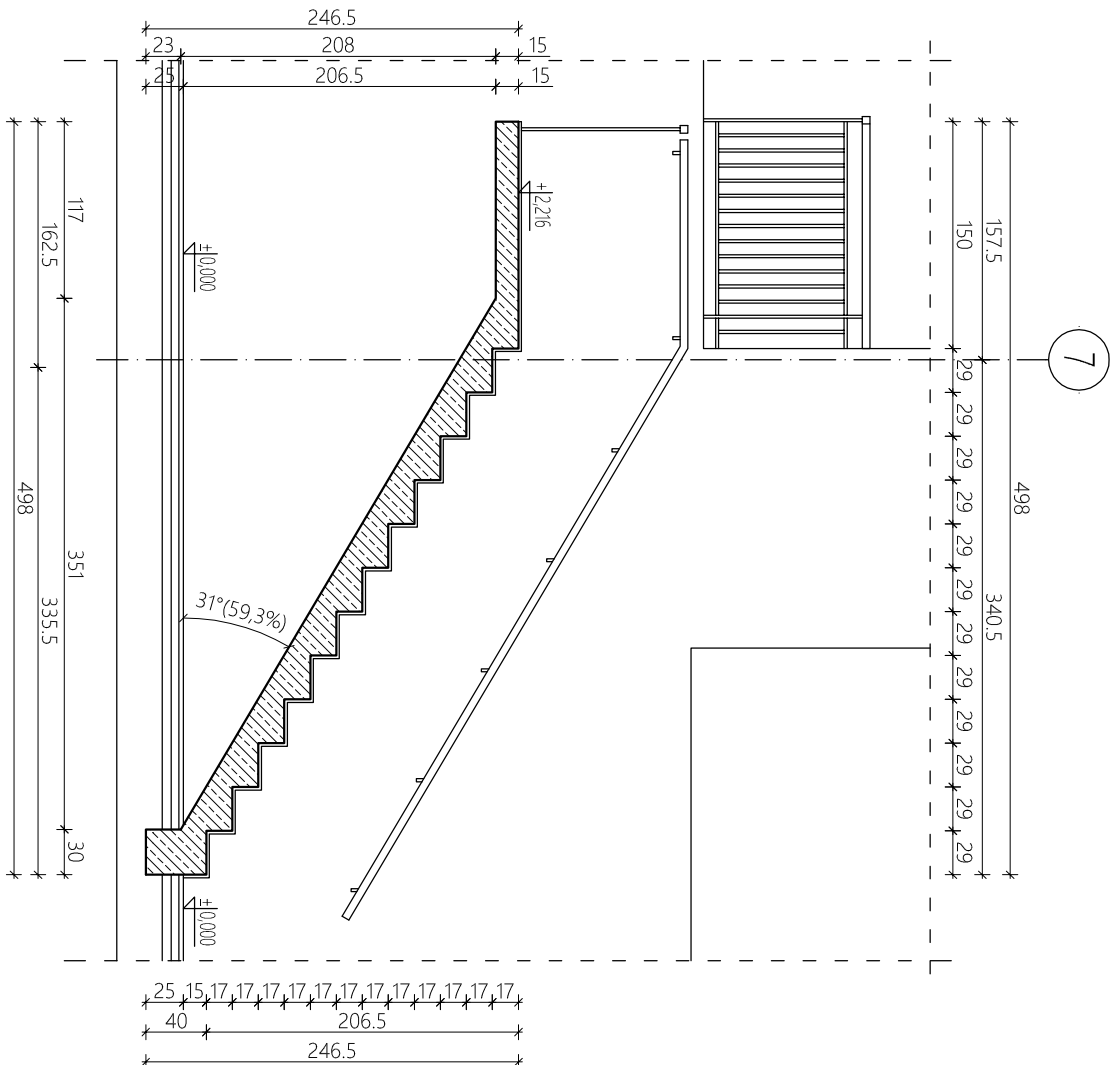
PRZEKRÓJ 2-2

SKALA 1:50



PRZEKRÓJ 1-1

SKALA 1:50



SCHODY WEWNĘTRZNE - SZALUNEK

SKALA 1:50

UWAGI:

- Wymiary podano w cm.
- Klasa betonu C25/30.
- Klasa zbrojenia AIII-N.
- Osiłina C=2,5 cm.
- Rozpatrywać łącznie z rysunkiem zbrojeniowym.
- Rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią rysunkową oraz opisem technicznym.
- Minimalne podparcie elementów konstrukcyjnych schodów wynosi 20cm.
- W istniejących ścianach nośnych budynku należy wykonać gniazda montażowe w celu podparcia płyt schodów.
- W szalunku schodów przewidzieć lokalizację gniazda pod drewniane belki stropowe.
- Zaprojektowano warstwę wykończeniową stopni, podstopni oraz spoczników równą 2 cm.

MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W ZESPOLE SZKOŁ GASTRONOMICZNYCH W BYDGOSZCZY			
inwestycja: investment:	Dz. nr 59 obr. 0130 Bydgoszcz gm. Bydgoszcz; pow. M. Bydgoszcz ul. Konarskiego 4	MASTO BYDGOSZCZ ul. Jezuita 1 85-102 Bydgoszcz	
tytuł: title:	SCHODY WEWNĘTRZNE - SZALUNEK		
projektował: designed by:	mgr inż. Damian Wenski nr upr. POM/0309/PWOK/13 spec. konstrukcyjno-budowlana		
opracował: drawn by:			
sprawił: approved by:			
branża: trade:	ARCHITEKTURA	faza: stage:	PROJ. WYKONAWCZY
format: size:	420x297	skala: scale:	1:50
		nr projektu design no:	DW_170707_PWK_KN_2101
		data: date:	01/02/2018
		rewizja: revision:	00