

Technical drawing of a rectangular floor plan with dimensions and room layouts. The overall dimensions are 12900 (width) by 4400 (height). The plan is divided into three main sections by two vertical walls, each 2400 units high. The left section is 1500 units wide and contains six rooms, each 350 units wide. The middle section is 1500 units wide and contains ten rooms, each 350 units wide. The right section is 1500 units wide and contains ten rooms, each 350 units wide. The total width is 12900 units. The total height is 4400 units, with a 1000-unit section at the top and bottom. The drawing includes a dashed horizontal line indicating a central axis.

0.00

PRZEKRÓJ A-A

The diagram illustrates a cross-section of a stepped concrete structure, likely a foundation or retaining wall. Key features include:

- Elevation Levels:** -4.05, -3.00, and -1.50.
- Dimensions:**
 - Total height: 4050
 - Base width: 1500
 - Step heights: 150
 - Step widths: 350, 350, 350, 550
- Materials:**
 - CHUDY BETON (Lean Concrete)
 - PREFABRYKOWANE BLOKI BETONOWE 35 x 60 x 240 (Prefabricated concrete blocks)

NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO WRAZ Z MAŁĄ ARCHITEKTURĄ (ŁAWKI, KOSZE, LATARNIE), BETONOWYM ZEJŚCIEM, UPORZĄDKOWANIEM LINII BRZEGOWEJ, URZĄDZENIEM ZIELENI NISKIEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH WIAT STALOWYCH.		
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W STRYŻÓWIE ul.PRZEDŁAWCZYKA 5, 38-100 STRYŻÓW		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	dk STUDIO ARCHITEKT ul. REJA 6 38-100 Strzyżów		
FAZA OPRACOWANIA	PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
NAZWA RYSUNKU:	ZAŁĄCZNIK NR 5 - ZEJŚCIE Z CHODNIKA		
NUMER RYSUNKU	05	SKALA:	1: 50
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż.arch. Dawid KUDŁA	4/PKOKK/2021	
MIEJSC. / DATA:	RZESZÓW, LIPIEC 2024		