

pręt ze stali Ø12

płyta pochylni z krat
stalowych podestowych

130

75

90

- 0.405

- 0.810

stopa ST1
50x50x30cm

135

A

B

PRACOWNIA PROJEKTOWA



PIOTR KĘDZIERSKI
e-mail: attyka@poczta.fm
attykabiuro@poczta.fm
www.attyka-architekci.pl

CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4h TEL. 531 773 803 502 086 906

nazwa inwestycji

BUDOWA PODJAZDU DLA OSÓB
NIEPEŁNOSPRAWNYCH, PRZEBUDOWA SCHODÓW
ZEWNĘTRZNYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIE
WEWNĘTRZNEGO DZIEDZIŃCA

adres inwestycji

ul. Dąbrowskiego 14, 42-202 Częstochowa
działka nr ew. 4, obręb 150

inwestor

Uniwersytet Jana Długosza
ul. Waszyngtona 4/8, 42-200 Częstochowa

faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
Piotr Kędziński inż. architekt mgr inż. budownictwa	architektura konstrukcja	9/07/SŁOKK 96/02	
tytuł rysunku			skala
PRZEKRÓJ A-A			1:25
branża			nr rysunku
ARCHITEKTURA			A2
data opracowania		MARZEC 2024	