

UWAGI:
Beton: C20/25.
Stal: A-IIIIN.
Otuliny: belki - 2,5cm.
 płyta schodów - 2,0cm.
Rozpatrywać łącznie z rys. konstrukcyjnymi
oraz rysunkami architektonicznymi.

nazwa inwestycji			
BUDOWA PODJAZDU DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, PRZEBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIE WEWNĘTRZNEGO DZIEDZINCA			
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 Kędzierski inż. architekt mgr inż. budownictwa	architektura konstrukcja	9/07/SŁOKK 96/02	
tytuł rysunku			skala
KONSTRUKCJA SCHODÓW			1:25
branża			nr rysunku
KONSTRUKCJA			K3
data opracowania		MARZEC 2024	