



PRZEKRÓJ PRZESZ RAMPĘ
W MIEJSCU PODPARCIA
BEZ BALUSTRADY

PRZEKRÓJ PRZESZ RAMPĘ
W MIEJSCU BALUSTRADY

LEGENDA:

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE W PRZEKROJU
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE W WIDOKU
- ELEMENTY DO DEMONTAŻU
- ELEMENTY PROJEKTOWANE

UWAGI:

- Nie można brać wymiarów z rysunków. Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów
- Wszystkie wymiary podane są w centymetrach, chyba że zostało to oznaczone inaczej
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych wszystkie wymiary muszą być zweryfikowane na budowie
- Projektant musi zostać pisemnie poinformowany o jakichkolwiek niezgodnościach

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
J.P.PROJEKT Jacek Podyma
ul. Polska 74, 60-401 Poznań
biuro@jpp.com.pl

J.P.PROJEKT
JACEK PODYMA

INWESTYCJA	POCHYLNIA (PODJAZD) DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI W BUDYNKU COLLEGIUM "ALTUM" UNIwersytetu Ekonomicznego Poznań ul.POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 16
INWESTOR	UNIwersytet Ekonomiczny AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10 61-875 POZNAŃ
BRANŻA	ARCHITEKTURA
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

PRZEDMIOT PRZEKRÓJ
POPRZECZNY ZE SCHEMTEM
KONSTRUKCYJNYM

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. arch. Marek Szapiel
nr upr. WP-OIA/OKK/UpB/65/2009

DATA	09.2021	REWIZJA	NR RYSUNKU
SKALA	1:25		A3