



Południowy ciąg pochylni dla niepełnosprawnych

Pochwyty balustrady z rury fi 42mm  
stalowej nierdzewnej szlifowanej

Rygle poziome balustrady z profili stalowych  
50x20x3mm ocynkowanych ogniowo  
i malowanych proszkowo na RAL 7015

Stupki i rygiel spinający balustrady z profili st.  
RK 50x50x5mm ocynkowanych ogniowo  
i malowanych proszkowo na RAL 7015

Wypełnienie balustrady – prety pionowe fi 12mm  
ocynkowane ogniowo i malowane na RAL 7015

Kostka betonowa 8cm

4x Kotwy fi 10

Blotek betonowy 24x24x14cm

Stopy z blachy 130x130x10mm  
z regulacją wysokości – ocynkowane ogniowo  
i malowane proszkowo na RAL 7015

Krata pomostowa wciskana (prasowana) wys. 4cm  
o oczkach 33x11mm ocynkowana ogniowo

Kółowniki stalowe 120x80x8mm  
ocynkowane ogniowo  
i malowane proszkowo na RAL 7015

Konstrukcja nośna z profili stalowych  
RK 60x60x4mm ocynkowanych ogniowo  
i malowanych proszkowo na RAL 7015

Donica 100x50x50cm  
z polimerobetonu w kolorze RAL 7036  
obsadzona zielenią zimozieloną

PRZEKRÓJ A-A

LEGENDA:

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE W PRZESZKROJU
- 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 (PODJAŁD) DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI W BUDYNKU COLLEGIUM "ALTUM" UNIWEKSYTETU EKONOMICZNEGO POZNAŃ UL.POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 16
INWESTOR	UNIWEKSYTET EKONOMICZNY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10 61-875 POZNAŃ

BRANŻA	ARCHITEKTURA
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY

PRZEDMIOT	PRZEKRÓJ A-A
-----------	-----------------

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

DATA	09.2021	REWIZJA	NR RYSUNKU
SKALA	1:25		A4