



## ETAP DRUGI

## ETAP PIERWSZY

Profil aluminiowy - listwa odwodnieniowa —

Ławkę wykonać i zamontować według detalu B

– Ławkę wykonać i zamontować według detalu B

Ławkę wykonać i zamontować według detalu B

Ławkę wykonać i zamontować według detalu A

Ławkę wykonać i zamontować według detalu A

Ławkę wykonać i zamontować według detalu A

Oś od której należy zacząć układanie płyt

Ławkę wykonać i zamontować według detalu A

Ławkę wykonać i zamontować według detalu A

Ławkę wykonać i zamontować według detalu A

**FRAGMENT RZUTU SCHODÓW /  
PRZEKRÓJ F-F skala 1 :10**

**RZUT**  
**skala 1 : 50**

D

3

INWESTOR:  
**UNIwersytet Śląski w Katowicach**  
ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice

PROJEKTANCI

# SLAS

ul. Aleja Korfantego 191 / pawilon A  
40 - 153 Katowice / [slas.info@vp.p](mailto:slas.info@vp.p)  
+48 518 951 466 / [www.slas.com.p](http://www.slas.com.p)

TEMAT PROJEKTU:

**PROJEKT REMONTU SCHODÓW WEJŚCIOWYCH  
WRAZ Z DOPOSAŻENIEM GŁÓWNEJ ALEI  
WEJŚCIOWEJ I GALERII ( BALKONU ) W MIEJSCA  
SIEDZĄCE W BUDYNKU ŚLĄSKIEGO  
MIĘDZYUCZELNIANEGO CENTRUM EDUKACJI I  
BADAŃ INTERDYSCYPLINARNYCH W  
CHORZOWIE PRZY UL. 75 PUŁKU PIECHOTY 1A,  
DZIAŁKA NR 1/28**

TEMAT RYSUNKU:

RZUT

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŽA:

ARCHITEKTURA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

NR UPR. BUD

ARCH. MARIUSZ KOMRAUS

47/10/SLOKK/1

ARCH. ALEKSANDER BEDNARSKI

ARCH. SZYMON BAŃKA

DATA
------

01 10 2019

SKALA

1:50

NR RYSUNKU

A-04