

POZNÁMKA

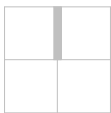
- VŠECHNY PROSTUPY SKRZ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KČE BUDOU OPATŘENY POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI S PŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ. UCPÁVKY BUDOU DOLOŽENY ATESTY.

±0,000 = 000,000 mm Bpv

INVESTOR :

Česká zemědělská univerzita v Praze

Kamýcká 129
165 21 Praha 6 – Suchbát
tel.: 23438 1111, 22438 1111
www.czu.cz/



razítko

CENTRUM
EKONOMICKO -
MANAŽERSKÝCH
STUDIÍ II

ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21
Praha 6 - Suchbát

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ
STAVBY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



STOPRO SPOL. S R.O.

Radlická 37/901, 150 00 Praha 5
tel.: 251 081 411
e-mail: stopro@stopro.cz
www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :



STOPRO SPOL. S R.O.

Radlická 37/901, 150 00 Praha 5
tel.: 251 081 411
e-mail: stopro@stopro.cz
www.stopro.cz

HIP :

Ing. arch. Jakub Volka

VYPRACOVAL :

Ing. Petr Míchal

ZODPOVÍDÁ :

Ing. arch. Jakub Volka

DÍL :

D - SO-01

CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH
STUDIÍ II

ČÁST :

D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV PŘÍLOHY :

VEDENÍ ROZVODŮ VE
STÁVAJÍCÍM OBJEKTU

1.VYDÁNÍ :

11/02/2015

DATUM :

11/02/2015

PARÉ :

FORMÁT :

2 X A4

MĚŘÍTKO :

1:100

STUPEŇ :

DÍL :

DPS

ČÁST :

ARS

ČÍSLO :

6006

PŘÍLOHA :

DET

REVIZE :

00