

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Investor MASARYKOVA UNIVERZITA

Hl. inženýr projektu Ing. Jiří DUCHÁČEK

Generální projektant AiD team a.s.

Spolupráce Arch.Design s.r.o.

Přímý zpracovatel SUBTECH, s.r.o.



Revize

00 2016 - 06 - 09

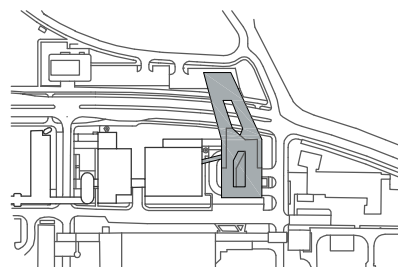
01 2016 - 08 - 08

02

03

Vypracoval Ing. Jiří DAVID

Ved. projektant Ing. Antonín KAŠPAR



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky 3413 - 20

Stavba SIM

Stupeň DSP

Název PS - SO D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU

Část 09 - VZDUCHOTECHNIKA

Název výkresu

Datum 2016 - 06 - 09

Formát -

Měřítko -

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	DSP	D 101	09	000	01