

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



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

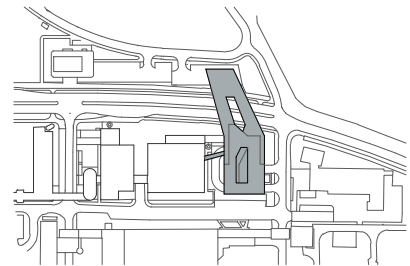


Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHÁČEK
Generální projektant	AiD team a.s.
Spolupráce	Arch.Design s.r.o.
Přímý zpracovatel	HURYTA s.r.o.



Revize	
00	2016 - 06 - 09
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Radim STLOUKAL, Ing. Petr LAMPARTER
Ved. projektant	Ing. Lukáš Loudil



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 20
Stavba	SIM
Stupeň	DSP
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	02 - BETONOVÉ KONSTRUKCE
Název výkresu	STATICKÝ VÝPOČET
Datum	2016 - 06 - 09
Formát	164 × A4
Měřítko	

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	DSP	D 101	02	012	00