

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO–BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



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

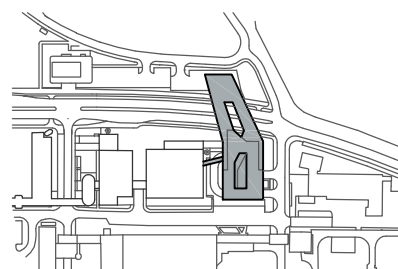


Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHÁČEK
Generální projektant	AiD team a.s.
Spolupráce	Arch.Design s.r.o.
Přímý zpracovatel	PLYKO s.r.o. Brno , Grohova 63



Revize	
00	2016 – 06 – 09
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Vítězslav VALÁŠEK
Ved. projektant	Ing. Vítězslav VALÁŠEK



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 – 20
Stavba	SIM
Stupeň	DSP
Název PS – SO	D 101 – SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	11 – HROMOSVOD

Název výkresu	
Datum	2016 – 06 – 09
Formát	
Měřítko	

stavba	stupeň	číslo PS – SO	část	výkres	revize
SIM	DSP	D 101	11	000	00