

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



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



investor MASARYKOVA UNIVERZITA

Generální projektant AID team a.s.

Hl. inženýr projektu Ing. Jiří DUCHÁČEK

Spolupráce Arch.Design s.r.o.

Prímý zpracovatel Ing. Zdeněk KVAPIL

AI D: TEAM

Revize

00 2017 - 09 - 12

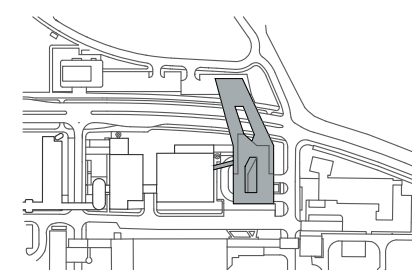
01 2017 - 10 - 10 Zpracování připomínek investora KVAPIL

02

03

Vypracoval Ing. Zdeněk KVAPIL

Ved. projektant Ing. Zdeněk KVAPIL



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky 3413 - 25

Stavba SIM

Stupeň DVD

Název PS - SO D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU

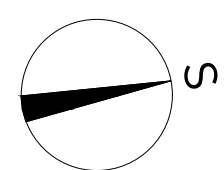
Část 15 - ROZVODY TECHNICKÝCH PLYNŮ

Název výkresu PŮDORYS 1. NP

Datum 2017 - 10 - 10

Formát 8 x A4

Měřítko 1:100



	STOUPÁNÍ, KLESÁNÍ
	ROZVODNÉ POTRUBÍ MOKRÉHO SÁNÍ

stavba	etapa	PS - SO	část	výkres	revize
SIM	DSP	D 101	15	004	01