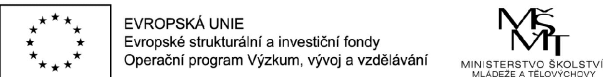


**VYBAVENÍ PZTS:**  
PIR ČIDLA V MÍSTNOSTECH  
DETEKTORY TŘ.SKLA NA PROSKLENÝCH PLOCHÁCH  
MG KONTAKTY NA OTEVÍRAVÝCH ČÁSTECH  
TÍSNOVÉ HL.NA WC PRO IMOBILNÍ  
**VYBAVENÍ EKV:**  
ČTEČKY NA VYBRANÝCH DVEŘÍCH  
**VYBAVENÍ EPS:**  
OPTICKO-KOŮŘOVÉ HLÁSIČE V MÍSTNOSTECH  
TEPLOTNÍ HLÁSIČE V KUCHYŇKÁCH  
TL.HLÁSIČE NA ÚNIK.CESTÁCH  
VYHL.POPLACHU SÍŘENAMI  
**VYBAVENÍ CCTV:**  
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ + PARKOVIŠTĚ STŘEŽENY KAMERAMI

## KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

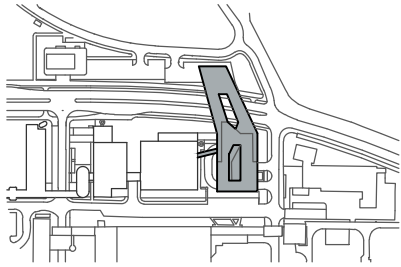


Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Hl. inženýr projektu	Ing. Jiří DUCHÁČEK
Generální projektant	AID team a.s.
Spolupráce	Arch.Design s.r.o.
Přímý zpracovatel	SYNERGA, a.s.

# AID TEAM

Revize	
00	2016 - 06 - 09
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Ondřej TICHÝ
Ved. projektant	Ing. Ondřej TICHÝ



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 20
Stavba	SIM
Stupeň	DSP
Název PS - SO	D 101 - KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	

Název výkresu	<b>PŮDORYS 1.NP</b>
Datum	2016 - 06 - 09
Formát	8 x A4
Měřítko	1:200

stavba	stupně	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	DSP	D 101	12	004	00