

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 dodavatel	Sdružení IDPS s.r.o. + OHL ŽS, a.s.
TDI	INVIN s. r. o.
Generální projektant	AiD team a.s.
Přímý zpracovatel	EBM TZB, s.r.o.

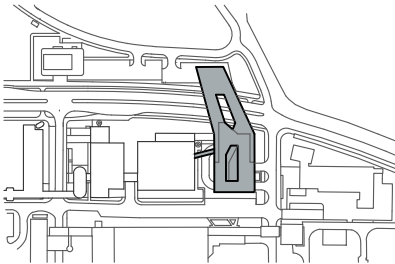
AiD  
TEAM

IDPS  
INŽENÝRSKÉ, DOPRAVNÍ A POZEMNÍ STAVBY

OHL ŽS

Revize	
00	2019 - 05 - 15
01	2019 - 07 - 12 Doplnění legendy SYNEK
02	2019 - 08 - 30 Zpracování připomínek investora SYNEK
03A	2020 - 03 - 10 Doplnění napájení VZT SYNEK

Vypracoval	Martin SYNEK
Ved. projektant	Martin SYNEK



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 30
Stavba	SIM
Stupeň	RDS
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu	SPOTŘEBIČOVÉ ROZVODY 2.NP
Datum	2020 - 03 - 10
Formát	2 × A4
Měřítko	1 : 75

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	RDS	D 101	10	012	03A

