

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ  
CENTRUM MU  
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

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

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

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.

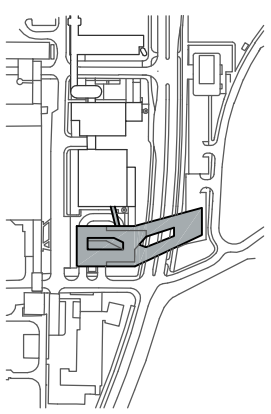
Příjemný zpracovatel

INŽENÝRSKÉ, DOPRAVNÍ A POZEMNÍ STAVBY

OHL ŽS

Revize	
00	2019 - 05 - 15
01	2019 - 09 - 25 KOORDINACE: PLAST.POTR. LOVECKÝ
01a	2019 - 12 - 16 UPRAVA UTCH PRO DILATACI OBJ. LOVECKÝ
02	

Vypracoval	Ing. Bronislav LOVECKÝ
Ved. projektant	Ing. Antonín KAŠPAR



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 30
Stavba	SIM
Stupeň	RDS
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	06 - VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ
Název výkresu	PŮDORYS 4.NP

Datum	2019 - 12 - 16
Formát	2 x A4
Měřítko	1 : 50

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
SIM	RDS	D 101	06	106	01a