

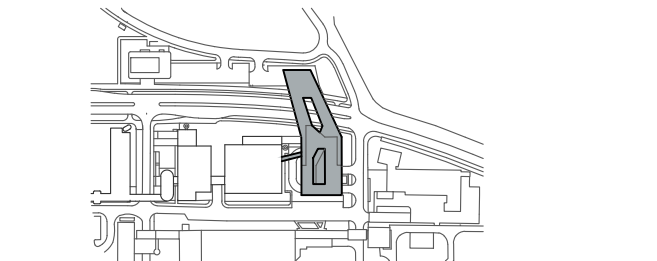
KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ
CENTRUM MU
BRNO-VEJNÍKOVCE, JIHOVÝCHODNÍ REPUBLIKA

Investor: MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant: SYNEK IDPS s.r.o. + OHL ŽS a.s.
Technická spolupráce: IDPS s.r.o.
Projektant: AD team a.s.
Průmyslový projektant: EBM T2S s.r.o.

AI D: TEAM
IDPS
OHL ŽS

Revize:
01 2019-05-15: Doplnění legendy
02 2019-07-18: Doplnění legendy
03 2019-08-30: Zpracování přílohy investora
04 2019-09-20: Redukce počtu závěsek m.c. 508 SYNEK

Výpočet: Martin SYNEK
Vyd. projektant: Martin SYNEK



10.000 + 275.900 BVP

Číslo státního: 3413-30
Stavba: SIM
Skupina: RDS
Název PS - SO: 10 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Číslo: 10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu: SPOTŘEBICOVÉ ROZVODY 3.NP
Datum: 2019-09-20
Formát: 21 x A4
Měřítko: 1:175

Číslo státního: 3413-30
Stavba: SIM
Skupina: RDS
Název PS - SO: 10 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Číslo: 10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu: SPOTŘEBICOVÉ ROZVODY 3.NP
Datum: 2019-09-20
Formát: 21 x A4
Měřítko: 1:175

Číslo státního: 3413-30
Stavba: SIM
Skupina: RDS
Název PS - SO: 10 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Číslo: 10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu: SPOTŘEBICOVÉ ROZVODY 3.NP
Datum: 2019-09-20
Formát: 21 x A4
Měřítko: 1:175

Číslo státního: 3413-30
Stavba: SIM
Skupina: RDS
Název PS - SO: 10 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Číslo: 10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu: SPOTŘEBICOVÉ ROZVODY 3.NP
Datum: 2019-09-20
Formát: 21 x A4
Měřítko: 1:175

Číslo státního: 3413-30
Stavba: SIM
Skupina: RDS
Název PS - SO: 10 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Číslo: 10 - ELEKTROINSTALACE
Název výkresu: SPOTŘEBICOVÉ ROZVODY 3.NP
Datum: 2019-09-20
Formát: 21 x A4
Měřítko: 1:175