

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.

Přímý zpracovatel SIPROS, s.r.o.

AiD
TEAM

Revize

00 2017 - 09 - 12

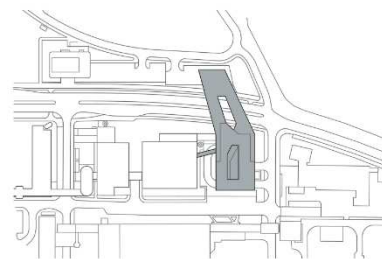
01

02

03

Vypracoval Ing. Tomáš Čapek

Ved. projektant Ing. Tomáš Čapek



0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky 3413 - 25

Stavba SIM

Stupeň DVD

Název PS - SO D 201 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Část 02 - DEMOLICE

Název výkresu **TECHNICKÉ PODMÍNKY**

Datum 2017 - 09 - 12

Formát

Měřítko

| stavba | stupeň | číslo PS - SO | část | výkres | revize |
|------------|------------|---------------|-----------|------------|-----------|
| SIM | DVD | S 201 | 02 | 003 | 00 |

TECHNICKÉ PODMÍNKY

Zhotovitel jako původce odpadů naloží na vlastní náklady s odpady vzniklými ze stavební činnosti ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, vyhláška č. 168/2007 Sb. v platném znění a ostatních souvisejících předpisů.

Materiál z demolic bude tříděn a odvezen ze staveniště na řízenou skládku.

Bude se jednat o

- stavební suť (podkladní vrstvy stávajících zpevněných ploch, materiál z demolice zdí)
- vybourané hmoty (obrubníky, dlažba, příkopové tvárnice)
- kamenivo obalené asfaltem (kryt stávajících chodníků)