



ÚSTAV
VÝPOČETNÍ
TECHNIKY



MUSS733538

P. P. Architects s.r.o.
Horova 38b
616 00 Brno

Váš dopis zn. / ze dne:

11. 12. 2017

Číslo jednací

MU-IS/160289/2017/629671/ÚVT-2/Kli.,3245

Vyřizuje

Radim Kliment
radim@ics.muni.cz
549 49 3672

Místo / datum

Brno
19. 12. 2017

Věc: Celková rekonstrukce bytového domu Plynářská 263/8, Brno
Vyjádření pro účely vydání společného územního rozhodnutí a stavebního
povolení

Na základě Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci a existenci zemní optokabelové trasy sdělujeme, že Masarykova univerzita nemá v současné době v dotčené oblasti zemní optokabelová vedení. Za Masarykovu univerzitu se vyjadřujeme pouze z titulu správce optokabelových vedení MU.

Pokud by se akce realizovala na pozemcích Masarykovy univerzity, je nutné předem získat souhlas rektorátu Masarykovy univerzity, Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno.

Bude-li realizace zahájena po více než 12 měsících od vydání tohoto vyjádření, je třeba před zahájením prací ověřit na Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity, Botanická 68a, 602 00 Brno, telefon: 549 49 4241 (operátorky), 549 49 3780 (Kolovratníková) nebo 549 49 3672 (Kliment), zda nedošlo ke změně.

Při splnění výše uvedených podmínek se stavbou souhlasíme.

S pozdravem

Masarykova univerzita
Ústav výpočetní techniky
602 00 Brno, Botanická 68a
11

doc. Ing. Otto Dostál CSc.
zástupce ředitele pro vědu a výzkum

Masarykova univerzita, Ústav výpočetní techniky

Botanická 554/68a, 602 00 Brno, Česká republika
T: +420 549 49 2100, E: info@ics.muni.cz, www.ics.muni.cz
Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224
V odpovědi prosím uvádějte naše číslo jednací.

