



Brněnské komunikace a.s.

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno, Štýřice, IČ: 60733098, DIČ: CZ60733098

Držitel certifikátu systému jakosti dle ČSN EN ISO 9001, 14001

Váš dopis zn: 13041-01-0314
Ze dne: 11.2.2015

Naše zn: 3100-Tru-0249/15
Vyřizuje: Ing. Trubač
Tel.: 532 144 327
Mobil: 605221522
Fax:
E-mail: trubac@bkom.cz

Exprojekt s.r.o.

Kounicova 26

602 00 Brno

Datum: 16.2. 2015

Rekonstrukce koleje č.2 Brno-Maloměřice – Brno-Královo Pole, SO 02-19-08 Most v ev.km 3,661 přes ul. Fryčajovu – nadměrná přeprava po ul. Fryčajově

Vážení,

jako pověřený správce objektu mostu ev.č. 373-048 Fryčajova přes Svitavu a mostu ev.č. 373-047 Fryčajova přes náhon vám sdělujeme, že o souhlas s přejezdem nadměrné přepravy je nutné požádat Magistrát města Brna, Odbor dopravy, Astrid Mundovou (tel. 542174205, email: mundova.astrid@brno.cz) v dostatečném časovém předstihu, obvykle o toto žádá přepravce. V žádosti musí být uvedena celá trasa přepravy, tonáž nákladu a přepravního auta, celková hmotnost, zatížení na jednu nápravu a rozměry nákladu. Vámi uváděná hmotnost nákladu je nedostatečná.

Z pohledu mostů je rozhodující most ev.č. 373-048 Fryčajova přes Svitavu, který má normální zatížitelnost 15t, výhradní 29t a výjimečnou 50t. Most ev.č. 373-047 Fryčajova přes náhon má normální zatížitelnost 26t, výhradní 47t a výjimečnou 190t. U mostu ev.č. 373-048 budeme požadovat při překročení výjimečné zatížitelnosti statický přepočet pro tuto nadměrnou přepravu, který předepíše podmínky přejezdu přes most, a případně podle velikosti zatížení budeme požadovat měření deformací mostu při přejezdu nadměrné přepravy.

Upozorňujeme Vás, že se jedná o mosty ve vlastnictví Jihomoravského kraje zastoupeného SÚS Brno.

S pozdravem



Ing. Roman Nekula, MBA
správní ředitel