

**Dopravoprojekt Brno a.s.**

Kounicova 271/13

CZ-602 00 Brno

datum: 9.6.2021

značka: KPO-2021-000941

vyřizuje: Ing. Milena Ondráčková

Ateliér inženýrských činností

email: milena.ondrackova@dopravoprojekt.cz

telefon: +420 549 123 130, +420 731 508 349

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor dopravy a silničního hospodářství
Jeremenkova 40b
779 00 Olomouc

Úprava žádosti o vydání stavebního povolení stavby podle ustanovení § 110 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

Dálnice D1, stavba 0136 Říkovice - Přerov

Ředitelství silnic a dálnic ČR, které je investorem stavby výše uvedené stavby, pověřilo naši společnost správním projednáním dokumentace pro stavební povolení a zajištění stavebního povolení.

Dopisem ze dne 26.8.2020 jsme předložili žádost o stavební povolení na stavební objekty:

SO 116 Přeložka silnice I/55 v Přerově – Předmostí

SO 172 Provizorní úprava připojení SO 172 stavby 0137

SO 173 Provizorní napojení silnice I/55 v Přerově - Předmostí

SO 226 Prodloužení stávajícího mostu na silnici I/55

SO 705 Protihluková stěna v prostoru MÚK Přerov – sever, část 2

Předloženou žádost tímto jsme zúžili dopisem ze dne 9.9.2020 čj. KPO-2020-001694 o stavební objekt SO 173 Provizorní napojení silnice I/55 v Přerově – Předmostí a to z důvodu probíhající stavby I/55 MÚK s ČD Přerov – Předmostí.

Nyní předloženou **žádost upravujeme** ve smyslu předmětu povolení **SO 226 Prodloužení stávajícího mostu na silnici I/55** a to tak, že předmětem povolení SO 226 bude stavební objekt v rozsahu, jak je popsán níže:

SO 226 Prodloužení stávajícího mostu na silnici I/55

Most je součástí úpravy dopravního řešení stávající silnice I. tř. I/55. Stávající most převádí občasnou vodoteč „odlehčovací kanál“ pod silnicí I/55.

Objekt SO 226 je rozdělen na dva podobjekty, přičemž předmětem žádosti je pouze část zahrnující stavební úpravu mostu na návodní straně. (zbývající část již byla realizována ve stavbě I/55 MÚK s ČD Přerov Předmostí).

V rámci stavby I/55 MÚK s ČD byla zbudováno i provizorní připojení silnice I/55 na stávající síť komunikací v Přerově. Po převedení dopravy z I/55 směrem na MÚK Přerov – sever, může být odtěženo těleso přebytečného původního násypu sil. I/55 a může být zrealizována vlastní úprava mostu spočívající v demolici přebytečné části původní mostní konstrukce. Délka určená pro demolici na vtokové straně 26,0 m (bez křídel). Délka nové části konstrukce na vtokové straně je 1,0 m (je použit nový díl pro

ukončení čela místo zapravování polodrážky na původním prvku pro vytvoření hladkého čela). První nový díl na vtoku bude spojen proti vzájemnému posunu smykovými trny do vývrtu.

Důvodem je návaznost na probíhající stavbu I/55 MÚK s ČD Přerov – Předmostí.

V případě potřeby doložení dalších podkladů nás, prosím, kontaktujte.

Děkujeme za vyřízení naší žádosti.

S pozdravem

Ing. Ivana Vyskočilová
Vyskočilová

Podpsal Ing. Ivana Vyskočilová
DN: cn=Ing. Ivana Vyskočilová, c=CZ,
o=Dopravoprojekt Brno a.s., ou=140,
email=ivana.vyskočilova@dopravoprojekt.cz
Datum: 2021.06.11 14:12:53 +0200

Ing. Ivana Vyskočilová
ředitelka ateliéru inženýrských činností

Přílohy

-