

Městský úřad Beroun
Odbor dopravy a správních agend

Datum:
07.05.2019

Číslo jednací:
MBE/33943/2019/DOPR-DrP

Spisová značka:
14990/2016/DOPR

Vyřizuje / telefon:
Petr Drexler/ 311654317

E-mail:
doprava9@muberoun.cz

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Beroun, odbor dopravy a správních agend, jako speciální stavební úřad (dále jen „speciální stavební úřad“) věcně a místně příslušný podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, ve stavebním řízení přezkoumal žádost o stavební povolení na stavbu: „**Most ev. č. 11620-1 přes potok v obci Karlštejn**“ na pozemcích parc. č. **409/7, 423/1, 452 a st. 210** v katastrálním území **Budňany** (dále jen „stavba“), kterou dne 21.9.2016 podal stavebník Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5 (dále jen „stavebník“).

Na základě výsledku projednávání žádosti ve stavebním řízení speciální stavební úřad, **vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

stavební povolení

na stavbu: „**Most ev. č. 11620-1 přes potok v obci Karlštejn**“ na pozemcích parc. č. **409/7, 423/1, 452 a st. 210** v katastrálním území **Budňany**.

Stavba obsahuje:

Demolici stávajícího mostu – nosné konstrukce, ramp a spodní stavby.

Vybudování provizorní lávky pro pěší.

Koryto potoka a břehy budou zpevněny kamennou dlažbou.

Spodní deska rámu a stojky budou monoliticky spojeny, nosná konstrukce mostu bude s opěrami monoliticky spojena.

Hydroizolace mostu bude celoplošná.

Římsy na mostě budou monolitické a do říms budou kotvené kamenné sloupky zábradlí, zábradlí bude dvoumadlové.

Rub opěr a křidel bude odvodněn drenáží vyústěnou na obou stranách.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala firma PONTEx s.r.o., 147 14 Praha 4, Bezová 1658, IČ: 407 63 439, Ing. Petr Souček, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce ČKAIT 0009754, Ing. Martin Vavřena, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce ČKAIT 0009753. Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí. Stavebník je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu, vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu