



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Specializované pracoviště dopravního inženýrství

Brno – město a Brno - venkov



Č. j.: KRPB-271011-1/ČJ-2016-0600DI-ZI

Brno 12. prosinec 2016

Počet listů: 1

Projektová činnost
Ing. Radka Roubcová
Marie Majerové 474/7
638 00 Brno

Vyjádření k akci: "Olbramovický potok, Branišovice".

Dne 18. 11. 2016 byla doručena Specializovanému pracovišti dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK Vaše žádost o vydání vyjádření k projektové dokumentaci výše uvedené akce zpracované ve stupni pro stavební řízení. S ohledem na skutečnost, že z Vámi zaslané žádosti ani dokumentace není zřejmé, jakým způsobem by byl v rámci stavebních úprav objektu dotčen dopravní prostor popřípadě veřejné prostranství, nemůže Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK k této akci vydat objektivní vyjádření.

Pokud věc k projednání není zřejmá alespoň z projektové dokumentace, doporučujeme v žádosti specifikovat ustanovení příslušného zákona, v rámci kterého se má naše pracoviště vyjádřit (např. § 10 odst. 4/ z. č. 13/1997 Sb., § 16 z. č. 13/1997 Sb., § 25 z. č. 13/1997 Sb., § 1 z. č. 12/1997 Sb., § 77 z. č. 361/2000 Sb., atp.).

Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK není věcně příslušné k vyjádření ohledně umístění inženýrských sítí ve správě Policie ČR umístěných v předmětné lokalitě. Z tohoto důvodu žádosti o sdělení v dané věci adresujte na Odbor správy nemovitého majetku KŘP JmK, Kounicova 24, 611 32 Brno.

Pokud budete opětovně žádat o vyjádření k výše uvedené stavbě, zašlete v souladu s našimi připomínkami doplněnou projektovou dokumentaci ve dvou vyhotoveních k výše uvedenému č. j. (1x archiv PČR, 1x nedílná příloha souhlasného vyjádření).

Zpracoval:
por. Ing. Tomáš Zich
komisař
tel.: 974 623 291

komisař por. Mgr. Tomáš Kudlička DiS.
koordinátor

podepsáno elektronicky



www.policie.cz

Kounicova 24
611 32 Brno

Tel.: +420 974 622 435
Fax: +420 974 622 551
Email: krpb.osdp.ding.podatelna@pcr.cz