

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací: KHSJM 31415/2020/BK/HOK

Spisová značka: S-KHSJM 00663/2020

K podání: KHSJM 26938/2020/BK/HOK

Vyřizuje: Ing. Dana Artimová

Telefon: 516 497 163

E-mail: dana.artimova@khsbrno.cz

JNDS projekt s.r.o.
provozovna:
Masarykovo nám. 3a
679 61 Letovice

V Blansku dne 10. června 2020

Boskovice – ul. Hybešova – stavební úpravy místní komunikace

- **závazné stanovisko ke společnému povolení**
- zpracovatel PD: Josef Novák, projekce dopravních staveb, Masarykovo nám. 3a, Letovice, 12/2018
- investor: Město Boskovice

Na základě žádosti společnosti JNDS projekt, s.r.o., se sídlem Mlýnská 905/6, Blansko, jednatel Josef Novák (zmocněné investorem plnou mocí k zastupování ze dne 4.5. 2020) o vydání závazného stanoviska ke stavbě úpravy místní komunikace v Boskovicích na ul. Hybešova, doručené dne 13.5. 2020 na Krajskou hygienickou stanici Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“),

KHS JmK jako dotčený orgán státní správy podle § 82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen z.č. 258/2000 Sb.) vydává dle § 77 z. č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) toto **závazné stanovisko**:

**S umístěním a provedením stavby:
Boskovice – ul. Hybešova – stavební úpravy místní komunikace
se s o u h l a s í .**

Odůvodnění:

Projektovou dokumentaci záměru zpracovala firma JNDS projekt s.r.o., Jiráskova 871/28, Letovice, hl. projektant Josef Novák, J. Haška 781/6, Letovice ČKAIT 1005884.

Projektová dokumentace řeší návrh stavebních úprav místní komunikace kategorie C-místní obslužná komunikace s šířkou jízdního pásu 5.50 m. Návrhová rychlost MK je 30 km/h. Podél komunikace jsou navrženy parkovací zálivy pro podélné parkování.

V rámci projektové dokumentace jsou řešeny stavební úpravy místní komunikace a přilehlých chodníků, dále je řešena novostavba autobusového zálivu a podélných parkovacích stání. Komunikace je sběrná, zajišťující dopravní obslužnost většího území města Boskovice, je zde vedena linka městské hromadné dopravy, v současnosti je komunikace hůře průjezdná z důvodu parkujících vozidel.

Stavba začíná v místě křížení ul. Hybešova s ul. Sv. Čecha a končí v místě křížení s ulicí Na Vyhliďce. Jedná se o zastavěné území, tvořené převážně rodinnými domy, dále s doplněním bytovými domy a školským zařízením. Navržený záměr spočívá ve stavebních úpravách stávajících pozemních komunikací, dojde k odstranění stávajících krytů (dlažba, asphalt) a vybourání stávajících podkladních vrstev, nové povrchy budou tvořeny asfaltovým povrchem (místní komunikace) a dlážděným povrchem (chodníky, sjezdy).

Úpravy jsou vyvolány nutností řešit havarijný stav pozemních komunikací a plánovanou výměnou vodovodu a kanalizace. Dále je řešena novostavba zastávkového zálivu a parkovacích zálivů pro podélné parkování.

Členění stavby na objekty:

SO 101 Stavební úpravy místní komunikace úsek 1

Jedná se o stávající MK s šířkou jízdního pásu 8,60 m s asfaltovým povrchem. Stavební úpravy budou spočívat ve vybourání stávajícího krytu, podkladních vrstev a stávajících obrubníků. Nový povrch bude tvořen asfaltovým betonem (jako v současné době).

SO 101a Stavební úpravy chodníku úsek 1

SO 102 Stavební úpravy místní komunikace úsek 2

Stávající komunikace je tvořena dlážděným povrchem z žulových kostek, kdy šířka jízdního pásu je cca 8,0 m. Stavební úpravy budou provedeny shodně jako u SO 101, stávající povrch bude nahrazen asfaltobetonem.

SO 102a Stavební úpravy chodníku úsek 2

SO 103 Novostavba autobusového zálivu

Zastávkový záliv je navržen vpravo ve směru staničení (pozn. - v úseku ul. Hybešova mezi křížením s ul. Sv. Čecha a ul. Křižíkova, na místě původního značení autobusové zastávky).

Revize č.1, 06/2020 PD uvádí: **Záliv je navržen s betonovým povrchem** a je složen z vyřazovacího pruhu délky 20,0 m, nástupní hrany délky 16,0 m a zařazovacího pruhu délky 5,0 m.

SO 104 Novostavba parkovacích ploch

V rámci stavebních úprav jsou navrženy parkovací zálivy po obou stranách místní komunikace v úseku 2. Zálivy jsou navrženy za účelem zajištění min. průjezdného profilu 5,50 m, který v současné době není zajištěn. Zálivy v jednotné šířce 2,0 m jsou přerušovány jednotlivými sjezdy ke stávajícím nemovitostem. Rozlišení sjezdu od parkovacích ploch bude zajištěno použitím odlišných materiálů - plochy pro parkování jsou navrženy ze vsakovací dlažby s distančníky a sjezdy jsou navrženy z betonové dlažby hladké.

Realizací stavebních úprav a vymezení parkování nevzniknou nová parkovací stání, budou jen materiálově oddělena od jízdního pruhu místní komunikace, v současnosti je komunikace hůře průjezdná z důvodu parkujících vozidel.

Vzhledem k tomu, že předložené podání není v rozporu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, bylo možno s ním vyslovit souhlas.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

Jihomoravského kraje se sídlem v Brně

Jeřábkova 4, 602 00 Brno v z. Ing. Dana Artimová

31-



RNDr. Danuše Křížová

vedoucí odd. hygieny obecné a komunální
KHS JmK, územní pracoviště Blansko a Vyškov

Rozdělovník:

adresát

KHS JmK se sídlem v Brně – spis

Přílohy. PD