

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

Tel.: 577 006 737, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID: xwsai7r

Č.j.: KHSZL 34031/2019

Spisová značka: KHSZL/34031/2019/2.5/HOK/UH-ZL/HUT-02

Č.j. odesílatele: neuvedeno

Ve Zlíně, dne 15. 1. 2020

Vyřizují:

Ing. Vladimír Hutěčka, tel.: 577 006 715, e-mail: vladimir.hutecka@khszlin.cz

Ing. Veronika Vítková, tel.: 577 006 715, e-mail: veronika.vitkova@khszlin.cz

Zdeněk Vladyka

IČ: 76532232

Na Honech I / 5540

760 05 Zlín

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k dokumentaci stavby „Rekonstrukci ulic Soukenická a U Fortny, Uherský Brod“ na pozemcích v katastrálním území Uherský Brod ke společnému povolení

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Dne 19. 12. 2019 byla Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně (dále též jako „orgán ochrany veřejného zdraví“) doručena žádost Města Uherský Brod, IČ: 00284556, se sídlem Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod, zastoupeného na základě písemné plné moci ze dne 12. 11. 2019 fyzickou osobou podnikající Zdeňkem Vladykou, IČ: 76532232, se sídlem Na Honech I / 5540, 760 05 Zlín, o vydání závazného stanoviska k dokumentaci stavby „**Rekonstrukci ulic Soukenická a U Fortny, Uherský Brod**“ na pozemcích v katastrálním území Uherský Brod ke společnému povolení.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví k vydání závazného stanoviska a dotčený správní úřad při rozhodování ve věcech upravených zvláštními právními předpisy, které se dotýkají zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, a to podle § 82 odst. 1 ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) a § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jakož i podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

posoudila dokumentaci stavby „**Rekonstrukci ulic Soukenická a U Fortny, Uherský Brod**“ na pozemcích v katastrálním území Uherský Brod ke společnému povolení, a po zhodnocení souladu předložené dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, tj. s požadavky:

- § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s příslušnými ustanoveními nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů,

vydává Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S dokumentací stavby „**Rekonstrukci ulic Soukenická a U Fortny, Uherský Brod**“ na pozemcích v katastrálním území Uherský Brod ke společnému povolení

se souhlasí.

V souladu s § 77 odst. 1 věta třetí zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se souhlas váže na splnění této podmínky:

- V průběhu realizace stavby budou veškeré demoliční a stavební činnosti prováděny a koordinovány tak, aby v chráněném venkovním prostoru okolních staveb nedocházelo k překračování hygienických limitů ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti stanovených v § 12 odst. 9 a v příloze č. 3, část B nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů. Průběh hlukově významných stavebních činností bude organizací prací, personálním a technickým vybavením zkrácen na nezbytně nutnou dobu. Pro stavební práce budou používána pouze zařízení a nářadí v bezvadném technickém stavu.

Odůvodnění:

Předloženou dokumentaci zpracoval v září 2019 pan Zdeněk Vladyka, IČ: 76532232, č. autorizace ČKAIT: 1302276 v květnu 2019. Dokumentace řeší celkovou rekonstrukci ulic Soukenická a U Fortny v Uherském Brodě. Seznam parcel dotčených stavbou je součástí posuzované dokumentace.

Stavba je členěna do pěti stavebních objektů. Součástí stavby je celková rekonstrukce místních komunikací, nová parkovací stání, chodník pro pěši, nové plochy pro kontejnery a veřejné osvětlení. Oprava zpevněných ploch spočívá ve výměně kompletní konstrukce včetně nových objektů odvodnění.

SO 101 – místní komunikace

- Trasa „A“ (ulice Soukenická) – navržená komunikace je jednosměrná jednopruhová v šířce 3,50 m s délkou úprav 212,12 m. Od začátku staničení je navržen jednostranný příčný sklon vozovky 2,5 % s žulovou kostkou 100/100/100 mm (z důvodu památkové zóny) a od staničení 59,34 m asfaltobeton. Komunikace se ohraničí obrubníkem 15/25 (osazeným 100 mm nad niveletou komunikace). Na ulici Soukenická se napojí dvě účelové komunikace, které budou realizovány také z asfaltobetonu v kompletní konstrukci. Komunikace bude odvodněna do nových uličních vpustí.
- Trasa „B“ (ulice U Fortny) – navržená komunikace je jednosměrná jednopruhová v šířce 3,50 m s délkou úprav 55,40 m. Od začátku staničení je navržen jednostranný příčný sklon 2,5 % s povrchem z asfaltobetonu v kompletní konstrukci. Komunikace navazuje na ulici U Fortny a slouží pro příjezd ke stávajícím rodinným domkům. Komunikace se ohraničí obrubníkem 15/25 (osazeným 100 mm nad niveletou komunikace). Komunikace bude odvodněna do nových uličních vpustí.
- Trasa „C“ (účelová komunikace) – navržená komunikace je jednopruhová obousměrná v šířce 3,50 m a 4,00 m s délkou úprav 242,70 m. Od začátku staničení je navržen jednostranný příčný sklon 2,5 % s povrchem z asfaltobetonu v kompletní konstrukci. Komunikace se ohraničí obrubníkem 15/25 (osazeným 100 mm nad niveletou komunikace). Komunikace bude odvodněna do nových uličních vpustí.

SO 102 – chodník pro chodce – Chodníky podél komunikací budou provedeny z dvoubarevné mřížky z betonové dlažby a to v šířkách 1,50 m, 1,65 m, 1,90 m a 2,05 m s jednostranným příčným sklonem 2%. Ohraničení chodníků bude pomocí betonového obrubníku BO 10/25 z jedné strany převýšeného 60 mm a z druhé strany zapuštěného. V místě vstupu na vozovku se osadí nájezdový obrubník BO 15/15 převýšený o 20 mm. Součástí stavebního objektu bude také úprava stávajícího přechodu pro chodce, zřízení dvou míst pro přecházení a úpravu vstupu do stávající kotelny. Upraveny budou také sjezdy pro automobily v chodníku pro pěši a do garáží na ulici U Fortny.

SO 103 – parkoviště

- Podélné parkovací stání – ul. Bří Lužů – dvě nové parkovací místa vzniknou po zrušení vyhrazených stání na ulici Soukenická.
- V ulici Soukenická bude provedeno šest parkovacích pruhů v délkách 27,5 m; 24,9 m; 75,75 m; 17,80 m; 9,30 m a 49,95 m. Pruhy budou realizovány z betonové zatravnovací dlažby 200/200/80 mm šedé barvy v šíři 2,0 m s příčným sklonem 2 %.
- Kolmé parkovací stání v ulici Soukenická – navrženo v počtu osmi míst (včetně jednoho místa pro imobilní). Každé parkovací stání má rozměr 2,50 m x 4,50 m (krajní 2,75 m x 4,50 m) a místo pro imobilní osoby 3,50 m x 4,50 m. Parkovací stání bude vybudováno z betonové zatravnovací dlažby 200/200/80 mm šedé barvy v šíři 2,0 m (místo pro imobilní z betonové dlažby 200/200/80 mm) s příčným sklonem 2 %.
- Parkovací pruhy – v ulici U Fortny budou provedeny tři parkovací pruhy v délkách 14,45 m; 38,50 m a 38,70 m. Pruhy budou realizovány z betonové zatravnovací dlažby 200/200/80 mm šedé barvy v šíři 2,0 m s příčným sklonem 2 %.
- Šikmé parkovací stání – ulice U Fortny – je navrženo v úhlu 45° v počtu sedmi míst. Každé parkovací stání má rozměr 2,50 m x 4,95 m (krajní 2,75 m x 4,95 m). Parkovací stání bude vybudováno z betonové zatravnovací dlažby 200/200/80 mm šedé barvy v šíři 2,0 m s příčným sklonem 2 %.

- Kolmé parkovací stání – na účelové komunikaci je primárně určeno pro obyvatele bytového domu č.p. 826 v počtu šesti míst. Každé parkovací stání má rozměr 2,50 m x 4,50 m, krajní 2,75 m x 4,50 m. Parkovací stání bude vybudováno z betonové zatravněovací dlažby 200/200/80 mm šedé barvy v šíři 2,0 m s příčným sklonem 2 %.
- Šikmé parkovací stání – ulice prim. Hájká - je navrženo v úhlu 45° v počtu devíti míst. Každé parkovací stání má rozměr 2,50 m x 5,15 m, krajní 2,75 m x 5,15 m a místo pro imobilní osoby 3,50 m x 5,15 m. Povrch parkovacích stání bude stávající z asfaltobetonu s příčným sklonem 2 %.

SO 104 – plocha pro kontejnery

SO 401 – veřejné osvětlení

Stavbou nedojde k navýšení dopravní intenzity, parkovací kapacity usměrní dopravní tok tak, aby odpovídal bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.

Uplatněná podmínka: se opírá o požadavky § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a navazujícího právního předpisu, tj. nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (§ 12 odst. 9 a příloha č. 3, část B citovaného vládního nařízení).



Ing. Veronika Vítková
rada
oddělení hluku, EIA a IPPC

Počet listů: 2

Rozdělovník:

1x adresát + dokumentace

1x KHS ZK – oddělení hluku, EIA a IPPC