



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
Odbor dopravy
Havlíčkovo nám. 700/9
130 85 Praha 3

Spis. značka:
Značka: **OD/2003/17/Šp**
Číslo jednací: **S ÚMČ P3 086338/2017**

V Praze dne: **30. 10. 2017**
Vyřizuje: **Ing. Barbora Kučerová**
Tel.: **222 116 405**
E-mail: **barboraku@praha3.cz**

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ

Úřad městské části Praha 3, odbor dopravy, jako speciální stavební úřad (dále jen „stavební úřad“) podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů příslušný podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a dle ust. § 32 zákona č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších předpisů a vyhl. č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů přezkoumal podle ustanovení § 111 stavebního zákona ve stavebním řízení žádost o vydání stavebního povolení, kterou podal dne 08. 09. 2017 stavebník Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a. s., se sídlem Praha 1, Řásnovka 770/8, PSČ 110 15, IČ 034 47 286, zastoupený na základě plné moci společností DIPRO, spol. s r. o., IČO 48592722, se sídlem Modřanská 11/1387, 143 00 Praha 4 (dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání

v y d á v á

dle ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona a § 18 c) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění vyhl. č. 63/2013 Sb.,

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu nazvanou:

„BESIP 2970274“, Jeseniova – Tovačovského, Praha 3 (vytažení chodníkových ploch)
na pozemcích parc. č. 1784/1, 1784/2, 2017, 2023/1, 2023/5, 4196/1, v k. ú. Žižkov, v rozsahu stavebního objektu: SO 100 – KOMUNIKACE

Předmětem stavebního povolení je stavební úprava křižovatky ulic Jeseniova x Tovačovského s cílem zklidnění křižovatkového prostoru za účelem zvýšení bezpečnosti chodců především dětí na jejich cestě do ZŠ a MŠ Praha 3, Chelčického a SOŠ Profit.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené při vydávání tohoto povolení, která se po nabytí právní moci rozhodnutí předá stavebníkovi. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do **31. 10. 2018**.
3. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu minimálně 10 dní předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět; změny v těchto skutečnostech oznámí stavebník neprodleně stavebnímu úřadu. Současně předloží příslušné oprávnění k provádění stavebních nebo montážních prací.

4. Před zahájením provádění stavby budou stanoviska správců technické infrastruktury (poduličních zařízení), jejichž platnost skončí před zahájením stavebních prací aktualizována.
5. Budou plně respektovány a plněny podmínky vyjádření stávajících objektů a sítí ve správě: Dial Telecom, a. s., vyjádření ze dne 28. 04. 2017, PH490984; T Mobile Czech Republic, a. s., vyjádření ze dne 28. 04. 2017, č. j.: E15251/17; Kolektory Praha, a. s., vyjádření ze dne 09. 05. 2017, zn.: 2077/002/05/17; PVK, a. s., vyjádření ze dne 02. 05. 2017, zn.: PVK 20441/OTPČ/17; TRADE CENTRE PRAHA, a. s., razítko č. j.: VO 646/17 ze dne 07. 04. 2017 + všeobecné podmínky; Pražská plynárenská Distribuce, a. s., vyjádření ze dne 15. 05. 2017, zn.: 2017/OSDS/02944; UPC Česká republika, s. r. o., vyjádření ze dne 28. 04. 2017, č. j.: 866/17; PVS, a. s., stanovisko ze dne 13. 06. 2017, zn.: 1875/17/2/02; PRE, a. s., vyjádření ze dne 12. 04. 2017, zn.: S 21130/300042200; CETIN vyjádření ze dne 24. 05. 2016, č. j.: 619868/16, nacházející se v oblasti stavby a jejich ochranná pásma.
6. Po dobu realizace stavby bude staveniště opatřeno náhradními bezbariérovými trasami pro chodce.
7. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození inženýrských sítí, podzemních ani nadzemních vedení.
8. Vyskytnou-li se při provádění výkopů, podzemní vedení v projektu nezakreslená, musí být další stavební práce přizpůsobeny skutečnému stavu. Způsob eventuálních úprav nebo přeložení těchto vedení musí být projednán s příslušným správcem.
9. Při provádění prací musí být dodržena ČSN 736005 - prostorové uspořádání sítí technického vybavení a ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací.
10. Zahájení stavebních prací je nutno předem prokazatelně oznámit těm vlastníkům (správcům) podzemních zařízení, kteří si to ve svých vyjádřeních k projektové dokumentaci vyžádali, a to podle jimi stanovených podmínek.
11. Před prováděním výkopů v blízkosti sítí technického vybavení bude ověřeno jejich uložení a zemní práce v jejich blízkosti budou prováděny ručně.
12. Při zahájení a před ukončením stavby (před záhozem) v blízkosti stávajících inženýrských sítí bude přítomen pracovník vlastníka (správce, provozovatele) předmětné sítě.
13. V ochranném pásmu inženýrských sítí se nesmí umístit zařízení staveniště, skládky zeminy, stavebního a jiného materiálu a nebude se zde parkovat těžkou mechanizací.
14. Po celou dobu stavby musí být zajištěn bezpečný příjezd a přístup k přilehlým objektům a dopravní obsluha (především příjezd sanitních, požárních a policejních vozů a svoz domovního odpadu).
15. Stavebník zajistí splnění podmínek vyplývajících ze závazného stanoviska MHMP odboru památkové péče ze dne 03. 08. 2017 pod č. j.: MHMP 922718/2017:
Provedení navrhovaných prací (uvedených pod bodem A) v rozsahu předložené projektové dokumentace pro stavební řízení „BESIP 2970274, Jeseniova - Tovačovského, Praha 3 (vytažení chodníkových ploch)“, kterou zpracovala společnost DIPRO, spol. s. r. o. v 11/2016, je z hlediska zájmů státní památkové péče p ř í p u s t n é za následujících podmínek:
 1. Mozaiková dlažba bude provedena klasickou technologií kladením do pískového lože.
 2. Stávající kamenné obrubníky budou kladeny na původní místo (shodným směrem zámků) a natěsno (bez mezer a bez vylévání mezer betonem). V místech s novým průběhem hrany chodníků (v místech mysů) budou použity žulové obruby shodné velikosti se stávajícími obrubami.
 3. Křemencová dlažba (nacházející se pod asfaltovým povrchem komunikace Tovačovského) bude šetrně vyzvednuta, očištěna a opětovně zadlážděna v rozsahu předložených úprav vozovky (od zvýšené plochy upravované křižovatky). Nepoužitá dlažba bude uložena u Technické správy komunikací hl m Prahy (TSK).
 4. V případě asfaltových ploch budou signální a varovné pásy provedeny ve stejném barevném odstínu jako okolní betonová dlažba.
 5. Povrchové znaky inženýrských sítí nebudou lemovány bordurou (stejně jako nerovnosti a členitosti fasád) ani jinak zvýrazňovány.Provedení navrhovaných prací (uvedených pod bodem B) v rozsahu předložené projektové dokumentace pro stavební řízení „BESIP 2970274, Jeseniova -Tovačovského, Praha 3 (vytažení chodníkových ploch)“, kterou zpracovala společnost DIPRO,

- spol. s. r. o. v 11/2016, je z hlediska zájmů státní památkové péče přípustné bez podmínek.
16. Stavebník zajistí splnění podmínek vyplývajících ze závazného stanoviska Úřadu městské části Praha 3, odboru životního prostředí ze dne 18. 04. 2017, Č. j.: ÚMCP3 036741/2017: Ve fázi realizace stavby požadujeme přijmout opatření ke snížení prašnosti při stavební činnosti tak, aby při prováděných pracích a při manipulaci s prašným materiálem bylo použito postupů a prostředků, které zajistí minimalizaci produkci prachu:
 - Používat plachtování nákladu na ložné ploše automobilů při odvozu prašného materiálu.
 - Plachtovat nebo kropit mezideponie prašného materiálu.
 17. Stavebník zajistí splnění podmínek vyplývajících ze závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru hl. m. Prahy ze dne 07. 04. 2017 č. j.: HSAA-4385-3/2017
 - Bude zachována průjezdnost komunikací alespoň v jednom jízdním pruhu pro mobilní požární techniku, stávající venkovní hydranty budou přístupné, v případě uzavírky komunikace bude uvědoměn Hasičský záchranný sbor hl. m. Prahy, Sokolská 62, Praha 2, tel.: 950 816 101 a to 15 dnů předem.
 18. Po celou dobu stavby bude stavebník neprodleně zajišťovat odstranění znečištění komunikací v souvislosti s realizací stavby.
 19. Bude splněna základní a závazná podmínka stanoviska PVS, a. s., viz stanovisko ze dne 13. 06. 2017, zn.: 1875/17/2/02: bude provedena projekční, časová a realizační koordinace s plánovanými stavbami PVS, a. s.
 20. Sloupky budou použity ve shodném typu, který je v lokalitě MČ Praha 3 běžně užívaný (např. Femat č. 2410)
 21. O stanovení definitivního dopravního značení, tzn. místní úpravy provozu na pozemních komunikacích, je nutné požádat min. 70 dnů před předpokládaným kolaudačním řízením z důvodu projednání stanovení formou veřejné vyhlášky – opatření obecné povahy (v souladu s ustanovením § 77 odst. 5 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění).
 22. Stavba musí být v dostatečném předstihu koordinována dle koordinačního vyjádření Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. – odd. koordinace, Řásnovka 8/770, Praha 1, zn.: 1021/17/5600/KI ze dne 09. 05. 2017: Akce č. 2011-1025-02274 JESENIOVA A OKOLÍ ROZŠ. ELEKTRON. KOMUNIKACÍ P3; Akce č. 2015-1025-01984 Žižkov, rozšíření sítě UPC; Akce č. 2016-1025-03238 Jeseniova, Tovačovského, OK_M tech. S. r. o.; Akce č. 2017-1025-00818 Tovačovského 92/2, zábor; Akce č. 2017-1025-01035 Koněvova a ok.dost.optické sítě Fiber Network P3

Účastníkem řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, je:

Obec hl. m. Praha zastoupená MHMP-EVM, Mariánské náměstí 2, 110 00 Praha 1, IČ 000 64 581
Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Řásnovka 770/8, 110 15 Praha 1, IČ: 034 47 286

Odůvodnění

Dne 08. 09. 2017 požádal stavebník - Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., se sídlem Praha 1, Řásnovka 770/8, PSČ 110 15, IČ 034 47 286, zastoupený na základě plné moci společností DIPRO, spol. s r. o., IČO 485 92 722, se sídlem Modřanská 11/1387, 143 00 Praha 4, u zdejšího stavebního úřadu o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Opatřením ze dne 18. 09. 2017 oznámil stavební úřad zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Protože se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, oznámil stavební úřad zahájení stavebního řízení v souladu s ustanovením § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s ustanovením § 113 odst. 3 stavebního zákona: Účastníkům podle § 109 písm. a)-b) stavebního zákona, tj. stavebníkovi a vlastníkovi stavby do vlastních rukou. Účastníkům řízení podle § 109 písm. c)-g) veřejnou vyhláškou.

Stanovil, že účastníci řízení mohou uplatnit své námítky do 10 dnů od doručení oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stejné lhůtě mohly upřesnit svá stanoviska i dotčené orgány. Vzhledem k tomu, že stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil stavební úřad podle § 112 odst. 2 stavebního zákona v rámci uvedeného řízení od ústního jednání a místního šetření. V průběhu řízení nikdo

z účastníků řízení neuplatnil žádné připomínky ani námítky. Dotčené orgány nesdělily žádná doplňující stanoviska.

Okruh účastníků vedeného správního řízení stanovil správní orgán podle ust. § 109 stavebního zákona v souladu s ust. § 27 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád).

Účastníkem řízení podle stavebního zákona dle § 109 odst. 1 písm. a) až c) a dle § 27 odst. 1 správního řádu je *stavebník, vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem, vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno:*

- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., se sídlem Praha 1, Řásnovka 770/8, PSČ 110 15, IČ 034 47 286 (zastoupena společností DIPRO pol. s r.o., Modřanská 1387/11, 143 00 Praha 4, IČ: 485 92 772)
- Obec hl. m. Praha zastoupené MHMP EVM, Mariánské nám. 2, 110 00 Praha 1, IČ 000 64 581 (pozemky parc. č. 1784/1, 1784/2, 2017, 2023/1, 2023/5, 4196/1, v k. ú. Žižkov)

Účastníci řízení podle ust. § 109 stavebního zákona odst. 1 písm. d) až g) a podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- *vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva navrhovanou stavbou přímo dotčena*
- *vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno*
- *ten kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo navrhovanou stavbou přímo dotčeno*
- *další osoby, kterým zvláštní zákon toto postavení přiznává v souladu s ust. § 27 odst. 3 správního řádu*
 - vlastníci pozemků: parc. č. 1786/4 s budovou č. p. 1196, parc. č. 4225 s budovou č. p. 2770, parc. č. 4196/15, parc. č. 2023/4 s budovou č. p. 1196, parc. č. 2022, parc. č. 2014 s budovou č. p. 1166, parc. č. 2013 s budovou č. p. 92, parc. č. 2021/1, v k. ú. Žižkov
 - PVS, a. s., Žatecká 110/2 110 00 Praha 1
 - PVK, a. s., Ke Kablu 971/1, 102 00 Praha 10
 - PREDistribuce, a. s., Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5
 - TRADE CENTRE PRAHA, a. s., Blanická 28, 120 00 Praha 2
 - Pražská plynárenská Distribuce, a. s., U Plynárny 500/44, 140 00 Praha 4
 - Dial Telecom, a. s., Křížíkova 36a, 186 00 Praha 8
 - T Mobile Czech Republic, a. s., Tomíčková 2144/1, 143 00 Praha 4
 - Kolektory Praha, a. s., Pešlova 341/3, 190 00 Praha 9
 - Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
 - UPC Česká republika, s. r. o., Závěšova 502/5, 140 00 Praha 4

V průběhu správního řízení nedošlo ke změně v okruhu účastníků řízení.

V řízení byly doloženy následující doklady:

- Vyjádření OV ÚMČ Praha 3 podle ust. § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů ze dne 28. 04. 2017 pod č. j.: UMCP3 042941/2017, sp. zn. S UMCP3 033589/2017/2
- Projektovou dokumentaci dopravního řešení ke stavbě vypracoval Ing. Málek a ověřil ji autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, Ing. Daniel Polič, Ph.D.- ČKAIT 0011639. Byla zpracována v 11/2016 a dodána ve dvou vyhotoveních
- katastrální mapa ze dne 17. 08. 2017, viz majetkoprávní elaborát
- Plná moc č. 16/6000/017 TSK hl. m. Prahy pro společnost DIPRO, spol. s. r. o., ze dne 25. 05. 2016
- Plná moc DIPRO, spol. s. r. o., pro Jana Doležala ze dne 16. 02. 2017
- Živnostenský list DIPRO, spol. s. r. o., ze dne 05. 02. 1993
- Výpis obchodního rejstříku společnosti DIPRO, spol. s. r. o. ze dne 17. 08. 2017

- Osvědčení o autorizaci Ing. Daniel Polič, Ph. D. č. 35106 ze dne 12. 05. 2011
- Informace o parcelách KN ze dne 07. 09. 2017 ze dne 13. 09. 2017
- Informace o parcelách ověřený výpis z KN ze dne 17. 08. 2017, LV 1873
- MČ Praha 3, souhlas ze dne 24. 04. 2017, Č. j.: UMCP3 033719/2017/OÚR
- MHMP-EVM, souhlas ze dne 03. 04. 2017, Č. j.: EVM/VP/494948/17/kas
- MHMP-UZR, vyjádření ze dne 24. 04. 2017, Č. j.: MHMP 639612/2017
- MHMP-OPP, závazné stanovisko ze dne 03. 08. 2017 pod Č. j.: MHMP 922718/2017
- MHMP-OCF, vyjádření ze dne 20. 04. 2017 pod SZn. S-MHMP 0503300/2017
- MHMP-RED, závazné stanovisko ze dne 25. 04. 2017 pod č. j.: MHMP 648640/2017
- ÚMČ P3-OŽP, závazné stanovisko a vyjádření ze dne 18. 04. 2017, Č. j.: ÚMCP3 036741/2017
- ÚMČ P3-OD, stanovisko ze dne 28. 04. 2017, Spis. Značka S ÚMČ P3 033592/2017, OD/0778/17/Se
- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., OS, stanovisko ze dne 26. 04. 2017, č. j.: TSK/15185/17
- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a. s.. vyjádření odd. 2180 ze dne 18. 05. 2017, č. j.: 160/2017/2180/Č
- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a. s., odd. koordinace, vyjádření ze dne 09. 05. 2017, zn.: 1021/17/5600/KI
- Ropid, vyjádření ze dne 10. 05. 2017
- HZS hl. m. Prahy, vydal závazné stanovisko dne 07. 04. 2017 pod Č. j.: HSAA-4385-3/2017
- Policie ČR-OSDP, souhlas č. j.: KRPA-123818-1/ČJ-2017-0000DŽ ze dne 03. 05. 2017
- DP hl. m. Prahy, svodná komise, souhrnné stanovisko ze dne 14. 04. 2017, zn.: 100130/14Ku788/768

Návrh byl dále doložen stanovisky těchto správců inženýrských sítí a razítky na situacích:

1. Coprosys, a. s., e-mail ze dne 26. 05. 2016
2. AmiCom Teplice, s. r. o., vyjádření ze dne 10. 05. 2017
3. Cznet, vyjádření ze dne 12. 05. 2017, č. j.: 170100996
4. CentroNet, a. s., vyjádření ze dne 03. 05. 2017, zn.: 1042/2017
5. Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., vyjádření ze dne 24. 05. 2016, č. j.: 619868/16
6. ČD Telematika, a. s., vyjádření ze dne ze dne 25. 05. 2016, č. j.: 1201605316
7. České radiokomunikace, a. s., vyjádření ze dne 02. 05. 2017, zn.: ÚTPS/OS/169411/2017
8. Dial Telecom, vyjádření ze dne 28. 04. 2017, PH490984
9. DP hl. m. Prahy JDCT, razítko ze dne 30. 05. 2017
10. DP hl. m. Prahy JDCM, razítko ze dne 30. 05. 2017
11. Fast Communication, razítko ze dne 17. 05. 2017
12. FIBER Network, s. r. o., vyjádření ze dne 30. 05. 2016
13. INETCO.CZ zastoupené UNI Promotion, vyjádření ze dne 14. 05. 2017, zn. 122404548
14. ICT SUPPORT, vyjádření ze dne 20. 06. 2016
15. iline, s. r. o., vyjádření ze dne 26. 05. 2016, č. j. 2515
16. Kolektory Praha, vyjádření ze dne 06. 05. 2017, zn.: 2077/002/05/17
17. Miracle Network, spol. s r.o., vyjádření
18. MV, razítko ze dne 29. 05. 2017
19. MO-SEM Praha, razítko ze dne 19. 04. 2017
20. Planet A, razítko ze dne 31. 05. 2016
21. PODA, a. s., vyjádření ze dne 02. 06. 2017, zn.: TaV/861/2017/Vo
22. Pražská plynárenská Distribuce, a. s., vyjádření ze dne 15. 05. 2017, zn.: 2017/OSDS/02944
23. Pražská teplárenská, a. s., razítko ze dne 18. 05. 2017, č. j.: 1412/2017
24. PRE, a. s., vyjádření ze dne 12. 04. 2017, zn.: S 21130/300042200
25. PVK, a. s., vyjádření ze dne 02. 05. 2017, zn.: PVK 20441/OTPČ/17
26. SITEL, spol. s r. o., vyjádření ze dne 28. 04. 2017, zn.: 1111702240
27. T Mobile Czech Republic, a. s., vyjádření ze dne 28. 04. 2017, zn.: E15251/17
28. Telco Pro Services, a. s., vyjádření ze dne 23. 05. 2017, zn.: 0200601903
29. TRADE CENTRE PRAHA, a. s., č. j.: VO646/17-razítko ze dne 07. 04. 2017 + všeobecné podmínky
30. TRUSTIA Czech Republic, s. r. o., vyjádření ze dne 15. 05. 2017
31. TSK 7100, razítko ze dne 10. 05. 2017
32. UPC Česká republika, a. s., vyjádření ze dne 26. 05. 2016, zn: 978/2016, prodloužené do 28. 04. 2018 dne 28. 04. 2017

Popis stavby

Zvýšená plocha křižovatky

Součástí návrhu stavební úpravy křižovatky ulic Jeseniova x Tovačovského je zřízení zvýšené křižovatkové plochy s integrovanými místy pro přecházení. Zvýšená křižovatková plocha bude provedena z kamenné dlažby. Z uvedeného důvodu nebudou místa pro přecházení vyznačena prostřednictvím vodorovného dopravního značení (V7b). Délka nájezdových ramp v ulici Jeseniova bude 1,5 m (ve směru jízdy), (do uvedených délek nejsou započítány tloušťky obrub). Nájezdové rampy v ulici Tovačovského budou vzhledem k výškovému řešení křižovatkového prostoru skoro nezpatelná. Mezi zvýšeným prahem a chodníky je navržen v místě obruby výškový odskok 0,02 m. Fyzicky provedený zvýšený prostor křižovatky donutí řidiče osobních vozidel ke snížení rychlosti a zároveň přispěje ke zvýšení bezpečnosti chodců. Rampy křižovatky budou upevněny do kamenných obrub OP7 (250x120mm) v betonovém loži s opěrou na které naváže na nový dlážděný kryt vozovky. Sklony nájezdových ramp v ulici Jeseniova činí 11,3% a 4,0% vůči srovnávací rovině (tj. v obou případech 1:10 vůči stávající vozovce a prahu) viz vzorový podélný řez 1. Zvýšený práh a nájezdové rampy budou provedeny ze žulové pojízdné dlažby střední velikosti 12/12 vyskládané do kroužkového vzoru z důvodu zvýšení životnosti stavební úpravy. V souvislosti s realizací zvýšené plochy křižovatky, bude zrušena dvě uliční vpusti, které by se nalézaly ve zvýšené ploše křižovatky, ve vytaženém chodníkovém nároží. V této souvislosti budou navrženy celkem tři nové uliční vpusti, aby bylo zachováno kvalitní odvodnění. Na základě požadavku oblastní správy TSK budou minimálně 10 m od zvýšeného zpomalovacího prahu odfrézovány stávající živичné vrstvy v tloušťce 120 mm a nahrazeny novými asfaltovými vrstvami. Nutno dodržet stupňovité napojení živичných vrstev na stávající vozovku (stupně délky 0,75 m) z důvodu omezení vzniku průběžných spár.

Úprava nároží č. 1 (severozápadního)

V rámci návrhu SO 100 Komunikace bude chodník při tomto nároží výškově přizpůsoben konstrukcí zvýšené plochy křižovatky vytažením chodníkových ploch do prostoru stávající křižovatky. V nároží při ulici Tovačovského bude respektováno stávající výškové uspořádání s ohledem na přilehlou zástavbu. Na základě konzultace s NPÚ bude severozápadní nároží v Jeseniově ulici provedeno z vápencové řezané kamenné mozaiky o velikosti kostky 60 mm se vzorem „Draci na koso“. Vysazená chodníková plocha bude provedena z vápencové tmavé kamenné mozaiky o velikosti 60 mm. V Tovačovského ulici bude přeložen vzor „Draci“ – kombinace tmavého a světlého odstínu vápencové mozaiky o velikosti kostky 60 mm. Podrobněji příloha C.1.2.9. - Situace vzorkování povrchů. Z důvodu minimalizace rušivého dopadu na charakter uličního prostoru, budou hmatné prvky pro osoby se sníženou schopností orientace (reliéfní dlažba) vyskládané do navrženého mozaikového vzoru (v daném případě bílý odstín). Realizace vysazené chodníkové plochy přispěje ke zkrácení místa pro přecházení, k zajištění rozhledových poměrů chodců na přijíždějící vozidla a pro potřeby zvýšení kvality a ochrany parkujících vozidel. Šířka vysazené chodníkové plochy při tomto nároží v ulici Jeseniova je 2,25 m a její délka je 4,30 m od rohu budovy. Šířka vysazené chodníkové plochy při tomto nároží v ulici Tovačovského je 2,25m a její délka 8,25m od rohu budovy. Poloměr směrových oblouků je navržen o poloměru R 7,0 m. Severní a východní část vysazené plochy je zaoblena poloměrem R 1,0 m. Součástí úpravy vysazené chodníkové plochy je i zřízení bezbariérové úpravy pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace. V prostoru před zvýšenou křižovatkou v ulici Tovačovského je navržena kompletní výměna konstrukčního souvrství komunikace z důvodu nevyhovujícího stavu stávajícího povrchu. Bude použita vysokohodnotná křemencová dlažba 15/17 získaná z přestavby křižovatky Jeseniova x Koldínova.

Úprava nároží č. 2 (severovýchodního)

V rámci návrhu SO 100 Komunikace bude chodník při tomto nároží výškově přizpůsoben konstrukcí zvýšené plochy křižovatky vytažením chodníkových ploch. V nároží při ulici Tovačovského bude upraven stávající sklon tak aby respektoval současné výškové poměry při budovách a zároveň byl dodržena maximální sklon chodníkových ploch 2,0 %. Na základě konzultace s NPÚ bude severovýchodní nároží provedeno z vápencové řezané kamenné mozaiky o velikosti kostky 60 mm se vzorem „Sedmdesátka s dámou“. Vysazená chodníková plocha bude provedena z vápencové tmavé kamenné mozaiky o velikosti 60 mm. Východní chodník (Tovačovského ulice) sloužící částečně pro šikmé parkování bude v ploše, která je vymezena pro parkování, vydlážděna z kamenné kostky 12/12. Čtyři řady kamenných kostek 12/12 budou uloženy do lože z betonu. Podrobněji příloha C.1.2.9. - Situace vzorkování povrchů. Realizace vysazené chodníkové plochy přispěje ke zkrácení místa pro přecházení, k zajištění rozhledových poměrů chodců na přijíždějící vozidla a pro potřeby zvýšení

kvality a ochrany parkujících vozidel. Šířka vysazené chodníkové plochy při tomto nároží v ulici Jeseniova je 2,25 m a její délka je 4,75 m od rohu budovy. V ulici Tovačovského je vysazení šířky 2,25 m a délka je 8,80 m od rohu budovy. Na severní a východní části je plocha zaoblena poloměrem R 1,0 m, v místě křížení ulic Jeseniova a Tovačovského je navržen poloměr R 6,0 m. Součástí úpravy vysazené chodníkové plochy je i zřízení bezbariérové úpravy pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace. V prostoru před zvýšenou křižovatkou v ulici Tovačovského je navržena kompletní výměna konstrukčního souvrství komunikace z důvodu nevyhovujícího stavu stávajícího povrchu. Bude použita vysokohodnotná křemencová dlažba 15/17.

Úprava nároží č. 3 (jihovýchodního)

V rámci návrhu SO 100 Komunikace bude chodník při tomto nároží výškově přizpůsoben konstrukci zvýšené plochy křižovatky. Plocha stávajících obrub zůstane zachována, pouze dojde k redukci jednoho kolmého stání v ulici Jeseniova z důvodu lepších rozhledových poměrů na místo pro přecházení. V tomto parkovacím stání bude upraven příčný sklon tak, aby v kolmých stáních nedocházelo k vzniku bezodtokového místa, je navrženo vyspárování do vozovky k UV2. Úprava navazuje na stávající průběžný chodník podél jižní strany ulice Jeseniova. Stávající nepoškozená betonová zámková dlažba bude rozebrána a uchována pro zpětné užití. Chybějící dílce zámkové dlažby budou doplněny o novou betonovou pochozí dlažbu tl. 60 mm shodného barevného odstínu a typu. Realizace vysazené chodníkové plochy přispěje ke zkrácení místa pro přecházení, k zajištění rozhledových poměrů chodců na přijíždějící vozidla a pro potřeby zvýšení kvality a ochrany parkujících vozidel. Šířka vysazené chodníkové plochy při tomto nároží v ulici Jeseniova bude zachována. Na severní části je plocha zaoblena poloměrem R 1,0 m, v místě křížení ulic Jeseniova a Tovačovského je navržen poloměr R 6,0 m. Součástí úpravy vysazené chodníkové plochy je i zřízení bezbariérové úpravy pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace. Na základě požadavku oblastní správy TSK budou minimálně 10 m před rampou zvýšené křižovatkové plochy odfrézovány stávající živичné vrstvy v tloušťce 120 mm a nahrazeny novými asfaltovými vrstvami. Nutno dodržet stupňovité napojení živичných vrstev na stávající vozovku (stupně délky 0,75 m) z důvodu omezení vzniku průběžných spár.

Úprava nároží č. 4 (jihozápadního)

V rámci návrhu SO 100 Komunikace bude chodník při tomto nároží výškově přizpůsoben konstrukci zvýšené plochy křižovatky vytažením chodníkových ploch do prostoru stávající křižovatky. V nároží při ulici Tovačovského bude respektováno stávající výškové uspořádání s ohledem na povrchové znaky kolektoru a přilehlou zástavbu. Úprava navazuje na stávající průběžný chodník podél jižní strany ulice Jeseniova. Stávající nepoškozená betonová zámková dlažba bude rozebrána a uchována pro zpětné užití. Chybějící dílce zámkové dlažby budou doplněny o novou betonovou pochozí dlažbu tl. 60 mm shodného barevného odstínu a typu. Realizace vysazené chodníkové plochy přispěje ke zkrácení místa pro přecházení, k zajištění rozhledových poměrů chodců na přijíždějící vozidla a pro potřeby zvýšení kvality a ochrany parkujících vozidel. Šířka vysazené chodníkové plochy při tomto nároží v ulici Jeseniova je 2,25 m a její délka je 5,0 m od rohu budovy. V ulici Tovačovského respektuje vysazená chodníková plocha stávající stav. Poloměr směrových oblouků je navržen o poloměru R 6,5 m. Východní a jižní část vysazené plochy je zaoblena poloměrem R 1,0 m, respektive R 2,0 m. Součástí úpravy vysazené chodníkové plochy je i zřízení bezbariérové úpravy pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace. Na základě požadavku oblastní správy TSK budou minimálně 10 m před rampou zvýšené křižovatkové plochy odfrézovány stávající živичné vrstvy v tloušťce 120 mm a nahrazeny novými asfaltovými vrstvami. Nutno dodržet stupňovité napojení živичných vrstev na stávající vozovku (stupně délky 0,75 m) z důvodu omezení vzniku průběžných spár.

Dopravní zařízení

Podél pojižděné zvýšené křižovatkové plochy budou z důvodu zamezení parkování osazeny nové litinové sloupky (Fematč. 2410) v počtu 35ks v barevném odstínu RAL 7021. Sloupky budou vzdáleny od vnitřního okraje silničního obrubníku 0,75 m a ve vzájemné vzdálenosti 2,0 m.

Vlečné křivky vozidel

Navržená křižovatka byla prověřena vlečnými křivkami 3 nápravového vozidla délky 10 m pro sběr komunálního odpadu a vozidel HZS, toto prověření prokázalo, že navrhovaná úprava průjezdu tohoto vozidla vyhovuje.

Přechody pro chodce a bezbariérové řešení

V rámci projektové dokumentace byly stávající přechody pro chodce nahrazeny místy pro přecházení, které jsou v souladu s koncepcí zóny 30. Všechna místa pro přecházení se nalézají na zvýšené křižovatkové ploše, která bude realizovaná z kamenné dlažby střední velikosti, proto nebudou tato místa vyznačena příslušným vodorovným značením V7b. Místa pro přecházení jsou navržena v bezbariérové úpravě dle vyhlášky 398/2009Sb. (o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb). Úprava přispěje ke zlepšení pohybu osob se sníženou

schopností orientace a pohybu. V návaznosti na místa pro přecházení budou zřízeny dle vzorových a situačních výkresů signální a varovné pásy ze „slepecké“ reliéfní dlažby s připojením na stávající či nově budované přirozené vodící linie (fasáda resp. zvýšená linie sadových obrub s odskokem doporučeno 80mm). Z důvodu minimalizace rušivého dopadu na charakter uličního prostoru, budou hmatné prvky pro osoby se sníženou schopností orientace (reliéfní dlažba) vyskládány do navrženého mozaikového vzoru (bílý a tmavý odstín). V rámci míst pro přecházení bude použit signální pás. Jedná se o zvláštní formu umělé vodící linie, označující místo odbočení z vodící linie k orientačně důležitému místu, zejména určuje přístup k přechodu pro chodce a současně určuje směr přeházení. Signální pás musí mít šířku 0,8 – 1,0 m a délka jeho směrového vedení musí být nejméně 1,5 m. Povrch signálního pásu musí mít nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišující se od okolí, musí být vnímatelný bílou holí a nášlapem. Povrch plochy do vzdálenosti nejméně 0,25 m od tohoto pásu musí být rovinný při dodržení požadavku na protiskluzové vlastnosti a musí být vůči signálnímu pásu vizuálně kontrastní. Signální pás musí začínat u přirozené nebo umělé vodící linie. Změny směru a odbočky se zřizují přednostně v pravém úhlu. V místě, kde se spojují dvě trasy signálních pásů, musí být signální pásy přerušeny v délce odpovídající jejich šířce. Varovný pás – jedná se o zvláštní formu vodící linie ohraničující místo, které je pro osoby se zrakovým postižením trvale nepřístupné nebo nebezpečné, zejména hmatově definuje rozhraní mezi chodníkem a vozovkou v místě sníženého obrubníku, místo se zákazem stupu nebo změnu dopravního režimu. Varovný pás musí mít šířku 0,4 m a jeho povrch musí mít nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišující se od okolí, musí být vnímatelný bílou holí a nášlapem. Povrch plochy do vzdálenosti nejméně 0,25 m od tohoto pásu musí být rovinný při dodržení požadavku na protiskluzové vlastnosti a musí být vůči signálnímu pásu vizuálně kontrastní. Hmatné prvky v kamenné dlažbě (mozaika) budou odděleny od reliéfní dlažby hladenou kamennou deskou š. 0,25m. V betonové (zámkové) dlažbě bude použita speciální reliéfní dlažba shodného odstínu s betonovou dlažbou.

Výškové řešení

Výškové řešení navržené úpravy chodníků, parkování a nově zřízené zvýšené křižovatkové plochy vychází ze stávajícího výškového průběhu vozovky a přilehlých chodníků v ulici Jeseniova a Tovačovského. V prostoru před zvýšenou křižovatkou v ulici Tovačovského (severní část) je navržena kompletní výměna konstrukčního souvrství komunikace z důvodu nevyhovujícího stavu stávajícího povrchu. V ulici Jeseniova dojde k úpravě vozovky v souladu s výškovým napojením úpravy na stávající stav. Rovněž v místě parkování je navržena kompletní výměna konstrukčního souvrství z důvodu napojení na stávající vozovku a úpravy povrchu v ulici Tovačovského. Příčný sklon u komunikací pro pěší nesmí přesáhnout 2% viz ČSN 73 61 10.(Projektování místních komunikací).

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení podle § 111 stavebního zákona, zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Provádění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a technickým požadavkům na stavby v hlavním městě Praze, které jsou stanoveny v nařízení č. 10/2016 Sb. hl. m. Prahy (Pražské stavební předpisy).

K ochraně veřejných zájmů stavební úřad přezkoumal soulad navržené stavby s obecnými technickými požadavky zabezpečujícími užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, přezkoumal a stanovil požadavky k ochraně zdraví a životního prostředí a k ochraně dalších veřejných zájmů, jak vyplynuly z projednání a stanovisek dotčených orgánů, a zajistil časovou a věcnou koordinaci stavby s ostatními stavbami v území. Na základě zjištění, že žádost je v souladu s výše uvedenými veřejnými zájmy, bylo rozhodnuto tak, jak je ve výroku uvedeno.

Upozornění na povinnosti vyplývající z některých právních předpisů

- Stavba nesmí být zahájena dříve, dokud toto stavební povolení nenabude právní moci.
- Před zahájením stavby musí stavebník zajistit podle § 75 stavebního zákona vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem.
- Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti, z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby vč. bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla. Doklady o požadovaných vlastnostech použitých materiálů a konstrukcí budou stavebnímu úřadu předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

- Při provádění stavebních prací je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména na dodržení požadavků nařízení vlády č. 591/2006, o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Zábor veřejného prostranství není předmětem tohoto povolení. Zvláštní užívání místní komunikace musí být povoleno příslušným silničním správním úřadem.
- Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku a vibracím dle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- Před zahájením stavby je nutno umístit u vstupu na staveniště štítek s údaji o povolené stavbě a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- Při provádění stavby je nutno zajišťovat čistotu na veřejném prostranství podle vyhl. č. 8/1980 Sb. NVP, o čistotě na území hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů.
- Při nakládání se stavebním odpadem je nutno postupovat podle vyhlášky č. 5/2007 Sb. hl. m. Prahy, kterou se stanoví systém shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na území hlavního města Prahy a systém nakládání se stavebním odpadem (vyhláška o odpadech).
- Stavba může být používána ve smyslu ust. § 122 odst. 1 stavebního zákona pouze na základě kolaudačního souhlasu. Souhlas vydává na žádost stavebníka zdejší stavební úřad. Stavebník v žádosti uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí, zajistí stavebník geometrický plán.
- Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu, v platném znění. K žádosti se připojí přílohy uvedené v části B přílohy č. 12 k této vyhlášce. K závěrečné kontrolní prohlídce je nutno předložit náležitosti dle téže vyhlášky.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení k Magistrátu hl. m. Prahy, odboru dopravních agend, podáním u Úřadu městské části Praha 3, odboru dopravy, Seifertova 51, Praha 3.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ing. Milan Kepka

vedoucí odboru dopravy

Od správního poplatku podle pol. č. 18 sazebníku správních poplatků, který je přílohou zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, je stavebník dle ust. § 8 odst. 2 písm. c) téhož zákona osvobozen.

Příloha pro stavebníka (k vyzvednutí po právní moci rozhodnutí):

ověřená dokumentace stavby
štítek „Stavba povolena“

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce ÚMČ Praha 3

Vyvěšeno dne Sejmuto dne

Rozdělovník:

I. Účastníků řízení doručení do vlastních rukou resp. do datové schránky

Účastníci řízení dle ust. § 109 odst. 1, písm. a) a b) stavebního zákona a § 27 odst. 1 SŘ

DIPRO, spol. s r. o., Modřanská 11/1387, 143 00 Praha 4 (zástupce stavebníka)

Hl. m. Praha zastoupené MHMP EVM, Mariánské nám. 2, 110 00 Praha 1 (pozemky parc. č. 1965, 2007, 2023/1, 4196/1, v k. ú. Žižkov)

II. Účastníkům řízení doručení veřejnou vyhláškou

Účastníci řízení dle ust. § 109 odst. c) až g) stavebního zákona a § 27 odst. 2 a 3 SŘ

vlastníci pozemků: parc. č. 2005 s budovou č. p. 1145, parc. č. 2006 s budovou č. p. 1151, parc. č. 2008 s budovou č. p. 1100, parc. č. 2009 s budovou parc. č. 1522, parc. č. 2010 s budovou p. č. 1169, parc. č. 4196/8, parc. č. 4196/9, parc. č. 4196/17, parc. č. 4225 s budovou č. p. 2770, parc. č. 4196/16, parc. č. 4196/18, v k. ú. Žižkov

PVS, a. s., Žatecká 110/2 110 00 Praha 1

PVK, a. s., Ke Kablu 971/1, 102 00 Praha 10

PREdistribuce, a. s., Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5

TRADE CENTRE PRAHA, a. s., Blanická 28, 120 00 Praha 2

Pražská plynárenská Distribuce, a. s., U Plynárny 500/44, 140 00 Praha 4

Dial Telecom, a. s., Křížíkova 36a, 186 00 Praha 8

T Mobile Czech Republic, a. s., Tomíčková 2144/1, 143 00 Praha 4

Kolektory Praha, a. s., Pešlova 341/3, 190 00 Praha 9

Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3

UPC Česká republika, s. r. o., Závěšova 502/5, 140 00 Praha 4

MČ Praha 3-OOS, Havlíčkovy nám. 700/9, 130 85 Praha 3

(pro informování účastníků řízení zveřejněním na úřední desce po dobu 15 dnů)

III. Dotčeným orgánům doporučeně resp. datovou schránkou

MHMP OPP, Jungmannova 35/29, 111 21 Praha 1

MHMP OCP, Jungmannova 35/29, 111 21 Praha 1

MHMP RED, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

HZS hl. m. Prahy, Sokolská 62, 121 24 Praha 2

HS hl. m. Prahy, Rytířská 404/12, 110 00 Praha 1

Policie ČR-OSDP, Kongresová 1666/2, 140 21 Praha 4

ÚMČ P3 OD, Seifertova 51, 130 00 Praha 3

ÚMČ P3 OOŽP, Olšanská 7, 130 00 Praha 3

IV. Na vědomí:

ÚMČ P3 OV, Seifertova 51, 130 00 Praha 3

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Řásnovka 770/8, 110 00 Praha 1
spisy