



Městský úřad Luhačovice

odbor dopravy

nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice

Spis. zn.: 13279/2022/261/Ce, č. j.: MULLU -52042/2022/26/ČeJ
Oprávněná úřední osoba: Bc. Jiří Černobila/tel.:577 197 400

Luhačovice, dne 30.09.2022



Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 760 01 Zlín 1

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OZNÁMENÍ

O ZAHÁJENÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IČ: 70934860, K Majáku 5001, 760 01 Zlín 1, které zastupuje Viadesigne s.r.o., IČ: 27696880, Na Zahradách 1151, 690 02 Břeclav 2

(dále jen "žadatel"), podal dne 22.06.2022 žádost o vydání stavebního povolení na stavbu:

„Silnice III/4932: Lipová – Slavičín“

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. st. 134, dále parc. č. 51, 895/1, 2780/6, 2780/9, 2780/10, 2780/11, 2780/12, 2780/14, 2780/23, 2786/1, 2786/2, 2786/5, 2786/6, 2786/7, 2786/8, 2786/9, 2786/10, 2786/11, 2786/12, 2786/13, 2786/14, 2786/15, 2786/16, 2786/34, 2786/35, 2786/37, 2786/38, 2809/4, 2809/6, 2809/9, 2809/29, 2809/30, 2816/2, 2831/5, 2831/6 v katastrálním území Lipová u Slavičina a parc. č. 1026/2, 1026/7, 1028/2, 4462/1, 4462/2, 4462/4, 4503/1, 4505/6, 4506 v katastrálním území Slavičín. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Stavba zahrnuje:

Stavba řeší rekonstrukci silnice III/4932 v intravilánu obce Lipová, intravilánu města Slavičín a extravilánu mezi obcí Lipová a městem Slavičín, v celkové délce 3,9 km. V rámci rekonstrukce bude respektováno stávající šířkové uspořádání silnice. Stavba je rozdělena do 3 úseků:

Objekt SO 101 Lipová

SO 101.1 Silnice III/4932, Lipová

Stavební objekt řeší rekonstrukci stávající silnice v průjezdním úseku obce Lipová. Rekonstrukce silnice je navržena v rámci stávajícího směrového a výškového řešení. Celková délka úseku je 0,904 km. Jako technologie byla zvolena obnova stávajících asfaltových vrstev. Dojde k vyfrézování 100 mm stávajících vrstev a následně budou položeny 2 nové asfaltové vrstvy. V rámci rekonstrukce bude respektováno stávající šířkové uspořádání. Provede se obnova stávajících nezpevněných krajnic z R-materiálu. U připojení sjezdů bude řešen nezbytně nutný rozsah pro výškové napojení na silnici III/4932. Během stavby bude vyměněn dvojřádek ze žulových kostek a obnoven jednořádek na straně druhé. Tam, kde je přídlažba širší, se předpokládá s případnou obnovou žulových kostek v rozsahu 25 %.

Ve staničení 0,660 km se nachází stávající zastávkový záliv. Na druhé straně není žádné nástupiště. Obec Lipová má záměr chybějící nástupiště a navazující chodník zbudovat. V rámci stavby silnice bude provedena příprava osazením nových obrubníků. Následující realizace chodníkových ploch řešená jinou PD již nebude vyžadovat zásah do silnice III/4932.

V celém řešeném úseku je silnice navržena na odvozenou kategorii MO 7,0/50 (šířka vozovky 6,00 – 10,08 m). Příčný sklon je stávající a tudíž je proměnný. Šířka nezpevněných krajnic se pohybuje v rozmezí 0,30 – 0,50 m. Krajnice (v úsecích s absencí obruby) budou provedeny z frézovaného R-materiálu v tl. 0,15 m. Sklon nezpevněné krajnice je navržený 8,0 %. Stávající příkopy nejsou součástí projektu.

Základní příčný i podélný sklon je navržen dle stávajícího stavu, což je dáno i navrženou technologií opravy vozovky.

Výškové řešení bylo navrženo tak, aby niveleta vozovky respektovala stávající výškové řešení. V rámci stavby a zvolené technologie obnovy povrchu nedojde k navýšení nivelety. Podélné spády komunikace vycházejí ze stávajícího stavu a pohybují se v rozmezí 11,46 % – (- 2,13) %. V celém řešeném úseku niveleta místy klesá a místy zase stoupá.

Celoplošně bude provedena obnova krytu pomocí frézování v tloušťce 100 mm a následném položení dvou nových asfaltových vrstev.

K1 – Výměna asfaltového krytu v tl. 100 mm

- frézování v tl. 0 – 100 mm

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- infiltrační asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Celkem	100 mm	

K2 – Výměna asfaltového krytu s lokální sanací v rozsahu 30 %

- frézování v tl. 0 – 100 mm

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACP16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- infiltrační asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 736129
Celkem	150 mm	

K3 – V místě připojení sjezdu

- frézování v tl. 0 – 100 mm

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- infiltrační asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Celkem	100 mm	

Odvodnění vozovky a zpevněných ploch je zabezpečeno jejich podélnými a příčnými sklony, kterými jsou povrchové vody svedeny ke kraji vozovky. V úsecích s přilehlým obrubníkem budou vody sváděny do dešťových vpustí napojených do stávající kanalizace. Dešťové vpusti budou v rámci rekonstrukce silnice výškově upraveny na stávající stav. V místě s nezpevněnou krajnicí budou vody odváděny do podélných příkopů a zeleně, kde budou zasakovány. Množství odváděných povrchových vod nebude realizací stavby změněno.

Objekt SO 102 Lipová – Slavičín

SO 102.1 Silnice III/4932, Lipová – Slavičín

Stavební objekt řeší rekonstrukcí stávající silnice III/4932 mezi obcí Lipová a městem Slavičín. Celková délka úseku je 2,469 km. Rekonstrukce silnice je navržena v rámci stávajícího směrového a výškového řešení. Současně díky zvolené technologii (recyklace za studena v tl. 180 mm, položení nových asfaltových vrstev v tl. 100 mm) dojde k zesílení asfaltových vrstev o 100 mm.

V celém řešeném úseku je silnice navržena na odvozenou kategorii S 7,0/70 (šířka vozovky 5,00 - 6,5 m). Příčný sklon je navržen střechovitý 2,5 % a v oblouku je navržen dostředný jednostranný sklon až 6,0 %. Šířka nezpevněných krajnic se pohybuje v rozmezí 0,30 – 0,50 m. Krajnice budou provedeny z frézovaného R-materiálu v tl. 0,15 m. Sklon nezpevněné krajnice je navržený 8,0 %. Stávající příkopy nejsou součástí projektu. Základní příčný i podélný sklon je navržen dle stávajícího stavu, což je dáno i navrženou technologií opravy vozovky.

Výškové řešení bylo navrženo tak, aby niveleta vozovky respektovala stávající výškové řešení. V rámci stavby a zvolené technologie obnovy povrchu dojde k navýšení nivelety o 100 mm. Podélné spády komunikace vycházejí ze stávajícího stavu a pohybují se v rozmezí 6,81 % – (- 7,51) %. V celém řešeném úseku niveleta místy klesá a místy zase stoupá.

U připojení účelových komunikací a sjezdů bude řešen nezbytně nutný rozsah pro výškové napojení na silnici III/4932.

Celoplošně bude provedena obnova krytu s navýšením o 100 mm pomocí recyklace za studena na místě a následném položení dvou nových asfaltových vrstev.

K1 – Recyklace za studena s navýšením o tl. 100 mm

- frézování v tl. 200 mm

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- infiltrační asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
- recyklace za studena RS CA	180 mm	TP 208
Celkem	280 mm	

K2 – V místě připojení sjezdu

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- infiltrační asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Celkem	100 mm	

Odvodnění vozovky a zpevněných ploch je zabezpečeno jejich podélnými a příčnými sklony, kterými jsou povrchové vody svedeny ke kraji vozovky do podélných příkopů a zeleně.

Objekt SO 103 Slavičín

SO 103.1 Silnice III/4932, Slavičín

Stavební objekt řeší rekonstrukci stávající silnice III/4932 v intravilánu města Slavičín. Celková délka úseku je 0,527 km. Rekonstrukce silnice je navržena v rámci stávajícího směrového a výškového řešení. Jako technologie byla zvolena obnova stávajících asfaltových vrstev. Dojde k vyfrézování 100 mm stávajících vrstev a následně budou položeny 2 nové asfaltové vrstvy. V celém úseku bude provedena pouze vysprávka betonové a žulové přídlažby v celkovém rozsahu 25 %.

V celém řešeném úseku je silnice navržena na odvozenou kategorii S (MO) 7,0/50 (šířka vozovky 6,50 - 7,00 m). Šířka nezpevněných krajnic se pohybuje v rozmezí 0,30 – 0,50 m. Krajnice (v úsecích s absencí

obruby) budou provedeny z frézovaného R-materiálu v tl. 0,15 m. Sklon nezpevněné krajnice je navržený 8,0 %. Stávající příkopy nejsou součástí projektu.

Základní příčný i podélný sklon je navržen dle stávajícího stavu, což je dáno i navrženou technologií opravy vozovky.

Výškové řešení bylo navrženo tak, aby niveleta vozovky respektovala stávající výškové řešení. V rámci stavby a zvolené technologie obnovy povrchu nedojde k navýšení nivelety. Podélné spády komunikace vycházejí ze stávajícího stavu a niveleta klesá v rozsahu až 9,93 %. V celém řešeném úseku niveleta klesá.

U připojení místních komunikací a sjezdů bude řešen nezbytně nutný rozsah pro výškové napojení na silnici III/4932.

Celoplošně bude provedena obnova krytu pomocí frézování v tloušťce 100 mm a následném položení dvou nových asfaltových vrstev.

K1 – Výměna asfaltového krytu v tl. 100 mm

- frézování v tl. 100 mm

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Celkem	100 mm	

K2 – Výměna asfaltového krytu s lokální sanací v rozsahu 30 %

- frézování v tl. 100 mm

- asfaltový beton ACO11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACL16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- spojovací asfaltový postřik	0,5 kg/m ²	ČSN 73 6129
- asfaltový beton ACP16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- infiltrační asfaltový postřik	0,7 kg/m ²	ČSN 73 6129
Celkem	150 mm	

Odvodnění vozovky a zpevněných ploch je zabezpečeno jejich podélnými a příčnými sklony, kterými jsou povrchové vody svedeny ke kraji vozovky. V úsecích s přílehlým obrubníkem budou vody sváděny do dešťových vpustí napojených do stávající kanalizace. Dešťové vpusti budou v rámci rekonstrukce silnice výškově upraveny na stávající stav. V místě s nezpevněnou krajnicí budou vody odváděny do podélných příkopů a zeleně, kde budou zasakovány. Množství odváděných povrchových vod nebude realizací stavby změněn.

Odbor dopravy Městského úřadu Luhačovice, jako správní orgán věcně a místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), oznamuje podle § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení, ve kterém podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do

10 dnů od doručení tohoto oznámení.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí u odboru dopravy Městského úřadu Luhačovice, 2. patro, dv. č. 205 (v případě nepřítomnosti dv. č. 201), v úřední dny: Po, St 7:30-12:00 h, 13:00-17:00 h; mimo úřední dny jen po telefonické dohodě.

Poučení:

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek; k námitkám, které překračují uvedený rozsah, se nepřihlíží. K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování územně plánovací dokumentace nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Bc. Jiří Černobila v. r.
vedoucí odboru dopravy

(dokument podepsán elektronicky)

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce Městského úřadu Luhačovice, Městského úřadu Slavičín a Obecního úřad Lipová po dobu nejméně 15 dnů a současně zveřejněn i způsobem umožňujícím dálkový přístup. Dnem doručení je 15. den po vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Luhačovice.

(po sejmutí bude dokument vrácen zpět odboru dopravy Městského úřadu Luhačovice)

Úřední deska – Městský úřad Luhačovice

Datum vyvěšení:

razítko

Datum sejmutí:

Úřední deska – Městský úřad Slavičín

Datum vyvěšení:

razítko

Datum sejmutí:

Úřední deska – Obecní úřad Lipová

Datum vyvěšení:

razítko

Datum sejmutí:

Obdrží:

Stavebník (doručenka – datová schránka)

1. Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jjfsbqc
2. Viadesigne s.r.o., IDDS: zrkaeex *(zmocněný k zastoupení v řízení)*

Účastníci řízení (doručenky)

3. František Kužela, Lipová č.p. 38, 763 21 Slavičín
4. OBEC LIPOVÁ, IDDS: 9stava6
5. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: rq6fs9a
6. Josef Šoukal, K. Vystrčila č.p. 381, 763 21 Slavičín
7. EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
8. Oldřich Vrba, Lipová č.p. 60, 763 21 Slavičín
9. Město Slavičín, IDDS: jsub2vd

10. Zlínský kraj, IDDS: scsbwku
11. Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
12. Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfns
13. CETIN a.s., IDDS: qa7425t
14. MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., IDDS: b3ge93n
15. EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
16. GasNet, s.r.o., v zastoupení GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Účastníci řízení (veřejná vyhláška)

17. účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona, kteří se v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. st. 48, st. 60, st. 124/4, st. 130, st. 137, st. 163, st. 188, st. 189, st. 190, st. 191, st. 192/1, st. 193, dále parc. č. 50, 52, 123, 128/2, 128/3, 128/4, 128/7, 128/9, 128/10, 128/11, 128/12, 128/13, 128/14, 128/15, 128/16, 130/2, 133/2, 136/5, 136/7, 136/8, 136/9, 161/2, 162, 166, 170, 183/1, 192/1, 197/1, 233, 238/1, 238/3, 238/14, 238/17, 238/23, 238/24, 238/52, 238/55, 254, 255/1, 255/2, 259, 261, 275, 276, 287, 288/2, 288/10, 288/11, 288/12, 288/13, 302, 303, 315, 324, 327, 328, 349/1, 893, 900, 924/19, 924/55, 924/56, 2780/25, 2784, 2786/3, 2786/4, 2786/17, 2786/18, 2786/19, 2786/20, 2786/21, 2786/22, 2786/23, 2786/24, 2786/25, 2786/26, 2786/27, 2786/28, 2786/29, 2786/30, 2786/31, 2786/36, 2787, 2788/2, 2809/2, 2809/7, 2809/11, 2809/15, 2809/26, 2809/27, 2809/28, 2809/32, 2809/33, 2809/34, 2809/47, 2809/48, vše v katastrálním území Lipová u Slavičina,

dále parc. st. 15/1, st. 19/1, st. 26/1, st. 28, st. 226/1, st. 242/1, st. 242/2, st. 257, st. 268, st. 273/1, st. 287/1, st. 1295, st. 1390, st. 1391, dále parc. č. 26, 27, 30, 31, 35/2, 35/4, 36/1, 36/2, 37/1, 37/2, 38, 42, 43/1, 45/1, 640/2, 843/25, 1016, 1017, 1026/1, 1027/2, 1028/1, 1028/4, 1028/5, 1028/13, 1028/14, 1028/17, 1031/1, 1031/2, 1031/3, 1031/4, 1032/2, 1034/1, 1035/1, 1037/1, 1037/4, 1037/6, 1037/7, 1037/10, 1037/14, 1037/16, 1037/22, 1037/23, 1038, 1039/2, 1048/2, 1048/4, 1133/3, 1290/1, 4462/5, 4466/3, 4472/11, 4501/1, 4502/2, 4504/1, 4504/2, 4505/7, 4551, 4560, 4615, 4653, 4657, 4704, 4718, 4738, vše v katastrálním území Slavičín.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Lipová č.p. 45, č.p. 38, č.p. 55, č.p. 16, č.p. 2, č.p. 96, č.p. 100, č.p. 68, č.p. 99 a č.p. 81
Slavičín č.p. 3, č.p. 4, č.p. 12, č.p. 10, č.p. 7, č.p. 6, č.p. 229, č.p. 239, č.p. 234 a č.p. 263

Dotčené orgány (doručenky, datové schránky)

18. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát, IDDS: w6thp3w
19. Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, IDDS: xwsai7r
20. Městský úřad Luhačovice, odbor životního prostředí, nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice
21. Městský úřad Luhačovice, odbor stavební – územní plánování, nám. 28. října 543, 763 26 Luhačovice
22. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště správa CHKO Bílé Karpaty, IDDS: f53dynz

Ostatní orgány (doručenky, datové schránky)

23. Městský úřad Luhačovice, podatelna, nám. 28. října č.p. 543, 763 26 Luhačovice (vyvěšení na úřední desku)
24. Městský úřad Slavičín, podatelna, IDDS: jsub2vd (vyvěšení na úřední desku)
25. Obecní úřad Lipová, podatelna, IDDS: 9stava6 (vyvěšení na úřední desku)
26. Městský úřad Slavičín, stavební úřad, IDDS: jsub2vd