



Č. j./Sp. zn./Typ

MD-33060/2022-910/12
MD/33060/2022/910

Vyřizuje/Útvar/Telefon

Ing. Kateřina Kajtová, 910
+420 2251 31140

Datum

Praha
27.03.2023

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ

Stavebník, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4, IČ 65993390, zastoupený na základě plné moci společností AFRY CZ s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00 Praha, IČO: 45306605, podal dne 12.10.2022 žádost o stavební povolení pro stavbu: „D35 Džbánov – Litomyšl, kterou dne 14.12.2022 doplnil a upřesnil dopisem ze dne 12.01.2023 (zúžení o stavební objekt SO 06-781). Dnem podání žádosti bylo zahájeno předmětné stavební řízení.

Správní řízení je rovněž vedeno v působnosti zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Ministerstvo dopravy jako speciální stavební úřad ve věcech dálnic ve smyslu ustanovení § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 40 odst. 2 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, oznamuje podle § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení stavebního řízení pro stavbu:

„D35 Džbánov – Litomyšl“

v rozsahu následujících stavebních objektů:

- SO 06-101 Dálnice D35, km 44,711 - 52,300;
- SO 06-110 MÚK Řídký, v km 51,540;
- SO 06-130.1 Malá odpočívka Hrušová, vlevo;
- SO 06-130.2 Malá odpočívka Hrušová, vpravo;
- SO 06-140 Sjezd k DUN a RN, km 44,850 vlevo;
- SO 06-141 Sjezd k DUN a RN, km 48,080 vlevo;
- SO 06-142 Sjezd k DUN a RN, km 50,100 vlevo;
- SO 06-190.2 Portály pro dopravní značení;

- SO 06-201 Most na D35 přes Blahovský potok, km 45,836;
- SO 06-202 Most na D35 přes přeložku PC, km 46,361;
- SO 06-203 Most na D35 přes potok, km 46,568;
- SO 06-204 Most na D35 přes žel. trať a silnici I/35, km 47,481;
- SO 06-205 Most na D35 přes PC, km 47,896;
- SO 06-206 Most na D35 přes Loučnou, km 48,340;
- SO 06-207 Most na D35 přes údolí Končinského potoka, km 49,771;
- SO 06-222 Most přes D35 MÚK Řídký, km 51,540;
- SO 06-301 Dálniční kanalizace D35, km 44,700 - 45,555;
- SO 06-302 Dálniční kanalizace, km 46,600 - 49,558;
- SO 06-303 Dálniční kanalizace, km 49,980 - 52,300;
- SO 06-305 Kanalizace MÚK Řídký;
- SO 06-306 Dálniční kanalizace levé odpočívky Hrušová;
- SO 06-307 Dálniční kanalizace pravé odpočívky Hrušová;
- SO 06-760 PHS, km 46,520 vlevo;
- SO 06-761 PHS, km 47,470 vlevo;
- SO 06-762 PHS, km 47,930 vlevo;
- SO 06-763 PHS, km 48,330 vlevo;
- SO 06-764 PHS, km 48,540 vlevo;
- SO 06-765 PHS, km 47,470 vpravo;
- SO 06-766 PHS, km 47,930 vpravo;
- SO 06-767 PHS, km 48,330 vpravo;
- SO 06-768 PHS, km 48,680 vpravo;
- SO 06-769 PHS, km 50,350 vpravo;
- SO 06-782 Zábrany proti letounům, km 49,530 a 49,995;
- SO 06-783 Zábrany proti letounům, km 49,771;

umístěných na pozemcích parc. č. 595/1, 595/3, 604/1, 609/1, 609/2, 615/1, 624/5, 631/7, 634/4, 647, 727/2, 850/1, 850/2, 850/3, 850/4, 850/5, 850/6, 850/7, 850/8, 850/9, 850/10, 850/11, 850/12, 850/13, 850/14, 850/15, 850/16, 850/17, 850/18, 850/19, 850/20, 850/21, 850/22, 850/23, 850/24, 850/25, 850/26, 850/27, 850/28, 850/29, 850/30, 850/31, 850/32, 850/33, 850/34, 850/35, 850/36, 850/37, 850/38, 850/39 v katastrálním území Bohuňovice u Litomyšle, st. p. 270, 335, parc. č. 143/1, 143/10, 143/12, 206/1, 206/2, 211/1, 211/2, 211/3, 211/4, 211/5, 211/6, 224/1, 225/1, 225/2, 227/3, 227/4, 270, 272/1, 272/3, 288/1, 288/5, 288/7, 289/7, 289/9, 294/5, 297/7, 304/14, 310/10, 322/2, 324/13, 337/1, 339/1, 339/3, 342/2, 342/3, 342/4, 351/2, 353/1, 353/2, 353/4, 353/5, 354/1, 354/2, 354/4, 355, 356/1, 356/2, 361/1, 414/1, 419/1, 419/2, 419/3, 419/4, 419/5, 419/6, 420/1, 420/3, 420/5, 420/6, 420/7, 420/8, 420/10, 423, 425, 426/1, 426/2, 426/8, 426/12, 426/13, 431/1, 431/3, 431/4, 432, 433/6, 433/7, 665/5, 665/6, 666/2, 666/3, 666/4, 666/5, 672/5, 672/9, 676, 677/1, 677/2, 681/4, 683/1, 683/2, 683/3, 683/12, 683/13, 683/15, 683/16, 683/17, 705/2, 705/6, 708/1, 708/27, 708/28, 708/29, 708/31, 708/32, 708/33, 708/49, 708/50, 716/10, 716/11, 720/3, 720/4, 720/5, 720/13, 720/26, 720/29, 720/31, 720/45, 720/46, 720/47, 720/51, 720/59, 721/1, 721/2, 721/3, 721/4, 721/5, 721/9, 723/46, 723/47, 723/48, 723/49, 723/50, 723/51, 723/52, 723/53, 723/56, 761/1, 761/2, 761/3, 762/4, 762/5, 762/6, 762/8, 762/9, 762/10, 762/11, 762/12,

762/13, 762/14, 762/15, 762/16, 762/17, 762/18, 762/19, 762/20, 762/21, 762/22, 762/23, 762/24, 762/25, 762/26, 762/27, 762/28, 762/29, 762/30, 762/31, 762/32, 762/33, 762/34, 762/35, 762/36, 762/37, 762/38, 762/39, 762/40, 762/41, 762/42, 762/43, 762/44, 762/45, 762/46, 762/48, 762/49, 762/50, 762/51, 762/52, 762/53, 762/54, 762/55, 762/56, 762/57, 762/58, 762/59, 762/61, 762/62, 762/63, 762/64, 762/65, 762/66, 762/67, 762/68, 762/69, 762/70, 762/71, 762/72, 762/73, 762/74, 762/75, 762/76, 762/77, 762/78, 762/79, 762/80, 762/81, 762/82, 762/83, 762/84, 762/85, 762/86, 762/87, 762/88, 762/89, 762/90, 762/91 v katastrálním území Cerekvice nad Loučnou, parc. č. 992/3, 992/4, 993/2, 1234, 1235/1, 1235/2, 1236, 1239, 1289/2, 1289/4, 1289/7, 1293/1, 1293/2, 1294/1, 1294/2, 1294/3, 1295/1, 1295/2, 1296/1, 1297, 1299/1, 1299/2, 1299/3, 1299/4, 1299/6, 1299/7, 1300/1, 1300/2, 1300/3, 1300/27, 1300/28, 1350/1, 1350/2, 1350/3, 1350/4, 1350/5, 1350/6, 1350/7, 1350/8, 1350/9 v katastrálním území Pekla, parc. č. 297/2, 300/1, 302/3, 303/1, 303/2, 305/1, 353/1, 356/1, 381/1, 381/2, 381/3, 381/4, 384/1, 408/3, 408/10, 408/11, 415/7, 416, 418/1, 443/11, 480, 485, 486, 508/2, 541, 583/1, 595/3, 597/2, 601/3, 787/2, 787/7, 793/1, 867, 868/1, 868/2, 868/3, 868/4, 868/5, 868/6, 868/7, 868/8, 868/9, 868/10, 868/11, 868/12, 868/13, 868/14, 868/15, 868/16, 868/17, 868/18, 868/19, 868/20, 868/21, 868/22, 868/23, 868/24, 868/25, 868/26, 868/27, 868/28, 868/29, 868/30, 868/31, 868/32, 868/33, 868/34, 868/35, 868/36, 868/37, 868/38, 868/39, 868/40, 868/41 v katastrálním území Řídký, parc. č. 636, 640, 644, 647, 648, 670/6, 690/2, 696/3, 697, 763, 764, 765/5, 765/8, 765/21, 765/22, 765/34, 765/35, 766, 767, 768/1, 768/2, 769, 770, 771/1, 771/2, 772/1, 1184/21, 1187, 1217/2, 1217/14, 1217/18, 1233/69, 1233/70, 1233/71, 1233/72, 1233/73, 1233/74, 1233/76, 1234/1, 1234/2, 1234/3, 1234/4, 1234/5, 1234/6, 1234/7, 1234/8, 1234/9, 1234/10, 1234/11, 1234/12, 1234/13, 1234/14, 1234/15, 1234/16, 1234/17, 1234/18, 1234/19, 1234/20, 1234/21, 1234/22, 1234/23, 1234/24, 1234/25, 1234/26, 1234/27, 1234/28, 1234/29, 1234/30, 1234/31, 1234/32, 1234/33, 1234/34, 1234/35, 1234/36, 1234/37, 1234/38, 1234/39, 1234/40, 1234/41, 1234/42, 1234/43, 1234/44, 1234/45, 1234/46, 1234/47, 1234/48, 1234/49, 1234/50, 1234/51, 1234/52, 1234/53, 1234/54, 1234/55, 1234/56, 1234/57, 1234/58, 1234/59, 1234/60, 1234/61, 1234/62 v katastrálním území Džbánov u Vysokého Mýta, parc. č. 297/2, 298/4, 305/2, 334/2, 337/3, 339/1, 348/2, 589/2, 592/1, 592/12, 592/18, 592/40, 641/1, 647/1, 647/2, 647/3, 647/4, 647/5, 647/6, 647/7, 647/8, 647/9, 647/10, 647/11, 647/12, 647/13, 647/14, 647/15, 647/16, 647/17, 647/18, 647/19, 647/20, 647/21, 647/22, 647/23, 647/24, 647/25, 647/26, 647/27, 647/28, 647/29, 647/30, 647/31, 647/32, 647/33, 647/34, 647/35, 648/1, 648/2, 648/3, 648/4, 648/5, 648/6, 648/7, 648/8, 648/9, 648/10, 648/11, 648/12, 648/13, 648/14, 648/15, 648/16, 648/17, 648/18, 648/19, 648/20, 648/21, 648/22, 648/23, 648/24, 648/25, 648/26, 648/27, 648/28, 648/29, 1066, 1067, 1068, 1069, 1071, 1072, 1073, 1077, 1078, 1079/1, 1079/2, 1080/1, 1080/2, 1081/1, 1081/2, 1082/1, 1082/2, 1086/1, 1086/2, 1087/1, 1087/2, 1088/1, 1088/2, 1091/1, 1091/2, 1093, 1094, 1097, 1107/1, 1107/2, 1108/1, 1108/4, 1110/2, 1111/2, 1113/1, 1114/2, 1115/1, 1116/1, 1119/1, 1120/1, 1128/2, 1129/2, 1130/1, 1131/2, 1132/2, 1133/1, 1133/2, 1135/1, 1143/2, 1147, 1149/2, 1310/1, 1310/2, 1310/3, 1311, 1313, 1315, 1328, 1333, 1334, 1341, 1342, 1346, 1347/1, 1347/2, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1355 v katastrálním území Hrušová, parc. č. 128, 131/1, 133/1, 133/2, 135, 139/2, 139/3, 141/1, 141/2, 142, 143, 145/3, 149/1, 198/2, 201/139, 271/1, 272, 275/2, 275/3, 277/2, 277/3, 277/7, 277/11, 277/14, 278/2, 305/1, 311, 314, 324, 327, 329, 360/1, 360/2, 360/3, 360/4, 360/5, 360/6, 360/7, 360/8, 360/9, 360/10, 360/11, 360/12, 360/13, 360/14, 360/15, 360/16, 360/17, 360/18 v katastrálním území Tržek u Litomyšle.

Základní údaje o předmětu řízení:

Stavba: „**D35 Džbánov – Litomyšl**“, pro kterou bylo dne 13.12.2019 vydáno Městským úřadem Litomyšl územní rozhodnutí čj.: MěÚ Litomyšl - 105592/2019 s nabytím právní moci dne 23.3.2021.

Popis stavby: Předmětem řízení je úsek dálnice D35 Džbánov – Litomyšl, v km 44,71 – 52,300 projektového staničení, který je součástí budoucího dálničního tahu D35 mezi MÚK Opatovice a MÚK Staré Město. Výstavba dálnice D35 bude mít zásadní vliv nejen na dopravu na stávající silnici I/35, ale i na ostatních komunikacích v silniční síti. Po dokončení by se měla dálnice D35

společně s dálnicí D11 stát alternativní trasou k přetížené dálnici D1, čímž se přerozdělí dopravní zátěž z dálnice D1 mezi dvěma komunikacemi stejného dopravního významu.

Dálnice D35 je navržena jako směrově rozdělená čtyřpruhová pozemní komunikace v návrhové kategorii D 26,0/130, tedy s volnou šířkou 26,0 m a návrhovou rychlostí 130 km/hod.

Stručný popis stavebních objektů:

SO 06-101 Dálnice D35, km 44,711 - 52,300;

Dálnice D35, km 44,711 – 52,300 je hlavním objektem stavby D35 Džbánov – Litomyšl. Předmětem tohoto stavebního objektu je vybudování čtyřpruhové dálnice D35 v navrhované kategorii D26,0/130, tedy s volnou šířkou 26,0 m a navrhovanou rychlostí 130 km/hod. Předmětný úsek D35, 3509 Džbánov – Litomyšl je na svém začátku napojen na úsek D35, 3505 Vysoké Mýto – Džbánov a na svém konci na úsek D35, 3507 Litomyšl – Janov. Staničení je orientováno ve směru Hradec Králové – Olomouc. Trasa je po napojení navržena v souběhu s Blahovským potokem, který překonává mostem SO 06-201 v km 45,836. Vlevo prochází kolem zemědělského areálu na katastrálním území obce Hrušová. V této lokalitě je situována také oboustranná malá odpočívka Hrušová SO 06-130. Dále na mostě SO 06-204 mimoúrovňově kříží v km 47,500 stávající komunikaci I/35 a stávající železniční trať 018 Choceň – Litomyšl. Za mostem SO 06-204 je trasa navržena v souběhu se stávající I/35 a v km 48,327 pomocí mostu SO 06-206 překonává řeku Loučná, je vedena patou Záhorského kopce až k údolí Končinského potoka, které překonává 400 m dlouhým mostem SO-207. Za mostem je na katastrálním území obce Řídký a obce Bohuňovice u Litomyšle trasa napojena mimoúrovňovou trubkovitou křižovatkou SO 06-110 na stávající silnici I/35. Za touto MÚK trasa končí v km 52,300 a bude napojena na následující úsek D35 Litomyšl – Janov. Délka hlavní trasy je 7 589 m.

SO 06-110 MÚK Řídký, v km 51,540;

Na dálnici D35, která je vedena severovýchodně od obce Řídký je v km 51,534 navržena MÚK Řídký. Tato mimoúrovňová křižovatka je trubkovitého tvaru se čtyřmi větvemi. Tvar křižovatky respektuje výhledový vývoj intenzit, které budou ve směru Pardubice – Litomyšl a opačně. MÚK Řídký je napojena přes přivaděč na stávající silnici I/35 severně od rybníka Šotka novou stykovou křižovatkou. Přivaděč je od km 0,235 042 součástí MÚK jako větev „A“ (km 0,000 – 0,235 042) a je součástí stavebního objektu SO 06-125.2. Na jeho začátku je řešen jako dvoupruhová komunikace, směrově nerozdělená, kategorie S 9,5/70, vedena mimo zastavěné území. Přivaděč se do překročení dálnice přes nadjezd SO 06-222 v místě napojení vratné větve „B“ stává jednopruhovou větví s napojením na dálnici ve směru na Pardubice. Větev „C“ je jednopruhová výjezdová větev ve směru Pardubice – Litomyšl a větev „D“ je jednopruhová nájezdová větev ve směru Pardubice – Litomyšl.

SO 06-130.1 Malá odpočívka Hrušová, vlevo;

Na odpočívce je navrženo stání pro 26 osobních automobilů (z toho 2 stání pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace), 14 nákladních automobilů, 4 autobusy a 3 karavany. Odpočívka není vybavená čerpací stanicí pohonných hmot ani motorestem nebo provozovnou občerstvení. Odpočívka je na dálnici napojena odbočovacím pruhem v délce 250 m a připojovacím pruhem. Konstrukce vozovky na komunikacích a parkovací místa pro osobní vozidla je navržena s krytem z asfaltových směsí, parkovací místa pro nákladní vozidla, autobusy a karavany jsou navržena s cementobetonovým krytem a chodníky s asfaltovým krytem. Celé řešení odpočívky je navrženo v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.

SO 06-130.2 Malá odpočívka hrušová, vpravo;

Na odpočívce je navrženo stání pro 26 osobních automobilů (z toho 2 stání pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace), 14 nákladních automobilů, 4 autobusy a 3 karavany. Odpočívka není vybavená čerpací stanicí pohonných hmot ani motorestem nebo provozovnou občerstvení. Odpočívka je na dálnici napojena odbočovacím pruhem v délce 250 m a připojovacím pruhem.

Konstrukce vozovky na komunikacích a parkovací místa pro osobní vozidla je navržena s krytem z asfaltových směsí, parkovací místa pro nákladní vozidla, autobusy a karavany jsou navržena s cementobetonovým krytem a chodníky s asfaltovým krytem. Celé řešení odpočívky je navrženo v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.

SO 06-140 Sjezd k DUN a RN, km 44,850 vlevo;

Stavební objekt řeší záliv přístupové cesty (SO 06-151.1) k DUN a retenční nádrži (SO 06-330) včetně obratiště. Stavební objekt je umístěn na násypu. Délka násypového tělesa je 172 m. Součástí objektu je sjezd na pozemek.

SO 06-141 Sjezd k DUN a RN, km 48,080 vlevo;

Tento objekt řeší pracovní sjezd k dešťové usazovací nádrži. Sjezd je umístěn přímo v rozšířeném násypovém tělese dálnice D35. Začátek sjezdu je napojen přímo na hlavní trasu dálnice D35 přes záliv. Sjezd je opatřen mechanickou otočnou závorou. V délce celého sjezdu je navrženo ocelové svodidlo. Délka úseku je 189 m.

SO 06-142 Sjezd k DUN a RN, km 50,100 vlevo;

Tento objekt řeší pracovní sjezd, který propojuje dálnici D35 (SO 06-101) s účelovou komunikací (SO 06-157.1), která vede k dešťové usazovací nádrži a retenční nádrži navržené v údolí Končinského potoka. Sjezd je opatřen mechanickou otočnou závorou. Délka navrženého sjezdu je 43 m.

SO 06-190.2 Portály pro dopravní značení;

V rámci SO 190.2 je navrženo:

- 3 ks poloportálů pro velkoplošné dopravní značení (VLKP) přes PHS,
- 1 ks informačních portálů pro proměnné dopravní značení (PDZ) a zařízení pro provozní informace (ZPI).

SO 06-201 Most na D35 přes Blahovský potok, km 45,836;

Mostní objekt převádí trasu dálnice D35 (SO 06-101) přes koryto Blahovského potoka. Pod mostem je uvažována migrační trasa zvěře. Most je situován v extravilánu severozápadně od obce Hrušová a je součástí nově budované dálnice D35. Terén je v místě mostu rovinatý, bezlesý a zemědělsky využívaný. Průmyslová ani občanská zástavba se ve vzdálenosti dotčené výstavbou mostu nenachází. Prostorové umístění mostu vychází z navrhovaného směrového a výškového řešení dálnice D35 a polohy potoka. Nosná konstrukce jednopólového mostu je navržena jako integrovaná, rámová, betonová, monolitická, dodatečně přepjatá, přesypaná konstrukce. Šířka levé konstrukce (směr Pardubice) je 21,14 m. Šířka pravé konstrukce (směr Olomouc) je 18,74 m. Celkem je konstrukce široká 39,90 m. Kolmá světlost mostu je 20,0 m. Horní deska je monoliticky spojena s opěrami a je navržena s náběhy. Horní povrch je v podélném směru ve střežovitém sklonu 3,0 procenta. V příčném směru je konstrukce vodorovná. Spodní stavba mostu je železobetonová a je tvořena opěrami a oddílatovanými křídly. Opěry mají stěnu s proměnnou tloušťkou a jsou uloženy na vychýleném základu. Na konci nosné konstrukce, do vnějších okrajů opěr, jsou vetknutá krátká zavěšená rovnoběžná křídla sloužící pro uložení mostních říms. Šikmá svahová křídla tvoří samostatnou konstrukci a jejich provedení se předpokládá ze železobetonových úhlových zdí. Základy opěr a samostatných křídel jsou excentricky uloženy na prvky speciálního zakládání, předpokládá se užití jedné řady železobetonových pilot pro každý základ. Délka přemostění je 20,12 m šikmo. Délka mostu je 38,41 m.

SO 06-202 Most na D35 přes přeložku PC, km 46,361;

Most slouží k převedení dálnice D35 přes polní cestu. Most je řešen jako přesýpaný s výškou násypu 2,5 m. Konstrukce mostu je řešena jako monolitický železobetonový polorám. Kolmá vzdálenost opěr je 10 m. Na rám navazují samostatná železobetonová křídla, která zajišťují svah dálnice D35. Založení opěr i křídel bude hlubinné na vrtaných velkopřůměrových pilotách. Na poprsních zdech bude osazeno zábradlí tvořené kompozitními sloupky a nerezovými lanky. Zábradlí bude kotveno na dodatečně vlepené chemické kotvy. Přes most přechází dálniční kanalizace (06-301), protihluková stěna (06-760) a kabely telematiky. Tyto objekty jsou umístěny v násypu dálnice a jsou součástí samostatných objektů. Délka přemostění je 10,0 m šikmo. Délka mostu je 18,40 m.

SO 06-203 Most na D35 přes potok, km 46,568;

Most je řešen jako přesýpaný s výškou násypu 3,6 m. Konstrukce mostu je řešena jako monolitický železobetonový polorám. Kolmá vzdálenost opěr je 6 m. Na rám navazují samostatná železobetonová křídla, která zajišťují svah dálnice D35. Založení opěr i křídel bude hlubinné na vrtaných velkopřůměrových pilotách. Na poprsních zdech bude osazeno zábradlí tvořené kompozitními sloupky a nerezovými lanky. Zábradlí bude kotveno na dodatečně vlepené chemické kotvy. Přes most přechází protihluková stěna (06-760) a kabely telematiky. Tyto objekty jsou umístěny v násypu dálnice a jsou součástí samostatných objektů. Délka přemostění je 6,24 m šikmo. Délka mostu je 14,55 m.

SO 06-204 Most na D35 přes žel. trať a silnici I/35, km 47,481;

Most převádí dálnici D35 (SO 06-101) přes jednokolejovou neelektrizovanou železniční trať, sjezd ze silnice I/35 k hřbitovu a stávající silnici I/35. Konstrukce je navržena dvourámová s nadpodporovými příčníky, monolitická, železobetonová, podélně předpjatá. Opěry jsou masivní železobetonové se zavěšenými rovnoběžnými křídly, na které navazují křídla samostatná. Pilíře jsou stěnové. Založení mostu je navrženo hlubinné, na vrtaných velkopřůměrových pilotách. Délka mostu je 317,32 m.

SO06-205 Most D35 přes PC, km 47,896;

Most je řešen jako přesýpaný s výškou nadnásypu 2,7 m. Konstrukce mostu je řešena jako monolitický železobetonový polorám. Kolmá vzdálenost opěr je 12 m. Na rám navazují samostatná železobetonová křídla, která zajišťují svah dálnice D35. Na pravé straně je navržena monolitická železobetonová opěrná zeď délky 41,5 m. Založení opěr, zdi i křídel bude hlubinné na vrtaných velkopřůměrových pilotách. Přes most přechází dálniční kanalizace (06-302), protihlukové stěny (06-761 a 06-766) a kabely telematiky. Tyto objekty jsou umístěny v násypu dálnice a jsou součástí samostatných objektů. Délka přemostění je 13,03 m šikmo. Délka mostu je 23,18 m.

SO 06-206 Most na D35 přes Loučnou, km 48,340;

Most je navržen jako dva paralelní mosty (levý a pravý most), každá konstrukce převádí jeden dopravní směr komunikace D35. Nosná konstrukce každého mostu je tvořena komorovým nosníkem s konzolami z monolitického dodatečně předpjatého betonu o třech polích. Nová konstrukce mostu je tvořena dvojicí komorových nosníků s vyloženými konzolami. Nad podporami jsou navrženy průchozí stěnové ztužující příčníky. V příčném směru jsou obě komory totožné. Celková šířka komorového nosníku je 13,80 m. Tloušťka horní desky komory je proměnná. Komora je přístupná z úložných prahů všech opěr. Na obou opěrách jsou navrženy povrchové mostní závěry s tichou úpravou. Ložiska jsou navržena kalotonová. Je navrženo hlubinné založení pilířů a opěr na velkopřůměrových pilotách. Všechny podpory jsou založeny na třech řadách pilot. Spodní stavbu tvoří dvě opěry společné pro oba mosty a dvě vnitřní podpěry se dvěma pilíři pod každým mostem. Opěry jsou masivní železobetonové. Křídla na opěrách jsou rovnoběžná s osou

dálnice a jsou zavěšená do dřívku opěr. Vnitřní podpory jsou tvořeny pilíři obdélníkového tvaru. Délka přemostění je 142,60 m. Délka mostu je 169,70 m.

SO 06-207 Most na D35 přes údolí Končinského potoka, km 49,771;

Most převádí dálnici D35 (SO 06-101) přes údolí Končinského potoka. Nosnou konstrukci tvoří dvě samostatné komorové konstrukce. Nad opěrami a pod opěrami jsou umístěny nadpodporové příčníky. Komora je přístupná z obou krajních opěr. Rozmístění podpěr je navrženo tak, aby výstavbou mostu nebylo dotčeno stávající koryto Končinského potoka. Uložení nosné konstrukce na spodní stavbu je prostřednictvím hrncových ložisek. Spodní stavba je tvořena krajními opěrami a vnitřními podpěrami. Vnitřní podpory jsou tvořeny členěnými stojkami. Založení je hlubinné na vrтанých železobetonových pilotách. Přechod ve vozovce mezi mostem a tělesem převáděné komunikace bude zajištěn povrchovými mostními závěry. Délka přemostění je 394,0 m. Délka mostu je 418,80 m.

SO 06-222 Most přes D35 MÚK Řídký, km 51,540;

Most převádí větev A MÚK Řídký (SO 06-110) přes dálnici D35 (SO 06-101). Most je dvoupolový, kolmý. Konstrukce je navržena jako semiintegrovaná s vodorovnou konstrukcí jednotrámová, monolitická, z předpjatého betonu, s vlečenými přechodovými deskami. Opěry jsou navrženy ve formě štíhlých stěn, v horní části s vrubovým kloubem. Založení mostu je navrženo hlubinné, na vrтанých velkopřůměrových pilotách. Délka přemostění činí 49,0 m. Délka mostu je 58,60 m.

SO 06-301 Dálniční kanalizace D35, km 44,700 - 45,555;

Dálniční kanalizace SO 06-301 odvádí srážkové vody z povrchu dálnice a mostů. Stoky a uliční vpusti (UV) jsou navrženy tak, aby byl splněn požadavek správce na odvedení vod pouze ze silnice. Srážková voda ze silnice odtéká navrženým příčným sklonem silnice do monolitických betonových žlabů nebo do štěrbinových žlabů umístěných v místě přejezdů středního dělicího pásu (SDP) a v úsecích podélných spádů nivelety silnice. Kanalizace tohoto objektu je rozdělena na stoky „A, A1“.

SO 06-302 Dálniční kanalizace, km 46,600 - 49,558;

Dálniční kanalizace SO 06-302 odvádí srážkové vody z povrchu dálnice a mostů. Stoky a uliční vpusti (UV) jsou navrženy tak, aby byl splněn požadavek správce na odvedení vod pouze ze silnice. Srážková voda ze silnice odtéká navrženým příčným sklonem silnice do monolitických betonových žlabů nebo štěrbinových žlabů umístěných v místě přejezdů středního dělicího pásu (SDP) a v úsecích podélných spádů nivelety silnice. Kanalizace tohoto objektu je rozdělena na stoky „B, B1“.

SO 06-303 Dálniční kanalizace, km 49,980 - 52,300;

Dálniční kanalizace SO 06-303 odvádí srážkové vody z povrchu dálnice a mostů. Stoky a uliční vpusti (UV) jsou navrženy tak, aby byl splněn požadavek správce na odvedení vod pouze ze silnice. Srážková voda ze silnice odtéká navrženým příčným sklonem silnice do monolitických betonových žlabů nebo štěrbinových žlabů umístěných v místě přejezdů středního dělicího pásu (SDP) a v úsecích podélných spádů nivelety silnice. Kanalizace tohoto objektu je rozdělena na stoky „C, C1“.

SO 06-305 Kanalizace MÚK Řídký;

Dálniční kanalizace SO 06-305 odvádí srážkové vody z povrchu MÚK Řídký (SO 06-110) a přilehlého „zářezu a oka u Větvě B“. **Větev A** (SO 06-110) je z hlediska odvodnění navržena tak, že srážková voda silnice odtéká navrženým příčným sklonem silnice do monolitických betonových

žlabů, kde je dále odváděna uličními vpustěmi a dálniční kanalizací stoky „C2“. **Větev B** (SO 06-110) je z hlediska odvodnění navržena tak, že srážková voda ze silnice odtéká navrženým příčným sklonem silnice do silničního příkopu, kde je dále odváděna horskými vpustěmi a dálniční kanalizací stoky „C3“. Do horských vpustí je tedy odváděna dešťová voda z povrchu komunikace i z přilehlého „zářezu“ a oka SO 06-110. Kanalizace tohoto objektu je rozdělena na stoky „C2, C3“.

SO 06-306 Dálniční kanalizace levé odpočívky Hrušová;

Dešťová kanalizace SO 306 odvádí srážkové vody ze zpevněných ploch levé odpočívky Hrušová. Dešťová kanalizace levé odpočívky je přes odlučovač ropných látek sedimentačním prostorem přes retenční nádrž (SO 321) odvedena do jednotné kanalizace (SO 308) a následně do recipientu, jímž je Blahovský potok.

SO 06-307 Dálniční kanalizace pravé odpočívky Hrušová;

Dešťová kanalizace SO 307 odvádí srážkové vody ze zpevněných ploch pravé odpočívky Hrušová. Dešťová kanalizace pravé odpočívky je přes odlučovač ropných látek sedimentačním prostorem odveden přes retenční nádrž do pravostranného dálničního příkopu. Dálniční příkop je v km 47,385 dálnice vyústěn do bezejmenné vodoteče. Odvodnění povrchu zpevněných ploch odpočívky je provedeno příčným a podélným sklonem vozovek. Voda ze zpevněných ploch je odváděna k obrubníkům, u kterých je zachytávána pomocí uličních vpustí, případně je voda z vozovek v úžlabí zpevněných ploch zachytávána do systému liniového odvodnění. Voda z uličních a liniových vpustí je odváděna do kanalizace.

SO 06-760 PHS, km 46,520 vlevo;

Protihluková stěna (PHS) je založena hlubinně na železobetonových pilotách. V místě mostního objektu SO 201, SO 202 a SO 203 je založena plošně na základové patce. Hlavní nosný prvek je tvořen betonovým sloupem tvaru písmen „H“ vetknutým do hlavy piloty, resp. patky. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely.

1. Část PHS vlevo, km 45,740 – 46, 593, délka 828,0 m, výška 3,5 m;
2. Část PHS vlevo, km 46,554 – 46, 801, délka 244,0 m, výška 3,5 m;
3. Část PHS vlevo, km 46,786 – 47, 326, délka 540,0 m, výška 3,5 m.

SO 06-761 PHS, km 47,470 vlevo;

Hlavní nosný prvek je tvořen ocelovým sloupem kotveným do mostní římsy přes patní desku. Po ukotvení sloupů do mostní římsy budou na horní hranu patní desky uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny transparentní odrazivé panely. Délka PHS 294,0 m, výška 3,5 m.

SO 06-762 PHS, km 47,930 vlevo;

Protihluková stěna je založena hlubinně na železobetonových pilotách o průměru 600 mm. V místě mostního objektu SO 205 je založená plošně na základové patce. Hlavní nosný prvek je tvořen betonovým sloupem tvaru písmena „H“ vetknutým do hlavy piloty. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely. Délka PHS 629,2 m. Výška 3,5 m.

SO 06-763 PHS, km 48,330 vlevo;

Hlavní nosný prvek je tvořen ocelovým sloupem kotveným do mostní římsy přes patní desku. Po ukotvení sloupů do mostní římsy budou na horní hranu patní desky uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny transparentní odrazivé panely. Délka PHS 168,0 m. Výška 4,0 m.

SO 06-764 PHS, km 48,540 vlevo;

Protihluková stěna je založena hlubinně na železobetonových pilotách o průměru 600 mm. Hlavní nosný prvek je tvořen betonovým sloupem tvaru písmena „H“ vetknutým do hlavy piloty. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely. Délka PHS 270,0 m. Výška 3,5 m.

SO 06-765 PHS, km 47,470 vpravo;

Protihluková stěna je založena hlubinně na železobetonových pilotách o průměru 600 mm. Hlavní nosný prvek mimo mostní objekt je tvořen betonovým sloupem tvaru písmena „H“ vetknutým do hlavy piloty. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely. Hlavní nosný prvek na mostě je tvořen ocelovým sloupem kotveným do mostní římsy přes patní desku. Po ukotvení sloupů do mostní římsy budou na horní hranu patní desky uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny transparentní odrazivé panely. Délka PHS 350,0 m. Výška 3.5 m.

SO 06-766 PHS, km 47,930 vpravo;

Protihluková stěna (PHS) je založena hlubinně na železobetonových pilotách o průměru 600 mm. V místě mostního objektu SO 205 je založena plošně na základové patce. Hlavní nosný prvek je tvořen betonovým sloupem tvaru písmen „H“ vetknutým do hlavy piloty, resp. patky. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely. Délka PHS 579,465 m, výška 4,0 m.

SO 06-767 PHS, km 48,330 vpravo;

Hlavní nosný prvek je tvořen ocelovým sloupem kotveným do mostní římsy přes patní desku. Po ukotvení sloupů do mostní římsy budou na horní hranu patní desky uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny transparentní odrazivé panely. Délka PHS 168,0 m. Výška 4,0 m.

SO 06-768 PHS, km 48,680 vpravo;

Protihluková stěna je založena hlubinně na železobetonových pilotách o průměru 600 mm. Hlavní nosný prvek je tvořen betonovým sloupem tvaru písmena „H“ vetknutým do hlavy piloty. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely. Délka PHS 559,0 m. Výška 3,5 m.

SO 06-769 PHS, km 50,350 vpravo;

Protihluková stěna je založena hlubinně na železobetonových pilotách o průměru 600 mm. Hlavní nosný prvek je tvořen betonovým sloupem tvaru písmena „H“ vetknutým do hlavy piloty. Po ukotvení sloupů do hlavy pilot budou na horní hranu hlavy uloženy soklové panely. Na soklové panely budou osazeny pohltivé panely. Délka PHS 633,6 m. Výška 4,0 m.

SO 06-782 Zábrany proti letounům, km 49,530 a 49,995;

Jedná se o instalaci stěn (zábran) na mostě SO 06-207 přes Končinský potok, přičemž zábrany musí při křížení s liniovou vegetací přesahovat alespoň 20 m porostní hranu pro navádění letounů do bezpečné letové výšky při přeletech přes těleso silnice. Tím je dáno umístění těchto zábran i na těleso hlavní trasy SO 06-101. Preferovanou variantou je dle průzkumu pevná stěna s výškou 4 m nad povrch vozovky či mostu.

Tento SO 06-782 řeší zábrany umístěné na tělese dálnice D35 SO 06-101. Zábrany na římsách mostu SO 06-207 jsou zahrnuty v SO 06-783. Oba objekty na sebe navazují a bezprostředně spolu souvisí. Délka řešeného úseku je 62,0 m před mostem oboustranně a 30 m za mostem vlevo.

SO 06-783 Zábrany proti letounům, km 49,771;

Jedná se o instalaci stěn (zábran) na mostě SO 06-207 přes Končinský potok, přičemž zábrany musí při křížení s liniovou vegetací přesahovat alespoň 20 m porostní hranu pro navádění letounů do bezpečné letové výšky při přeletech přes těleso silnice. Tím je dáno umístění těchto zábran i na těleso hlavní trasy SO 06-101. Preferovanou variantou je dle průzkumu pevná stěna s výškou 4 m nad povrch vozovky mostu.

Tento SO 06-783 řeší zábrany umístěné na římsách mostu SO 06-207. Zábrany na tělese hlavní trasy SO 06-101 jsou zahrnuty v SO 06-782. Oba objekty na sebe navazují a bezprostředně spolu souvisí. Na konci mostu SO 06-207 vpravo plynule navazuje na zábrany protihluková stěna SO 06-769. Délka řešeného úseku je 417 m, a to po obou krajních římsách mostu.

Druh řízení: Stavební řízení (podle § 112 odst. 1 stavebního zákona), které je zároveň navazujícím správním řízením podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Správní řízení je rovněž vedeno v působnosti zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Zhotovitel projektové dokumentace: zastoupený společností HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 Brno, IČO: 44961944. Hlavní inženýr projektu Ing. Marek Kačeňák, č. autorizace ČKAIT 3000062, obor dopravní stavby.

Jelikož jsou speciálnímu stavebnímu úřadu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upouští se ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání a ohledání na místě.

Účastníci řízení mohou své námítky a připomínky k výše uvedené stavbě uplatnit u zdejšího speciálního stavebního úřadu

nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto oznámení,

jinak k nim nebude přihlédnuto. Ve stejné lhůtě sdělí svá stanoviska dotčené orgány.

Ve smyslu ustanovení § 114 stavebního zákona může účastník řízení uplatnit námítky 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. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může ve stavebním řízení uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení a důvody podání námitek; k námítkám, které překračují rozsah uvedený ve větě první a větě druhé tohoto odstavce, se nepřihlíží. K námítkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, nebo při pořizování územně plánovací dokumentace, se dle § 114 odst. 2 stavebního zákona

nepřihlíží. Pokud se nechá některý z účastníků řízení zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

V souladu s § 36 správního řádu mají účastníci řízení právo nahlížet do podkladů rozhodnutí, a to po předchozí dohodě:

Ing. Kateřina Kajtová, tel. č. +420 225 131 140, mail: katerina.kajtova@mocr.cz.

Speciální stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení ve smyslu § 109 stavebního zákona, tj:

- a) stavebník;
- b) vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem;
- c) vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno;
- d) 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 prováděním přímo dotčena;
- e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno;
- f) ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikováni pozemky přímo dotčenými vlivem záměru, evidovanými v katastru nemovitostí:

parc. č. 353/3, 356/1, 381/1, 384/2, 408/2, 423/1, 423/2, 443/1, 443/2, 568/2, 580/1, 583, 594, 612/1, 615/2, 615/3, 617, 619/2, 624/1, 624/2, 624/3, 624/4, 631/1, 631/2, 631/5, 631/6, 634/2, 634/3, 639/1, 639/3, 639/4, 639/5, 639/6, 640/1, 640/3, 641/1, 641/5, 644/1, 644/2, 649, 653/1, 775/1, 775/2 v katastrálním území Bohuňovice u Litomyšle, parc. č. 1019, 1020 v katastrálním území Bučina, st. p. 413/1, parc. č. 142/3, 142/5, 143/5, 199/2, 199/6, 205/2, 206/3, 206/4, 207/3, 210, 224/2, 266/3, 272/5, 288/2, 288/3, 288/6, 289/4, 289/6, 289/8, 294/6, 297/10, 304/15, 310/9, 322/3, 324/15, 324/16, 333/2, 337/2, 339/2, 343, 345/11, 353/3, 354/3, 409, 410, 420/9, 426/4, 426/6, 426/7, 426/9, 426/10, 426/11, 433/5, 441/12, 441/17, 443/2, 443/3, 665/4, 666/1, 672/10, 673/3, 673/4, 681/5, 708/11, 708/20, 708/23, 708/24, 708/25, 708/26, 708/30, 708/43, 708/51, 708/52, 708/53, 708/54, 708/55, 709/5, 710/2, 716/12, 717/1, 717/2, 717/3, 717/5, 717/6, 717/7, 717/8, 717/9, 717/10, 717/11, 719/1, 720/7, 720/12, 720/17, 720/23, 720/32, 720/34, 720/48, 720/60, 720/62, 720/63, 720/64, 720/65, 720/66, 720/67, 720/69, 720/75, 720/76, 720/81, 720/82, 721/6, 721/7, 721/8, 722/1, 723/2, 723/44, 723/45 v katastrálním území Cerekvice nad Loučnou, st. p. 109, 113, 114, 128, 129, 131/1, 137, 142, 157, 189, parc. č. 948/2, 952/2, 959/1, 961, 964/1, 967, 968/1, 968/4, 971, 974, 975, 981/1, 991/1, 992/2, 1226, 1227, 1235/3, 1242/1, 1242/3, 1247, 1248, 1279, 1283, 1284, 1285, 1289/5, 1292/1, 1299/5, 1300/4, 1300/5, 1300/6, 1300/7, 1300/8, 1300/9, 1300/10, 1300/11, 1300/24, 1300/25, 1300/26 v katastrálním území Pekla, st. p. 91, 97, 98, 115, parc. č. 297/1, 297/3, 300/2, 303/4, 305/2, 305/3, 305/4, 353/4, 353/5, 356/2, 408/2, 408/8, 415/8, 418/2, 418/5, 418/6, 443/4, 443/5, 443/7, 443/8, 461, 474, 475, 479, 481, 482, 484, 487, 507/3, 508/1, 508/3, 509/2, 546/1, 580/1, 601/1, 601/2, 604/1, 780/5, 787/6, 789, 791/1, 791/4, 791/35, 791/37, 791/38, 791/41, 791/44, 791/46, 791/47, 791/50, 794, 798, 800 v katastrálním území Řídký, parc. č. 368/2, 369, 377/1, 377/2, 377/3, 390/24, 390/28, 390/30, 634/2, 654, 655, 660, 661, 666, 669, 670/2, 670/3, 670/4, 670/5, 670/16, 670/17, 670/30, 670/40, 670/41, 674, 678, 684, 696/2, 698, 699, 703/1, 765/2, 765/3, 765/4, 765/7, 765/9, 765/10, 765/11, 765/12, 765/13, 765/15, 765/16, 765/17, 765/18, 765/19, 765/20, 765/23, 765/24, 765/25, 765/26, 765/28, 765/29, 765/30, 765/31, 772/2, 773, 1184/20, 1196/4, 1196/5, 1217/17, 1233/63, 1233/120 v katastrálním území Džbánov u Vysokého Mýta, st. p. 69, 75, 105, 179/1, 238, parc. č. 69, 307/3, 308/1, 318/2, 318/3, 318/4, 318/10, 318/17, 318/18, 318/19, 319/15, 319/16, 338/1, 338/3, 351/2, 586/2, 587/3, 592/35, 592/36, 594/1, 596/2, 597/1, 641/4, 1039, 1040, 1051, 1070, 1074, 1075,

1076, 1083/1, 1083/2, 1084, 1089, 1090, 1092, 1095, 1098, 1099, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1108/2, 1108/3, 1109/1, 1110/1, 1111/1, 1112/1, 1112/2, 1113/2, 1114/1, 1115/2, 1117/2, 1118/2, 1119/2, 1120/2, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128/1, 1129/1, 1130/2, 1131/1, 1132/1, 1134, 1136, 1137, 1138, 1142, 1143/1, 1145, 1146, 1148, 1149/1, 1151, 1152, 1153, 1304, 1307, 1309/1, 1309/2, 1312, 1314, 1316, 1317, 1318, 1323, 1325, 1327, 1329, 1330, 1331, 1332, 1335, 1337, 1339, 1340, 1343, 1344, 1345, 1353, 1354 v katastrálním území Hrušová, st. p. 74, parc. č. 97/3, 100/9, 124, 131/2, 131/3, 136/1, 136/2, 136/3, 136/4, 136/5, 144, 145/1, 147/1, 147/2, 149/2, 149/3, 150/1, 150/3, 153/3, 153/4, 155/3, 201/3, 201/133, 201/134, 201/135, 201/136, 201/137, 201/138, 201/140, 201/141, 201/143, 201/144, 201/145, 201/146, 201/178, 201/179, 201/180, 201/183, 201/184, 201/185, 201/186, 201/242, 270, 275/1, 275/4, 278/1, 312, 315/8, 330, 331 v katastrálním území Tržek u Litomyšle, parc. č. 342, 343, 370/1, 370/2, 373/1, 630/9 v katastrálním území Sedliště u Litomyšle;

Cerekvice nad Loučnou, Pekla č.p. 27, č.p. 32, č.p. 29, č.p. 37, č.p. 39, č.p. 40, č.p. 41, č.p. 43 a č.p. 26, Řídký č.p. 13, Hrušová č.p. 60 a č.p. 93, Tržek č.p. 63.

S ohledem na charakter a rozsah stavby nelze vyloučit, že výše uvedený výčet pozemků a staveb, jež mohou být prováděním stavby přímo dotčeny, není vyčerpávající. V tomto případě stavební úřad odkazuje na ustanovení § 28 odst. 1 správního řádu, dle kterého se za účastníka řízení v pochybnostech považuje i ten, kdo tvrdí, že je účastníkem řízení, dokud se neprokáže opak. I takovým účastníkům řízení je doručováno veřejnou vyhláškou.

Poučení podle § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Jelikož se jedná o řízení vedené podle stavebního zákona a současně o řízení s velkým počtem účastníků, oznámení o zahájení řízení se doručuje podle stavebního zákona (§ 112 stavebního zákona). Veškeré ostatní písemnosti v tomto řízení budou doručovány jednotlivě pouze stavebníkovi, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům. Všem ostatním účastníkům řízení budou v rámci tohoto řízení veškeré následující písemnosti doručovány pouze veřejnou vyhláškou.

Vzhledem k tomu, že se jedná o navazující řízení, je současně s tímto oznámením zveřejněna písemností čj. MD-33060/2022-910/14 **Informace** podle § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, a to na úředních deskách Ministerstva dopravy a místně příslušných obecních úřadů.

Ing. Petr Vůjtěch
ředitel
Odbor infrastruktury a územního plánu

Toto oznámení o zahájení stavebního řízení musí být vyvěšeno po dobu nejméně 15 dnů na úředních deskách následujících úřadů:

- Ministerstvo dopravy, IDDS: n75aau3; sídlo: nábf. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1
- Obecní úřad Bohuňovice, IDDS: ha2btdi , čp. 13, 570 01 Litomyšl,
- Obecní úřad Bučina, IDDS: mgna4gz, čp. 36, 566 01 Vysoké Mýto,
- Obecní úřad Cerekvice nad Loučnou, IDDS: vcubsmr, čp. 132, 569 53 Cerekvice nad Loučnou,
- Obecní úřad Pekla, IDDS: vcubsmr , čp. 132, 569 53 Cerekvice nad Loučnou,
- Obecní úřad Řídký, IDDS: x4cbvs8, 570 01 Litomyšl,
- Obecní úřad Džbánov, IDDS: kkb7r9, čp. 15, 566 01 Vysoké Mýto,
- Obecní úřad Hrušová, IDDS: 66ma3pp čp. 94, 565 55 Hrušová,
- Obecní úřad Tržek, IDDS: p24a3m3, čp. 21, 570 01 Litomyšl,
- Obecní úřad Sedliště, IDDS: x4cbvs8, čp. 46, 570 01 Litomyšl,

Právní účinky má výhradně doručení veřejnou vyhláškou prostřednictvím úřední desky Ministerstva dopravy.

Vyvěšeno:

Sejmuto:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

Rozdělovník:

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona se účastníkům podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona doručuje toto oznámení jednotlivě:

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz, Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4
2. AFRY CZ s.r.o., IDDS: ay4ur5q, Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4
3. Václav Jiroušek, Džbánov č.p. 57, 566 01 Vysoké Mýto
4. Jana Hurytová, Újezdec č.p. 58, 570 01 Litomyšl
5. Jiřina Burešová, Vrchlického č.p. 70, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1
6. GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt, Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1
7. Jana Kučerová, Žerotínova č.p. 56, 561 12 Brandýs nad Orlicí
8. Marcela Franková, V. K. Jeřábka č.p. 114, Záhradí, 570 01 Litomyšl
9. Martin Kodytek, Jiříkov č.p. 3, Dolní Újezd, 570 01 Litomyšl
10. Milan Kodytek, Jiříkov č.p. 3, Dolní Újezd, 570 01 Litomyšl
11. Václav Kodytek, Jiříkov č.p. 3, Dolní Újezd, 570 01 Litomyšl
12. Jiří Kodytek, Jiříkov č.p. 3, Dolní Újezd, 570 01 Litomyšl
13. ČEPS, a.s., IDDS: secqd, Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10 – Michle, 101 00 Praha 101
14. Božena Dvořáková, Bohuňovice č.p. 21, 570 01 Litomyšl
15. Klára Hamerská, Stanislava Manharda č.p. 3404/16, 796 01 Prostějov 1
16. David Prokeš, Pod pramenem č.p. 1504/4, 140 00 Praha 4 – Nusle
17. Jiří Mikulecký, Bohuňovice č.p. 18, 570 01 Litomyšl
18. Jana Rejřová, Štěnec č.p. 20, Jenišovice, 538 54 Luže
19. Josef Kašpar, Bohuňovice č.p. 10, 570 01 Litomyšl
20. Hana Pospíšilová, Dukelská č.p. 374, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
21. Monika Podškubková, Bohuňovice č.p. 52, 570 01 Litomyšl
22. Viktor Podškubka, Bohuňovice č.p. 52, 570 01 Litomyšl
23. Jan Sedláček, Cerekvice nad Loučnou č.p. 178, 569 53 Cerekvice nad Loučnou

24. Radomír Sedláček, Karla Hlaváčka č.p. 2286/7, 180 00 Praha 8 – Libeň
25. Jarmila Pohorská, Cerekvice nad Loučnou č.p. 58, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
26. Karex, a.s., IDDS: hnxep5a, Kloknerova č.p. 2249/9, Praha 4 – Chodov, 148 00 Praha 414
27. Ing. Markéta Drahošová, Cerekvice nad Loučnou č.p. 181, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
28. Jan Janecký, Větrná č.p. 713, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
29. Pavel Vondra, Cerekvice nad Loučnou č.p. 31, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
30. Mgr. Jana Vondrová, Cerekvice nad Loučnou č.p. 31, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
31. Římskokatolická farnost Cerekvice nad Loučnou, IDDS: 2sckkw8, Šantovo nám. č.p. 183, 570 01 Litomyšl-Město
32. Miloslav Doubrava, Cerekvice nad Loučnou č.p. 170, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
33. Marie Doubravová, Cerekvice nad Loučnou č.p. 170, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
34. Alena Janecká, Strakov č.p. 55, 570 01 Litomyšl
35. Ing. Jiří Sedláček, IDDS: c63wiyq, Očelice č.p. 27, 517 71 České Meziříčí
36. Božena Zelenková, Na Drážce č.p. 1561, Bílé Předměstí, 530 03 Pardubice
37. Stanislav Vích, Rybenská č.p. 340, 539 44 Proseč u Skutče
38. Vlasta Tesková, B. Němcové č.p. 1197/2, Předměstí, 571 01 Moravská Třebová 1
39. Ing. Miroslav Mergl, Cerekvice nad Loučnou č.p. 177, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
40. Soňa Dedíková, nám. Jana Žižky z Trocnova č.p. 152/36, 286 01 Čáslav-Staré Město
41. Eva Milerová, Psohlavců č.p. 1498/57, Praha 4 – Braník, 147 00 Praha 47
42. JUDr. Ladislav Hejtmánek, IDDS: dmbuwz8, Vorařská č.p. 2075/6, Praha 4 – Modřany, 143 00 Praha
43. VHOS a.s., Nádražní 1430/6, 571 01 Moravská Třebová – Předměstí
44. JUDr. Pavla Kučerová, Ph.D., IDDS: bmdvmen, Bj. Krawce č.p. 998, 565 01 Choceň 1
45. Josef Pohorský, Cerekvice nad Loučnou č.p. 58, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
46. Segas a.s., IDDS: 55pf8nb, Libecina č.p. 76, 566 01 Vysoké Mýto
47. Jiří Vlček, Prokopa Velikého č.p. 404, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
48. Jindřich Svatoš, Džbánov č.p. 110, 566 01 Vysoké Mýto
49. Ing. Jindřich Svatoš, Miličova č.p. 234, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
50. PharmDr. Marie Catherine Schier, Dr.rer.nat, Pardubická č.p. 1520, 565 01 Choceň 1
51. Vladislav Šrajcr, Džbánov č.p. 60, 566 01 Vysoké Mýto
52. Mgr. Lukáš Kulhavý, IDDS: s67adgm, Grohova č.p. 535/49, Veveří, 602 00 Brno 2
53. Miloslav Jiroušek, IDDS: e355589, Džbánov č.p. 16, 566 01 Vysoké Mýto
54. Roman Němec, Ohrazenická č.p. 219, 533 52 Staré Hradiště u Pardubic
55. Lubomír Němec, Ludka Matury č.p. 853, Studánka, 530 12 Pardubice 12
56. Blanka Seidlová, Vysokomýtská č.p. 787, 565 01 Choceň 1
57. PhDr. Jaroslav Petrus, Vinohradská č.p. 1451/71, 120 00 Praha 2 – Vinohrady
58. Milena Jiroušková, Džbánov č.p. 57, 566 01 Vysoké Mýto, IDDS: ffhk8fq, Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice 19
59. Jan Dominik Suchánek, IDDS: 5ejwmwz, Džbánov č.p. 22, 566 01 Vysoké Mýto
60. Nikol Mercedes Horáková, Kovařovicova č.p. 1746/23, Žabovřesky, 616 00 Brno 16
61. Daniel Pytlík, Hrušová č.p. 45, 565 55 Hrušová
62. Pavlína Kroulíková, Kollárova č.p. 1123, 363 01 Ostrov nad Ohří
63. Ludmila Kroulíková, Hrušová č.p. 72, 565 55 Hrušová
64. Josef Nádvorník, Vidlatá Seč č.p. 43, 570 01 Litomyšl
65. Petr Růžička, Farmářská č.p. 276, 533 75 Dolní Ředice
66. Jana Růžičková, Farmářská č.p. 276, 533 75 Dolní Ředice
67. Stříbrská, Jarmila, Istebné č.p. 146, Slovensko
68. Ing. Vladimír Beneš, Heckelova č.p. 555/4, Praha 9 – Koloděje, 190 16 Praha 916
69. Ing. Karel Zeman, V průčelí č.p. 1653/8, Praha 4 – Chodov, 149 00 Praha 415
70. Luboš Říha, Hrušová č.p. 6, 565 55 Hrušová
71. Dana Kozáková, Hrušová č.p. 26, 565 55 Hrušová
72. Vlastimil Šplíchal, U Potoka č.p. 751, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
73. Petr Šplíchal, Sv. Čecha č.p. 59, 566 01 Vysoké Mýto-Město

74. Jana Pospíšilová, Odbojářská č.p. 548, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
75. Marie Zamastilová, Tolstého č.p. 478, Choceňské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
76. Věra Palánová, Hradební č.p. 372, 273 24 Velvary
77. Václav Kabeš, Českých bratří č.p. 104, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
78. Vlasta Králová, U Potoka č.p. 748, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
79. Milan Král, Hrušová č.p. 36, 565 55 Hrušová
80. Eva Dobišová, Koptova č.p. 1236/3, 360 01 Karlovy Vary 1
81. Libuše Janecká, Bučina č.p. 73, 566 01 Vysoké Mýto
82. VODOVODY spol. s r.o., Na Lánech 3, 570 01 Litomyšl
83. VODOVODY A KANALIZACE Vysoké Mýto, s.r.o, IDDS: ahta5w7, Čelakovského 6, 566 01 Vysoké Mýto
84. Zdeněk Kroulík, Džbánov č.p. 9, 566 01, Vysoké Mýto
85. FVE Bohuňovice s.r.o., IDDS: 8eu7ejz, Šedivská 838, 561 51 Letohrad
86. Ing. Josef Vaňásek, Klikorkova č.p. 201, 272 01 Kladno 1
87. Prof. Ing. Pavel Dítl, DrSc., Mladíkov č.p. 526, 252 42 Jesenice u Prahy
88. Jindřich Loskot, Hrušová č.p. 104, 565 55 Hrušová
89. Miluše Loskotová, Hrušová č.p. 104, 565 55 Hrušová
90. VOSA spol. s r.o., IDDS: dxea86z, Dašická č.p. 353, 533 75 Dolní Ředice
91. Pavel Svoboda, Hrušová č.p. 62, 565 55 Hrušová
92. Ludmila Eliášová, Morašice č.p. 61, 569 51 Morašice u Litomyšle
93. Jarmila Novotná, 9. května č.p. 808, 570 01 Litomyšl-Město
94. Jana Křížová, Tisová č.p. 117, 566 01 Vysoké Mýto
95. Pavel Mundil, K Ryšance č.p. 1592/22, Praha 4 – Krč, 147 00 Praha 47
96. Zemědělské obchodní družstvo Sedliště, IDDS: 37prj77
97. Břetislav Zrutský, Řídký č.p. 12, 570 01 Litomyšl
98. Jitka Zrutská, Řídký č.p. 12, 570 01 Litomyšl
99. Ladislav Beneš, Řídký č.p. 5, 570 01 Litomyšl
100. Ing. Jan Vaňous, Bažantnice č.p. 134, Podklášteří, 674 01 Třebíč 1
101. František Kovář, Tržek č.p. 24, 570 01 Litomyšl
102. Jaroslava Kovářová, Tržek č.p. 24, 570 01 Litomyšl
103. Ing. Olga Schmídová, Kornická č.p. 171, Zahájí, 570 01 Litomyšl
104. Mgr. Iva Časarová, Pod Lihovarem č.p. 2232, 256 01 Benešov u Prahy
105. Miroslav Jůza, Cerekvice nad Loučnou č.p. 187, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
106. Jan Bureš, Cerekvice nad Loučnou č.p. 6, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
107. Jitka Pekařová, Cerekvice nad Loučnou č.p. 2, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
108. František Uhlíř, Cerekvice nad Loučnou č.p. 229, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
109. Kateřina Ranglová, Výškov č.p. 41, 348 13 Chodová Planá
110. Mgr. Lenka Linhartová, Sokolovské náměstí č.p. 238, 535 01 Přelouč
111. Marie Halamová, Weisova č.p. 397, 561 12 Brandýs nad Orlicí
112. Bc. Marcela Mühlhanslová, Volákova č.p. 1196, 560 02 Česká Třebová 2
113. Anna Soukupová, Popradská č.p. 1287, 562 06 Ústí nad Orlicí 6
114. Jaroslav Jeník, Řídký č.p. 7, 570 01 Litomyšl
115. Ladislav Klejch, Řídký č.p. 9, 570 01 Litomyšl
116. Správa železnic, státní organizace, IDDS: uccchjm, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1
117. Radek Beneš, Bohuňovice č.p. 44, 570 01 Litomyšl
118. Pavel Müller, Talafusova č.p. 453, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
119. Božena Müllerová, Talafusova č.p. 453, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
120. Miloš Hudeček, Netřeby č.p. 9, České Heřmanice, 566 01 Vysoké Mýto
121. Jaroslava Hudečková, Netřeby č.p. 9, České Heřmanice, 566 01 Vysoké Mýto
122. Zemědělské družstvo " Růžový palouček", IDDS: m73cvz5, Morašice č.p. 180, 569 51 Morašice u Litomyšle
123. Pozemkový fond České republiky, IDDS: z49per3, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

124. Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2, Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3
125. Věra Koldová, Řídký č.p. 13, 570 01 Litomyšl
126. Miloslava Vrbická, Na Výsluní č.p. 117, Srch, 533 52 Staré Hradiště u Pardubic
127. Božena Kovačičová, S. K. Neumanna č.p. 2504, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
128. Ladislav Mrkos, Plk. B. Kohouta č.p. 817, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
129. Růžena Rejzková, Mládežnická č.p. 414, Pražské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto
130. Eva Kopecká, Višňáry č.p. 8, Morašice, 570 01 Litomyšl
131. Petr Kopecký, Višňáry č.p. 8, Morašice, 570 01 Litomyšl
132. Martin Klūs, Nové Městečko č.p. 11, Dlouhá Ves, 342 01 Sušice 1
133. Petr Zobač, Teplého č.p. 1627, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2
134. MUDr. Jindřich Doucha, Štěpařská č.p. 1131/12, Praha 5 – Hlubočepy, 152 00 Praha 52
135. MUDr. Ivanka Douchová, Štěpařská č.p. 1131/12, Praha 5 – Hlubočepy, 152 00 Praha 52
136. Skupinový vodovod BOHUŇOVICE, IDDS: m353xt6, Bohuňovice č.p. 13, 570 01 Litomyšl
137. Miloslav Kopecký, adresa neznámá
138. CETIN a.s., IDDS: qa7425t, Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9
139. ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: Teplická 874/8, 405 02 Děčín
140. Růžena Kopecká, adresa neznámá
141. Veronika Kodytková, Jiříkov č.p. 3, Dolní Újezd, 570 01 Litomyšl
142. Margit Herinková, Sudoměřice u Tábora č. 2, 391 36 Sudoměřice u Tábora
143. Lucie Alblová, IDDS: 6kywazc, Hyacintová č.p. 3266/9, Praha 10 – Záběhlice, 106 00 Praha
144. Hana Staňková, IDDS: k2j9xi2, Ratiboř č.p. 24, 364 52 Žlutice

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona se ostatním účastníkům řízení doručuje toto oznámení veřejnou vyhláškou, vyvěšenou na úřední desce níže uvedeného úřadu:

- Ministerstvo dopravy, IDDS: n75aa3; sídlo: nábr. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

Ve smyslu ustanovení § 25 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, se veřejná vyhláška zasílá též následujícím úřadům s žádostí o zveřejnění na úřední desce:

145. Obecní úřad Bohuňovice, IDDS: ha2btdi , čp. 13, 570 01 Litomyšl,
146. Obecní úřad Bučina, IDDS: mgna4gz, čp. 36, 566 01 Vysoké Mýto
147. Obecní úřad Cerekvice nad Loučnou, IDDS: vcubsmr, čp. 132, 569 53 Cerekvice nad Loučnou
148. Obecní úřad Pekla, IDDS: vcubsmr, čp. 132, 569 53 Cerekvice nad Loučnou,
149. Obecní úřad Řídký, IDDS: x4cbvs8, 570 01 Litomyšl
150. Obecní úřad Džbánov, IDDS: kikb7r9, čp. 15, 566 01 Vysoké Mýto
151. Obecní úřad Hrušová, IDDS: 66ma3pp čp. 94, 565 55 Hrušová
152. Obecní úřad Tržek, IDDS: p24a3m3, čp. 21, 570 01 Litomyšl
153. Obecní úřad Sedliště, IDDS: x4cbvs8, čp. 46, 570 01 Litomyšl

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona se dotčeným orgánům doručuje toto oznámení jednotlivě:

154. Ministerstvo dopravy, odbor liniových staveb a silničního správního úřadu, IDDS: n75aa3, nábr. L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1 (-zde-),
155. Ministerstvo vnitra, IDDS: 6bnaawp, Nad Štolou 3, 170 34 Praha 7,
156. Ministerstvo životního prostředí, IDDS: 9gsaax4, Vršovická 100 10 Praha 10,
157. Ministerstvo obrany, SEM, IDSS: hjyaavk, Tychonova 1, 160 01 Praha 6,
158. Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického, IDDS: gf9adwf, Wonkova 1142, 500 02 Hradec Králové,
159. Úřad pro civilní letectví, IDDS: v8gaaz5, K letišti 1149/23, 160 08 Praha 6,

160. Drážní úřad, IDDS: 5mjaatd, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2,
161. Krajský úřad Pardubického kraje, IDDS: z28bwu9, oddělení silničního hospodářství, Komenského náměstí č.p. 125, 530 02 Pardubice-Staré Město,
162. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, IDDS: 23wai86, územní pracoviště Svitavy, Milady Horákové 375/12, 568 02 Svitavy,
163. Městský úřad Litomyšl, IDDS: x4cbvs8, odbor stavebního úřadu a územního plánování, Bří Šťastných 100, 570 01 Litomyšl,
164. Městský úřad Litomyšl, IDDS: x4cbvs8, odbor životního prostředí, Bří Šťastných 100, 570 01 Litomyšl,
165. Krajský úřad Pardubického kraje, IDDS: z28bwu9, Odbor životního prostředí a zemědělství, Komenského náměstí č.p. 125, 530 02 Pardubice-Staré Město,
166. Městský úřad Vysoké Mýto, IDDS: 47jbpbt, odbor stavebního úřadu a územního plánování, B. Smetany 92, Vysoké Mýto,
167. Městský úřad Vysoké Mýto, IDDS: 47jbpbt, odbor životního prostředí, B. Smetany 92, Vysoké Mýto,
168. Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, IDDS: ndihp32, Na Spravedlnosti 2516, 530 02 Pardubice