



Stavební povolení: Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc

MAGISTRÁT MĚSTA OLMOUCE

ODBOR STAVEBNÍ

oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Spisový znak – 280.13, skartační znak/skart. lhůta – A/20

Č. j. SMOL/064538/2022/OS/PK/Kli
Spisová značka: S-SMOL/261078/2021/OS
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci 07.03.2022

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Mgr. Ondřej Klička, dveře č. 2.09
Telefon: 588488154
E-mail: ondrej.klicka@olomouc.eu
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Jan Pavliš

V E Ř E J N Á V Y H L Á Š K A

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací, jako speciální stavební úřad (dále jen „speciální stavební úřad“) věcně a místně příslušný podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), § 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 § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), přezkoumal žádost o stavební povolení a připojené podklady podle § 111 odst. 1 a odst. 2 stavebního zákona a rozhodl o této žádosti, kterou podal dne 18.10.2021 stavebník Správa železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9 (dále také "stavebník"), takto:

Stavba silnice III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací pod souhrnným názvem:

„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov – Olomouc“

SO 201 Most na sil. III/03551 přes trat' Olomouc - Přerov

SO 221 Opěrná zeď vpravo

SO 101 Přeložka sil. III/03551

SO 102 Účelová komunikace

SO 103 Přejezd k p.č. 1658

SO 104 Účelová komunikace pro přístup na pozemky v k.ú. Holice

SO 105 Sjezd v km 0,450 vlevo

SO 111 Chodník podél silnice III/03551

SO 001.2 Příprava území - Demolice stáv. zpevněných ploch

SO 001.3 Příprava území - Demolice stáv. silničního propustku

na pozemcích parc. č. 573/1 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 583/6 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 583/11 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 583/12 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 583/13 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 583/41 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 583/43 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 805/19 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 859/4 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 859/5 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 859/6 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č.

859/7 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 859/9 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. st. 2377 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 281/2 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 281/3 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 281/4 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 281/5 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 281/6 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 281/7 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 281/8 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 1640 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1656/1 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1658 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1660 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1914/1 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/1 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/2 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/3 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/4 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/5 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/6 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/7 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/8 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/9 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/11 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/12 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1923/13 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1961/1 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1961/11 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1989 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1990 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1991 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1992 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1993 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1994 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1995 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1996 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1997 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1998 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, v ulici Holická v obci Olomouc, se podle § 115 stavebního zákona

p o v o l u j e.

Stavba obsahuje:

Jedná se o vybudování silničního nadjezdu nahrazujícího původní úrovněvý železniční přejezd P6532 v žel. km. 204,392 v křížení se silnicí III/03551 – koridorová železniční trať Přerov – Olomouc. Realizací dojde ke zvýšení bezpečnosti žel. provozu, snížení dopravního momentu a zvýšení plynulosti silničního provozu. Po vybudování silničního nadjezdu bude trvale žel. přejezd P6532 snesen.

Stavba řeší přeložku silnice III/03551 v délce cca 468 m mj. vybudováním mostu překlenujícího železniční koridor a účelové komunikace. Na mostě bude vedena doprava ve dvou jízdních pružích šířky 3,0 m s vyhrazenými cyklistickými pruhy po stranách šířky 1,0 m. Celková délka mostu bude 88,145 m. Výstavba se předpokládá ve dvou stavebních sezónách.

SO 201 Most na sil. III/03551 přes trať Olomouc - Přerov

Mostní objekt převádí silnici III/03551 přes dvoukolejnou trať č. 1902-08 Přerov - Olomouc a účelovou komunikaci. Je navržen v púdorysném i výškovém oblouku s úhlem křížení s tratí 60.370°.

Nosná konstrukce je navržena jako třípolová spřažená ocelobetonová spojitá konstrukce ze svařovaných nosníků proměnné výšky. Rozpětí jednotlivých polí je 19,0 m + 29,5 m + 19,0 m. Na mostě je vedena doprava ve dvou jízdních pružích šířky 3,0 m s vyhrazenými pruhy pro cyklisty po stranách šířky 1,0 m. Na římse vlevo je pruh pro chodce v šířce průchozího prostoru 1,5 m. Volná šířka na mostě je 9,50 m, šířka mostu 12,85 m. Celková délka mostu je 88,145 m. Příkladný řez je v jednostranném sklonu 2,5 %. Volná výška mezi TK a podhledem nosné konstrukce je min. 7,0 m, mezi niveletou účelové komunikace a podhledem nosné konstrukce je min. 7,6 m. Založení mostu je hlubinné.

Spodní stavba je tvořena masivními železobetonovými opěrami a mezilehlými podpěrami. Do opěr jsou vetknutá rovnoběžná zavěšená křídla. Podpěry tvoří trojice samostatných pilířů vetknutých do společného základového pasu. V příčném řezu nosné konstrukce je navrženo pět svařovaných nosníků s proměnnou výškou v osové vzdálenosti 2,40 m se sprahující deskou tloušťky 300 mm.

Vozovka na mostě je navržena jako třívrstvá v celkové tloušťce 130 mm. Vlevo na chodnikové římse je navrženo ocelové mostní zábradlí výšky min. 1,10 m se svislou výplní. Vpravo podél chodniku je navrženo mostní jednostranné svodidlo pro úroveň zadrženi min. H2. Na levé úzké římse je navrženo mostní zábradelní svodidlo pro úroveň zadrženi min. H2. Na obou římsách v prostoru nad tratí budou osazeny zábrany na ochranu před přímým dotykem živých částí trolejového vedení vysokého napětí. Odvodnění vozovky na mostě je navrženo pomocí mostních odvodňovačů umístěných na nižší straně vozovky. Odvodňovače budou propojeny sběrným potrubím zavěšením v podhledu, které bude ukončeno svislými svody u opěr. Svody budou zaústěny přes vývařistiše do vsakovacích a odpařovacích ploch.

SO 221 Opěrná zeď vpravo

Nová opěrná zeď kopíruje výškově i směrově nově projektovanou přeložku silnice III/03551 nade zdi (objekt SO 101). Vlastní zeď je založena plošně v hloubce 1,6 m pod uvažovaným novým terémem, délka zdi je 76,14 m a výška zdi 3,0 – 7,5 m. Zeď má 8 dilatačních celků, každý délky 10 m s dilatační spárou 20 mm.

Na římsu bude umístěno zábradlí se svislou výplní výšky 1,1 m. Římse je navržena tak, aby horní hrana zábradlí byla ve výšce 1,3 m nad vozovkou z důvodu cyklistické dopravy. Šířka římsy je 800 mm po celé délce zdi.

SO 101 Přeložka sil. III/03551

Objekt řeší přeložku silnice III/03551, jejíž celková délka je cca 467,67 m. Komunikace navazuje na začátku i na konci na související stavbu „Silnice III/03551 Olomouc, ul. Sladkovského, ul. Holická“, která řeší její rekonstrukci.

Je navržena dvoupruhová obousměrná místní komunikace s oboustrannými vyhrazenými jízdními pruhy pro cyklisty. Návrhová rychlost je na silnici uvažována 50 km/h. Šířka jízdních pruhů je 3,0 m, poté následují oboustranné jízdní pruhy pro cyklisty šířky 1,0 m. Po levé straně silnice je navržen chodník. Mezi tímto chodníkem a pruhem pro cyklisty je uvažován bezpečnostní odstup 0,50 m. Ve stoupání je pruh pro cyklisty rozšířen vždy o 25 cm (v místě mostního objektu již toto rozšíření není). Ve směru stání je šířka pravého jízdního pruhu pro cyklisty dále rozšířena a zpevněna o 0,50 m. Celková šířka pruhu pro cyklisty je tedy 1,50 m, s rozšířením ve stoupání 1,75 m.

Po pravé straně silnice je navržena nezpevněná krajnice šířky 0,75 m tvořena asfaltovým recyklátem tl. 150 mm frakce 0/32. Mezi chodníkem a silnicí jsou navrženy silniční betonové obrubníky BO 15/25 zvýšené oproti vozovce o 150 mm. Podél těchto obrubníků je navržen dvourádek ze žulových kostek střední velikosti. Komunikace je navržena z povrchu asfaltového betonu.

Příčný sklon silnice v základním střechovitém stavu je 2,5 %. Ve směrových obloucích je vozovka překlopena do jednostranného příčného sklonu 2,5 %. Zemní pláň bude zhotovena se sklonem o minimální hodnotě 3,0 %.

Výškové vedení je navrženo s ohledem na bezpečné překlenutí železničního koridoru. Podélné sklony byly rovněž navrženy s ohledem na vedení cyklistů v hlavním dopravním prostoru. Podélný sklon komunikace zpočátku stoupá v hodnotě 5,7 % a za mostním objektem klesá ve sklonu 5,6 %. V případě, že nebude souběžně realizována související stavba „Silnice III/03551 Olomouc, ul. Sladkovského, ul. Holická“, dojde k napojení přeložky silnice na stávající stav.

Odvodnění silnice je zajištěno podélnými a příčnými sklony, voda volně odtéká po svahu zemního tělesa nebo je zachycena uličními vpustmi. Těleso násypu je lemováno vsakovacím průlehem, vsakovacími příkopy a betonovými žlabovkami. Kanalizační potrubí dimenze DN 150, vedoucí z uličních vpustí, je dále vyústěno do svahu, kde jsou navrženy skluzy z betonových tvarovek, které jsou vyústěny do vsakovacích průlehů a příkopů.

SO 102 Účelová komunikace

Předmětem tohoto stavebního objektu je zajištění přístupu k nemovitostem nacházejících se v prostoru před stávajícím železničním přejezdem. Dále tento objekt umožňuje propojení ul. Holické s ulicí

Technologickou. Objekt je rozdělen na dvě samostatné části, z nichž první řeší napojení na ul. Holickou a druhá přístup do prostoru mezi stávající silnicí a objektem stavebnin k p. č. 1658.

První úsek komunikace se napojuje na přeložku silnice ve staničení 0,056 450 km. Dále pak pokračuje směrem k trati Přerov – Olomouc, kde je komunikace vedena pod mostním objektem (SO 201) a napojuje se na ulici Holickou. Tato komunikace je trvalým dopravním značením omezena pro průjezd vozidel do 6,0 t, avšak tato účelová komunikace je vyhovující i pro průjezd vozidla délky 10 m (návrhové vozidlo hasičský vůz) a konstrukce této komunikace dle TP 170 umožňuje pojezd těžkých nákladních vozidel. Návrhová rychlost je uvažována 30 km/h. Celková délka úseku je cca 204 m.

Komunikace je navržena jako dvoupruhová obousměrná šířky 5,50 m s šířkou jízdních pruhů 2,75 m a s povrchem z asfaltového betonu. Komunikace je lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,75 m z recyklovaného asfaltu tl. 150 mm frakce 0/32. Od sjezdu v km 0,134 50 až po konec úseku je po levé straně navržen silniční betonový obrubník BO 15/25 zvýšený oproti vozovce o 150 mm.

V místě napojení účelové komunikace na přeložku silnice III/03551 je navržen kapkovitý ostrůvek délky 10,35 m. Šířka ostrůvku se pohybuje v rozmezí od 2,50 m do 4,00 m. Tento ostrůvek odděluje protisměrné jízdní pruhy a zároveň slouží jako ochranný ostrůvek pro chodce v místě místa pro přecházení. Ostrůvek je lemován žulovými obrubníky opatřenými reflexními oky, které jsou oproti vozovce zvýšené o 180 mm. Plocha ostrůvku je navržena z betonové dlažby o rozměrech 200 x 100 mm. V místě rušeného železničního přejezdu jsou navržena betonová svodidla jednostranná výšky 0,80 m s úrovní zadržení H3 pro zamezení přecházení kolejiště chodci, případně cyklisty. Z účelové komunikace vedou dva sjezdy z asfaltobetonu na přilehlé pozemky.

Příčný sklon komunikace je v základním střechovitém tvaru 2,5 %, zemní pláň bude zhotovena se sklonem o minimální hodnotě 3,0 %. Odvodnění komunikace je zajištěno podélnými a příčnými sklony, voda volně odtéká po svahu zemního tělesa. Po levé straně je navržen vsakovací příkop, po pravé straně je mezi ÚK a silnicí navržen vsakovací průleh, který je součástí SO 101. Od konce úseku voda odtéká podélným příkopem směrem ke vsakovacímu průlehu, kde voda vsakuje. V místě místa pro přecházení jsou navrženy dvě nové uliční vpusti.

Druhý úsek tvoří účelová komunikace délky cca 50 m s povrchem z asfaltového betonu. Návrhová rychlost je uvažována 30 km/h. Na tuto část pak navazuje objekt SO 103 vedoucí k p.č. 1658. Navržená účelová komunikace je obousměrná jednopruhá šířky 3 m. V místě napojení komunikace na stávající komunikaci je navržen silniční betonový obrubník BO 15/25 výšky 50 mm. Na začátku je mezi účelovou komunikací a násypovým tělesem silnice navržen silniční betonový obrubník BO 15/25 zvýšený oproti vozovce o 150 mm. Dále je komunikace lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,50 m z asfaltového recyklátu tl. 150 mm frakce 16/32.

Komunikace je navržena v přímém úseku. Příčný sklon komunikace je navržen v jednostranném sklonu 2,5 % směrem jižně od přeložky silnice, zemní pláň bude zhotovena se sklonem o minimální hodnotě 3,0 %. Odvodnění komunikace je uvažováno volně do terénu.

SO 103 Příjezd k p.č. 1658

Tento objekt řeší zajištění přístupu k nemovitosti na parcelu č. 1658, jelikož výstavbou přeložky silnice III/03551 dojde ke znemožnění najetí na stávající sjezd. Tento příjezd je napojen na druhou část účelové komunikace SO 102 a vede podél paty silničního tělesa podél opěrné zdi. Celková délka komunikace je cca 40 m. Podél plotu p.č. 1658 a p.č. 1660 je navržena zpevněná plocha z betonové dlažby tloušťky 60 mm délky cca 28 m a šířky 1 m. Navržená účelová komunikace je obousměrná jednopruhá šířky 3 m a je lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,50 m z recyklovaného asfaltu tl. 150 mm frakce 0/32. V místě parcely č. 1658 je komunikace rozšířena na 4 m. Návrhová rychlost je uvažována 30 km/h. Povrch komunikace je navržen z asfaltového betonu. Na rozhraní mezi druhou částí účelové komunikace (SO 102) a příjezdem k p.č. 1658 (SO 103) je navržen silniční betonový obrubník BO 15/25.

Komunikace je navržena v přímém úseku. Příčný sklon účelové komunikace je navržen v jednostranném sklonu 2,5 % směrem jižně od přeložky silnice, zemní pláň bude zhotovena se sklonem o minimální hodnotě 3,0 %. Příčný sklon zpevněné plochy je 2,0 % směrem k násypovému tělesu silnice. Odvodnění je řešeno kombinací příčného a podélného sklonu volně do terénu, zemní pláň je navržena v příčném sklonu 3,0 % a je odvodněna do podélné vsakovací rýhy doplněné o podélnou drenáž DN 150.

SO 104 Účelová komunikace pro přístup na pozemky v k.ú. Holice

Objekt řeší přístup na pozemky nacházející se jižně od přeložky silnice. Komunikace je vedena podél paty násypového tělesa silnice. Na začátku se napojuje na přeložku silnice a dále pokračuje směrem k rušenému železničnímu přejezdu, kde je napojena na stávající komunikaci (ulice Holická). Celková délka nové komunikace je cca 177 m. Od místa napojení účelové komunikace na stávající ulici Holickou je po železniční přejezd navržena souvislá údržba stávající komunikace v délce cca 25 – 27 m. V místě rušeného klenbového propustku (SO 001.3) je navržena nová konstrukce vozovky.

Účelová komunikace je navržena jako obousměrná jednopruhová šířky 3,5 m a po obou stranách je lemována nezpevněnou krajnicí šířky 0,50 m z recyklovaného asfaltu tl. 150 mm frakce 0/32. Komunikace je navržena v povrchu z asfaltového betonu. V místě rekonstrukce komunikace dojde k frézování stávající vozovky do hloubky 90 mm. Z důvodu zajištění přístupu pod navržený mostní objekt došlo k návrhu nezpevněné plochy v místě rušeného reléového domku délky 10 m a šířky 4 m.

Příčný sklon komunikace je v základním tvaru jednostranný v hodnotě 3,0 % směrem jižně od přeložky silnice. Zemní plán bude zhotovena se sklonem o minimální hodnotě 3,0 %. Ke konci úseku se příčný sklon komunikace mění na hodnotu 3,7 % a napojuje se na stávající stav ulice Holická. Odvodnění komunikace je zajištěno podélnými a příčnými sklony, voda volně odtéká po svahu zemního tělesa.

SO 105 Sjezd v km 0,450 vlevo

V rámci tohoto objektu jde o zajištění přístupu na pozemky nacházející se severně od silnice III/03551 a východně od trati. Šířka sjezdu je 6 m a je dlouhý celkem 10,15 m. Sjezd je navržen přes komunikaci pro chodce (SO 111), která je široká 1,50 m. Mezi sjezdem a silnicí je navržen silniční betonový obrubník BO 15/25 zvýšený oproti vozovce o 50 mm. Mezi chodníkem a zbylou konstrukcí sjezdu jsou navrženy zapuštěné chodníkové betonové obrubníky BO 10/25.

SO 111 Chodník podél silnice III/03551

Podél silnice je navržena komunikace pro chodce. Na začátku a na konci je mezi vozovkou a chodníkem navržen vsakovací rigol a šířka chodníku je zde 1,50 m. Mezi tímto uspořádáním je šířka chodníku 2,25 m a to včetně bezpečnostního odstupu 0,50 m od vozovky. Na začátku stavby je chodník napojen na stávající sjezd k p.č. 583/6, na konci úseku je chodník napojen na stávající betonové panely šířky 1,00 m.

V místě křížení s účelovou komunikací SO 102 chodník prochází dopravním dělicím ostrůvkem. Toto křížení je řešeno pouze jako místo pro přecházení. Šířka místa pro přecházení je 4 m, šířka komunikace je 4,40 m a 6,50 m. Toto místo je opatřeno bezbariérovými úpravami. Mezi chodníkem a vozovkou jsou navrženy silniční betonové obrubníky BO 15/25, které jsou v místě místa pro přecházení sniženy na 20 mm.

Na začátku a na konci přeložky silnice je chodník lemován chodníkovými betonovými obrubami BO 10/25, ze strany silnice je tento obrubník zapuštěný, na vnější straně je vyvýšený o 60 mm. Podél silnice je mezi vozovkou a chodníkem navržen silniční betonový obrubník BO 15/25 výšky 150 mm a na vnější straně chodníku je navržen chodníkový obrubník výšky 60 mm. Za touto obrubou je navrženo bezpečnostní ocelové trubkové zábradlí výšky 1,10 m.

Chodník je navržen z betonové dlažby tloušťky 60 mm a rozměrech 200 x 100 mm, chodník je z největší části budován na tělese násypu přeložky silnice III/03551 (SO 101). Odvodnění chodníku je řešeno kombinací příčného a podélného sklonu směrem do vozovky. Příčný sklon je 2,0 %. Zemní plán je navržena v příčném sklonu 3,0 %. Výškové řešení se odvíjí od podélného profilu přeložky silnice III/03551 (SO 101) a účelové komunikace (SO 102).

SO 001.2 Příprava území - Demolice stáv. zpevněných ploch

V rámci demolice zpevněných ploch je uvažováno s demolicí stávajících sjezdů, které jsou tvořeny betonovou zámkovou dlažbou nebo asfaltovým betonem. V místě příjezdu ze silnice ke stávajícímu reléovému domku je navržena demolice stávající šterkodrti s hlínou do hloubky 200 mm.

Jako další se v řešené lokalitě nachází podél levé strany silnice východně od trati betonový chodník, který je tvořen železobetonovými panely v šířce 1 m. Na začátku úseku je navržena demolice pozůstatku betonového čela propustku u sjezdu k p.č. 583/6. K demolici jsou určeny také stávající betonové obrubníky, které jsou stavbou dotčeny.

Na začátku úseku, kde dochází k napojení silnice na stávající stav, dojde k demolici stávající konstrukce vozovky, případně k její souvislé údržbě. Souvislá údržba bude provedena do hloubky vrchních dvou asfaltových vrstev do hloubky 100 mm. Na konci úseku, kde rovněž dochází k napojení silnice na stávající stav, dochází k demolici stávající konstrukce vozovky, případně k její souvislé údržbě.

SO 001.3 Příprava území - Demolice stáv. silničního propustku

Po zrušení přejezdu a odstranění části komunikace bude vpravo od trati zbudován otevřený příkop, který bude značně zasahovat do konstrukce stávajícího propustku. Vzhledem k charakteru konstrukce propustku (cihelné zdivo), není možné demolovat pouze část konstrukce, proto bylo rozhodnuto o demolici propustku v celém rozsahu.

Podrobnosti návrhu jsou uvedeny v projektové dokumentaci, která je založena ve správním spisu.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace s datem 06/2021, kterou stavebník připojil k žádosti o toto stavební povolení. Tuto projektovou dokumentaci ověřil hlavní inženýr projektu Ing. Petr Krajčovič, způsobilost ČKAIT: 1103720. Projektová dokumentace bude po nabytí právní moci tohoto stavebního povolení ověřena speciálním stavebním úřadem. Případné změny stavby nesmí být provedeny bez předchozího povolení.
2. Stavebník zajistí, aby prostorové vytyčení polohy stavby provedla fyzická nebo právnická osoba, která je oprávněná toto vytyčení provádět. Dále stavebník zajistí, aby prostorové vytyčení polohy stavby bylo v souladu s územním rozhodnutím č.j. SMOL/269833/2020/OS/US/Obr ze dne 18.11.2020.
3. Jak vyplývá ze situace projektové dokumentace stavby, v prostoru staveniště jsou situována vedení stávajících sítí technické infrastruktury, která by mohla být v rámci provádění stavby dotčena. Podmínky jednotlivých vlastníků (správců) sítí obsažené v níže uvedených vyjádřeních:
 - a. ADM Olomouc s.r.o., vyjádření ze dne 03.12.2020,
 - b. CETIN a.s., pod č.j. 817713/20 ze dne 10.11.2020 a pod č.j. 709510/21 ze dne 28.06.2021,
 - c. ČD - Telematika a.s., pod č.j. 1202020114 ze dne 11.11.2020 a pod č.j. 1202113002 ze dne 28.06.2021,
 - d. ČEZ Distribuce, a. s., pod zn. 0101413157 ze dne 11.11.2020 a pod zn. 1117141673 ze dne 23.07.2021,
 - e. GasNet Služby, s.r.o., pod zn. 5002262122 ze dne 18.11.2020 a pod zn. 5002411706 ze dne 14.07.2021,
 - f. MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., pod zn. MOVOZAD15474 ze dne 24.11.2020 a pod zn. MOVODOK2100598/21/Cho ze dne 23.07.2021,
 - g. MERIT GROUP a.s., pod zn. MG/005/2021/MOS ze dne 13.01.2021,
 - h. Nordic Telecom Regional s.r.o., pod č.j. 2021-0408104325 ze dne 04.08.2021,
 - i. T-Mobile Czech Republic a.s., pod č.j. E48170/20 ze dne 11.11.2020 a pod č.j. E33466/21 ze dne 25.06.2021,
 - j. Veolia Energie ČR, a.s., pod zn. RSTM/20201118-002/ES ze dne 23.11.2020 a pod zn. RSTM/20210625-002/SR ze dne 28.06.2021,
 - k. Vodafone Czech Republic a.s., pod zn. 210625-1336309723 ze dne 29.06.2021,

kteřá jsou součástí projektové dokumentace, budou při realizaci stavby respektovány. Stavebník je povinen jednotlivým vlastníkům (správcům) sítí oznámit nejméně 15 dní předem započítí stavebních prací. Případné nezbytné činnosti je stavebník povinen vlastníkům (správcům) včas oznámit a vyžádat si jejich odborný dozor. Taktéž bude ohlášeno ukončení prací s přejímkou dotčených zařízení včetně pořízení písemného zápisu, který bude sloužit pro osvědčení k užívání stavby.

4. Před zahájením stavebních prací bude na staveništi vytyčena poloha veškerých dotčených sítí technického vybavení a s tímto vytyčením včetně podmínek pro provádění prací v ochranném pásmu dotčených zařízení musí být prokazatelně seznámeni pracovníci stavebního podnikatele, kteří budou provádět stavební práce. Vytyčení sítí bude provedeno za účasti příslušných vlastníků (správců) v souladu s jejich vyjádřením. O vytyčení bude proveden zápis do stavebního deníku nebo příslušný protokol, který bude doložen k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu. Při provádění stavby bude zabezpečena ochrana sítí technického vybavení před poškozením, a to i třetí osobou. Stávající zařízení v provozování či správě správců sítí technické infrastruktury budou po dobu stavby trvale přístupná pro opravy, údržbu a příjezd vozidel správce, nad vedením bude dodržen zákaz zřizovat skládky, pojezd těžké techniky.
5. Vyskytnou-li se při provádění zemních prací podzemní vedení v projektu nezakreslená, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu a prověřeno za dozoru příslušných správců.
6. Pro stavební práce a práce související, které budou probíhat v ochranných pásmech nadzemního a podzemního vedení a zahrnovat činnosti, které jsou v ochranných pásmech zakázány, zajistí stavebník před zahájením takových prací písemný souhlas s činností v ochranném pásmu od příslušného provozovatele přenosové či distribuční soustavy.
7. Stavebník prokazatelně oznámí před zahájením stavby speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a stavebního podnikatele, který ji bude provádět. Oznámený stavební podnikatel musí být k provádění předmětné stavby oprávněn. U staveb financovaných z veřejného rozpočtu stavebník dále oznámí před zahájením stavby speciálnímu stavebnímu úřadu jméno a příjmení fyzické osoby vykonávající technický dozor stavebníka s oprávněním podle zvláštního právního předpisu.
8. Před zahájením stavby umístí stavebník na viditelném místě u vstupu na staveniště tabuli, na které bude uveden název stavby, označení stavebníka, orgán, který stavbu povolil, číslo jednacích stavebního povolení, datum nabytí právní moci a předpokládaný termín ukončení stavby. Stavebník zajistí, aby tato tabule byla chráněna před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na ní uvedené byly neustále čitelné. Tato tabule bude takto umístěna do doby, než bude celá stavba zkolaudována.
9. Stavebník oznámí nejméně 15 dnů předem speciálnímu stavebnímu úřadu, kdy je možné na stavbě vykonat kontrolní prohlídky. Kontrolní prohlídky budou probíhat v těchto fázích výstavby:
 - závěrečná kontrolní prohlídka před vydáním kolaudačního souhlasu.
10. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2023.
11. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
12. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky obsažené v závazném stanovisku dotčeného orgánu:
 - a) Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství – závazné stanovisko vodoprávního úřadu vydané prostřednictvím koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Olomouce pod č.j. SMOL/162130/2021/ODUR/UUP/ZedH ze dne 26.07.2021:
 1. Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami. Případné ohrožení jakosti vod je nutné bezprostředně oznámit na Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí.
 2. Při realizaci stavby je nutno postupovat tak, aby nedošlo k negativnímu ovlivnění stávajících funkčních odtokových poměrů a poškození stávajících inženýrských sítí a vodních děl.

b) Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, oddělení ochrany ovzduší a státní správy odpadů – závazné stanovisko orgánu ochrany ovzduší vydané prostřednictvím koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Olomouce pod č.j. SMOL/162130/2021/ODUR/UUP/ZedH ze dne 26.07.2021:

1. *Budou aplikována účinná opatření k minimalizaci zatěžování lokality prachem.*
2. *Při znečištění veřejné komunikace bude neprodleně provedena její očista.*
3. *Při řezání, broušení či obdobných prašných činnostech používat v rámci možností stroje se skrápěním, případně odsávat vzdušninu přes vhodný filtr.*
4. *Výkopové/demoliční práce nebudou prováděny během silného proudění větru.*
5. *Při nakládání se sutí/zeminou zamezit nadměrné prašnosti (použití fólií, tkanin apod.).*
6. *S výše uvedenými podmínkami budou prokazatelně seznámeni všichni pracovníci vykonávající stavbu.*

13. Všechna vyjádření a stanoviska správců sítí a dotčených orgánů státní správy, která v době zahájení stavebních prací pozbudou platnost, budou obnovena dle aktuálního stavu. Bez těchto aktualizací nesmí být stavební práce zahájeny.

Účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu jsou:

- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1
- ADM Olomouc s.r.o., Hamerská 681/50, Holice, 779 00 Olomouc 9
- PMS Přerov a.s., Komenského 3490/35, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
- JA
- PB
- MB
- PD
- ZD
- PG
- EG
- JH
- VH
- JK
- DM
- EN
- PP
- FS
- PS
- FS
- LT
- LV
- VZ
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Praha 9-Libeň, 190 00 Praha 9
- ČD - Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, Praha 3-Žižkov, 130 00 Praha 3
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno-střed, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
- GRAPO s.r.o., Šlechtitelů 583/1, Holice, 779 00 Olomouc 9
- MERIT GROUP a.s., Březinova 136/7, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
- MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 1059/41, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
- Nordic Telecom Regional s.r.o., Jihlavská 1558/21, Praha 4-Michle, 140 00 Praha 4
- Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
- Statutární město Olomouc, Odbor dopravy a územního rozvoje, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Statutární město Olomouc, Odbor majetkoprávní, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha 11-Chodov, 148 00 Praha 414

- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2808/2, Praha 13-Stodůlky, 155 00 Praha 515

O d ů v o d n ě n í :

Stavebník Správa železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9, podal dne 18.10.2021 u oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací odboru stavebního Magistrátu města Olomouce žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Tímto dnem (18.10.2021) bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění předmětné stavby vydal Magistrát města Olomouce, stavební odbor, oddělení územně správní dne 18.11.2020 pod č.j. SMOL/269833/2020/OS/US/Obr. Tento obecný stavební úřad, příslušný k vydání územního rozhodnutí, ověřil dodržení podmínek územního rozhodnutí a vydal podle § 15 odst. 2 stavebního zákona souhlas s povolením této stavby pod č.j. SMOL/223830/2021/OS/US/Obr ze dne 08.09.2021.

Podklady pro rozhodnutí:

Stavebník připojil k žádosti o vydání stavebního povolení následující podklady:

- plnou moc pro svého zástupce ve stavebním řízení
- projektovou dokumentaci ve dvou vyhotoveních, ověřenou hlavním inženýrem projektu Ing. Petrem Krajkovičem, způsobilost ČKAIT: 1103720
- plán kontrolních prohlídek stavby

Dále stavebník předložil do řízení následující doklady, opatřené před oznámením zahájení stavebního řízení:

- Vyjádření dotčených vlastníků sítí technické infrastruktury k předmětné stavbě:
Tato vyjádření byla opatřena na základě žádosti stavebníka nebo osoby jím zmocněné v souladu s ustanovením § 161 odst. 1 stavebního zákona tak, aby údaje o poloze technické infrastruktury, podmínkách napojení, ochrany a další údaje mohly být projektantem zapracovány do projektové dokumentace předmětné stavby v rámci projektové činnosti. Za úplné, správné a celistvé zapracování všech údajů o poloze technické infrastruktury, podmínkách napojení a ochrany odpovídá podle ustanovení § 159 stavebního zákona projektant.
 - ADM Olomouc s.r.o., vyjádření ze dne 03.12.2020
 - CETIN a.s., pod č.j. 817713/20 ze dne 10.11.2020 a pod č.j. 709510/21 ze dne 28.06.2021
 - ČD - Telematika a.s., pod č.j. 1202020114 ze dne 11.11.2020 a pod č.j. 1202113002 ze dne 28.06.2021
 - ČEZ Distribuce, a. s., pod zn. 0101413157 ze dne 11.11.2020 a pod zn. 1117141673 ze dne 23.07.2021
 - GasNet Služby, s.r.o., pod zn. 5002262122 ze dne 18.11.2020 a pod zn. 5002411706 ze dne 14.07.2021
 - MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., pod zn. MOVOZAD15474 ze dne 24.11.2020 a pod zn. MOVODOK2100598/21/Cho ze dne 23.07.2021
 - MERIT GROUP a.s., pod zn. MG/005/2021/MOS ze dne 13.01.2021
 - Nordic Telecom Regional s.r.o., pod č.j. 2021-0408104325 ze dne 05.08.2021
 - T-Mobile Czech Republic a.s., pod č.j. E48170/20 ze dne 11.11.2020 a pod č.j. E33466/21 ze dne 25.06.2021

- Vodafone Czech Republic a.s., pod zn. 201111-1351229327 ze dne 12.11.2020 a pod zn. 210625-1336309723 ze dne 29.06.2021
 - Veolia Energie ČR, a.s., pod zn. RSTM/20201118-002/ES ze dne 23.11.2020 a pod zn. RSTM/20210625-002/SR ze dne 28.06.2021
- Vyjádření nedotčených vlastníků sítí technické infrastruktury k předmětné stavbě:
- Nej.cz s.r.o., pod zn. VYJNEJ-2020-05445-01 ze dne 20.11.2020 a pod zn. VYJNEJ-2021-03996-01 ze dne 07.07.2021
 - Technické služby města Olomouce, a.s., pod zn. TSMO/3941/21 ze dne 19.07.2021
 - ČEZ ICT Services, a. s., pod č.j. 0700292091 ze dne 11.11.2020
 - Telco Pro Services, a.s., pod č.j. 0201152321 ze dne 11.11.2020
 - České Radiokomunikace, a.s., pod zn. UPTS/OS/260054/2020 ze dne 11.11.2020
 - SITEL, spol. s r.o., pod zn. 1112004726 ze dne 11.11.2020
 - Optiline a.s., pod zn. 1412002624 ze dne 11.11.2020
 - itself s.r.o., pod č.j. 20/005934 ze dne 03.12.2020
 - Nordic Telecom 5G a.s., pod č.j. 2020-1811120802 ze dne 18.11.2020
 - ČEPRO, a.s., pod sp.zn. 13047 ze dne 18.11.2020
 - OLTERM & TD Olomouc, a.s., pod zn. OLTERM/20201118-001/ES ze dne 19.11.2020
 - Dial Telecom, a.s., pod č.j. CR849709 ze dne 18.11.2020
 - AGROTEC a. s., vyjádření ze dne 19.11.2020
 - Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, pod sp.zn. 106299/2020-1150-OÚZ-BR a pod sp.zn. 114980/2021-1150-OÚZ-BR ze dne 15.07.2021
 - Dopravní podnik města Olomouce, a.s., pod zn. 262/2020/46 ze dne 25.11.2020
 - SMART Comp. a.s., pod č.j. V-1182/2020 ze dne 13.12.2020
 - OLMA, a. s., vyjádření ze dne 26.11.2020
 - České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Brno, pod č.j. 4084/20-RSMBRNO ze dne 27.11.2020
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, pod zn. SSOK-OL 26822/2020/HH ze dne 04.12.2020
 - TwigoNet Europe, SE, pod č.j. 6974/2020KM ze dne 09.02.2021
 - NEW TELEKOM, spol. s r.o., pod zn. 133408836 ze dne 31.01.2021
 - Coprosys NeTron, s. r. o., vyjádření ze dne 21.01.2021
 - Pivovar Litovel a.s., vyjádření ze dne 13.01.2021
- Závazná stanoviska, popřípadě stanoviska dotčených orgánů:
- Drážní úřad, pod zn. DUCR-36386/21/Sj ze dne 28.06.2021
 - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, Krajské ředitelství a ÚO Olomouc, pod č.j. HSOL-4023-2/2021 ze dne 28.07.2021
 - Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, pod č.j. KHSOC/35020/2021/OC/HOK ze dne 28.07.2021
 - Magistrát města Olomouce, odbor dopravy a územního rozvoje, pod č.j. SMOL/162130/2021/ODUR/UUP/ZedH ze dne 26.07.2021
 - Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, pod sp.zn. 114980/2021-1150-OÚZ-BR ze dne 15.07.2021
 - Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Územní odbor Olomouc, Dopravní inspektorát Olomouc, pod č.j. KRPM-76881-1/ČJ-2021-140506 ze dne 22.07.2021
 - Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, oddělení péče o krajinu a zemědělství, pod č.j. SMOL/214893/2021/OZP/PKZ/Kub ze dne 31.08.2021
- Rozhodnutí dotčených orgánů:
- Vzhledem ke skutečnosti, že tento podklad je správním rozhodnutím, nestanovil speciální stavební úřad v souladu s ustanovením § 18c odst. 2 písm. a) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění vyhlášky č.63/2013

Sb. (dále jen „vyhláška č.503/2006 Sb.“), v rámci tohoto stavebního povolení zabezpečení plnění požadavků dotčených orgánů, uplatněných v tomto předloženém rozhodnutí.

- Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací, pod č.j. SMOL/299692/2021/OS/PK/Vlc ze dne 29.11.2021
- Vyjádření a stanoviska účastníků řízení:
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, pod zn. SSOK-OL 12543/2021/HH ze dne 26.07.2021 a pod zn. SSOK-CE 22066/2021 ze dne 08.09.2021
 - ADM Olomouc s.r.o., pod č.j. 0555-21-238 ze dne 06.08.2021
 - Správa železnic, státní organizace, pod č.j. 23475/2020-SŽ-OŘ OLC-OPS/SrO ze dne 10.12.2020
- Vyjádření a stanoviska ostatních subjektů:
 - Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, Oddělení silničního hospodářství, pod č.j. KUOK 72557/2021 ze dne 19.07.2021
 - Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, pod č.j. KUOK 70791/2021 ze dne 26.07.2021
 - Povodí Moravy, s.p., pod č.j. PM-30198/2021/5203/MZ ze dne 26.07.2021
 - Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., pod č.j. ARUB/4582/2021 ze dne 25.06.2021
 - Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení územně správní, pod č.j. SMOL/223830/2021/OS/US/Obr ze dne 08.09.2021
 - Magistrát města Olomouce, odbor dopravy a územního rozvoje, úřad územního plánování, pod č.j. SMOL/233294/2021/ODUR/UUP/Ber ze dne 20.09.2021
 - České dráhy, a.s., pod č.j. 2132/21-RSMBRNO ze dne 23.06.2021

Dle ustanovení § 17 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích jsou dálnice, silnice a místní komunikace I. třídy, jejich součásti, příslušenství a stavby související veřejně prospěšné. Dle ustanovení § 184a, odst. 3 stavebního zákona se souhlas vlastníka pozemku nebo stavby s navrhovaným stavebním záměrem nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.

V souladu s ustanovením § 170, písm. a) stavebního zákona lze práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle stavebního zákona, odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel. Z územního rozhodnutí vydaného dne 18.11.2020 pod č.j. SMOL/269833/2020/OS/US/Obr vyplývá, že navržený stavební záměr je veřejně prospěšnou stavbou vyjmenovanou v kapitole 8 územního plánu Olomouc. Z důvodu naplnění výše uvedených zákonných ustanovení netrval speciální stavební úřad na doložení souhlasů vlastníků pozemků nebo staveb dotčených navrženým stavebním záměrem.

Účastníci řízení:

Účastníci stavebního řízení byli určeni dle ustanovení § 109 stavebního zákona. Vedle stavebníka mají postavení účastníka stavebního řízení:

- 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,
- 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 stavby přímo dotčena,

- vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno,
- ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno,

Speciální stavební úřad dospěl k závěru, že účastníky stavebního řízení jsou:

- Stavebník:
 - Správa železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Vlastníci stavby, na níž má být provedena změna:
 - Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IČO: 70960399, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
 - Statutární město Olomouc, IČO: 00299308, Odbor dopravy a územního rozvoje, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Vlastníci pozemku, na kterém má být stavba prováděna a vlastnické právo k pozemku může být dle názoru speciálního stavebního úřadu prováděním stavby přímo dotčeno:
 - ADM Olomouc s.r.o., Hamerská 681/50, Holice, 779 00 Olomouc 9
 - PMS Přerov a.s., Komenského 3490/35, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
 - JA
 - PB
 - MB
 - PD
 - ZD
 - PG
 - EG
 - JH
 - VH
 - JK
 - DM
 - EN
 - PP
 - FS
 - PS
 - FS
 - LT
 - LV
 - VZ
 - Statutární město Olomouc, IČO: 00299308, Odbor majetkoprávní, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- Vlastníci stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a tato práva mohou být dle názoru speciálního stavebního úřadu prováděním stavby přímo dotčena:
 - CETIN a.s., IČO: 04084063, Českomoravská 2510/19, Praha 9-Libeň, 190 00 Praha 9
 - ČD - Telematika a.s., IČO: 61459445, Pernerova 2819/2a, Praha 3-Žižkov, 130 00 Praha 3
 - ČEZ Distribuce, a. s., IČO: 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
 - GasNet Služby, s.r.o., IČO: 27935311, Plynárenská 499/1, Brno-střed, Zábřovice, 602 00 Brno 2
 - GRAPO s.r.o., IČO: 25514440, Šlechtitelů 583/1, Holice, 779 00 Olomouc 9
 - MERIT GROUP a.s., IČO: 64609995, Březinova 136/7, Hodolany, 779 00 Olomouc 9

- MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., IČO: 61859575, Tovární 1059/41, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
 - Nordic Telecom Regional s.r.o., IČO: 04593332, Jihlavská 1558/21, Praha 4-Michle, 140 00 Praha 4
 - T-Mobile Czech Republic a.s., IČO: 64949681, Tomíčková 2144/1, Praha 11-Chodov, 148 00 Praha 414
 - Veolia Energie ČR, a.s., IČO: 45193410, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2
 - Vodafone Czech Republic a.s., IČO: 25788001, náměstí Junkových 2808/2, Praha 13-Stodůlky, 155 00 Praha 515
- Vlastníci sousedního pozemku nebo stavby na něm, jejichž vlastnické právo může být dle názoru speciálního stavebního úřadu prováděním stavby přímo dotčeno a ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu a toto právo může být dle názoru speciálního stavebního úřadu prováděním stavby přímo dotčeno:
V souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru:
 - parc. č. 573/12, ostatní plocha, parc. č. 576/2, ostatní plocha, parc. č. 583/42, ostatní plocha, parc. č. 583/46, ostatní plocha, parc. č. 859/8, ostatní plocha, parc. č. st. 2205, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 2534, zastavěná plocha a nádvoří v k.ú. Hodolany, parc. č. 279, ostatní plocha, parc. č. 281/9, orná půda, parc. č. 1634/1, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1637, ostatní plocha, parc. č. 1642, ostatní plocha, parc. č. 1643, ostatní plocha, parc. č. 1644, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1645, orná půda, parc. č. 1646, ostatní plocha, parc. č. 1656/8, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1659, zahrada, parc. č. 1661, zahrada, parc. č. 1663, ostatní plocha, parc. č. 1664, ostatní plocha, parc. č. 1666, zahrada, parc. č. 1961/6, ostatní plocha v k.ú. Holice u Olomouce
 - Obec, která je účastníkem řízení podle § 44b zákona pozemních komunikací v řízeních ve věcech veřejně přístupných účelových komunikací nacházejících se na jejím území:
 - Statutární město Olomouc, IČO: 00299308, zastoupené Statutárním městem Olomouc, Odborem dopravy a územního rozvoje, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

Dle správní úvahy speciálního stavebního úřadu nejsou účastníky stavebního řízení další vlastníci sousedních pozemků a staveb nebo další osoby, které mají k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, jelikož se jejich práv dle názoru speciálního stavebního úřadu předmětná stavba přímo nedotkne. Sousedním pozemkem není myšlen jen pozemek, který má společnou hranici s pozemkem dotčeným stavebním záměrem.

Speciální stavební úřad přezkoumal žádost o stavební povolení a připojené podklady a zjistil:

Předložená projektová dokumentace je zpracovaná projektantem, který je oprávněn k výkonu vybraných činností ve výstavbě dle zvláštního právního předpisu (zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů).

Předložená projektová dokumentace je v souladu s příslušnými ustanoveními vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Předložená projektová dokumentace je úplná, přehledná a v odpovídající míře jsou v ní řešeny obecné požadavky na výstavbu, především požadavky vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška č. 104/1997 Sb."), a vyhlášky č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (dále jen „vyhlášky č. 398/2009 Sb.“). Podle projektové dokumentace je zajištěn příjezd ke stavbě a včasné vybudování technického vybavení, popřípadě jiného vybavení.

Předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.

Speciální stavební úřad dále ověřil účinky budoucího užívání stavby. Při posuzování budoucích účinků užívání stavby vycházel speciální stavební úřad především ze závazných stanovisek dotčených orgánů, které chrání veřejné zájmy podle zvláštních právních předpisů. V závazném stanovisku uplatňuje dotčený orgán požadavky na ochranu veřejných zájmů podle zvláštních právních předpisů, tedy mimo jiné i požadavky na dodržení předpisů, týkajících se účinků budoucího užívání stavby. Vzhledem ke skutečnosti, že navrhovaná stavba vyhovuje požadavkům dotčených orgánů, má speciální stavební úřad za to, že i účinky budoucího užívání stavby jsou v souladu s veřejnými zájmy podle zvláštních právních předpisů.

Soulad projektové dokumentace s požadavky zvláštních předpisů:

Projektová dokumentace je v souladu s požadavky zvláštních předpisů, podle nichž posuzují návrh dotčené orgány. Výše uvedená předložená stanoviska nebo závazná stanoviska byla souhlasná. Stanoviska dotčených orgánů byla zkoordinována a jejich požadavky, které nevyžadovaly úpravu návrhu, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí. Požadavky stanovily tyto orgány:

- Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, pod č.j. SMOL/162130/2021/ODUR/UUP/ZedH ze dne 26.07.2021 – požadavky byly převzaty do podmínky č. 12 a) tohoto rozhodnutí,
- Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, oddělení ochrany ovzduší a státní správy odpadů, pod č.j. SMOL/162130/2021/ODUR/UUP/ZedH ze dne 26.07.2021 – požadavky byly převzaty do podmínky č. 12 b) tohoto rozhodnutí.

Do podmínek tohoto rozhodnutí byly požadavky zahrnuty v rozsahu, ve kterém se tyto požadavky týkají provádění a užívání stavby.

Další požadavky týkající se provádění stavby byly uplatněny v souhlasu s vynětím pozemků ze zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) orgánu ochrany ZPF, kterým je odbor životního prostředí Magistrátu města Olomouce. Souhlas s vynětím pozemků ze ZPF byl vydán v rámci koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Olomouce pro územní řízení pod č.j. SMOL/267115/2018/OKR/HR/Sin ze dne 31.07.2019.

Oznámení o zahájení stavebního řízení:

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 04.01.2022 podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona oznámil zahájení stavebního řízení účastníkům řízení, kteří byli stavebnímu úřadu známi, a dotčeným orgánům a to v souladu s ustanovením § 25 a § 144 správního řádu formou veřejné vyhlášky, neboť se jedná o stavbu s velkým počtem účastníků řízení (více než 30). Vzhledem k tomu, že speciálnímu stavebnímu úřadu byly dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě i od ústního jednání. Zároveň s oznámením zahájení stavebního řízení speciální stavební úřad upozornil dotčené orgány a účastníky řízení, že závazná stanoviska a námítky, popřípadě důkazy mohou uplatnit nejpozději do 10 dnů po doručení tohoto oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Námítky účastníků řízení:

V souladu s ustanovením § 114 stavebního zákona mohou účastníci stavebního řízení uplatňovat námítky. V oznámení o zahájení stavebního řízení byli účastníci poučeni o podmínkách pro uplatňování námitek podle ustanovení § 114 odst. 1 a 2 stavebního zákona.

Ve lhůtě, stanovené pro uplatnění námitek, nebyly žádné námítky vzneseny.

Závěr:

Speciální stavební úřad dal opatřením ze dne 04.01.2022 účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí podle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu. Nikdo z účastníků řízení se k podkladům řízení nevyjádřil.

Speciální stavební úřad ve stavebním řízení zajistil úplnost podkladů pro rozhodnutí, umožnil účastníkům řízení se s nimi seznámit a uplatnit k navržené stavbě námitky. Speciální stavební úřad ve výroku tohoto rozhodnutí stanovil podmínky pro provedení stavby, kterými zabezpečil zejména ochranu veřejných zájmů při výstavbě (i pro budoucí užívání stavby) a respektování požadavků dotčených orgánů, které hájí veřejné zájmy podle zvláštních předpisů.

Do podmínek pro provedení stavby ve výroku rozhodnutí byly zapracovány také požadavky a podmínky správců a vlastníků sítí veřejné technické infrastruktury obsažené v doložených vyjádřeních, které se týkaly provedení stavby v rozsahu povolených stavebních objektů a jejich řádného užívání. Tyto požadavky jsou taktéž zapracovány do předložené projektové dokumentace k vydání stavebního povolení.

Vzhledem k tomu, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, rozhodl speciální stavební úřad, jak je ve výroku uvedeno.

Upozornění pro stavebníka:

V závěru tohoto stavebního povolení speciální stavební úřad stavebníka upozorňuje na jeho povinnost dodržovat zákonná ustanovení, obsažená nejen ve stavebním zákoně (a jeho prováděcích vyhláškách), ale i v dalších právních předpisech, z nichž pro něj vyplývají při provádění stavby, potažmo před započítím s jejím užíváním jisté právní povinnosti. Speciální stavební úřad považuje za vhodné zmínit zejména tyto povinnosti a ustanovení:

Stavba nesmí být zahájena, dokud toto stavební povolení nenabude právní moci.

Toto stavební povolení platí 2 roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Nepozbývá však platnosti, pokud v této lhůtě bude stavba zahájena. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.

Předmětem vydaného stavebního povolení nejsou v souladu s ustanovením § 103 odst. 1 písm. a) ve vazbě na ustanovení § 79 odst. 2 písm. i) stavebního zákona stavby nových nebo stavební úpravy stávajících sjezdů a nájezdů na pozemní komunikace, sloužících k připojení sousední nemovitosti, neboť tyto nevyžadují jakékoliv povolení stavebního úřadu. To se netýká míst křížení sjezdů s chodníkem, kdy tento prostor je nutné považovat za chodník, jehož stavba nebo stavební úprava podléhá povolení speciálního stavebního úřadu.

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 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

Stavebník je dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. e) stavebního zákona povinen ohlásit speciálnímu stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy nebo zdraví osob nebo bezpečnost stavby.

Stavebník je dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. c) stavebního zákona povinen zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby. Doklady mohou být nahrazeny jejich kopiemi.

Při provádění stavebních prací je nutno dbát na ochranu proti hluku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Při provádění stavebních prací je nutno dodržovat požadavky požární bezpečnosti dle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Se vznikajícími odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a s jeho prováděcími předpisy.

Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

V případě, že pro provádění stavebních prací bude nutné provést uzavírku veřejné pozemní komunikace, musí stavebník požádat příslušný silniční správní úřad o povolení uzavírky takové komunikace v souladu s ustanovením § 24 zákona o pozemních komunikacích a § 39 jeho prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a tuto uzavírku je možné provést až poté, co ji příslušný silniční správní úřad povolí. Přístup k přilehlým nemovitostem po dobu uzavírky musí zůstat zachován. Zároveň speciální stavební úřad v této souvislosti doporučuje, aby stavebník např. prostřednictvím zhotovitele prokazatelně upozornil v dostatečném časovém předstihu před zahájením úplné uzavírky všechny vlastníky staveb na dotčených a sousedních pozemcích na plánované omezení dopravy na dotčené pozemní komunikaci v souvislosti se zahájením stavebních prací, aby zejména vlastníci staveb pro bydlení mohli včas přeparkovat svá vozidla.

V případě, že pro provádění stavebních prací bude nutné upravit provoz na silnici II. a III. třídy nebo na místní komunikaci, musí stavebník požádat u příslušného silničního správního úřadu o stanovení přechodné úpravy provozu ve smyslu ustanovení § 77 odst. 1 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a to s dostatečným časovým předstihem tak, aby úprava provozu byla provedena na základě povolení příslušného silničního správního úřadu.

Před zahájením prací (včetně skladování stavebního materiálu) na stávající silnici II. a III. třídy nebo na místní komunikaci musí stavebník požádat příslušný silniční správní úřad o vydání povolení zvláštního užívání pozemní komunikace v souladu s ustanovením § 25 zákona o pozemních komunikacích, a práce je možné provádět až na základě povolení zvláštního užívání pozemní komunikace. Provádění prací (včetně skladování stavebního materiálu) na plochách zeleně je možné pouze s povolením příslušného orgánu ochrany přírody.

Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou v souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Brně, Královopolská ulice č. 147, Brno a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci (např. Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, útvar archeologie, Horní náměstí 25, Olomouc nebo Archeologické centrum Olomouc, bří. Wolfů 16, Olomouc) provést na dotčeném území záchranný archeologický průzkum.

Po celou dobu provádění stavebních prací stavebník zajistí přístup a příjezd pro potřeby záchranné služby, požární ochrany a vlastníků a provozovatelů sítí technické infrastruktury. Dále stavebník zajistí svozové firmě příjezd a přístup ke stanovištím sběrných nádob po celou dobu realizace stavby. V případě, že to z provozních důvodů nebude možné, určí ve spolupráci se svozovou firmou náhradní stanoviště sběrných nádob na komunální odpad a BIO odpad a zabezpečí jejich umístění na určeném místě a vývoz odpadů z nich po celou dobu realizace stavby.

Stavebník připojí k žádosti o kolaudační souhlas dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby v souladu s ustanovením § 18i odst. 1 a přílohy č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb. Na základě kolaudačního souhlasu je možné užívat i dílčí část stavby, která je schopná samostatného užívání.

Není-li toto rozhodnutí adresátovi doručeno provozovatelem poštovních služeb do vlastních rukou, je u provozovatele poštovních služeb v souladu s ustanovením § 23 odst. 1, 2 správního řádu uloženo, a to po dobu 10 dnů. Není-li uvedena písemnost vyzvednuta dle ustanovení § 24 odst. 1 správního řádu ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla připravena k vyzvednutí, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty.

Patnáctým dnem po vyvěšení se toto rozhodnutí považuje za doručené.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí lze podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu podat odvolání. Odvolat se může účastník řízení ve lhůtě **do 15 dnů** ode dne, kdy mu bylo rozhodnutí oznámeno. Odvolání se podává u Magistrátu města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství.

Včas podané odvolání má odkladný účinek.

Ing. Jan Pavliš
vedoucí odd. státní správy na úseku pozemních komunikací

Rozdělovník:

Účastník řízení:

1. Správa železnic, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení:
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
2. ADM Olomouc s.r.o., Hamerská 681/50, Holice, 779 00 Olomouc 9
3. PMS Přerov a.s., Komenského 3490/35, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
4. JA
5. PB
6. MB
7. PD
8. ZD
9. PG
10. EG
11. JH
12. VH
13. JK
14. DM
15. EN
16. PP
17. FS
18. PS

19. FS
20. LT
21. LV
22. VZ
23. CETIN a.s., IČO: 04084063, Českomoravská 2510/19, Praha 9-Libeň, 190 00 Praha 9
24. ČD - Telematika a.s., IČO: 61459445, Pernerova 2819/2a, Praha 3-Žižkov, 130 00 Praha 3
25. ČEZ Distribuce, a. s., IČO: 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
26. GasNet Služby, s.r.o., IČO: 27935311, Plynárenská 499/1, Brno-střed, Zábřdovice, 602 00 Brno 2
27. GRAPO s.r.o., IČO: 25514440, Šlechtitelů 583/1, Holice, 779 00 Olomouc 9
28. MERIT GROUP a.s., IČO: 64609995, Březinova 136/7, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
29. MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., IČO: 61859575, Tovární 1059/41, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
30. Nordic Telecom Regional s.r.o., IČO: 04593332, Jihlavská 1558/21, Praha 4-Michle, 140 00 Praha 4
31. Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IČO: 70960399, Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
32. Statutární město Olomouc, IČO: 00299308, Odbor dopravy a územního rozvoje, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
33. Statutární město Olomouc, IČO: 00299308, Odbor majetkoprávní, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
34. T-Mobile Czech Republic a.s., IČO: 64949681, Tomíčková 2144/1, Praha 11-Chodov, 148 00 Praha 414
35. Veolia Energie ČR, a.s., IČO: 45193410, 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2
36. Vodafone Czech Republic a.s., IČO: 25788001, náměstí Junkových 2808/2, Praha 13-Stodůlky, 155 00 Praha 515

Ostatní účastníci řízení veřejnou vyhláškou:

37. Vyvěšeno na úřední desce:
 - Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, Úřední deska stavebního odboru, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

Účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona:

Vlastníci sousedních pozemků, vlastníci staveb na sousedních pozemcích, vlastníci práv odpovídajících věcnému břemenu k sousednímu pozemku (v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou tito účastníci identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru):

parc. č. 573/12 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 576/2 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 583/42 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 583/46 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 859/8 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. st. 2205 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. st. 2534 v k.ú. Hodolany, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 279 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 281/9 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 1634/1 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1637 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1642 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1643 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1644 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1645 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, orná půda, parc. č. 1646 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1656/8 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zastavěná plocha a nádvoří, parc. č. 1659 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zahrada, parc. č. 1661 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zahrada, parc. č. 1663 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1664 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha, parc. č. 1666 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, zahrada, parc. č. 1961/6 v k.ú. Holice u Olomouce, obec Olomouc, ostatní plocha

Dotčený orgán:

38. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, IČO: 70885940, Schweitzerova 524/91, Povel, 779 00 Olomouc 9
39. Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, IČO: 72051795, Územní odbor Olomouc, Dopravní inspektorát Olomouc, tř. Kosmonautů 189/10, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
40. Drážní úřad, IČO: 61379425, Wilsonova 300/8, Praha 2-Vinohrady, 110 00 Praha 1
41. Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, IČO: 71009248, Wolkerova 74/6, Nová Ulice, 779 00 Olomouc 9
42. Ministerstvo obrany, IČO: 60162694, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů Morava, Tychonova 221/1, Praha 6-Hradčany, 160 00 Praha 6
43. Magistrát města Olomouce, IČO: 00299308, Odbor životního prostředí, Hynaisova 34/10, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

Na vědomí:

44. spis

Rozhodnutí je osvobozeno od správního poplatku dle ustanovení zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o správních poplatcích").

Toto stavební povolení je oznamováno v souladu s ustanovením § 25 a § 144 správního řádu veřejnou vyhláškou a vyvěsí se po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Olomouce a zveřejní se též způsobem umožňujícím dálkový přístup (internetové stránky elektronické úřední desky Magistrátu města Olomouce na webové adrese edeska.olomouc.eu).