

Městský úřad Rumburk
třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk
odbor stavební úřad – úsek silniční správní úřad

čj. OSÚ/39563-22/6525-2022/Tu

zpracovatel: Ing. N. Turková

datum: 7. prosince 2022

Stavebník:

Město Rumburk, IČO 002 61 602, třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
v zastoupení společnost Ing. arch. Jiří Kňákal, IČO 156 71 712, Okrouhlá č. p. 70, 473 01 Nový Bor

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Rumburk, odbor stavební úřad - úsek silniční správní úřad, vykonávající působnost silničního správního úřadu a speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy nebo krajský úřad, a působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech místních komunikací, v souladu s ustanovením § 40 odst. 4 písmeno a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění (dále jen „zákon o PK“), dále jako speciální stavební úřad příslušný dle ustanovení § 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“), ve stavebním řízení přezkoumal, podle § 103 až 115 stavebního zákona, žádost o vydání stavebního povolení ze dne 12.09.2022, kterou podala právnická osoba, tj. Město Rumburk, IČO 002 61 602, se sídlem Tř. 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, v zastoupení společnost Ing. arch. Jiří Kňákal, IČO 156 71 712, Okrouhlá č. p. 70, 473 01 Nový Bor (dále jen „stavebník“) a na základě provedeného řízení:

Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18b až 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

stavební povolení

na stavbu: Komunikace pro pěší a cyklisty průmyslová zóna, Rumburk 2 na pozemku ppč. 38/7, 38/8, 38/16, 1322/11, 1322/25, 1322/26, 1322/35, 1322/42, 1342, 1345, 1346, 1347/1, 1348/3, 1348/4, 1348/5, 1349, 1351, 1354, 1367/10, 1418/25, 1418/26 v katastrálním území Horní Jindřichov (dále jen „stavba“).

Stavba obsahuje:

Jedná se o stavbu dopravní infrastruktury – bude proveden nový chodník pro pěší a cyklisty o celkové délce trasy cca 1100m, šířka chodníku bude v části určené pro pěší a cyklisty 3m, v části určené pro chodce 2m. V souvislosti s realizací chodníku bude provedena zárubní zídka o maximální výšce 1,2m, která vyrovná výškový rozdíl mezi nivelitou stávajícího vstupu na ppč. 1349 a nivelitou navrženého chodníku a cyklostezky. Navržený chodník a cyklostezka budou příčně vyspádovány na navazující nepevněné plochy, kam budou svedeny dešťové vody z chodníku a cyklostezky.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 101 – chodník a cyklostezka včetně dopravního značení

SO 102 – chodník

SO 201 – zárubní zídka včetně ochranného zábradlí

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena dle projektové dokumentace z měsíce října 2019, bez čísla zakázky, ověřené ve stavebním řízení, odpovědný projektant Ing. Jiří Hrabák, ČKAIT 0400173, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
- 2) Stavba bude provedena na pozemcích ppč. 38/7, 38/8, 38/16, 1322/11, 1322/25, 1322/26, 1322/35, 1322/42, 1342, 1345, 1346, 1347/1, 1348/3, 1348/4, 1348/5, 1349, 1351, 1354, 1367/10, 1418/25, 1418/26 v katastrálním území Horní Jindřichov.
- 3) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
- 4) Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci na staveništi, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích; nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky; nařízení vlády č. 101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracovištích a pracovní prostředí; vyhláška č. 48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení.
- 5) Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.
- 6) Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
- 7) Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení (tabulka „*Stavba povolena*“). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek bude na stavbě umístěn do doby jejího dokončení, resp. do vydání kolaudačního souhlasu.
- 8) Investor stavby je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník) U staveb, kde jsou stavebníky organizace či právnické osoby, musí být vyznačeno, kdo je stavebníkem, kdo stavbu provádí, jméno stavbyvedoucího a doba provádění stavby.
- 9) Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
- 10) Stavebník dále zajistí, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
- 11) V případě, že stavba bude prováděna dodavatelsky a dodavatel stavby bude určen ve výběrovém řízení, oznámí investor minimálně týden před zahájením realizace stavby speciálnímu stavebnímu úřadu název a sídlo dodavatele, doloží oprávnění dodavatele k provádění staveb (stavbyvedoucí, vč. telefonického kontaktu a stavební dozor).
- 12) Staveniště bude vhodným způsobem ohrazeno tak, aby se zamezilo vstupu nepovolaných osob do staveniště. Staveniště bude ohrazeno zábranami, a v noci nebo za snížené viditelnosti řádně osvětleno.
- 13) Zařízení staveniště bude v případě jednotlivých objektů realizováno přímo v prostoru stavby. V případě zařízení staveniště většího rozsahu, bude toto realizováno dle dohody s dodavatelem stavby.
- 14) Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek:
při předání staveniště
vytyčení tras a výšek nových vedení komunikací
položení nových vedení a ostatních inženýrských sítí
při dokončení základové spáry opěrných zdí
kontrola výztuže a betonáže opěrných zdí
kontrola osazení obruč, před provedením podkladních vrstev konstrukcí
zpevněných ploch
hutnění podkladních vrstev a jejich provedení
závěrečná kontrolní prohlídka
- 15) Stavbou dotčené pozemky budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu.

- 16) Stavebníkovi se ukládá v souladu s § 156 stavebního zákona, aby pro stavbu byly použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje základní požadavky stavby.
- 17) Investor-stavebník je povinen ohlásit stavebnímu úřadu, neprodleně po jejich zjištění, závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
- 18) Doporučujeme stavebníkovi vypořádat vlastnická práva k pozemku pod stavbou nejpozději do termínu kolaudace stavby, neboť by mohlo dojít ke ztrátě vlastnictví jeho stavby a to splnutím stavby s pozemkem ve smyslu § 3054 a 1084 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 19) Stavbu lze užívat na základě oznámení speciálnímu stavebnímu úřadu dle podmínek uvedených v ustanovení § 119 a § 122 stavebního zákona.
- 20) Pravomocné rozhodnutí je závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.
- 21) Při provádění stavby budou dodrženy podmínky obsažené v závazném stanovisku, stanovisku nebo vyjádření:

a) **Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí (orgán ochrany ovzduší), čj. OŽP/44610-2019/mat ze dne 18.11.2018**

V době realizace bude vhodnými prostředky minimalizována sekundární prašnost. Vnášení tuhých znečišťujících látek do ovzduší je třeba snižovat a vyloučit v maximální míře, která je prakticky dosažitelná, tj. na všech místech a při operacích, kde dochází k emisím tuhých znečišťujících látek do ovzduší (dle povahy procesu, např. vodní clona, skrápění, odprašovací nebo mlžící zařízení atd.) Dopravní prostředky budou řádně očištěny před vjezdem na veřejnou komunikaci a přepravovaný materiál bude řádně zajištěn před vnosem do ovzduší (neplnit až po okraj, popř. zaplachtování).

b) **Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí (veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství) čj. OŽP/44610-2019/Dami ze dne 26.11.2019**

- Zemina (výkopek, ornice) vzniklá při realizaci stavby bude použita na terénní úpravy v okolí stavby. V případě přebytku bude předána oprávněné osobě k odstranění.
- Veškeré vyprodukované odpady (např. asphalt, směsné stavební a demoliční odpady apod.) budou předány pouze oprávněné osobě k odstranění (§12 odst. 3 zákona o odpadech).
- Po dokončení stavby předloží stavebník, případně jím pověřená osoba, na MěÚ Rumburk odbor životního prostředí, doklady o využití nebo odstranění odpadů vzniklých realizací stavby.

c) **Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, orgán ochrany ZPF, čj. OŽP/3542-19/6042-18/mat ze dne 25.01.2018**

- Hranice trvalého odnětí budou v terénu vyznačeny dobře viditelnými znaky.
- Investor zabezpečí, aby v souvislosti s používáním mechanizačních prostředků nedocházelo k úniku pohonných hmot, mazadel a ke kontaminaci půdy škodlivými látkami. V případě vzniku škody zajistí investor neprodleně provedení nápravných opatření.
- O činnostech souvisejících se skryvkou, přemístěním, rozprostřením či jiným využitím, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy vede protokol (pracovní deník), v němž se uvádí všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání zeminy.
- Zemědělskému půdnímu fondu bude odejmuta půda z ppč. 1348/3, 1322/25, 1349, 1367/8, 1322/11, 1346 a 1348/4 vše v k. ú. Horní Jindřichov. Před zahájením stavby bude provedena oddělená skryvka ornice. Z toho bude provedena z celkové plochy 0,0708 ha skryvka ornice do hloubky 17cm trvale odňaté půdy cca 163 m³ ornice. Ornice bude dočasně uložena na pozemku investora – Město Rumburk – a následně použita k terénním úpravám stavby v okolí.

d) **Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor dopravy a SH, čj. KUUK/164167/2019/DS ze dne 28.11.2019**

Před realizací stavby je třeba požádat zdejší silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání/uzavírky silnice I/9 z důvodu provádění stavebních prací, vč. stanovení přechodné úpravy provozu na PK.

e) Ředitelství silnic a dálnic ČR, čj. 9872/35210/2019/Mai ze dne 12.11.2019, čj. 44/35210/2022/Mai ze dne 07.06.2022

- Veškeré stavební zásahy do silnice I/9, osazení přechodného DZ apod. bude prováděno výhradně na základě povolení příslušného silničního správního úřadu, tj. Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství.
- Dopravní opatření budou provedena v souladu s platnými TP pro označování pracovních míst na PK a podmínek naší organizace.
- Stavební práce budou prováděny tak, aby nedocházelo k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na silnici I/9
- Stavební práce budou prováděny tak, aby nedocházelo k poškození a znečištění povrchu silnice a silničního příslušenství silnice I/9; případně znečištění silnice způsobené stavební činností bude toto okamžitě odstraněno.
- Na silnici I/9 nebude skladován žádný materiál.
- Při osazování obrubníků a narušení konstrukce vozovky:
 - o Živičný kryt bude naříznut řezačem konstrukce vozovky.
 - o Zhutnění vrstev bude provedeno dle platných norem a TP a řádné hutnění bude doloženo hutními protokoly.
 - o Pracovní spára bude zaříznuta řezačem spár, dokonale zbavena všech nečistot; po připojení nového povrchu, zhutnění a vychladnutí bude proříznuta a zalita asfaltovou zálivkou za horka
 - o Mezi vozovkou a obrubníky bude provedeno opatření spát pružnou zálivkovou hmotou
- Konečná úprava krytu vozovky silnice I. třídy bude provedena dle platných norem a dle podmínek ŘSD ČR:
 - o Dodržení složení konstrukčních vrstev původní vozovky.
 - o V případě znemožnění dodržení původních vrstev vozovky požadujeme obnovení v této skladbě – uvádíme celou skladbu – bude uplatněno pro stavbou dotčené konstrukční vrstvy:
 - Asfaltový beton ohrusný modif. – ACO 11S PMB 45/80-0 40 mm ČSN EN 13108-1
 - Spojovací postřik modif. Katiokativní emulze – PS-EP C 60 BP4 0,30 kg/m² ČSN 736129
 - Asfaltový beton ložní modif. – ACL 22S PMB 25/55-60 70mm ČSN EN 13108-1
 - Spojovací postřik modif. Katioaktivní emulze – PS-EP C 60 BP4 0,30 kg/m² ČSN EN 13808-1
 - Asfaltový beton podkladný – ACL 22S A 50/70 90mm ČSN EN 13108-1
 - Ochrana povrchu kationaktivním postřikem – P1 – E C60 B4 0,60 kg/m² ČSN 73 6129 s posypem kamenivem frakce 2/4 3,00 kg/m² ČSN EN 13808 – mechanicky zpevněné kamenivo MZK 0/32 GA 200 mm ČSK EN 13285
 - Štěrkodrt' ŠDA 0/32 GE 250 mm ČSN EN 13285
- Stavební práce ve vztahu k silnici I/9 bude oprávněn kontrolovat, připomínkovat a zapisovat do stavebního deníku technický dozor ŘSD, který bude vykonávat činnost směřující k řádnému provádění prací dle podmínek a požadavků správce pozemku. Zhotovitel a investor mu tuto činnost umožní a poskytne plnou součinnost.
- Minimálně do 10ti dnů před ZKP související s úpravou místa pro přecházení bude technickému dozoru předložen předávací protokol, jehož součástí bude písemné sdělení s obsahem (kdo prováděl stavební práce, kde byly stavební práce prováděny, záruky za provedení práce v rozsahu 60 měsíců.

f) Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, p.o., čj. SUSUK/SPL/16788/2018 ze dne 12.11.2018

- Budou předem zajištěna taková účinná opatření, aby v průběhu prací ani později po jejich dokončení nedocházelo ke znečištění či jinému poškození vozovky, ani ostatních silničních součástí a příslušenství, nebylo narušeno stávající silniční odvodnění a nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu.
- Se šířkovými úpravami silnice souhlasíme pouze za předpokladu, že bude zachována stávající nebo minimální šířka 7,0m.
- Jednotlivé vpusti odvodnění budou od sebe vzdáleny tak, aby stačili bezpečně odvádět dešťovou vodu z povrchu komunikace.
- Spára mezi stávajícím živičným krytem vozovky a obrubou chodníku bude ošetřena pružnou zálivkou.
- Po dokončení chodníku bude stavba geometricky zaměřena a majetkově vypořádána.

g) GasNet s.r.o., čj. 5002646070 ze dne 27.07.2022

SO 101 cyklostezka

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení STL plynovodu PE d 160, který je zdrojem zemního plynu pro průmyslovou oblast
- Při vytyčení bude provedeno orientační určení krytí STL plynovodu
- V prostoru tohoto SO je podle poskytnutých vzorových řezů v podstatné části využívána stávající nivelita terénu
- Pokud bude zjištěno krytí menší jak 80cm, bude ve zjištěném místě provedena ručně kopaná sonda za účelem zjištění skutečného krytí STL plynovodu
- Vlastní realizace stavby musí být provedena tak, aby max. krytí STL plynovodu bylo 1,5m
- Krytí plynovodu nesmí být sníženo pod hodnotu 1m
- Případné odstranění kořenů nesmí být prováděno trháním
- Souhlasíme s umístěním vedení NN pro VO a umístění sloupů, které je situována na odvrácené straně od STL plynovodu PE d 160
- V OP STL plynovodu je vyloučeno stabilizace zemní pláně vápněním (použití zemní frézy)
- Po provedení úrovně zemní pláně cyklostezky (před položením finálního povrchu) bude přizván zástupce GasNetSlužby s.r.o. ke kontrole provedení stavby a k provedení kontroly těsnosti plynovodu strojem PORTAFID. O provedení měření bude vydán pokyn k provedení finálního povrchu cyklostezky.

SO 102 chodník

- V prostoru řezů 01-03 je konstrukce chodníku navržena s opěrnou stěnou
- Po provedeném vytyčení STL plynovodu bude stavba chodníku provedena tak, aby OBRYS základů stěny a stěna opěrné zdi byla umístěna min. 1m od obrysu STL plynovodu PE d 110
- Menší vzdálenost nebude schválena a bude vyhodnocena jako narušení OP PZ
- Tato vzdálenost je nezbytná pro přístup k STL plynovodu (úprava, napojení nového zákazníka)
- Po provedení výstavby opěrné zdi bude přizván zástupce GasNetSlužby s.r.o. ke kontrole této podmínky, následně bude vydán pokyn k pokračování stavby a úpravě nivelity terénu.
- V OP STL plynovodu je vyloučeno stabilizace zemní pláně vápněním (použití zemní frézy)
- Kryt STL plynovodu nesmí překročit v celém úseku SO 102 krytí 1,5m (s důrazem na řezy 01-08).
- Kabel VO bude umístěn těsně podél tělesa opěrné zdi chodníku, uložit ho do ochranné trubky a křížení s STL plynovodem PE d 110 provést výhradně kolmo.

- Sloupy VO mohou být umístěny ve vzdálenosti nejblíže 0,5m od obrysu STL plynovodu. Základ sloupu musí být proveden tak, aby zemními pracemi na plynovodu nedošlo k ohrožení stability sloupu a jeho pádu do výkopu plynovodu

SO 201 zárubní zídka

- V rámci projektu je navržena zárubní zídka, která bude realizována po hranici ppč. 1349 k. ú. Horní Jindřichov.
- Nejblíží vzdálenost obrysu základů zídky od STL plynovodu bude 1,5m
- Projekt počítá s úpravou pilířku HUP stávající STL plynovodní přípojky – z pilířku vznikne NIKA
- Požadujeme v základech zdi zídky vytvořit prostupy pro STL přípojku a pro navazující OPZ pro čp. 282/26.
- Dále upozorňujeme, že nastavením pilířku nesmí být omezen přístup k HUP a konstrukce zídky musí umožňovat instalaci regulátoru a plynoměru, který musí být odečitatelný.
- Pokud nebude možné toto splnit, bude nutné provést v rámci stavby na náklad investora nastavení STL plynovodní přípojky do požadovaného stavu.
- V rámci provádění prací požadujeme přizvat ke kontrole neporušenosti STL plynovodní přípojky a jejího umístění v tělese zídky.
- Po dobu stavby požadujeme nadzemní část přípojky průběžně chránit proti poškození, např. betonovou skruží.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace apod).
- 2) Stavební činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt naleznete na gridservices.cz Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č.458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnost budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí,

- zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
 - 10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na gridservices.cz nebo zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ a plynovodními přípojkami.
 - 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhuťněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - 14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
 - 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

h) ČEZ Distribuce a.s., čj. 001126468429 ze dne 29.06.2022

- Musí být dodržena norma ČSN 73 6005 a OP dle energetického zákona č. 458/2000 Sb. § 46. V prostoru stavby musí být zachovány hloubky a krytí stávajících kabelů NN, VNB, TS a dodrženy podmínky pro jejich uložení podle uvedených ČSN a PNE. Nebude-li možno uvedené podmínky dodržet. Musí být stávající vedení v předstihu přeloženo, resp. Upraveno (doplněna mechanická ochrana). Při úpravě povrchů musí být respektovány rovněž stávající kabelové skříně na hranicích přilehlých pozemků a zachována stávající nivelita terénu tak, aby nedošlo ke snížení vzdálenosti spodní hrany skříní od terénu. Výše uvedenou stavbu požadujeme koordinovat s naším projektem připojení č. IP-12-4014547, potřebné informace podá technik Jiří Antoš.
- U nadzemního vedení NN budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302.
- U nadzemního vedení VN budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3301.
- Ochranné pásmo trafostanice je 2m.
- Podmínkou pro zahájení činnosti v OP je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s.“

- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 36005 PNE 33 000-6, PNE 33 3301.
- V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1m od základové části podpěrného bodu.
- Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena min. vzdálenost 1m od živých částí zařízení nn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 501 10-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude nutné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vozů a nn.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v OP, upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od el. zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele stavby. ČEZ Distribuce a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržení výše uvedených podmínek.
- Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
- V případě činností a nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v OP, bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
- Umístěním stavby nesmí dojít ke zhoršení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce a.s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
- Musí být dodrženy podmínky pro práce v OP zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na webových stránkách.
- Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce a.s., nahláste tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatele, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být opraveno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce a.s.

i) CETIN a.s., čj. 0122 888 856 ze dne 09.06.2022

Souhlasíme za dodržení uvedených podmínek:

- V oblasti stavby se nachází naše vedení a zařízení, které požadujeme respektovat a chránit před poškozením. Nad trasou a v ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení či zvýšení stávající nivelity terénu. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 73 6005.
- Nesmí dojít k umístění obrubníku souběžně nad naši trasu vedení SEK. V případě, že bude umístěn obrubník v souběžné trase nad naším vedením, požadujeme stranové přeložení do strany chodníku. Pokud toto nebude možné, požadujeme uložení vedení pod betonový základ obruby do pevné chráničky. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 736005, 736006.
- Dále požadujeme v místě stavby před započítím stavebních prací, po vytyčení sítě SEK, vykopat sondy pro přesné umístění a hloubku vedení.

- Veškeré práce v OP našeho vedení musí být prováděny pouze ručně tak, jak je požadováno ve výše uvedeném. Vytyčení našeho vedení na místě stavby bude provedeno na základě objednávky.
- V místech, kde bude pouze odkryté naše vedení, před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole (p. David Mrnka, tel 720034270). O provedené kontrole bude naším pracovníkem provedený zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.

j) Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., čj. O22690063291/UTPCUL/Ma ze dne 21.06.2022

- Zahájení prací bude 15 předem písemně oznámeno, vč. jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- Před započatím prací požádá stavebník o vytyčení vodohospodářského zařízení
- V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytyčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník zodpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností
- Případná existence vodovodních a kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem.
- Jakákoliv změna oproti schválené PD musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásu námi provozovaného zařízení.
- V zájmovém území dochází ke křížení plánované stavby s vodovodními řady. Požadujeme, aby byla zachována plná funkčnost tohoto vodohospodářského zařízení.
- V případě, že dojde během stavebních prací ke změnám nivelit v tomto úseku, požadujeme zajistit úpravu výškového osazení ovládacích poklopů našeho zařízení.

k) Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, p.o., čj. SUSUK/SPL/16788/2018 ze dne 12.11.2018

- Budou předem zajištěna taková účinná opatření, aby v průběhu prací ani později po jejich dokončení nedocházelo ke znečištění či jinému poškození vozovky, ani ostatních silničních součástí a příslušenství, nebylo narušeno stávající silniční odvodnění a nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu.
- Se šířkovými úpravami silnice souhlasíme pouze za předpokladu, že bude zachována stávající nebo minimální šířka 7,0m.
- Jednotlivé vpusti odvodnění budou od sebe vzdáleny tak, aby stačili bezpečně odvádět dešťovou vodu z povrchu komunikace.
- Spára mezi stávajícím živičným krytem vozovky a obrubou chodníku bude ošetřena pružnou zálivkou.
- Po dokončení chodníku bude stavba geometricky zaměřena a majetkově vypořádána.

Označení účastníků řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Město Rumburk, IČO 002 61 602, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Odůvodnění:

Dne 12.09.2022 obdržel speciální stavební úřad žádost o vydání stavebního povolení na stavbu: Komunikace pro pěší a cyklisty průmyslová zóna, Rumburk 2 na pozemku ppč. 38/7, 38/8, 38/16, 1322/11, 1322/25,

1322/26, 1322/35, 1322/42, 1342, 1345, 1346, 1347/1, 1348/3, 1348/4, 1348/5, 1349, 1351, 1354, 1367/10, 1418/25, 1418/26 v katastrálním území Horní Jindřichov, kterou podala právnická osoba, tj. Město Rumburk, IČO 002 61 602, Trída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, v zastoupení společnost Ing. arch. Jiří Kňákal, IČO 156 71 712, Okrouhlá č. p. 70, 473 01 Nový Bor. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Pro tuto stavbu bylo Městským úřadem Rumburk odborem stavební úřad, vydáno Územní rozhodnutí čj.OSU/5250-19/zeml OSU/3039-2019 ze dne 02.09.2019, nabytí právní moci dne 20.11.2019.

Sdělení dle ustanovení § 15 stavebního zákona vydal dne 04.02.2020 Městský úřad Rumburk, odbor stavební úřad, pod čj. OSÚ/2700-20/zeml OSÚ/865-2020.

Speciální stavební úřad opatřením čj. OSÚ-SSÚ/45330-22/6525-2022/Tu ze dne 18.10.2022 oznámil zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům.

Jelikož mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, speciální stavební úřad upustil od ústního jednání a stanovil pro účastníky řízení a dotčené orgány lhůtu pro vyjádření do 10 dnů od doručení tohoto oznámení, tj. do 29.11.2022.

V provedeném stavebním řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 110 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků stavebního řízení.

K projednávání stavby uplatnili připomínky: Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, Městský úřad Rumburk, silniční správní úřad, Ústecký kraj (v zastoupení *Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace*), Ředitelství silnic a dálnic ČR, Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., ČEZ Distribuce, a. s., CETIN a.s., GasNet Služby s.r. o,

Vypořádání s námitkami účastníků řízení - V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Doložená závazná stanoviska, stanoviska, námitky, připomínky, vyjádření a ostatní podklady:

- Žádost o vydání stavebního povolení + projektová dokumentace + plná moc
- Plán kontrolních prohlídek
- Územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Rumburk, odborem stavební úřad, čj. OSÚ/3919/7187/2017/1257/2017/mas ze dne 09.10.2017, nabytí právní moci dne 26.10.2017
- Souhlas dle §15 stavebního zákona vydané Městským úřadem Rumburk, odborem stavební úřad, čj. OSÚ/2700-20/zeml OSÚ/865-2020 ze dne 04.02.2020
- Rozhodnutí – Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor dopravy a SH, čj. KUUK/5567/DS/2018 ze dne 18.12.2018
- Souhlas – Hana Rydlová ze dne 14.11.2018
- Souhlas – Luboš Pokorný ze dne 14.11.2018
- Souhlas – Správa a údržba Ústeckého kraje, příspěvková organizace, ze dne 12.11.2018
- Souhlas – Benteler Automotive Rumburk s.r.o. ze dne 13.10.2018
- Souhlas – Tomislav Procházka ze dne 27.07.2022
- Souhlas – Petr Skala ze dne 23.10.2019
- Souhlas – Petra Skalová ze dne 23.10.2019
- Souhlas – JVB Engineerong s.r.o. ze dne 07.06.2022
- Souhlas – Accolade CZ 65 s.r.o. ze dne 21.10.2022
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, čj. KUUK/164167/2019/DS ze dne 28.11.2019 a KUUK/164565/2022/DS/Rych ze dne 07.11.2022

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, čj. 9872/35210/2019/Mai ze dne 12.11.2019, čj. 44/35210/2022/Mai ze dne 07.06.2022
- Městský úřad Rumburk, odbor regionálního rozvoje, úřad územního plánování, čj. ORRI/36518-18/dol ORRI 491-2018 ze dne 01.10.2018
- Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, čj. HSUL/5913-2/DC-2018 ze dne 14.11.2018
- Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, čj. SUSUK/SPL/16788/2018 ze dne 12.11.2018
- Policie ČR, dopravní inspektorát Děčín, čj. KRPU-198449-1/ČJ-2018-040206 ze dne 09.10.2018
- Ministerstvo obrany ČR, čj. 13946712022-OÚZ-1322 ze dne 01.07.2022
- Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, orgán ochrany ZPF, čj. OŽP/3542-19/6042-18/mat ze dne 25.01.2019
- Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, čj. OŽP/44610-2019/kol
- CETIN a.s., čj. 0122 88 856 ze dne 09.06.2022
- Severočeské vodovody a kanalizace a.s., čj. O22690063291//UTPCUL/Ma ze dne 21.06.2022
- ČEZ Distribuce a.s., čj. 001126468429 ze dne 29.06.2022
- GasNet s.r.o., čj. 5002646070 ze dne 27.07.2022

Uvedení všech účastníků řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona:

a) stavebník

Město Rumburk, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

b) vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem – xxx

c) vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem

Petr Skala, Pražská č. p. 282/26, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk

Petra Skalová, Pražská č. p. 282/26, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk

Hana Rydlová, Nová č. p. 525/21, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Luboš Pokorný, Nová č. p. 525/21, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Dana Pokorná, Nová č. p. 525/21, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č. p. 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4, DS: OVM_PO, zjq4rhz

Ústecký kraj, Velká Hradební č. p. 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem 2, doručí se na: Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská č. p. 260/13, Dubí, Pozorka, 417 03 Pozorka,

Benteler Automotive Rumburk s.r.o., Bentelerova č. p. 460/2, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk

JVB Engineering s.r.o., Komenského č. p. 1173/7, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Accolade CZ 65, s.r.o., člen koncernu, Sokolovská č. p. 394/17, 186 00 Praha 86

d) vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu

e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm

Lukáš Bernas, Jugoslávských partyzánů č. p. 638/24, Bubeneč, 160 00 Praha 6

f) ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, DS: PO, f7rf9ns

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy

GasNet Služby, s.r.o., Plynářská č. p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnnys6

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k Odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem, se sídlem v Ústí nad Labem, Velká Hradební 3118/48, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlídně jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení předá stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby.

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

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti stavebního povolení může speciální stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy speciální stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Mgr. Lenka Žemlová
oprávněná úřední osoba



Příloha pro stavebníka:

Ověřená projektová dokumentace stavby a štítek „Stavba povolena“ budou zaslány (předány) až po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Rozdělovník:

Město Rumburk, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, v zastoupení Ing. arch. Jiří Křákal, Okrouhlá č. p. 70, 473 01 Nový Bor, DS: PFO, 8nswitg

Petr Skala, Pražská č. p. 282/26, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk, DS: FO, ygr4b3g

Petra Skalová, Pražská č. p. 282/26, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk

Hana Rydlová, Nová č. p. 525/21, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Luboš Pokorný, Nová č. p. 525/21, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Dana Pokorná, Nová č. p. 525/21, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

MěÚ Rumburk - odbor regionálního rozvoje a investic, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

Petr Skala, Pražská č. p. 282/26, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk, DS: FO, ygr4b3g

Raiffeisenbank a.s., Hvězdova č. p. 1716/2b, Nusle, 140 00 Praha 4, DS: PO, skzfs6u

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci č. p. 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4, DS: OVM_PO, zjq4rhz

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy

CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, DS: PO, qa7425t

Severočeská vodárenská společnost a.s., Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, DS: PO, 7egf9my

Ústecký kraj, Velká Hradební č. p. 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem 2, doručí se na: Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská č. p. 260/13, Dubí, Pozorka, 417 03 Pozorka, DS: PO_R, 6hevxe

Benteler Automotive Rumburk s.r.o., Bentelerova č. p. 460/2, Rumburk 2-Horní Jindřichov, 408 01 Rumburk, DS: PO, 23vrbgz

JVB Engineering s.r.o., Komenského č. p. 1173/7, Rumburk 1, 408 01 Rumburk, DS: PO, 2vdqrav

Accolade CZ 65, s.r.o., člen koncernu, Sokolovská č. p. 394/17, 186 00 Praha 86, DS: PO, t7v68wb

Lukáš Bernas, Jugoslávských partyzánů č. p. 638/24, Bubeneč, 160 00 Praha 6, DS: FO, 76cwf5d

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č. p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1, DS: PO, f7rf9ns

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č. p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnnyjs6

Ministerstvo obrany - sekce správy a řízení organizací MO, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů, Rooseveltova č. p. 620/23, Bubeneč, 160 00 Praha 6, DS: OVM, hyyaavk

Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje - DI Děčín, Lidické náměstí č. p. 899/9, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1, DS: a64ai6n

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, Provaznická č. p. 1394/10, 405 02 Děčín 2, DS: OVM, auyaa6n

Dotčené orgány:

MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán ochrany ovzduší), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk

MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán ochrany ZPF), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk

MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk

MěÚ Rumburk - odbor životního prostředí (vodoprávní úřad), Třída 9. května č. p. 1366/48, 408 01 Rumburk

MěÚ Rumburk - odbor regionálního rozvoje a investic, Třída 9. května č. p. 1366/48, Rumburk 1, 408 01 Rumburk

