



Městský úřad Mariánské Lázně

Stavební úřad

adresa: Městský úřad Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně
telefon: 354 922 149, fax: 354 623 186, e-mail: muml@marianskelazne.cz

Spis. zn.: STAV/17/4650/Bá
Č.j.: STAV/18/686/Bá

Mariánské Lázně, dne 27.02.2018

Vyřizuje:
Telefon:
E-mail:

Toto rozhodnutí nabylo právní
moci dne 11.4.2018

MĚSTSKÝ ÚŘAD M
1248
dne Počpis

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, Chebská č.p. 282,
356 01 Sokolov

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Městský úřad Mariánské Lázně, stavební úřad, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 08.12.2017 podal **Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, IČO 70947023, Chebská č.p. 282, 356 01 Sokolov** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu:

II/230 Silniční obchvat Mariánské Lázně

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 761/14, 761/17, 761/25, 761/26, 761/27, 812/1, 812/2, 813/2, 813/3, 1203/2, 1203/5, 2048/57, 2048/88, 2048/89, 2048/90, 2048/91, 2048/92, 2048/94, 2048/95, 2048/96, 2048/97, 2048/98, 2048/99, 2048/100, 2048/101, 2048/102, 2048/103, 2048/104, 2048/105, 2048/106, 2048/139 v katastrálním území Drmoul, parc. č. 390/1, 390/3, 394, 405/5, 405/6, 405/13, 414/2, 414/3, 1141/1, 1165/1, 1713/1, 1713/14, 1978 v katastrálním území Úšovice, parc. č. 153/5, 174/1, 175/5, 175/9, 175/11, 175/12, 175/13, 175/14, 175/17, 181/3, 181/15, 181/16, 181/18, 193/4, 193/5, 198/4, 213/1, 219/2, 220/1, 220/2, 344/1, 350/2, 351/5, 357, 360/1, 360/2, 402/1, 402/2, 402/3, 402/4, 402/5, 402/6, 402/7, 402/8, 402/9, 402/10, 402/11, 402/12, 402/13, 402/14, 402/15, 402/16, 402/17, 402/23, 402/33 v katastrálním území Stanoviště u Mariánských Lázní.

Popis stavby:

- přeložka je navržena v kategorii S9,5/70 v délce 2,400 km. Začátek trasy je navržen v místě stávající křižovatky se silnicí III/2114 u Mariánských Lázní. V rámci stavby bude tato křižovatka rekonstruována na okružní křižovatku. Dále trasa překračuje údolí Kosového potoka, podchází stávající železniční trať č. 170 Plzeň - Cheb v km 422,182. Následně trasa pokračuje lesním komplexem jižně od koupaliště Lido, po zemědělsky využívaných pozemcích až ke stykové křižovatce Drmoul, kde je napojena na novou trasu silnice I/21. V úseku, kde trasa překonává nivu Kosového potoka - lokální biocentrum, je navržena estakáda. Stavba zajišťuje nové propojení navrhované trasy I/21 se stávajícími silnicemi II/230 a III/211 4 v místě křižovatky u Mariánkách Lázní a umožní bezpečné a kapacitní převedení dopravní zátěže v této lokalitě
- Stavba obsahuje tyto stavební objekty:
- SO 001 Přípravné práce - kácení a skrývka ornice
- SO 102 Silnice II/230 - hlavní trasa silnice v délce cca 2,400 km. Jedná se o dvoupruhovou silnici II. třídy s asfaltovým krytem vozovky, jedním silničním a jedním železničním mostním objektem. Odvodnění bude provedeno do silničních příkopů a rygolů. Připojení silnice na okolní silniční síť je zajištěno okružní křižovatkou a přes stykovou křižovatku, která je součástí stavby přeložky silnice I/21 Trstěnice - Drmoul s touto silnicí
- SO 103 Okružní křižovatka silnice II/230 a III/211 4 - okružní křižovatka tvořená paprsky silnice II/230 a III/211 4 s asfaltovým krytem vozovky. Osu tvoří kružnice o poloměru 22,50 m. Osa 103-1 směr Mariánské Lázně je navržena v přímé délce 80 m, osa 103-2 směrem Karlovy Vary je tvořena ze dvou protisměrných oblouků s přechodnicemi, délka úpravy je 295,25 m, Osa 103-3 Směr Chodová Planá je navržena v přímé délce 131,30 m, Osa 103-4 směr Drmoul je navržena v přímé délce 35 m. Okružní pás je navržen jako jednopruhový. Šířka vozovky okružního pásu je 4,75 m (včetně vodícího proužku a zpevněné krajnice). Šířka poježděného prstence je 3,00 m. Směrové vedení jednotlivých větví je tvořeno přímým úsekem nebo směrovým obloukem se symetrickými přechodnicemi.
- SO 116 Přeložka polních cest v k.ú. Drmoul se skládá z SO 116-1 Polní cesta v km 1,646 na p.p.č. 2048/100 a 2048/101 k.ú. Drmoul v délce 43,54 m. SO 116-2, SO 116-3 Polní cesta a samostatný sjezd v km 1,770 na p.p.č. 2048/91 a 1203/2 k.ú. Drmoul v délce 47,25 m. Na opačnou stranu přeložky silnice II/230 pokračuje samostatný sjezd na pozemky č. 2048/92, samostatný sjezd je navržen v přímé délce 40 m. SO 116-4 Samostatný sjezd v km 2,257 na p.p.č. 761/12 k.ú. Drmoul a má délku 14,73 m. SO 116-5 Samostatný sjezd v km 1,717 zahrnuje samostatný sjezd na p.p.č. 805 k.ú. Drmoul. SO 116-6 Samostatný sjezd v km 1,665 zahrnuje samostatný sjezd na p.p.č. 818/2 k.ú. Drmoul. Povrch cest bude tvořen asfaltovým betonem pro obrusné vrstvy
- SO 117 Přeložka lesních v k.ú. Stanoviště se skládá z SO 117-1 Lesní cesta v km 1,262 a lesní cestu SO 117-2, objekt zahrnuje přeložku lesní cesty na p.p.č. 181/7 v délce 183,73 m. Do tohoto objektu je také začleněna úprava polní cesty na p.p.č. 181/7 v délce 36,48 m, lesní cesta se nachází v k.ú. Stanoviště u Mar. Lázní. SO 117-3 v km 1,389, objekt řeší přeložku polní cesty na p.p.č. 181/6 v délce 52,22 m, lesní cesta se nachází v k.ú. Stanoviště u Mar. Lázní. SO 117-4 Lesní cesta v km 1,504, objekt řeší přeložku lesní cesty na hranici k.ú. Drmoul a Stanoviště u Mar. Lázní v délce 41,66 m. SO 117-5 Lesní cesta v km 1,504, předmětem objektu je sjezd na lesní pozemek přímé délky 12,46 m, lesní cesta se nachází v k.ú. Stanoviště u Mar. Lázní. Směrově tvoří cesty přímí úseky, mezi které jsou (s výjimkou SO 117-5) vloženy prosté kružnicové oblouky o poloměru v rozmezí 25 -40 m. Povrch cest bude tvořen asfaltovým betonem pro obrusné vrstvy
- SO 118 Přeložka polní cesty v k.ú. Stanoviště řeší přeložku polní cesty na p.p.č. 351/1 v délce 10,43 m, směrově tvoří osu SO 118-1 přímé úseky, mezi které jsou vloženy prosté kružnicové oblouky o poloměru v rozmezí 25 -35 m. Do tohoto objektu je také zahrnuta úprava polní cesty SO 118-2 na p.p.č. 350 v délce 42,85 m. Povrch cest bude tvořen asfaltovým betonem pro obrusné vrstvy
- SO 221 Most na silnici II/230 přes Kosový potok v km 0,445 převádí silnici II/230 ve výšce cca 3,50 m nad údolní nivou a inundačním území Kosového potoka. Most je navržen jako spojitý nosník o 7 polích z předpjatého betonu. Délka přemostění je 140,50 m, při rozpětí polové nosné konstrukce 16,0 + 5 x 22,0 + 16,0 m. Nosná konstrukce je deskový trám s vyloženými konzolami, výška deskového trámu je 1,1 m, celková šířka mostu je 12,6 m, šířka vozovky 9,5 m. Opěry mostu jsou masivní železobetonové založené na hlubinné vrtaných velko-průměrových pilotách. Nosná konstrukce je na podpěrách uložena na hrncová ložiska

- SO 222 Propustek na silnici II/230 v km 0,550 situovaný na p.p.č. 175/14, 402/14, 193/1 k.ú. Stanoviště u Mar. Lázní je tvořen flexibilní ocelovou troubou tlamového profilu o světlosti 1,89 x 1,55 m, délka trouby je 25,56 m. Obě čela propustku včetně přilehlé části silničního příkopu budou zpevněna dlažbou z lomového kamene. Propustek bude odvodňovat území lokální terénní deprese ohraničené stávajícím násypem železniční tratě a novým násypovým tělesem přeložky silnice II/230
- SO 224 Propustek na silnici II/230 v km 2,130 situovaný na p.p.č. 761/14, 761/25 k.ú. Drmoul je tvořen flexibilní ocelovou troubou tlamového profilu o světlosti 1,49 x 1,24 m, délka trouby je 22,23 m. Obě čela propustku včetně přilehlé části silničního příkopu budou zpevněna dlažbou z lomového kamene. Propustek bude odvodňovat vodu z dotčeného území
- SO 322 Norné stěny silnice II/230 jsou navrženy z důvodu zamezení šíření ropných látek z příkopu dále do vodotečí. Norné stěny tvoří dřevěné fošny uložené do drážek, které jsou součástí betonového bloku umístěného při spodním okraji zpevněného příkopu. Norné stěny jsou navrženy v místech zaústění příkopů do nově navržených komunikací do stávajících vodotečí. V místě zaústění norných stěn do stávající vodoteče je vodoteč opevněna kamenným záhozem od osy vyústění 3,00 m proti proudu a 5,0 m po proudu. Na začátku a na konci opevnění jsou navrženy stabilizační kamenné prahy šířky 0,6 m
- SO 801 Rekultivace ploch ZS a manipulačních pruhů
- SO 802 Rekultivace zrušených komunikací
- SO 813 Vegetační úpravy silnic II. a III. třídy

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval autorizovaný projektant I. případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) kontrolní dny na stavbě
 - b) zhotovení stavby před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu
4. Stavba bude dokončena do 31.10.2020.
5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: Stavebnímu úřadu bude před zahájením stavby písemně oznámeno jméno osoby odpovědné za vedení realizace stavby a telefonické spojení na ni. Předem bude písemně oznámena i případná změna této osoby.
6. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., která upravuje technické požadavky na stavby, a příslušné technické normy.
9. Před zahájením stavby budou oprávněnými subjekty řádně vytýčeny veškeré inženýrské sítě, a tyto budou v jejím průběhu chráněny před poškozením.
10. Jakékoliv dopravní omezení v průběhu stavby bude písemně nahlášeno na KOPIS HZS KK, Závodní 205, Karlovy Vary a na stanici Mariánské Lázně HZS KK, U Pily 852/3B, Mariánské Lázně.
11. DIO bude aktualizováno před započítáním stavby a v případě uzavírek silnic III. třídy a případně MK budou vyznačeny objízdné trasy, nikoliv jen návěstí před slepou a slepé.
12. Stavba bude provedena podle předložené a odsouhlasené PD Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
13. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
14. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.

15. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo varovné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
16. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případně výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
17. Všechny kovové části stavby a jejího příslušenství je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozu elektrifikované dráhy.
18. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahujícího do obvodu dráhy.
19. Po ukončení stavby ve výšce identifikovaném rozsahu stavebních objektů požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
20. Budou dodrženy podmínky a požadavky pro provádění stavebních prací v blízkosti Sítě elektronických komunikací (PVSEK) společnosti CETIN a.s. uvedené ve vyjádřeních ze dne 04.11.2016 č.j. 748958/16, 28.03.2017 č.j. 574064/17, která jsou součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
21. Přeložky SEK, včetně zpracování realizačních PD, provede její vlastník CETIN a.s. na základě uzavřené smlouvy s investorem stavby.
22. Před zahazením (zakrytím vedením SEK) musí být provedena kontrola, zda nedošlo k poškození podzemního vedení a byla dodržena ČSN 73 6005.
23. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření ČD - Telematika, a.s. ze dne 25.04.2017 č.j. 1201706344, které je součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
24. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky uvedené v souhrnném stanovisku SŽDC, s.o. ze dne 01.06.2017 zn. 1428/2017-SŽDC-OR PLZ-ÚT-381/Kov, je součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
25. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve stanovisku CHEVAK Cheb, a.s. ze dne 19.01.2017, které je součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
26. Před zahájením výkopových prací požádá investor o vytyčení zařízení ve správě CHEVAK Cheb, a. s. v zájmovém území stavby (vytyčení se provádí na základě objednávky) Kontakt tel. 739 543 416 p. Hampejs - kanalizace.
27. Při provádění zemních prací bude postupováno tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání stávajících vodovodních řadů.
28. Do kanalizace nebudou odkanalizovány drenážní podzemní vody.
29. Investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a.s., provozu Mariánské Lázně ke kontrole osazení poklopů na kanalizačním sběrači po dokončení stavebních prací.
30. Při stavbě musí být respektováno ochranné pásmo vodovodu a kanalizace a další povinnosti dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb., v platném znění.
31. Při stavbě musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
32. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky pro provádění činnosti v blízkosti plynárenského zařízení a jeho ochranného pásma, které jsou obsahem stanoviska GridServices, s.r.o. ze dne 08.11.2017 zn. 5001618924, které je součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
33. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve sdělení ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 11.04.2017 zn. 0100728065, které je součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
34. V souběhu s podzemním zařízením distribuční soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky nebude stavba (např. oplocení atd.) umístěna v ochranném pásmu.
35. Zvýšená bezpečnost bude provedena dle ČSN EN 50341-3/Z2, odst. 5.4.5.1, CZ6, pokud to technické podmínky vyžadují. Dále budou provedeny nutné přeložky distribuční soustavy VN z důvodu výstavby nové silnice na základě žádosti o přeložku distribuční soustavy č. 8120056890.
36. Pracovní činnost bude vzdálena od krajního vodiče VN 22 kV min. 3 m.
37. Místa křížení souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být v souladu s příslušnými ČSN EN – Stavba elektrických venkovních vedení se jmenovitým napětím do 52 kV. Budou dodrženy zásady bezpečnosti dle ČSN 343108. V místě křížení stavy s venkovním vedením VN 22 KV bude provedena zvýšená bezpečnost na stávajícím vzdušném vedení VN 22 kV. Zvýšená bezpečnost bude provedena podle zákona č. 458/2000 Sb., § 47 přeložky zařízení.

38. Dodavatel prací oznámí příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací min. 3 pracovní dny předem.
39. V přímé souvislosti s činností při realizaci stavby:
 - nedojde k ohrožení života, zdraví nebo bezpečnosti osob
 - nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy, zejména u nadzemních vedení dodržet při zemních prací dostatečnou vzdálenost od opěrných bodů pro zachování jejich stability a uzemňovací soustavy, zemní práce v ochranném pásmu kabelů provádět bez použití mechanismů, ručně. Veškeré práce v ochranném pásmu provádět s největší opatrností
 - činnost v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy musí být oznámena jeho provozovateli ČEZ Distribuční služby, s.r.o. – západ, tel. 840 840 840. V případě potřeby požádat provozovatele zařízení o jeho vypnutí a zajištění beznapětového stavu, a to nejméně 25 dnů předem.
40. Po realizaci bude provedena kontrola umístění stavby v ochranném pásmu zástupcem společnosti ČEZ Distribuce, a.s., který provede zápis do stavebního deníku.
41. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve sdělení ČEZ ICT Services, a.s., ze dne 10.02.2017 zn. 0200555794, které je součástí přílohy žádosti o vydání stavebního povolení.
42. V průběhu stavby bude minimalizována hlučnost, prašnost a emise z dopravních prostředků, stavebních strojů a zařízení.
43. Stavební činnost bude probíhat pouze v denním režimu (6.00 – 22.00 hod.).
44. Obsluha mechanismů, jakožto výrazných zdrojů hluku bude vybavena adekvátními ochrannými pomůckami.
45. Během stavby bude minimalizována technologická hlučnost a to účelným rozmístováním stavebních strojů a zařízení s ohledem na útlum hluku vzdáleností; vhodnou organizací nasazení stavebních strojů a zařízení; případnou instalací vhodných překážek šíření hluku; v případě potřeby prováděním pouze nátřasných trhacích prací.
46. Za účelem minimalizace prašnosti během výstavby budou sypké a prašné stavební materiály a suroviny přepravovány v uzavřených nebo zakrytých dopravních prostředcích.
47. Příjezdové (a hlavně výjezdové) komunikace budou během celého období výstavby udržovány v žádané čistotě.
48. Povrch staveniště bude v případě potřeby zvlhčován a tím bude minimalizována prašnost při přejezdech dopravních prostředků a stavebních mechanismů.
49. Během stavby bude minimalizována produkce plynných emisí z dopravy a provozu stavebních mechanismů udržováním dokonalého technického stavu motorů stavební mechanizace a dokonalou organizací práce, vylučující zbytečné přejezdy a běh jejich motorů naprázdno.
50. Bude co nejúčinněji snížena imisní hladina plynných i pevných imisí (v kontextu s hlučností) ve vztahu k obytným zónám na hygienicky přijatelnou úroveň technicko-biologickými překážkami ve formě vhodně koncipovaných bariér, jejichž přesná lokalizace a formu budou součástí realizačního projektu. S vodami z atmosférických srážek, které budou odtékat ze znečištěných povrchů staveniště a silnice bude nakládáno jako s vodami odpadními.
51. Vhodným systémem odvodnění silničního tělesa bude zajištěno, aby srážkové vody znečištěné na povrchu silnice nemohly kontaminovat okolí systém povrchových a podzemních vod.
52. Svahy výkopů a násypů budou dle potřeby chráněny vhodnými biologickými a technickými prostředky proti sesuvům svahu a půdní erozi. Základním protierozním opatřením je dle potřeby odvodnění a urychlené zpevnění povrchu zatravněním a dle podmínek i výsadba vhodných dřevin.
53. Použitá mechanizace bude podložena záchytnými nepropustnými vanami.
54. Na staveništi nesmí být skladovány látky škodlivé vodám. Výjimku pro skladování těchto látek lze uplatnit pouze v případě, že budou umístěny v zamykatelném skladu s nepropustnou podlahou, která bude vysondována do nepropustné jímky o kapacitě 2 x převyšující množství uskladněných látek.
55. Doplnění pohonných hmot smí probíhat pouze na nepropustné ploše se sorpční povrchovou vrstvou (např. zemina, písek, atp.). Po každém úniku ropných látek bude inkriminovaná část povrchové vrstvy odtěžena a zlikvidována v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů.
56. Pro případnou likvidaci úniku škodlivých látek bude pracoviště vybaveno sanačními prostředky (např. VAPEX, písek, piliny atp.) a 2 prázdnými sudy o objemu 200 litrů.

57. Před započítím prací budou v terénu výtčeny hranice budoucího záboru zemědělské půdy v souladu se schválenou projektovou dokumentací. Na ploše odnímané ze ZPF bude provedena na vlastní náklad odděleně skrývka ornice a dalších hlouběji uložených, zúrodnění schopných vrstev půdy v souladu s podrobným pedologickým průzkumem, který zpracovala firma GeoVision s.r.o., Částkova 73 Plzeň.
58. Před zahájením stavby bude provedena skrývka kulturní vrstvy půdy v plné mocnosti na ploše dočasného odnětí ze ZPF. Skrytá kulturní vrstva půdy bude přemístěna deponii, umístěnou na vnější straně manipulačních pruhů dočasného záboru a bude použita pro účely následné rekultivace dočasné odejmuté půdy po ukončení stavby. Žadatel zabezpečí její řádné uskladnění tak, aby po dobu deponování nebyla kulturní vrstva půdy žádným způsobem znehodnocována a nebyla zcizována. Zároveň zabezpečí její pravidelné odplevelování.
59. Dojde-li vlivem realizace stavby k nepříznivému ovlivnění okolních pozemků nebo zařízení na nich vybudovaných, zajistí žadatel na svůj náklad provedení nápravných opatření. Žadatel učiní opatření, aby během stavby nedošlo ke kontaminaci půdy.
60. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, rozprostřením, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy bude veden pracovní deník a evidence, v níž budou uváděny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin v souladu s § 10 odst. 2 vyhlášky MŽP ČR č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF. Tento doklad bude předložen orgánům ochrany ZPF při případné kontrole dodržování podmínek souhlasu s odnětím půdy ze ZPF.
61. Nově vzniklý porostní okraj bude stabilizován výsadbou vhodných dřevin dle určení vlastníkem lesa, tedy obcí Drmoul.
62. Porosty (stromové i keřové) vysazované na plochy náspů a zářezů budou v maximální míře respektovat potenciální vegetaci území, tj. acidofilní a borové doubravy. U stromových výsadeb budou tvořit kostru dub letní *Quercus robur* a borovice lesní *Pinus sylvestris*, na úživnějších a vlhčích substrátech pak další dřeviny rostoucí přirozeně na podobných biotopech regionu.
63. Na místech výchozů hornin a jiných vhodných plochách zářezů a náspů nebude prováděna rekultivace a tyto plochy budou ponechány spontánní sukcesi vegetace. Kameny a větší bloky hornin vykopané při stavebních pracích budou ponechány na staveništi a při konečných úpravách budou uloženy do snosů na úpatích náspů, vhodná místa budou vytipována při terénní pochůzce.
64. Vlastní údržba náspů a zářezů – kosení bude prováděno jen v nezbytně nutné vzdálenosti od okraje vozovky tak, aby byla minimálně blokována přirozená sukcese vegetace. Úsek podél protihlukové stěny bude osázen rychleji rostoucími dřevinami.
65. K výsadbám nebudou použity žádné geograficky nepůvodní druhy stromů a keřů ve smyslu § 5, odstavec 4, zákona.
66. Při realizaci nebude nijak zasahováno (ani pojižděním techniky, meziskládkami materiálů atd.) do ploch mokřích luk (aktuálně částečně kosených a částečně ponechaných ladem) nacházejících se na p. p. č. 698/8, 698/1 a 664/47 k. ú. Drmoul (v podstatě jde o plochu LBC 9 lokálního ÚSES)
67. Nutné úpravy na vodních tocích nebudou obsahovat žádné bariéry, překážky > než 10 cm.
68. Pro nové výsadby dřevin a osetí ploch budou použity pouze geograficky původní druhy rostlin a druhy vhodné na daná stanoviště
69. Dešťové vody z komunikací nebudou sváděny přímo do vodotečí
70. Během stavby budou činně veškerá opatření k zabránění znečištění vody, půdy a vegetace
71. Stavba nesmí obsahovat žádné části či zařízení, jež by mohla být pastí pro drobné živočichy (nechráněné jámy, jímky atd.)
72. Na předmětných pozemcích bude docházet k pravidelné a účinné likvidaci geograficky nepůvodních a invazivních druhů (zejména bolševníku velkolepého, všech taxonů křídlatek, netýkavky žláznaté – výčet je pouze příkladný, není úplný) a to od doby započítí stavby až po případné odstranění stavby
73. V případě zjištění migrace obojživelníků budou provedena účinná opatření k zabránění úhynu těchto živočichů
74. Mimo vlastní stavbu (zářezy, náspy a jiné terénní úpravy v souladu s projektem) nebude na pozemcích VKP odtěžen či trvale deponován žádný materiál, opady či jiné cizorodé látky
75. Před zahájením vlastní realizace bude zpracován a žadatelem předložen orgánu ochrany přírody a krajiny Městského úřadu v Mariánských Lázních ke konzultaci a odsouhlasení správnímú orgánu časový harmonogram terénních a stavebních prací, jež bude vycházet z výše uvedených podmínek a podmínek stanovených v rozhodnutích o příslušných výjimkách.

76. Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 zákona o lesích, tj. nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa.
77. Vlastník lesa neručí za škody způsobené pádem stromů nebo větví ze sousedních lesních pozemků.
78. Při realizaci stavby nebudou mechanizační prostředky zajíždět do ledních porostů.
79. Ve smyslu § 22 odst. 1 zákona o lesích, je investor stavby povinen na svůj náklad provést nezbytně nutná opatření, kterými budou jeho pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými pádem stromů nebo jejich část, přesahem větví, kořenů a zastíněním z pozemků určených k plnění funkcí lesa.
80. Na pozemcích s právem hospodařit pro LČR, s.p. nebudou ukládány žádné odpady a skladován žádný materiál.
81. Geodetické body budou označeny výstražnou páskou apod., aby během stavebních prací nedošlo k jejich poškození.
82. Zahájení stavby bude v předstihu oznámeno správci vodních toků.
83. Stavbou nedojde k narušení organizace zemědělského půdního fondu, hydrologických a odtokových poměrů v zájmovém území.
84. Veškeré stavební práce musí být prováděny tak, aby nemohlo dojít k úkapům pohonných hmot, olejů či jiných znečišťujících látek do půdy a podzemních či povrchových vod. Musí být zajištěna ochrana podzemních a povrchových vod v případě užívání závadných látek.
85. Mechanizace nebude odstavována v blízkosti vodního toku, bude zajištěna záchytnými vanami. Pro případnou likvidaci úniku škodlivých látek bude pracoviště vybaveno vhodnými sanačními prostředky. Případné škody okamžitě odstraní investor na vlastní náklady.
86. Na břehu vodního toku a u vodní nádrže nebude skladován stavební a jiný splavitelný materiál.
87. Při provádění stavby, skládkování zemin, materiálů, převádění vody a výkopových koryt, budou negativní vlivy stavby na vodní toky tj. eroze, splachy, smyvy a spadá zemin a materiálů do vodních toků vhodnými technickými prostředky omezeny na nezbytné minimum.
88. Správce vodních toků bude přizván ke kontrolním prohlídkám stavby v úsecích týkajících se vodního hospodářství. Při závěrečné kontrolní prohlídce mu bude předáno geodetické zaměření skutečného provedení, tj. přeložky vodních toků, technické úpravy stávajících koryt vodních toků, mosty, mostky, propustky a výustní objekty, v systému S-JSTK a výškovém systému B.p.v., ve výkresu formátu dgn, dwg nebo dxf, vč. textového souboru bodů v digitální podobě na CD nosiči. Kontakt správce vodních toků
89. V dodatečném předstihu před uplynutím termínu pro dokončení stavby požádáte o vydání kolaudačního souhlasu.
90. Po ukončení stavby budou veškeré pozemky dotčené stavení činnostmi uvedeny do původního stavu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, Chebská č.p. 282,
356 01 Sokolov

Odůvodnění:

Dne 08.12.2017 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavební úřad vydal územní rozhodnutí o umístění stavby spis.zn. STAV/07/3766/Ba dne 09.10.2008.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 06.02.2018 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona (zejména odst. 1 písm. a) soulad projektové dokumentace s územním rozhodnutím, písm. b) správnost a úplnost projektové dokumentace, písm. d) požadavky dotčených orgánů z důvodu, že tyto orgány vydaly souhlasná závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí a vyjádření a jejich podmínky jsou zahrnuty do podmínek stavebního povolení), projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním nebo užíváním stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Jak vyplývá ze zásad organizace výstavby ke stavbě je zajištěn příjezd a také je zajištěno včasné vybudování technického a dalšího vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním předpisem.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, ve vyjádření ze dne 16.02.2018 zn. 697/ZZ/18 konstatoval, že záměr nenaplňuje dikci zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, respektive ustanovení § 4odst. 1 písm. d), a proto není předmětem posuzování dle tohoto zákona, a to ani jako záměr podlimitní a, že záměr se nenachází ve zvláště chráněném území ani jeho ochranném pásmu dle zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

Stanoviska sdělili:

- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření dne 16.02.2018 zn. 697/ZZ/18
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření dne 02.02.2018 zn. 366/ZZ/18
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, stanovisko dne 31.01.2018 zn. 371/ZZ/18
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření dne 29.01.2018 zn. 245/ZZ/18
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření dne 24.10.2017 zn. 3753/ZZ/17
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, rozhodnutí dne 18.05.2017 zn. 1526/ZZ/17-4
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, rozhodnutí dne 10.01.2017 č.j. 3733/ZZ/16-9
- Obec Drmoul, vyjádření dne 02.01.2017
- ŘSD ČR, souhlas dne 02.01.2017 č.j. 15/17-34000/Ho
- Lesy ČR, s.p., vyjádření dne 04.04.2017 č.j. LCR223/000370/2017
- Lesy ČR, s.p., souhlas dne 20.10.2017 LCR223/001864/2017
- Drážní úřad, Plzeň, souhlasné závazné stanovisko dne 11.01.2018 spis, zn. ML-SOL0023/18/-2/Ka
- SŽDC, s.o., souhrnné stanovisko dne 01.06.2017 zn. 14280/2017-SŽDC-OŘPLZ-ÚT-381/Kov
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, vyjádření dne 01.02.2018 č.j. OZP/18/258/
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, rozhodnutí dne 13.12.2017 č.j. OZP/17/4566/PN
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, rozhodnutí dne 06.12.2017 zn. OZP/17/4524/Tr
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, závazné stanovisko dne 16.11.2017 zn. OZP/17/4284/PN
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, vyjádření dne 01.02.2017 č.j. OZP/17/14/
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, závazné stanovisko dne 26.09.2007 zn. OZP/07/1981/Tr
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor ŽP, rozhodnutí dne 23.10.2017 spis.zn. ŽP/17/3815/ZA
- AOPK ČR Správa CHKO Slavkovský les, souhlasné závazné stanovisko dne 16.01.2017 č.j. SR/0013/SL/2017-2
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor dopravy a VV, rozhodnutí dne 18.12.2017 č.j. DOP/17/8128/OK
- MěÚ Mariánské Lázně, odbor dopravy a VV, vyjádření dne 30.01.2017 č.j. DOP/17/542/OK
- Město Mariánské Lázně, IDCR, vyjádření dne 07.11.2016 zn. IaD/16/2238/MK
- TDS, s.r.o., vyjádření dne 10.11.2016
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření dne 23.05.2013 zn. 1645/ZZ/13
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, vyjádření dne 08.01.2010 zn. 43/ZZ/10

- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor reg. rozvoje, sdělení dne 22.05.2013 zn. 597/RR/13-2
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor reg. rozvoje, sdělení dne 10.12.2009 zn. 1886/RR/09
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor dopravy a SH, vyjádření dne 13.11.2017 zn. 2753/DS/17
- Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor dopravy a SH, sdělení dne 14.12.2009 zn. 3961/DS/09
- Obvodní báňský úřad v Sokolově, vyjádření dne 02.02.2010 zn. 101/2010/08
- Povodí Vltavy s.p., závod Berounka, stanovisko dne 14.08.2017 zn. 5779/2017/342/Ron SP-2017/1459
- Police ČR KŘPKK, ÚO Cheb, DI, vyjádření dne 18.08.2017 č.j. KRPK-44123-43/ČJ-2017-190206
- Police ČR KŘPKK, ÚO Cheb, DI, vyjádření dne 07.04.2017 č.j. KRPK-12808/ČJ-2017-190206
- Police ČR KŘPKK, ÚO Cheb, DI, vyjádření dne 07.04.2017 č.j. KRPK-14499/ČJ-2017-190206
- MZ ČR ČIL, souhlasné závazné stanovisko dne 29.12.2016 č.j. MZDR 73006/2016-2/OZD-ČIL-Pr
- Ministerstvo životního prostředí, souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF ze dne 31.1.2008 č.j. 91854/ENV/07 4117/640/07
- Ministerstvo životního prostředí, stanovisko o hodnocení vlivů na životní prostředí ze dne 10.4.2003 č.j. NM700/843/1590/OIP/103
- ÚCL závazné stanovisko dn e03.01.2017 č.j. 012959-16-701
- Obec Drmoul, vyjádření dne 15.05.2013
- Státní pozemkový úřad, vyjádření dne 23.02.2016 zn. SPU 626327/2015
- Státní pozemkový úřad, vyjádření dne 23.01.2014 zn. SPU 015761/2014
- KSÚSKK p.o., stanovisko dne 11.03.2016 zn. KSUSKK/SÚ-877/2015-Bo
- KSÚSKK p.o., vyjádření dne 03.04.2014 zn. KSUSK-SÚ 1113/2014 -Kř
- KSÚSKK p.o., vyjádření dne 01.07.2013 zn. KSUSK-SU 514/2013 -La
- KSÚSKK p.o., vyjádření dne 28.05.2013 zn. KSUSK-SU 514/2013 -La
- KSÚSKK p.o., vyjádření dne 08.01.2010 č.j. 7968/09
- KSÚSKK p.o., vyjádření dne 28.05.2013 zn. KSUSK-SU 514/2013 -La
- KHS KK, závazné stanovisko dne 12.01.2017 č.j. KHSKV 15729/2016/HOK/Gal
- HZS KK ÚO Cheb, závazné stanovisko dne 06.02.2017 č.j. HSKV-0231-2/2017-CH
- MO ČR, Sekce ekonomická a majetková, vyjádření dne 21.11.2016 č.j. ÚP 497/12-772-2016
- Zeměměřický úřad, odbor geodet. základů, vyjádření dne 03.04.2017 zn. ZÚ-01207/2017-13200
- Katastrální úřad pro KK, vyjádření dne 18.04.2017 č.j. PD-4994/0217-402-01
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., vyjádření dne 28.03.2017 č.j. 574064/17
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., vyjádření dne 25.01.2017 zn. 748958/16/CCH/SS0-1
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., vyjádření dne 04.11.2016 č.j. 748958/16
- ČEZ Distribuce, a.s., souhlas s činností v ochranném pásmu DS dne 05.05.2017 zn. 1092506026
- ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření dne 19.01.2017 zn. P3A16000042984
- ČEZ Distribuce, a.s., sdělení dne 11.04.2017, zn. 0100728065
- ČEZ ICT Services, a.s., sdělení dne 10.02.2017 zn. 0200555794
- ČD Telematika a.s., vyjádření dne 28.06.2017
- ČD Telematika a.s., souhrnné stanovisko dne 25.04.2017 č.j. 1201706344
- ČD Telematika a.s., vyjádření dne 18.01.2017
- České radiokomunikace, a.s. vyjádření dne 23.10.2017 zn. UPTS/OS/180477/2017
- UPC ČR, s.r.o., vyjádření dne 19.10.2017 č. E019260/17
- T-Mobile Czech Republic a.s. vyjádření dne 19.10.2017 zn. E36491/17
- Vodafone Czech Republic a.s., souhlas dne 10.02.2017 zn.170210-095228807
- CHEVAK Cheb, a.s., stanovisko dne 19.01.2017
- GridServices, s.r.o., stanovisko dne 08.11.2017 zn. 5001618924
- RWE Distribuční služby, s.r.o., stanovisko dne 04.11.2016 zn. 5001404855

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Stavebním úřad se zabýval okruhem účastníků řízení a vzhledem k charakteru stavby, umístění, rozsahu, předložené dokumentaci včetně dokladů a budoucím účinkům na okolí jej stanovil takto:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k pozemkům dotčeným stavbou:
Obec Drmoul, Město Mariánské Lázně, ŘSD ČR, ZD "ROZVOJ", Lesy České republiky, s.p.,
Povodí Vltavy, státní podnik, Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, TOMESA, s.r.o.,

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a další účastníci řízení:
parc. č. 680, 732/14, 761/11, 761/12, 761/16, 761/24, 805, 806, 813/1, 818/2, 2048/93, 2048/134 v katastrálním území Drmoul, st. p. 248/1, 248/2, parc. č. 395/1, 395/3, 405/7, 405/8, 1188/2 v katastrálním území Úšovice, parc. č. 153/1, 153/6, 175/4, 175/10, 181/1, 181/5, 181/6, 181/10, 193/1, 198/1, 213/2, 213/3, 219, 221/2 v katastrálním území Stanoviště u Mariánských Lázní. ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Plzeň, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Telco Pro Services, a. s., GasNet, s.r.o., GridServices, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., CHEVAK Cheb, a.s.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:
Mariánské Lázně, Úšovice č.p. 175

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru Stavební úřad Krajského úřadu Karlovarského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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.

referent stavebního úřadu

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední elektronické úřední desce.
Obecní úřad Drmoul žádáme o zpětné zaslání oznámení s potvrzením jeho vyvěšení a sejmutí.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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

Obdrží:

Žadatel (datové schránky)

Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, IDDS: 2kdkk64
sídlo: Chebská č.p. 282, 356 01 Sokolov 1

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. c) stavebního zákona (datové schránky, doporučeně na doručenkou)

Obec Drmoul, IDDS: 7vebmpt

sídlo: Plzeňská č.p. 237, Drmoul, 353 01 Mariánské Lázně 1

Město Mariánské Lázně, Ruská č.p. 155/3, 353 01 Mariánské Lázně 1

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Karlovy Vary, IDDS: zjq4rhz

sídlo: Na Pankráci č.p. 546/56, 140 00 Praha 4

Zemědělské družstvo "ROZVOJ" se sídlem v Trstěnicích, IDDS: 3gpugqh

sídlo: Trstěnice č.p. 13, 353 01 Mariánské Lázně 1

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jefsn

sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8

Povodí Vltavy, státní podnik, závod Berounka, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Denisovo nábřeží č.p. 14, 304 20 Plzeň

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IDDS: ucchjnm

sídlo: Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město

TOMESA, s.r.o., IDDS: zir7mnn

sídlo: Tepelská č.p.- 606/7, Úšovice, 353 01 Mariánské Lázně 1

Účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e), f) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)

parc. č. 680, 732/14, 761/11, 761/12, 761/16, 761/24, 805, 806, 813/1, 818/2, 2048/93, 2048/134 v katastrálním území Drmoul, st. p. 248/1, 248/2, parc. č. 395/1, 395/3, 400/14, 405/7, 405/8, 1188/2 v katastrálním území Úšovice, parc. č. 153/1, 153/6, 175/4, 175/10, 181/1, 181/5, 181/6, 181/10, 193/1, 198/1, 213/2, 213/3, 219, 221/2 v katastrálním území Stanoviště u Mariánských Lázní; Mariánské Lázně, Úšovice č.p. 175, ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Plzeň, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Telco Pro Services, a. s., GasNet, s.r.o., GridServices, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., CHEVAK Cheb, a.s.

Dotčené orgány (datové schránky, doporučeně)

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les, IDDS: w9kdyqm
sídlo: Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Drážní úřad, sekce stavební, oblast Plzeň, IDDS: 5mjaaatd
sídlo: Škroupova č.p. 11, 301 36 Plzeň

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje, územní odbor Cheb, IDDS: xknaa7s
sídlo: 17. listopadu č.p. 30, 350 02 Cheb 2

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Cheb, IDDS: pvcadqm
sídlo: Sokolovská č.p. 875/167, Rybáře, 360 05 Karlovy Vary 5

Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech, územní pracoviště Cheb, IDDS: t3jai32
sídlo: Závodní č.p. 360/94, Dvory, 360 06 Karlovy Vary 6

Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: siqbx2
sídlo: Závodní č.p. 353/88, Dvory, 360 06 Karlovy Vary 6

Městský úřad Mariánské Lázně, odbor dopravy a vnitřních věcí, Ruská č.p. 155/3, 353 01 Mariánské Lázně 1

Městský úřad Mariánské Lázně, odbor životního prostředí, Ruská č.p. 155/3, 353 01 Mariánské Lázně 1

Ministerstvo zdravotnictví, Český inspektorát lázní a zřidel, IDDS: pv8aaxd
sídlo: Palackého náměstí č.p. 375/4, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IV, IDDS: 9gsaax4
sídlo: Školní č.p. 5335, 430 01 Chomutov 1

Ministerstvo obrany, IDDS: hjyaavk
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Obecní úřad Drmoul, IDDS: 7vebmpt
sídlo: Plzeňská č.p. 237, Drmoul, 353 01 Mariánské Lázně 1

Policie ČR -Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, územní odbor Cheb - Dopravní inspektorát, IDDS: upshp5u
sídlo: Valdštejnova č.p. 2, 350 15 Cheb

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les, IDDS: w9kdyqm
sídlo: Kaplanova č.p. 1931/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414

Zeměměřický úřad, Odbor geodetických základů, IDDS: 6yvadsa
sídlo: Pod sídlištěm č.p. 1800/9, Praha 8-Kobylisy, 182 00 Praha 82

Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **105717297-153486-180309101823** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 12 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 556026025 byla systémem přenesena dne 08.03.2018 v 08:50:11. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 09.03.2018 v 10:18:28. Datová zpráva byla opatřena zaručenou elektronickou značkou nebo pečeti založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru. Údaje o zaručené elektronické značce nebo pečeti: číslo kvalifikovaného systémového certifikátu **2D 99 EA**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **08.03.2018 09:56:35**, číslo kvalifikovaného časového razítka **2D CB 35**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Město Mariánské Lázně

Adresa: Ruská 155/3, 35301 Mariánské Lázně, CZ

ID datové schránky: bprbqms

Typ uživatele: Spisová služba

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán vícenásobným zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 09.03.2018 v 10:18:35. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 09.03.2018 09:46:15. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu č. 1: číslo kvalifikovaného certifikátu **24 EC 1A**, kvalifikovaný certifikát byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **referent odboru stavební úřad, Městský úřad Mariánské Lázně, 56, Město Mariánské Lázně [IC 00254061]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl opatřen vícenásobnou zaručenou elektronickou značkou nebo pečeti založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru a platnost zaručené elektronické značky nebo pečete byla ověřena dne 09.03.2018 v 10:18:35. Zaručená elektronická značka nebo pečeť byla shledána platnou (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného systémového certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných systémových certifikátů vydanému k datu 09.03.2018 09:46:15. Údaje o zaručené elektronické značce nebo pečeti č. 2: číslo kvalifikovaného certifikátu **23 D9 74**, kvalifikovaný certifikát byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **ESS-TSA, Město Mariánské Lázně [IC 00254061]**. Elektronická značka nebo pečeť nebyla označena časovým razítkem.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl označen samostatným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru. Platnost časového razítka byla ověřena dne 09.03.2018 v 10:18:35. Údaje o časovém razítku č. 3: datum a čas **08.03.2018 07:36:43**, číslo kvalifikovaného časového razítka **2D CB 31**, kvalifikované časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Vystavil: Město Cheb

Pracoviště: Město Cheb

V Chebu dne 09.03.2018

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Otisk úředního razítka:



105717297-153486-180309101823

Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.