

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE
ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Naše č. j.: PK-DSH/3885/23
Spis. zn.: ZN/753/DSH/23
Počet listů:
Počet příloh:
Počet listů příloh:

Vyřizuje: Bc. Zdeňka Kačenová Častová

Datum: 20.7.023

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

R O Z H O D N U T Í

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Stavebník - **Ředitelství silnic a dálnic ČR**, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4, IČ 65993390, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň, zastoupená na základě plné moci právnickou osobou Valbek, spol. s r. o., se sídlem Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec, IČ: 48266230, podal dne 24.3.2023 žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „**I/27 Plasy - obchvat**“, v rozsahu SO 101 Přeložka I/27, SO 110 MÚK Babina, SO 120 Napojení Plas v ZÚ, SO 123 Napojení Plas v KÚ, SO 124 Sjezd na pozemky v místě napojení Plas v KÚ, SO 170 Provizorní komunikace v ZÚ, SO 171 Provizorní komunikace v KÚ, SO 201 Most přes údolí řeky Střely, SO 202 Most přes silnici III/23111, SO 203 Most přes polní cestu v k. ú. Babina, SO 330 Dešťová kanalizace – Nebřeziny, SO 360 Retenční nádrž a DUN, SO 361 Norné stěny silnice I/27. Uvedeným dnem bylo zahájeno správní řízení.

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

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako speciální stavební úřad, příslušný podle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), žádost ve stavebním řízení projednal a rozhodl t a k t o :

stavba „**I/27 Plasy - obchvat**“, v rozsahu SO 101 Přeložka I/27, SO 110 MÚK Babina, SO 120 Napojení Plas v ZÚ, SO 123 Napojení Plas v KÚ, SO 124 Sjezd na pozemky v místě napojení Plas v KÚ, SO 170 Provizorní komunikace v ZÚ, SO 171 Provizorní komunikace v KÚ, SO 201 Most přes údolí řeky Střely, SO 202 Most přes silnici III/23111, SO 203 Most přes polní cestu v k. ú. Babina, SO 330 Dešťová kanalizace –

Nebřeziny, SO 360 Retenční nádrž a DUN, SO 361 Norné stěny silnice I/27 na pozemcích parc. č.:

k.ú. Babina:

997/3, 997/4, 1000/2, 1008, 1013/1, 1112/2, 1218, 1306, 1309, 1310, 1311, 1312, 1316, 1317, 1318, 1342, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1365, 1367, 1369, 1372, 1373, 1374, 1375, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1425, 1426, 1427, 1429, 1439, 1442, 1461, 1469, 1470, 1471, 1472, 1476/1, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1503, 1504, 1505, 1512, 1513, 1514, 1528, 1615, 1616, 1617, 1619, 1620, 1645, 1646, 1647, 1652, 1664/1, 1664/2, 1664/3, 1664/4, 1664/9, 1664/10, 1664/11, 1664/13, 1664/14, 1664/15, 1664/16, 1664/17, 1664/18, 1664/19, 1664/20, 1664/21, 1664/22, 1664/23, 1664/24, 1664/25, 1664/26, 1664/27, 1664/28, 1664/29, 1664/30, 1664/31, 1664/32, 1664/33, 1664/34, 1664/35, 1664/36, 1664/37, 1664/38, 1664/39, 1664/40, 1664/41, 1664/42, 1664/43, 1664/44, 1664/45, 1664/46, 1664/47, 1664/48, 1664/49, 1664/50, 1664/51, 1664/52, 1664/53, 1664/54, 1664/55, 1664/56, 1664/57, 1664/58, 1664/59, 1664/60, 1664/61, 1664/62, 1664/63, 1664/64, 1664/65, 1664/66, 1664/67, 1664/68, 1664/69, 1664/70, 1664/71, 1664/72, 1664/73, 1664/74, 1664/75, 1664/76,

k.ú. Nebřeziny:

96/6, 99, 100, 150/1, 150/7, 150/8, 150/21, 150/22, 150/23, 354/1, 365/1, 370/1, 392/1, 392/2, 486, 489/1, 489/2, 489/3, 489/4, 490, 500/1, 500/2, 500/3, 632/3, 670/1, 670/2, 670/3, 670/4, 670/5, 670/6, 670/7, 670/8, 670/9, 670/10, 670/11, 670/12, 670/13, 670/14, 670/15, st.37/1, st.38/1, st. 46, st. 52,

k.ú. Plasy:

177/45, 465/5, 649, 650, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 670, 818, 819, 822, 823, 825, 826, 827/2, 827/3, 830, 833, 834, 837, 838, 839, 840, 847, 848, 854, 857, 867/2, 870/2, 871, 872, 972, 975/3, 977, 979, 1047/1, 1047/2, 1047/3, 1047/5, 1047/15, 1047/16, 1047/17, 1047/18, 1047/21, 1047/22, 1047/23, 1047/25, 1047/26, 1047/27, 1047/28, 1047/29, 1047/30, 1047/31, 1047/32, 1047/33, 1047/34, 1047/35, 1047/36, 1047/37, 1047/38, 1047/39, 1047/40, 1047/41, 1047/42, 1047/43, 1047/44, 1047/45, 1047/46, 1047/47, 1047/48, 1047/49, 1047/50, 1047/51, 1047/52, 1047/53, 1047/54, 1047/55, 1047/56, 1047/57, 1047/58, 1047/59, 1047/60, 1047/61, 1047/62,

k.ú. Trojany u Mladotic:

630/1, 631/1, 631/2, 676

se podle § 115 stavebního zákona

p o v o l u j e

v rozsahu projektové dokumentace, ověřené při stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické detaily provedení a umístění stavby, členění na objekty, užívání stavby, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy atd.

Rozsah stavby:

Stavba slouží k vedení dopravy mimo město Plasy. Silnice I/27 Plasy – obchvat je navržena jako dvoupruhová komunikace s přídatným pruhem ve stoupání, základní kategorie komunikace je S9,5/90. V prostoru mimoúrovňové křižovatky (MÚK) Babina jsou navrženy přídatné pruhy (odbočovací, připojovací) na jednotlivé větve MÚK.

Součástí stavby jsou i dohledová a kontrolní místa pro Policii ČR. Celková délka obchvatu je 6,069 km, včetně částečných úprav stávající silnice I/27 na začátku a konci úseku.

Řada 100 Objekty pozemních komunikací

SO 101 Přeložka I/27

Stavební objekt SO 101 zahrnuje přeložku silnice I/27 Plasy – obchvat v celkové délce cca 6 118 m, z čehož 50 m v začátku úseku je napojení na stávající stav silnice I/27 a 315 m v konci úseku je oprava stávající silnice I/27. Směrové vedení trasy tvoří přímé úseky a směrové oblouky s případnými přechodnicemi. Hodnoty poloměrů směrových a délky přechodnic odpovídají dané kategorii a její návrhové rychlosti. Výškové řešení trasy respektuje stávající stav silnice I/27, okolí stavby, konfiguraci terénu a všechna křížení s ostatními objekty stavby. Přeložka silnice I/27 je navržena jako dvoupruhová komunikace v kategorii S 9,5/90. V místech křižovatek je vozovka rozšířena o přídatné pruhy (odbočovací a připojovací). Součástí přeložky silnice I/27 je zvýšení počtu jízdních pruhů ve stoupání ve směru na Žatec. Součástí trasy jsou 2 kontrolní místa. Vozovka, respektive zpevněná krajnice silnice I/27 je v místech vjezdu a výjezdu z kontrolních míst rozšířena na celkovou šířku 4,25 m (od vnitřní hrany vodičího proužku), celková šířka komunikace, která tvoří kontrolní místo je 8,0 m. Příčný sklon na celé přeložce silnice I/27 vychází z její kategorie, návrhové rychlosti. Konstrukce vozovky je navržena jako netuhá s krytem z asfaltového pojiva. Základním principem odvodnění je podchytit veškerou vodu z vozovky a odvést ji do nejbližšího vhodného recipientu. Veškerá povrchová voda ze zpevněných ploch bude odvedena pomocí příkopů, případně propustků, do blízkého koryta nebo terénu, případně jsou příkopy napojeny na příkopy souvisejících objektů.

SO 110 MÚK Babina

Stavební objekt je tvořen čtyřmi větvemi MÚK u obce Babina. MÚK propojuje přeložkou silnice I/27 se silnicí III/23110, která tvoří spojení mezi obcemi Babina a Plasy. Směrově vedení větví je tvořeno jedním až dvěma směrovými oblouky. Výškové vedení jednotlivých větví vychází z nivelety III/23110 a přeložky silnice I/27. Větvě MÚK jsou navrženy jak jednopruhové jednosměrné, tak dvoupruhové obousměrné (v místech spojení dvou větví). Součástí objektu jsou dvě dohledová místa pro Policii ČR, a to ve směru na Žatec – větev B a ve směru na Plzeň – větev C. Odvodnění je zajištěno pomocí příčného a podélného sklonu vozovky a následně je voda vedena v otevřeném lichoběžníkovém příkopu, zpevněném i nezpevněném. Délka větve A je 148 m, délka větve B je 145 m, délka větve C je 221 m a délka větve D je 153 m.

SO 120 Napojení Plas v ZÚ

Stavební objekt řeší napojení stávající silnice I/27 na novou přeložku silnice I/27. K odpojení tohoto objektu z přeložky silnice I/27 dochází v km cca 0,480 stykovou křižovatkou. Komunikace je navržena v návrhové kategorii S 7,5/90. Začátek úseku je tvořen kolmým připojením na přeložku silnice I/27 a následně se pomocí směrových oblouků napojuje na stávající stav. Výškové vedení vychází z nivelety přeložky silnice I/27 a ze stávající silnice I/27. Základní příčný sklon vozovky je střechovitý, ve směrových obloucích je dostředný příčný sklon. Odvodnění je zajištěno pomocí příčného a podélného sklonu vozovky, následně je voda vedena v otevřeném lichoběžníkovém příkopu. Součástí objektu jsou oboustranné autobusové zastávky,

umístěné na samostatném zálivu a vybavené nástupišti s bezpečnostními prvky. Délka napojení je 248 m.

SO 123 Napojení Plas v KÚ

Stavební objekt řeší napojení přeložky silnice I/27 na stávající silnici I/27 ve směru na Plasy v konci úseku. Silnice je navržena v kategorii S7,5/90. Začátek úseku se odpojuje z přeložky silnice I/27 pomocí stykové křižovatky a na stávající stav silnice I/27 se trasa dostává pomocí směrového oblouku s přechodnicí. Výškové vedení vychází z výškového vedení přeložky silnice I/27 a ze stávajícího stavu silnice I/27. Základní příčný sklon vozovky je střešovitý, dostředný příčný sklon je tam, kde to vyžaduje platná ČSN. Odvodnění je zajištěno pomocí příčného a podélného sklonu vozovky a následně je voda vedena v otevřeném lichoběžníkovém příkopu. Délka napojení je 149 m.

SO 124 Sjezd na pozemky v místě napojení Plas v KÚ

Stavební objekt zajišťuje přístup k nemovitostem v osadě s místním názvem Rouda, a to odpojením z SO 123 – Napojení Plas v KÚ. V zásadě se jedná o sjezd na stávající opuštěnou část silnice I/27. Délka přeložky je 35 m.

SO 170 Provizorní komunikace v ZÚ

Provizorní komunikace je navržena v silniční kategorii S 7,5/50 a slouží jako objízdná trasa během výstavby přeložky silnice I/27 v začátku úseku, než bude postaveno napojení přeložky silnice I/27 na stávající úsek silnice I/27 a SO 120 – Napojení Plas v ZÚ. Po převedení dopravy na přeložku silnice I/27 bude část objízdné trasy zrušena a část bude ponechána jako součástí SO 150 - Přeložka lesní cesty v k. ú. Plasy. Území po zrušených částech objízdné trasy bude zrekultivováno a uvedeno do původního stavu. Délka provizorní komunikace je 626 m (z toho zůstane zachováno 425 m).

SO 171 Provizorní komunikace v KÚ

Provizorní komunikace bude sloužit k zachování dopravy na stávající silnici I/27 během výstavby přeložky silnice I/27 na konci úseku. Komunikace je navržena v kategorii S 7,5/50. Po převedení dopravy na novou část stavby, bude provizorní komunikace částečně zrušena a částečně zachována. Zachovaná část provizorní komunikace bude součástí dohledového místa pro policii, vpravo od silnice I/27 ve směru na Žatec (součást SO 101). Území po zrušených částech objízdné trasy bude zrekultivováno a uvedeno do původního stavu. Délka provizorní komunikace je 521 m (z toho zůstane zachováno 75 m).

Řada 200 Mostní objekty a zdi

SO 201 Most přes údolí řeky Střely

Mostní objekt převádí silnici I/27 přes údolí řeky Střely. Je situován v extravilánu na přeložce silnice I/27 na obchvatu Plas. Přechází přes rozsáhlé údolí řeky Střely, kde přemostňuje polní a lesní cesty, železniční trať č. 160 – Plzeň – Žatec a řeku Střelu. Nosnou konstrukci mostu tvoří spojitá monolitická předpjatá konstrukce. Hlavní pole mostu pak tvoří železobetonový monolitický oblouk s horní mostovkou. Most je kolmý. Příčný řez nosné konstrukce tvoří dvoutrámový průřez s vyloženými konzolami. Spodní stavba odpovídá klasickému uspořádání (krajní opěry a mezilehlé podpěry). Podpěry jsou založeny plošně nebo hlubíně na pilotách v závislosti na lokálních geologických podmínkách.

SO 202 Most přes silnici III/23111

Mostní objekt převádí silnici I/27 přes silnici III/23111. Je situován v extravilánu na přeložce silnice I/27 na obchvatu Plas v místě, kde silnice I/27 křížuje silnici III/23111 mezi městem Plasy a obcí Nebřeziny. Mostní objekt je navržen jako kolmá jednopolová přesypaná integrovaná konstrukce. Nosnou konstrukci tvoří železobetonová klenbová konstrukce. Most je založen hlubině na pilotách. Spodní stavbu tvoří základové pasy. Navazující mostní křídla jsou železobetonová a jsou ve směru mostního otvoru.

SO 203 Most přes polní cestu v k. ú. Babina

Mostní objekt převádí silnici I/27 přes polní cestu. Je situován v extravilánu na přeložce silnice I/27 na obchvatu Plas v místě, kde silnice I/27 křížuje polní cestu SO 152 – Přístupy na pozemky v k.ú. Babina. Mostní objekt je navržen jako kolmá jednopolová přesypaná integrovaná konstrukce. Nosnou konstrukci tvoří železobetonová klenbová konstrukce. Most je založen hlubině na pilotách. Spodní stavbu tvoří základové pasy. Navazující mostní křídla jsou železobetonová a jsou ve směru mostního otvoru.

Řada 300 Vodohospodářské objekty**SO 330 Dešťová kanalizace – Nebřeziny**

Objekt SO 330 řeší odvádění dešťových vod, které vytékají z navržené retenční nádrže (SO 360) do stávající rokle. Dno rokle bude opevněno záhozem z lomového kamene a kamennými stupni, které sníží navržený sklon dna a stabilizují dno rokle. Voda přetékající přes rokli poteče do navrženého vtokového objektu do dešťové kanalizace. Za vtokovým objektem je navržena ochranná hrázka, která zabraní při větších průtocích rozlití vody do okolí a k navedení vody do vtokového objektu. Za vtokovým objektem poteče voda do dešťové kanalizace, odkud bude voda odváděna do stávající kanalizace v obci Nebřeziny. Stávající kanalizace bude rekonstruována v rámci SO 331. Do dešťové kanalizace bude transformována i část extravilánových vod.

SO 360 Retenční nádrž a DUN

Objekt SO 360 řeší odvádění dešťových vod ze zpevněných ploch navrhované silnice v km 0,770 – 3,700. Odvodnění zpevněných ploch bude provedeno do silničních příkopů. Vody z příkopů budou na koncích podchyceny do vtokových jímek a kanalizací odvedeny do podzemní sedimentační nádrže, zemní otevřené retenční nádrže a následně odpadním potrubím do stávající rokle. Objekt sedimentační nádrže bude vybaven nornou stěnou, kalojemem a gravitačním odlučovačem. Retenční nádrž bude zemní, otevřená s regulací odtoku pomocí vírového ventilu, vybavena havarijním přelivem. Vybudování retenční nádrže bude při návrhové srážce na odtoku do vodotečí zaručeno maximálně stejné množství dešťových vod jako z příslušného území před výstavbou komunikace. Retenční nádrž je navržena o min. retenčním objemu 2594 m³. Vzhledem ke konfiguraci terénu bude nádrž vytvořena zahlobením částečně pod terén a částečně na násypu s vybudováním hrázi. V příčném profilu bude mít retenční nádrž lichoběžníkový tvar se sklonem návodního svahu 1:2,5. Kolem nádrže na hrázi bude provedena zpevněná asfaltová cesta pro možnost poježdění v případě údržby. Komunikace bude provedena v zpevněné šířce 4,5 m a na obou stranách bude nezpevněná krajnice 0,5 m. K retenční nádrži bude vybudována příjezdová komunikace, která se odpojuje z SO 151 a která má šířku 4,0 m s nezpevněnými krajnicemi širokými 0,5 m na obou stranách. Vozovka bude zpevněná asfaltová.

Z konfigurace stávajícího terénu je nad podzemní sedimentační nádrží navržena plocha v násypu, na které bude asfaltová vozovka a bude sloužit pro budoucí obsluhu nádrže. V rámci retenční nádrže budou transformovány i části extravilánových vod, které jsou přiváděny k zářezu silnice. Vyústění objekt bude opevněn lomovým kamenem. Součástí objektu je část kanalizace, která odvádí vodu z kanalizace mostu SO 201 do silničního příkopu SO 101. Navržený objekt sedimentační a retenční nádrže bude oplocen a na příjezdové komunikaci bude umístěna mechanická závora.

SO 361 Norné stěny silnice I/27

Objekt řeší odvádění vod při havarijních situacích pomocí norných stěn, které jsou navrženy v místech zaústění příkopů nově navržených komunikací do stávajících roklí. Norné stěny tvoří fošny uložené do drážek. Drážky jsou součástí betonového bloku umístěné při spodním okraji zpevněného příkopu. Zpevněný příkop je opevněn kamenem do betonu do výšky maximální hladiny a ohraničen na nátoku pomocí betonového prahu.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, zpracované projektantem právnické osoby Valbek, spol. s r. o., Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3, č. zakázky: 20-LI14-003, datum 08/2021. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
- 2) Objekt **SO 170 Provizorní komunikace v ZÚ** a objekt **SO 171 Provizorní komunikace v KÚ** se povoluje jako stavba dočasná pouze na dobu výstavby přeložky silnice I/27 na začátku úseku a na konci úseku, resp. části těchto stavebních objektů – **dobu maximálně dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**. Tyto objekty, resp. části těchto objektů, nepodléhají kolaudačnímu souhlasu, pouze 10 dnů před zahájením provozu na těchto objektech bude stavebníkem vyzván zdejší odbor dopravy a silničního hospodářství a Policie ČR, KŘ policie Plzeňského kraje, odbor služby dopravní policie k provedení prohlídky stavby a zápisem do stavebního deníku bude povoleno její dočasné užívání. Do stanoveného termínu bude stavba bez dalšího řízení odstraněna a pozemky uvedeny do náležitého stavebního stavu.
- 3) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným subjektem.
- 4) Před zahájením stavebních prací musí být ověřen stav všech podzemních a nadzemních sítí v prostoru stavby. Stavebník projedná stavbu se správcem všech podzemních a nadzemních vedení, které mohou být stavbou dotčeny, za účelem vytyčení jejich tras a ochranných pásem. Výkopy v ochranném pásmu sítí je nutno provádět dle příslušných bezpečnostních opatření. Bez souhlasu vlastníka sítě (správce) nelze měnit výšku krytí dotčené sítě.
- 5) Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi. Stavebník je povinen neprodleně po zjištění závad na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob nebo bezpečnost stavby, ohlásit tuto skutečnost stavebnímu úřadu.
- 6) Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který bude vybrán na základě výběrového řízení. Název a sídlo stavebního podnikatele včetně fotokopie dokladů o jeho odborné způsobilosti a termín zahájení stavby sdělí stavebník zdejšímu odboru ještě před zahájením stavebních prací.

- 7) Stavebník zajistí technický dozor stavebníka nad prováděním stavby a autorský dozor projektanta.
- 8) Stavebník upozorní stavebního podnikatele (zhotovitele) na řádné vedení stavebního deníku.
- 9) Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek o povolení stavby, popřípadě informační tabule s uvedením údajů ze štítku. Štítek (informační tabule) musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a musí být ponechán na místě až do vydání kolaudačního souhlasu.
- 10) Pro provedení stavby budou použity jen takové materiály, které splňují platná nařízení vlády ČR o technických požadavcích na výrobky.
- 11) Na stavebníka se vztahují povinnosti vyplývající z ustanovení § 22-23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- 12) Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky a požadavky:
 - a) **Městský úřad Kralovice, odbor regionálního rozvoje a územního plánu -** koordinované závazné stanovisko č.j.: ORR/3391/2022 ze dne 6.4.2022:

Z hlediska zájmů státní památkové péče:

1. Boží muka v místě plánované víceúrovňové křižovatky budou mít dostatečnou ochranu proti poškození nebo zničení. Budou přesunuta na nové, důstojné místo. Vhodné umístění bude v předstihu konzultováno se zástupci orgánů SPP.
2. Kámen použitý do gabionových konstrukcí bude místního původu, ideálně druhotně použitý z místa stavby (odseky ze skály atd.). Provádění gabionových struktur bude pouze v nutném rozsahu - za vhodnější řešení považujeme využití přirozeného skalního masivu. Zajištění zářezových svahů bude provedeno v nezbytně nutném rozsahu.
3. Kácení čtyř stromů (lip) v rámci zapsané kulturní památky (aleje Vzdechů v areálu přírodně krajinářského parku Velká louka, rej. č. ÚSKP 11975/4-4890) bude za odstraněné stromy provedena v jejich blízkosti náhradní výsadba alejových stromů shodného taxonu.
Podmínky ZS č.j. ORR/14134/2017 ze dne 11.09. 2017 zůstávají dle ust. § 14 odst. 3 památkového zákona v platnosti.

Z hlediska odpadového hospodářství:

1. Stavebník povede průběžnou evidenci vzniklých odpadů.
2. Odpady musí být předány pouze oprávněné osobě, která je oprávněna k jejich převzetí.
3. Po ukončení stavebních prací předloží investor do 10 dnů doklady o způsobu nakládání s odpady a o předání odpadů oprávněné osobě (§ 94 zákona o odpadech) orgánu odpadového hospodářství MěÚ Kralovice, OŽP, Manětínská 493, 331 41 Kralovice.
4. Povinnost sepsání smlouvy o zajištění předání odpadů ze stavby před zahájením prací (dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech).
5. V případě využívání odpadů k zasypávání v jednom místě použití v množství větším než 1 000 t musí být pro toto místo použití zpracováno hodnocení rizika v dané lokalitě v souladu s jiným právním předpisem. Součástí hodnocení rizika musí být rovněž specifikace nejbližších ochranných pásem vodních zdrojů a dále informace, zda bude docházet k využití odpadů pod úrovní hladiny podzemní vody. Hodnocení rizika v dané lokalitě je v tomto případě přílohou

provozního řádu - dle § 6 odst. 6, vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

1. Přechody vodních toků budou provedeny dle požadavků příslušných správců toků, v místech propustků a přemostění bude umožněna migrace živočichů (zvěře). Při stavbě nesmí docházet k narušení vodního režimu vodních toků a hydrofilních biotopů (zejména únikem ropných látek či jiných závadných látek).
2. Pohyb stavební a dopravní techniky v místě stavby a blízkém okolí bude omezen na nezbytně nutnou míru a zajištěn tak, aby nedošlo k úniku škodlivých látek (ropné látky) do vody, při stavbě nesmí docházet k trvalému zakalování vodního toku a k vyplachování závadných látek do toků.
3. Při zásazích do břehové zeleně je nutné zásah provádět po dohodě s příslušnými správci toků.
4. Kácení dřevin rostoucích mimo les bude prováděno v předstihu v době vegetačního klidu, mimo období hnízdění ptáků na základě závazného stanoviska-povolení příslušného orgánu ochrany přírody, tj. vždy příslušný obecní úřad.
5. Lesní pozemky dočasně odlesněné budou po ukončení stavby opětovně nejpozději do dvou let zalesněny (les - VKP ze zákona). Vzhledem k charakteru a velikosti zalesňovaných ploch požadujeme dodržet minimálně 50 % podíl melioračních a zpevňujících dřevin.
6. Výkopový a stavební materiál nebude ukládán na břehy ani do potoční nivy toků ani v těsné blízkosti lesních pozemků.
7. Obslužná doprava pro stavbu bude prováděna po komunikacích a stabilních trasách. Zemní práce v blízkosti okolních porostů budou prováděny tak, aby nedocházelo k jejich poškození. Plochy zařízení staveniště a plochy deponie zemin a ornice umisťovat tak, aby nenarušovaly ekologickou stabilitu, nezasahovaly do vymezených prvků Územního systému ekologické stability (dále jen ÚSES) a do významně botanických a zoologických lokalit a do lesních porostů a niv vodních toků.

b) Městský úřad Kralovice, odbor životního prostředí - závazné stanovisko k řízení, v němž jsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa a pozemky do 50 m od pozemků určených k plnění funkcí lesa č.j.: OŽP/10995/22 Kral ze dne 16.5.2022: investor požádá o odnětí nebo omezení pozemků z pozemků určených k plnění funkcí lesa v souladu s lesním zákonem a vyhláškou č. 77/1996 Sb.

c) Městský úřad Kralovice, odbor životního prostředí – závazné stanovisko k zásahům do významných krajinných prvků, k trvalému a dočasnému odlesnění pozemků č.j.: OŽP/12880/22/KOU ze dne 22.6.2022

Pro zajištění ekologické stability orgán ochrany přírody stanovuje následující podmínky:

1. Bude-li při realizaci stavby zjištěn výskyt zvláště chráněných živočichů nebo rostlin stanovených vyhláškou MŽP č. 395/1992 Sb., je nezbytné postupovat podle zákona o ochraně přírody a požádat o výjimku Krajský úřad Plzeňského kraje.
2. Pokud budou při výstavbě použity skleněné protihlukové stěny, musí tyto být ve smyslu § 5 zákona č. 114/92 Sb., co ochraně přírody a krajiny

zabezpečeny netransparentními výplněmi bez reflexní povrchové úpravy proti nárazům ptáků

3. Po ukončení stavby odstranit všechna zařízení staveniště a jiná navazující zařízení (přístupové komunikace pokud se nejedná o stavbu trvalou).

d) Městský úřad Kralovice, odbor životního prostředí – závazné stanovisko podle § 17 odst. 2 vodního zákona č.j.: OŽP/8517/22 Sub ze dne 27.4.2022 – Zahájení a ukončení stavebních prací bude oznámeno správci vodního toku, tj. Povodí Vltavy, s. p., závod Berounka, Denisovo nábř. 14, 301 00 Plzeň

e) Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí – závěr zjišťovacího řízení č.j.: ŽP-4898/14 ze dne 19.5.2004 – podmínky pro fázi realizace:

- před započítáním stavby provést biologické hodnocení v lokalitách výstavby a v případě zjištění výskytu zvláště chráněných druhů živočichů nebo rostlin požádat o výjimku ze zákazů u těchto zvláště chráněných druhů živočichů nebo rostlin dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Podle potřeby pak navázat odborně provedený a schválený transfer vybraných druhů chráněných druhů do jiné vhodné lokality podle doporučení a stanovisek orgánů ochrany přírody. Nakládání s živočichy vhodně načasovat (letní období - nejlépe červenec).
- zajistit oddělené skrývání ornice (popř. podorničí) při skrývkových pracích a zajistit její využití pro zemědělské účely podle požadavků příslušného orgánu ochrany ZPF (skrývku ornice je třeba zabezpečit jak proti degradaci, tak i proti jejímu zaplevelení, příp. invazi neofytů).
- zajistit monitorování podzemních vod před zahájením výstavby a v průběhu výstavby přeložky dle schváleného programu monitorování. Na základě získaných výsledků v případě potřeby navrhnout a realizovat odpovídající opatření na ochranu podzemních vod.
- obednit sochu sv. Jana Nepomuckého, která se nachází na k. ú. obce Výrov a je nemovitou kulturní památkou zapsanou v Ústředním seznamu kulturních památek ČR pod rej. č. 29292/4-1633 tak, aby v případě pohybu těžké techniky v její blízkosti nedošlo k jejímu poškození.
- zabezpečit zemní a stavební práce tak, aby nedošlo k poškození či zničení Kamenické studánky (studánka ve správě společnosti Lesy České republiky, s. p.).
- zavést opatření k minimalizování emisí prachových částic za suchého a větrného počasí, kdy lze očekávat zvýšenou prašnost při zemních a stavebních pracích (např. kropit dopravní cesty a deponie, realizovat technicko-organizační postupy ke snížení prašnosti).
- provádět pravidelný mokrý úklid dotčených příjezdových komunikací, včetně očisty všech mechanismů při odjíždění ze staveniště nebo z upravované plochy.
- v průběhu výstavby nakládat s odpady v souladu s platnou legislativou, tj. vytvořit podmínky pro třídění odpadů, přednostně odpady znovu využívat nebo recyklovat. Zajistit odstranění odpadů oprávněnou osobou. vést evidenci vzniklých odpadů.
- při realizaci stavby důsledně dodržovat havarijní plán dle vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými

látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů. Před zahájením stavby seznámit s havarijním plánem příslušné pracovníky stavby včetně subdodavatelů.

- zajistit minimální zásahy do koryt vodních toků křížících trasu silnice 1/27 tak, aby nedošlo ke zhoršení kvality vody ve vodních tocích a ke zhoršení podmínek pro vodní organismy.
- stavebně a montážně realizovat veškeré stavby a zařízení na ochranu zdraví a životního prostředí, jejichž funkce byla zohledněna při posuzování účinků na zdraví a na životní prostředí.
- terénní úpravy, stavební práce v okolí obytné zástavby a přepravu výkopové zeminy a stavebních i konstrukčních materiálů nákladními automobily provádět pouze v denní době (tj. od 7 - 21 hod).
- venkovní stavební práce spojené se zvýšenou hlučností (např. terénní úpravy apod.) neprovádět ve dnech pracovního klidu, ve státem uznávaných svátcích, a v nočních hodinách. Veškeré stavební práce spojené s návozem stavebního a technologického materiálu uskutečňovat v obytné zástavbě pouze v denní době.
- minimalizovat hlukové zatížení při výstavbě řádným vytěžováním nákladních aut. udržováním jejich dobrého technického stavu, prováděním prací pouze v denní době, zkrácením doby provádění stavební činnosti dobrou organizací práce, apod.
- při výstavbě postupovat v souladu s plánem organizace výstavby a realizovat stavbu s maximálním ohledem na okolí, zejména v úsecích křížení vodních toků a průchodu lesními porosty. Dočasné zábory půdy omezit na nezbytnou míru, vyloučit zásahy do prostředí mimo plochy staveniště (trvalého a dočasného záboru ZPF).
- zvláštní pozornost věnovat realizaci přeložky v úsecích s nadprůměrnou hodnotou dotčených ploch, případně ploch chráněných zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, a uvnitř ochranných pásem vodních zdrojů, za účelem minimalizovat vliv stavebních prací na kvalitu podzemních vod, údolní nivy i svahy včetně skalních útvarů.
- odděleně deponovat kulturní vrstvy půdy (ornici a podorniční vrstvy), jejich využití realizovat v souladu s výsledky bilance zemních prací (tj. případný přebytek výkopového materiálu přednostně nabídnout k využití na jiných stavbách či k zemědělskému využití).
- u dodavatele stavby smluvně zajistit řádnou údržbu a sjízdnost všech jím využívaných přístupových cest ke staveništi po celou dobu probíhajících stavebních prací. Automobily před výjezdem ze staveniště na komunikaci řádně očistit, sypké a prašné materiály nakládat a zabezpečit na automobilech tak, aby nedocházelo k jejich padání na vozovku a do přírodních ploch. Přesuny stavební techniky, vytíženost nákladních automobilů a dopravních tras navzájem koordinovat (optimalizovat).
- zajistit pravidelnou kontrolu automobilů a mechanismů, pracujících na stavbách z hlediska jejich ekologické nezávadnosti.
- udržovat veškerou stavební mechanizaci v bezvadném technickém stavu tak, aby bylo zamezeno případným úkapům ropných látek (při parkování vozidel a

mechanismů používat kovové vany účinně zachytávající možné úkapy provozních kapalin).

- na plochách zařízení stavenišť neskladovat pohonné hmoty. Údržbu (např. výměny mazacích náplní apod.) a opravy stavebních mechanismů provádět mimo plochy zařízení stavenišť. Na plochách zařízení stavenišť v blízkosti toků neskladovat sypké a plovoucí materiály. Instalovat zde chemická WC pro příslušný počet pracovníků
 - plochy zařízení stavenišť vybavit dostatečným množstvím sanačních prostředků pro případnou okamžitou likvidaci úniků ropných látek (např. Vapex, sorpční rohože, označené sběrné nádoby, apod.). V případě úniku ropných nebo jiných závadných látek kontaminovanou zeminu neprodleně odstranit, odvézt a zneškodnit podle platné legislativy
- f) Sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru – závazné stanovisko sp. zn.: 1132502/2022-7460-OÚZ-PHA ze dne 29.3.2022 – před zahájením stavby žádáme o zaslání přesného termínu zahájení a ukončení stavby a schválený návrh dopravního opatření při napojení stávajícího úseku silnice I/27 na adresu: Regionální středisko dopravy Plzeň, Štefánikovo náměstí 1, 304 50 Plzeň, kontaktní osoba: Ing. Luboš Pithard, tel: 973340506, min. 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření.**
- g) Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni – závazné stanovisko č.j.: KHSPL 03225/21/2022 ze dne 3.3.2023 - pro ověření výsledků hlukové studie je stanovena podmínka měření hluku před vydáním závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje ke kolaudačnímu souhlasu stavby.**
- h) Vojské lesy a statky ČR, s. p. – stanovisko č.j.: VLS-017152/2022/0100 ze dne 16.6.2023 – nedojde ke znečišťování lesních porostů výkopovým materiálem ani jiným stavebním odpadem v souvislosti s realizací stavby, na lesních pozemcích nebude skladován žádný materiál, včetně dřeva, o zahájení a průběhu prací bude s dostatečným předstihem informován zástupce VLS ČR, LS Strašice, tel: 735749916, kterým budou odsouhlaseny bližší podmínky provedení prací.**
- i) Povodí Vltavy, s. p. – stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení zn.: PVL-24677/2022/340/Kor ze dne 1.4.2023 – podle ust. § 39 odst. 2 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění a vyhlášky č. 450/2005 Sb. bude pro uživatele závadných látek vypracován plán opatření pro případ havárie („Havarijní plán“) platný po dobu výstavby, bude vypracován plán opatření pro zajištění staveniště pro případ povodní („Povodňový plán“) dle normy TNV 75 2931 Povodňové plány, platný po dobu stavby v blízkosti vodních toků. Mezideponie výkopového materiálu a odpadu bude situována mimo vymezenou aktivní zónu stanoveného záplavového území, zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno úsekovému technikovi tel: 734641761.**
- j) Drážní úřad, sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň – závazné stanovisko č.j.: DUCR- 12297/22/Rb ze dne 1. 3. 2022**
1. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace a odsouhlasené Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je

- stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
 3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
 4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy - tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
 5. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
 6. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.
- 13) Stavebník upozorní zhotovitele na povinnost požádat v souladu s ustanovením § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů u zdejšího odboru dopravy a silničního hospodářství o povolení přechodné úpravy provozu na silnicích I. tříd.
 - 14) Stavebník upozorní zhotovitele na povinnost zažádat v souladu s ust. § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (min. 30 dnů před zahájením vlastních stavebních prací) u příslušného silničního správního úřadu o povolení uzavírky a objížďky stavbou dotčeného úseku stávající silnice I/27
 - 15) Stavbou nesmí být dotčena práva a právem chráněné zájmy majitelů sousedních nemovitostí ani nesmí docházet k poškození nemovitostí. Případné škody způsobené stavbou na sousedních nemovitostech budou majitelům dotčených nemovitostí uhrazeny dle platných předpisů a nařízení
 - 16) Po dobu výstavby budou zabezpečeny přístupy k sousedním nemovitostem a na přilehlé pozemky nacházející se v blízkosti staveniště.
 - 17) Veškeré odpady vzniklé při stavebních pracích je nutno zneškodňovat zákonným a doložitelným způsobem pouze na zařízeních k tomu určených. Evidenci likvidace odpadů ze stavby předložit při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
 - 18) Stavba a zařízení staveniště musí být řádně zabezpečeny proti vstupu nepovolaných osob.
 - 19) Bude zamezeno šíření prašnosti a bude prováděno účinné čištění vozidel. Případné znečištění komunikační sítě v důsledku realizace stavby bude neprodleně odstraněno stavebníkem na náklady stavby.
 - 20) Vozidla zhotovitele ani podzhotovitelů nebudou zajíždět a nebudou odstavována na zelených plochách mimo obvod staveniště.
 - 21) Pozemky dotčené předmětnou stavbou budou po jejím ukončení uvedeny do původního stavu.
 - 22) Kontrolní prohlídka bude provedena v těchto fázích (lze termínově spojit s pravidelně konanými kontrolními dny stavby):
 - předání staveniště
 - zabezpečení staveniště, dopravně inženýrské opatření
 - provedení stavebních objektů
 - umístění dopravního značení
 - závěrečná kontrolní prohlídka stavby
 - 23) Po dokončení stavby je stavebník povinen předložit v souladu s ust. § 122 stavebního zákona zdejšímu odboru žádost o vydání kolaudačního souhlasu.

Žádost o vydání kolaudačního souhlasu se řídí ust. § 18i vyhl. č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

24) Stavba bude dokončena do **31.12.2027**

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu je:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, Správa Plzeň, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Hřímalého 37, 301 00 Plzeň
- AGROCORE a.s., Běžecká 2407/2, 169 00 Praha 6, ID: rcr3kqf
- Bajtová Marie, nar: 14.10.1945, 331 51 Obora 156
- Bartásek Milan, nar: 25.6.1961, 331 01 Dražeň 5
- Baxa Václav, nar: 18.8.1971, Babina 22, 331 01 Plasy
- Bártová Jana, nar: 5.5.1951, 503 12 Všestary 65
- Beránek Tomáš, nar: 14.6.1987, 330 05 Dobříč 62
- Bouda Jaromír, nar: 29.10.1929, Drahotínská 361, 331 01 Plasy
- Brejcha Petr, nar: 4.4.1967, Pavlišovská 2297/4, 193 00 Horní Počernice
- Brožová Zdeňka, nar: 10.4.1962, Oborská 554, 331 51 Kaznějov
- Bunda Vladislav, nar: 9.1.1951, Výsluní 483, 331 01 Plasy
- Bušková Věra, nar: 27.7.1952, Slunečná 701, 331 41 Kralovice
- CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, ID: qa7425t
- Černá Jitka, nar: 16.5.1985, Polní 85, Mírovce, 250 63 Veleň
- Černý Adam, nar: 12.6.1991, Babina 72, 331 01 Plasy
- Černý Jiří, nar: 28.6.1983, Sladkovského 857/70, 326 00 Plzeň
- České dráhy a. s., Regionální správa majetku Praha, Prvního pluku 81/2A, 130 00 Praha 3, ID: e52cdfs
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, ID: v95uqfy
- ČR - Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, ID: e8jcfns
- ČR - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha, ID: zjq4rhz
- ČR - Správa železnic, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 1, ID: ucchjm
- ČR - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, ID: z49per3
- ČR - Vojenské lesy a statky ČR, Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6, ID: bjds93z
- ČR - Vojenské lesy a statky ČR, Divize Hořovice, Slavíkova 106, 262 23 Jince, ID: bjds93z
- Doubek Jiří, nar: 17.7.1949, Sokolovská 771/31, 323 00 Plzeň
- Dub Jan, nar: 28.12.1969, Drahotínská 439, 331 01 Plasy
- Dušička Tomáš, nar: 30.9.1965, Babina 19, 331 01 Plasy
- Dyk Vladimír, nar: 23.3.1959, Na Komárově 519, 331 51 Kaznějov
- Fenclová Jaroslava: nar: 29.7.1955, Plzeňská 135, 330 08 Zruč – Senec
- Fenclová Stanislava, nar: 28.1.1969, Dolní 347, 331 51 Kaznějov
- FP majetková a. s., Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha 9 ID: 8afuwyz
- GasNet Služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, ID: jnyjs6
- Hanzlíček Jindřich, nar: 18.5.1938, Nebřeziny 112, 331 01 Plasy
- Hanzlíčková Ivana, nar: 23.10.1973, Babinská 447, 331 01 Plasy

- Hanzlíčková Marta, nar: 2.4.1945, Nebřeziny 112, 331 01 Plasy
- Hána Petr PhDr., nar: 16.8.1970, Babina 23, 331 01 Plasy
- Hejretová Václava, nar: 5.9.1961, Rabštejnská 1596/14, 323 00 Plzeň
- Holota Jan, nar: 15.5.1973, Nebřeziny 36, 331 01 Plasy
- Holota Miloš, nar: 16.12.1969, Nebřeziny 37, 331 01 Plasy
- Hondlíková Iva Ing., nar: 7.7.1966, M. Vydrové 583/24, 370 01 České Budějovice
- Hošek Stanislav, nar: 28.1.1959, 331 41 Černíkovice 16
- Hynek Josef Ing. CSc., nar: 10.5.1958, Žebnice 14, 331 01 Plasy, ID: asa8np6
- Chaloupek Petr Ing. arch., nar: 17.10.1961, Češnovice 13, 373 41 Pištín, ID: y6vi4vp
- Jarošová Hana, nar: 7.3.1973, Babina 9, 331 01 Plasy
- Jedličková Jaroslava, nar: 9.3.1954, Zářečí 501, 391 65 Bechyně
- Kocourek Jan, nar: 21.1.1970, Babina 3, 331 01 Plasy
- Kopecký Rostislav Ing., nar: 26.9.1965, Na kopci 163/8, 182 00 Praha 8, ID: agjfafz
- Koritenská Hana, nar: 24.2.1962, 252 64 Lichceves 43
- Kovaříková Marie, nar: 9.2.1957, V Domkách 1323/50, 419 01 Duchcov
- Kraftová Růžena Ing., nar: 1.9.1957, Manětínská 1505/29, 323 00 Plzeň
- Křížek Petr, nar: 2.10.1965, Haklova 1369, 253 01 Hostivice
- Kralovická zemědělská a. s., Tyršova 560, 331 41 Kralovice, ID: r8ieugg
- Kubík Daniel, nar: 11.9.1990, Nebřeziny 51, 331 01 Plasy, ID: df4eapz
- Kuruc Otakar, nar: 25.1.1980, Nebřeziny 22, 331 01 Plasy
- Labák Jindřich, nar: 1.1.1964, Ohradní 1353/33, 140 00 Praha 4, ID nf8qgi4
- Labáková Dagmar, nar: 5.2.1969, Ohradní 1353/33, 140 00 Praha 4
- Lauseckerová Pavlína Bc., nar: 17.4.1974, Drahotínská 636, 331 51 Kaznějov
- Legová Libuše, nar: 27.7.1947, Čs. legií 1834, 269 01 Rakovník
- Liška Václav, nar: 6.6.1979, Spojovací 1928/8, 326 00 Plzeň
- Lišková Eva, nar: 22.5.1978, U Trati 776, 331 41 Kralovice
- Lískovcová Jitka, nar: 17.11.1947, Karla Marxe 735/3, 434 01 Most
- Lohrová Lenka, nar: 8.4.1971, Nebřeziny 52, 331 01 Plasy
- Macek Pavol, nar: 12.8.1963, Homolova 10, 841 01 Bratislava, Slovensko
- Macek Peter, nar: 22.8.1961, Planét 12, 821 01 Bratislava, Slovensko
- Malá Miluše, nar: 14.11.1962, Strážnická 1016/4, 323 00 Plzeň
- Marcelová Jana, nar: 10.12.1954, Na Korábu 93, 339 01 Klatovy
- Marešová Ivana, nar: 4.11.1973, Mandlova 447/10, 301 00 Plzeň,
- Mertlová Helena, nar: 5.9.1947, Bohumila Slámy 26, 331 01 Plasy
- Měrková Jitka, nar: 1.1.1967, Nebřeziny 58, 331 01 Plasy,
- Město Plasy, Plzeňská 285, 331 01 Plasy, ID: km4bum6
- Molcarová Marie Mgr., nar: 12.11.1958, Babina 31, 331 01 Plasy
- Müller Zdeněk, nar: 5.7.1965, K Doubravě 423, 331 51 Kaznějov
- Nádvorník Josef, nar: 25.2.1998, Nebřeziny 65, 331 01 Plasy
- Nová Marie, nar: 12.10.1959, Nebřeziny 16, 331 01 Plasy
- Nový Jaroslav, nar: 19.1.1974, Babina 77, 331 01 Plasy
- Nový Václav, nar: 16.5.1978, V Úvoze 588, 331 51 Kaznějov

- Nový Zdeněk Dr. Ing., nar: 18.7.1972, Rooseveltova 400/25, 160 00 Praha 6
- NZF 1 s. r. o., Revoluční 1003/3, 110 00 Praha 1, ID: 7cgggnj
- Odvárková Václava, nar: 24.8.1962, Hadačka 95, 331 41 Výrov
- Pašek Josef, nar. 6.11.1960, 330 17 Chotíkov 22
- Pech Václav Ing., nar: 22.8.1949, Šafránová 942/15, 326 00 Plzeň
- Plaček Bohumír, RNDr., nar: 6.11.1933, Vojtěšská 244/3, 110 00 Praha
- Plaček Rudolf, Vančurova 313, Roztoky u Prahy
- Plačková Václava, nar: 17.2.1962, Nebřeziny 70, 331 01 Plasy
- Pondělík Milan Mgr., nar: 21.7.1950, 330 11 Česká Bříza 180
- Povodí Vltavy, s. p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, ID: fmw2cqg
- Procházka Karel, nar: 6.6.1957, K Nádraží 278/22, 322 00 Plzeň
- Prusík Josef, nar: 8.1.1953, Hadačka 38, 331 41 Výrov
- Prusíková Ludmila, nar: 11.9.1950, Hadačka 38, 331 41 Výrov
- Rajchartová Šárka Mgr., nar: 16.5.1974, V Aleji 569/23, 321 00 Plzeň
- Rambousek Václav, nar: 25.3.1940, Nad Úslavou 1119/14, 312 00 Plzeň
- Sinkulová Marie, nar: 3.4.1954, Babina 38, 331 01 Plasy
- Soukup Jaroslav, nar: 21.3.1964, Sokolovská 781/47, 323 00 Plzeň
- Spěvák Pavel, nar: 6.8.1967, Babina 84, 331 01 Plasy
- Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o., Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň, ID: qbep485
- Správa železnic, s. o., Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň, ID: uccchjm
- Svátek Lukáš, nar: 4.7.1981, Malesická 1176/4, 318 00 Plzeň
- Svoboda Milan, nar: 18.4.1965, Školní 461, 331 51 Kaznějov
- Šebek Bohumil JUDr., nar: 5.12.1964, Alšova 925, 334 41 Dobřany
- Šimandl Václav, nar: 30.5. 1944, Potoční 469, 331 01 Plasy
- Šváb Jiří Ing., nar: 5.4.1979, Lomnička 51, 331 01 Plasy
- T-Mobile Czech Republic, a. s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha4, ID: ygwch5i
- Toncarová Vlastna, nar: 10.2.1956, Školní 469, 331 51 Kaznějov
- Urbánek Radek, nar: 10.5.1978, Nebřeziny 115, 331 01 Plasy
- Urbánková Martina, nar: 19.5.1966, Úzká 108, 331 51 Kaznějov, ID: a4rm38s
- Valenta Josef, nar: 11.1.1951, 331 41 Výrov 50
- Vágner Milan, nar: 18.6.1948, Nebřeziny 56, 331 01 Plasy
- Vitíková Eliška, nar: 25.1.1932, 331 51 Obora 130
- Vodafone Czech Republic a. s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5, ID: 29acihr
- VODÁRNA PLZEŇ a. s., Malostranská 143/2, 326 00 Plzeň, ID: ktuciif
- Vodrážková Lada Mgr., nar: 3.9.1970, 331 01 Pláně 21
- Vorlíková Zdeňka, nar: 19.2.1951, Potoční 421, 331 01 Plasy
- Záhoříková Danuše, nar: 27.2.1953, Plovární 1458/21, 301 00 Plzeň

Odůvodnění

Dne 24.3.2023 byla zdejšímu odboru doručena žádost stavebníka Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 56, 145 05 Praha 4, IČ: 65993390, zastoupená na základě plné moci právnickou osobou Valbek, spol. s r. o., se sídlem Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec, IČ: 48266230 o vydání stavebního povolení na stavbu „**I/27 Plasy - obchvat**“, v rozsahu SO 101 Přeložka I/27, SO 110 MÚK Babina, SO 120 Napojení Plas v ZÚ, SO 123 Napojení Plas v KÚ, SO 124 Sjezd na pozemky v místě napojení Plas v KÚ, SO 170 Provizorní komunikace v ZÚ, SO 171 Provizorní komunikace v KÚ, SO 201 Most přes údolí řeky Střely, SO 202 Most přes silnici III/23111, SO 203 Most přes polní cestu v k. ú. Babina, SO 330 Dešťová kanalizace – Nebřeziny, SO 360 Retenční nádrž a DUN, SO 361 Norné stěny silnice I/27 v k. ú. Babina, Nebřeziny, Plasy a Trojany u Mladotic. Návrh byl doložen dokumentací ke stavebnímu povolení vypracovanou projektantem právnické osoby Valbek, spol. s r. o., se sídlem Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec, IČ: 48266230.

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný speciální stavební úřad opatřením ze dne 13.4.2023 oznámil zahájení stavebního řízení dotčeným orgánům a účastníkům řízení a vzhledem k tomu, že žádost spolu s projektovou dokumentací po doplnění poskytovala dostatečný podklad pro řádné posouzení navrhované stavby (podání obsahovalo vyjádření, stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů a účastníků řízení) a stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště, upustil ve smyslu § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě a ústního jednání a stanovil lhůtu pro námítky, popřípadě důkazy účastníků řízení a závazná stanoviska dotčených orgánů. Současně oznámil, že na uvedené řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury energetických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (liniový zákon). V řízení s velkým počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení doručuje veřejnou vyhláškou. Jednotlivě se oznámení o zahájení řízení doručuje pouze účastníkům řízení podle § 109 písm. b) až písm. d) stavebního zákona, žadateli a obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, je-li účastníkem řízení, a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

V průběhu řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 109 stavebního zákona. Současně speciální stavební úřad v průběhu řízení přezkoumal předloženou žádost o vydání stavebního povolení a připojené podklady z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stanoviska sdělili:

Po zahájení stavebního řízení vydal dne 20.4.2023 Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského souhlasné stanovisko č.j.: SZ SBS 18068/2022 bez podmínek.

Po zahájení stavebního řízení byl stavebníkem doložen audit bezpečnosti pozemních komunikací „I/27 Plasy - obchvat“ č. zakázky 2023/2014, datum 02/2023.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených. V rámci řízení bylo v souladu s § 15 odst. 2 stavebního zákona ověřeno, že uvedená stavba je v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Účastníci řízení – další dotčené osoby:

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou účastníci řízení podle § 109 písm. e) až f) stavebního zákona identifikováni označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: k. ú. Babina: 617/1, 619/1, 619/2, 619/3, 997/1, 997/2, 1000/1, 1004/2, 1006/3, 1007/1, 1007/2, 1112/1, 1217, 1219, 1294, 1295, 1305/1, 1305/2, 1307, 1308, 1313, 1314, 1315, 1319, 1320, 1321, 1341, 1343, 1350, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1366, 1368, 1370, 1371, 1376, 1377, 1378, 1380, 1387, 1388, 1423, 1428, 1430, 1431, 1432, 1433, 1437, 1438, 1440, 1441, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458/1, 1459/1, 1460/1, 1460/2, 1462, 1466/1, 1466/2, 1467, 1468, 1473, 1475, 1485, 1486, 1487, 1488, 1490, 1496, 1497, 1498, 1500, 1501, 1502, 1506, 1507, 1508, 1509, 1527/1, 1529, 1530/1, 1530/2, 1531, 1609, 1627, 1633, 1635, 1640, 1653, 1654, 1664/5, 1664/6, 1664/7, 1664/8, 1664/12, k. ú. Nebřeziny: st. 25, st. 26, st. 48, st. 56, st. 57, st. 60, 62/10, 62/9, 67, 97/3, 101/2, 101/12, 136/6, 149, 150/2, 150/24, 152/2, 152/21, 152/28, 372/2, 485, 487, 488, 491, 493, 499, 501, 506, 507/1, 507/2, 614, 626, 634, 647, 650, k. ú. Plasy: st. 375, 114/13, 114/14, 114/15, 115/20, 115/60, 177/108, 177/116, 442/31, 442/38, 454/1, 454/28, 508, 623/1, 625, 639, 640, 641, 642, 644, 645, 646, 647, 648, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 672, 816, 817, 820, 821, 824, 828, 829, 831, 835, 836, 841, 844, 845, 846, 849, 850, 851, 852, 853, 855, 856, 858, 866, 867/1, 870/1, 967, 970, 1047/14, 1047/19, 1047/20, k. ú. Trojany u Mladotic: 547, 630/2, k. ú. Výrov u Kralovic: 1295/1, 1300.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastníci řízení neuplatnili v rámci řízení připomínky, návrhy ani námítky.

Vyjádření účastníků k podkladům pro rozhodnutí:

- a) **Lesy České republiky, s. p.** – vyjádření č.j.: LCR216/000327/2022 ze dne 9.3.2022 – realizací nedojde k omezení přístupu k pozemkům s právem hospodařit LČR, ani na nich nebude ukládán žádný stavební materiál, zahájení a dokončení prací bude s dostatečným předstihem oznámeno Lesní správě Plasy, tel: 725257486.

b) VODÁRNA PLZEŇ a. s. – stanovisko ke stavebnímu řízení zn: KO2200965 ze dne 24.2.2023

1. Zahájení prací bude předem oznámeno společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., provozu vodovodů v Královicích, vedoucí p. Šíml, tel.: 602 171 419.
2. Před zahájením prací požádejte objednávkou společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. o vytyčení stávajícího zařízení VHI. Vytyčení je potřeba objednat nejméně 14 dní předem na adrese e-mail: vytyceni@vodarna.cz.
3. Vodovodní řad bude uložen ve veřejně přístupném prostoru. Musí být zaručena stálá ničím neomezená možnost vstupu a vjezdu techniky pro zajištění řádného provozu a odstraňování případných poruch.
4. Armatury na vodovodním řadu budou označeny orientační tabulkou na nejbližším zděném objektu, oplocení, popř. na orientační tyči. Pro budoucí trasování bude nad potrubím položen vytyčovací vodič, který bude spojován spojkami určenými pro spojení uložené v zemi. Vodič bude vyveden do poklopů armatur. Nad vodičem bude uložena výstražná fólie. Jako vytyčovací vodič pro vodovodní řad požadujeme použít kabel CYKY o průřezu 2 x 2,5 mm².
5. Před zahájením prací bude pracovníky výše uvedeného provozu projednána a odsouhlasena realizační dokumentace, za jejich přítomnosti bude provedeno napojení na stávající vodovod, budou přizváni před záhozem rýhy ke kontrole prací, k předepsaným tlakovým zkouškám řadů, k technické převjímkce stavby a po dokončení definitivních povrchů ke kontrole osazení poklopů.
6. Stěny výkopu požadujeme zajistit proti sesutí pažením v souladu s NV 591/2006 Sb. v platném znění tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost zaměstnanců společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s.
7. Pokud dojde v průběhu stavebního řízení nebo přímo při realizaci stavby ke změně s dopadem na zařízení provozovaná společností VODÁRNA PLZEŇ a.s. musí být tyto změny znovu projednány a odsouhlaseny se zástupci provozu naší společnosti.
Vodovodní řad ve styku s ostatními sítěmi technického vybavení musí být uložen dle podmínek ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zároveň budou dodržena jeho ochranná pásma. Upozorňujeme, že v místech ochranných pásem vodohospodářských sítí nesmí být umístěny žádné objekty včetně kovových konstrukcí i jejich nadzemních částí, sloupů VO, vysazována zeleň a prováděny terénní úpravy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu. Ochranné pásmo je dle zákona č. 274/2001 Sb. V platném znění §23, odst. 3, písmeno:
 - a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
 - b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
 - c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
8. Termín přepojení musí být projednán s provozem vodovodů s předstihem, který umožní informovat odběratele vody postižené nezbytnou odstávkou v dodávce vody v termínu stanoveném zákonem č. 274/2001 Sb. o vodovodech a

kanalizacích pro veřejnou potřebu v planém znění, tedy min. 15 dní předem - projednání cca 25 dní před vlastním přepojením.

9. Vodovodní řad bude před uvedením do provozu řádně vypláchnut, vydesinfikován a bude doložena nezávadnost dodané vody analýzou vzorku odebraného z nového řadu.
 10. V případě poškození stávajícího vodárenského zařízení stavbou musí zhotovitel ihned informovat pracovníky provozovatele.
 11. Veškeré venkovní znaky rušeného vodovodního řadu budou odstraněny - poklopy vodárenských armatur, přípojkových uzávěrů, orientační tabulky apod.
 12. Dodavatel stavby, případně investor stavby předá po jejím dokončení provozovateli 2 výtisky realizační projektové dokumentace opravené dle skutečného provedení, včetně výškopisného a polohopisného zaměření souřadnic a s odměrkami na pevné body v papírové i digitální podobě. Dále budou předány protokoly z předepsaných zkoušek, doklady o shodě použitých materiálů, výrobků a podobně.
- c) **Správa železnic, s. o.** – souhrnné stanovisko ze dne 29.3.2022, zn.: 7410/2022-SŽ-OŘ-PLZ-OPS-240

- na základě „Dohody o vzájemné spolupráci“ mezi Správou železnic, státní organizací a Ředitelstvím silnic a dálnic ČR. která se týká vzájemných majetkoprávních vztahů, bude uzavřena smlouva o právu provést stavbu. Kontakt: JUDr. Vlková Helena, č. tel. 972522794, e-mail: Vlkova@spravazeleznic.cz.
- v zájmovém území se nachází telekomunikační vedení a zařízení v majetku Správy železnic - CTD (Centrum telematiky a diagnostiky) ve správě ČD-Telematika a.s. Nutno dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č.j. 240/22 ze dne 10.3.2022 a č.j. 1202203401 ze dne 17.2.2022. Před zahájením zemních prací vyvolaných stavbou v blízkosti kabelových tras požádejte o vytyčení. Kontakt: SKS Plzeň, p. Hofhans Martin, tel.č. 724 644 806.
- v místě stavby a v jejím nejbližším okolí se nachází podzemní vedení a zařízení ve správě Správy železnic, OŘ Plzeň, a to Správy sdělovací a zabezpečovací techniky.
- stavebník požádá při předání staveniště, nejpozději 15 dnů před zahájením prací, o vytyčení těchto zařízení a zajištění odborného dozoru při provádění prací. Prokazatelně seznámí všechny zaměstnance provádějící zemní práce s polohou vedení.
- kabelové trasy a zařízení SSZT nesmí být uvedenou stavbou dotčeny, ani poškozeny. Zemní práce musí být prováděny min. 1,5m od zařízení a kabelů SSZT ručně a opatrně. Pevné stavby a úpravy terénu musí být svým okrajem min 1,0m od kabelů a zařízení SSZT. Zemními pracemi nesmí dojít ke změně hloubky uložení kabelů a zařízení SSZT. Stavbou nesmí dojít k omezení přístupu ke kabelovým trasám a zařízení SSZT (oplocení). V případě dotčení, souběhu, nebo křížení zařízení a kabelů SSZT stavbou, musí tato odpovídat platným normám. V případě obnažení kabelů SSZT nutno zajistit jejich mechanickou ochranu během stavby (vyvěšení). V případě zřízení komunikace přes trasu kabelů, je nutné zajistit odpovídající definitivní, nebo dočasnou (příjezd na staveniště) úpravu uložení kabelů (hloubka, chránička). V případě nemožnosti jiného řešení ochrany kabelů a zařízení SSZT, musí investor v

rámci stavby zajistit odpovídající přeložku kabelových tras, nebo zařízení SSZT. Řešení přeložky a zpracovaná projektová dokumentace přeložky musí být předem projednána na SSZT. Po ukončení zemních prací je třeba zhutnit zeminu pod zařízením dráhy a obnovit jeho krytí včetně položení výstražné fólie (ČSN 73 6006 Označování podzemních vedení výstražnými fóliemi). Před provedením záhozu obnažených kabelů je dodavatel zemních prací povinen přizvat zástupce Správy železnic, OŘ Plzeň - SSZT ke kontrole jejich celistvosti a způsobu uložení. Teprve po provedení této kontroly může být provedena definitivní úprava terénu v místě stavby.

- na kabelových trasách nesmí být zřizováno zařízení staveniště, umístěno složiště materiálu a odstavována těžká stavební technika. Zemní práce nesmí měnit výšku krytí stávajících kabelových tras a tyto nesmí být zakryty nerozebíratelným krytem.
- Správa sdělovací a zabezpečovací techniky souhlasí s trvalým zábořem pozemků za předpokladu, že mezi pevnou částí stavby a kabelovou trasou zůstane vzdálenost nejméně 0,5 m. Rovněž geometrie kabelové trasy musí zůstat nezměněna.
- před zahájením prací na objektu mostu „SO 201 Most přes údolí řeky Střely“ požadujeme předložit ke schválení úplnou realizační dokumentaci a technologické postupy zhotovitele ve vztahu k ovlivnění provozu dráhy.
- realizační dokumentace musí obsahovat: konkrétní technologický postup pro realizaci mostu se specifikací vlivu stavby na provoz dráhy v místě stavby s konkrétními požadavky výluk nebo omezení železničního provozu, detail řešení založení opěr mostu č. P7 a P8. Uvedené opěry možno realizovat až po doložení charakteristických vlastností hornin v místě opěr a předložení způsobu zajištění odtěžených zemin nebo hornin. Detaily založení uvedených opěr požadujeme zakreslit do JŽM (jednotné železniční mapy) nebo detailů dotčeného území, pro navržený ochranný rám nutno předložit konkrétní vlastnosti a rozměry předpokládané konstrukce ve vztahu k průjezdnému průřezu dráhy. Současně nutno doložit pevnost a odolnost vůči možnému ovlivnění montážními závěsy mostu, požadujeme, aby součástí komunikace SO 172.1 byl návrh ochrany dráhy před splavením srážkových vod do prostoru dráhy v nejnižším místě komunikace u opěry P7.
- stavba vyžaduje výluku koleje včetně případného snížení traťové rychlosti, k zajištění požadovaných výluk a k zajištění snížení traťové rychlosti musí být předem se Správou železnic uzavřena smlouva. Součástí smlouvy je i sjednaná úplata na zajištění uvedené činnosti dle platných sazeb. Smlouvy na provedení výluky, nebo mezení provozování dráhy - zajištění pomalé jízdy - za Správu železnic uzavírá zaměstnanec p. Jiří Melich - GŘ Praha. 012, odd. technologie a přípravy výluk. Křížíkova 2, 186 00 Praha 8. Uvedený zaměstnanec zároveň provádí i cenový návrh. Kontaktní spojení: č. tel. 601 383 626, 972 244 784, e-mail: Melich@spravazeleznic.cz. u výluk delších než 24 hodin a výluk s nimi souvisejících, popřípadě u výluk delších než 5 hodin konaných více než 5 dní bezprostředně po sobě jdoucích se musí žádat do konce srpna před kalendářním rokem zahájení prací. Žádost o výluky se podává prostřednictvím OŘ Plzeň. Kontaktní osoba Ing. Václava Kubíčková, č. tel. 972 522 444, e-mail: Kubickova@spravazeleznic.cz, u ostatních výluk (mimo bod 2) je nutné žádat

70 až 100 dní před zahájením výluky, veškeré práce vyžadující výluku železničního provozu musí být řádně a včas projednány, rozsah výluk musí být již zohledněn v ročním plánu výluk, který je sestavován s předstihem.

- zahájení prací v OPD požadujeme oznámit minimálně 15 dnů před započítáním prací, aby mohla být sjednána smlouva o placeném výkonu dohledu při realizaci stavby v OPD. Zahájení prací oznamte a objednávku na placený dozor předejte vedoucímu provozního střediska tratí - p. Krejčí Zdeněk, tel. č. 606 775 942, e-mail: KrejciZ@spravazeleznic.cz.
 - při provádění prací v blízkosti kolejí musí CPS dodržovat zejména ustanovení §11 vyhlášky MDS (Ministerstva dopravy a spojů) č. 346/2000 Sb., kterou se mění vyhláška MD (Ministerstva dopravy) č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, o volném schůdném a manipulačním prostoru podél koleje v šířce tři metry (plus delta v oblouku) od osy krajní koleje (na širé trati 2,5 m). V tomto prostoru nesmí být prováděny žádné práce za provozu drážní dopravy, nesmí zde být skladován žádný materiál, ukládány pracovní pomůcky, nářadí, stroje apod.
 - přebytečný výkopek a materiál nesmí být deponován na pozemku dráhy. Po ukončení akce pozemek dráhy uvést do původního stavu, včetně obnovení odvodňovacích příkopů a zpevněných ploch.
 - realizací stavby nesmí dojít k poškození stávajícího odvodnění drážního tělesa, nebo jiných součástí dráhy, případně musí být provedeno jeho obnovení v plném rozsahu.
 - zajistit svedení veškerých vod mimo pozemek dráhy v průběhu stavby i po jejím dokončení.
- d) ČEZ Distribuce, a.s., vyjádření zn.: 001126698010 ze dne 15.7.2022 a 001126698011 ze dne 15.7.2022 - souhlasná s podmínkami:**
- před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a. s., tel.: 800 850 860 provedeno vytýčení podzemního kabelového vedení NN 0,4kV v majetku a správě ČEZ Distribuce, a. s. Pracovníci, jichž se to týká, budou prokazatelně seznámeni se skutečnou polohou podzemního kabelového vedení a upozorněni na odchylky od výkresové dokumentace. V místech předpokládané kolize podzemního kabelového vedení s plánovanou stavbou bude pomocí sond zjištěna hloubka uložení předmětného vedení a rozsah případné mechanické ochrany.
 - stavbu je nutno koordinovat a nelze ji dokončit před realizací přeložky zařízení distribuční soustavy č. 8120085065, která se projektuje pod č. IZ-12-0001423. Upozorňujeme, že k provedení jakýchkoli úprav zařízení distribuční soustavy v majetku a správě ČEZ Distribuce, a. s. je oprávněn pouze provozovatel distribuční soustavy.
 - podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
 - v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu

s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.

- místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 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. 1 m 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 minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů 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 ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením 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 činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
- umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení 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 ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí

vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

- 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., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

e) CETIN a. s. – vyjádření ze dne 4.2.2022, č.j.: 548147/22 – souhlasné s podmínkami:

- CETIN zajistí realizaci překládky SEK. Provedení překládky SEK objednáte u CETIN objednávkou a po potvrzení objednávky CETIN zajistí provedení překládky SEK na náklady toho, kdo překládku vyvolal. Cena za provedení překládky SEK bude stanovena v objednávce
- žadatel je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření

f) GasNet Služby, s. r. o. – vyjádření ze dne 16.3.2023, zn: 5002772203, souhlasné s podmínkami:

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ a zabezpečení všech poklopů na PZ <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni/>
- Požadujeme, aby veškeré zemní práce v ochranném pásmu stávajících PZ byly prováděny nejméně 0,4 m nad jejich povrchem.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace dojde k podstatnému snížení krytí stávajícího PZ.
- Je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.
- Realizací stavby nesmí dojít ke snížení krytí PZ pod hodnotu 1 m.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany od obrysu PZ.
- Konstrukci vozovky/chodníků(konstrukci jejího/jeho zpevněného povrchu je nutné přizpůsobit reálné hodnotě krytí PZ.
- V ochranném pásmu plynárenského zařízení nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků, čekáren, sloupů, sloupků, opěrné zdi, zábradlí, stojany, schody, rampy, svodidla, (patky, podezdívky, zábrany apod.) musí být vzdáleny od obrysu stávajícího plynárenského zařízení min. 1 metr.
- V případě, že během stavby bude zjištěno, že není možné provést stavbu bez rizika poškození PZ, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo

dosaženo požadovaného krytí ve vztahu k nové konstrukci komunikace. Tato úprava bude provedena v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., v platném znění, jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

- STL plynovodní zařízení má ochranné pásmo 1 m na každou stranu od půdorysu. V tomto pásmu není dovoleno zřizovat jakoukoliv trvalou stavbu.
- Nesmí dojít k omezení přístupu k plynovodnímu zařízení pro provádění kontrol těsnosti, jejíž pravidelnost vychází z energetického zákona, při provádění údržby, oprav, vytyčování apod.

g) T-Mobile Czech Republic a. s. – vyjádření ze dne 24.2.2023, č.j.: E10799/23, souhlasné s podmínkami:

- písemné vyrozumění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrností a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovými trasami, při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Stavební řízení má povahu rozhodovacího postupu správního orgánu a slouží k povolování staveb. Jedná se o veřejné právo, které upravuje veřejnoprávní předpis – stavební zákon. Stavební zákon jako veřejnoprávní norma neupravuje soukromoprávní vztahy, kdy jsou si oba subjekty rovni a žádný z těchto účastníků není oprávněn rozhodovat o právech a povinnostech druhého. Stavební úřad není oprávněn do soukromoprávních vztahů jakkoli zasahovat, neboť toto není v jeho pravomoci. Z tohoto důvodu nebyly v rozhodnutí uvedeny podmínky soukromoprávního charakteru, které stavební úřad nemůže ovlivnit, neboť to není v jeho pravomoci.

Bylo zjištěno, že projektová dokumentace stavby je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, je úplná, přehledná a řeší v odpovídající míře obecné požadavky na výstavbu, je zpracována oprávněnou osobou a předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.

Vzhledem k tomu, že speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu dopravy ČR v Praze, a to podáním učiněným u Krajského úřadu Plzeňského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství.

Odvolání má odkladný účinek.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 74 správního řádu).

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena (§ 115 odst. 4 stavebního zákona).

Mgr. Dušan Pakandl
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství
podepsáno elektronicky

Ověřená projektová dokumentace stavby (paré č. 1) a štítek „Stavba povolena“ budou stavebníkovi – Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4,, Správa Plzeň, Hřimalého 37, 301 00 Plzeň předány po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Dle položky č. 18, která je přílohou zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, je od poplatku osvobozeno vydání stavebního povolení v případě staveb pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem.

Toto rozhodnutí bude vyvěšeno na úřední desce:

- Krajského úřadu Plzeňského kraje
- Městského úřady Kralovice
- Městského úřadu Plasy

Vyvěšeno a zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:

.....
Podpis a razítko oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení a sejmnutí oznámení.
(po sejmnutí z úřední desky prosíme potvrzenou písemnost vrátit)

Doručí se:

K vyvěšení na úřední desce:

- Městský úřad Kralovice, Markova tř. 2, 331 41 Kralovice, ID: jidbxnx
- Městský úřad Plasy, Plzeňská 285, 331 01 Plasy, ID: km4bum6

V souladu s ustanovením § 2 odst. 5 liniového zákona se doručuje jednotlivě:

- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň, zastoupení: Valbek, spol. s r. o., Vaňurova 505/17, 460 07 Liberec 3
- Město Plasy, Plzeňská 285, 331 01 Plasy, ID: km4bum6

V souladu s ustanovením § 2 odst. 5 liniového zákona se doručuje veřejnou vyhláškou: Účastníci řízení s postavením účastníků řízení dle § 27 odst. 1 právního řádu (účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona):

- AGROCORE a.s., Běžecká 2407/2, 169 00 Praha 6, ID: rcr3kqf
- Bajtová Marie, nar: 14.10.1945, 331 51 Obora 156
- Bartásek Milan, nar: 25.6.1961, 331 01 Dražeň 5
- Baxa Václav, nar: 18.8.1971, Babina 22, 331 01 Plasy

- Bártová Jana, nar: 5.5.1951, 503 12 Všešary 65
- Beránek Tomáš, nar: 14.6.1987, 330 05 Dobříč 62
- Bouda Jaromír, nar: 29.10.1929, Drahotínská 361, 331 01 Plasy
- Brejcha Petr, nar: 4.4.1967, Pavlišovská 2297/4, 193 00 Horní Počernice
- Brožová Zdeňka, nar: 10.4.1962, Oborská 554, 331 51 Kaznějov
- Bunda Vladislav, nar: 9.1.1951, Výsluní 483, 331 01 Plasy
- Bušková Věra, nar: 27.7.1952, Slunečná 701, 331 41 Kralovice
- CETIN a. s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, ID: qa7425t
- Černá Jitka, nar: 16.5.1985, Polní 85, Mírovce, 250 63 Veleň
- Černý Adam, nar: 12.6.1991, Babina 72, 331 01 Plasy
- Černý Jiří, nar: 28.6.1983, Sladkovského 857/70, 326 00 Plzeň
- České dráhy a. s., Regionální správa majetku Praha, Prvního pluku 81/2A, 130 00 Praha 3, ID: e52cdfs
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín, ID: v95uqfy
- ČR - Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, ID: e8jcfns
- ČR - Ředitelství sinic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha, ID: zjq4rhz
- ČR - Správa železnic, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 1, ID: uccchjm
- ČR - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, ID: z49per3
- ČR - Vojenské lesy a statky ČR, Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6, ID: bjds93z
- ČR - Vojenské lesy a statky ČR, Divize Hořovice, Slavíkova 106, 262 23 Jince, ID: bjds93z
- Doubek Jiří, nar: 17.7.1949, Sokolovská 771/31, 323 00 Plzeň
- Dub Jan, nar: 28.12.1969, Drahotínská 439, 331 01 Plasy
- Dušička Tomáš, nar: 30.9.1965, Babina 19, 331 01 Plasy
- Dyk Vladimír, nar: 23.3.1959, Na Komárově 519, 331 51 Kaznějov
- Fenclová Jaroslava, nar: 29.7.1955, Plzeňská 135, 330 08 Zruč – Senec
- Fenclová Stanislava, nar: 28.1.1969, Dolní 347, 331 51 Kaznějov
- FP majetková a. s., Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha 9 ID: 8afuwyz
- GasNet Služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, ID: jnnyjs6
- Hanzlíček Jindřich, nar: 18.5.1938, Nebřeziny 112, 331 01 Plasy
- Hanzlíčková Ivana, nar: 23.10.1973, Babinská 447, 331 01 Plasy
- Hanzlíčková Marta, nar: 2.4.1945, Nebřeziny 112, 331 01 Plasy
- Hána Petr PhDr., nar: 16.8.1970, Babina 23, 331 01 Plasy
- Hejretová Václava, nar: 5.9.1961, Rabštejnská 1596/14, 323 00 Plzeň
- Holota Jan, nar: 15.5.1973, Nebřeziny 36, 331 01 Plasy
- Holota Miloš, nar: 16.12.1969, Nebřeziny 37, 331 01 Plasy
- Hondlíková Iva Ing., nar: 7.7.1966, M. Vydrové 583/24, 370 01 České Budějovice
- Hošek Stanislav, nar: 28.1.1959, 331 41 Černíkovice 16
- Hynek Josef Ing. CSc., nar: 10.5.1958, Žebnice 14, 331 01 Plasy, ID: asa8np6
- Chaloupek Petr Ing. arch., nar: 17.10.1961, Češnovice 13, 373 41 Pištín, ID: y6vi4vp
- Jarošová Hana, nar: 7.3.1973, Babina 9, 331 01 Plasy

- Jedličková Jaroslava, nar: 9.3.1954, Zářečí 501, 391 65 Bechyně
- Kocourek Jan, nar: 21.1.1970, Babina 3, 331 01 Plasy
- Kopecký Rostislav Ing., nar: 26.9.1965, Na kopci 163/8, 182 00 Praha 8, ID: agjfafz
- Koritenská Hana, nar: 24.2.1962, 252 64 Lichceves 43
- Kovaříková Marie, nar: 9.2.1957, V Domkách 1323/50, 419 01 Duchcov
- Kraftová Růžena Ing., nar: 1.9.1957, Manětínská 1505/29, 323 00 Plzeň
- Křížek Petr, nar: 2.10.1965, Haklova 1369, 253 01 Hostivice
- Kralovická zemědělská a. s., Tyršova 560, 331 41 Kralovice, ID: r8ieugg
- Kubík Daniel, nar: 11.9.1990, Nebřeziny 51, 331 01 Plasy, ID: df4eapz
- Kuruc Otakar, nar: 25.1.1980, Nebřeziny 22, 331 01 Plasy
- Labák Jindřich, nar: 1.1.1964, Ohradní 1353/33, 140 00 Praha 4, ID nf8qgi4
- Labáková Dagmar, nar: 5.2.1969, Ohradní 1353/33, 140 00 Praha 4
- Lauseckerová Pavlína Bc., nar: 17.4.1974, Drahotínská 636, 331 51 Kaznějov
- Legová Libuše, nar: 27.7.1947, Čs. legií 1834, 269 01 Rakovník
- Liška Václav, nar: 6.6.1979, Spojovací 1928/8, 326 00 Plzeň
- Lišková Eva, nar: 22.5.1978, U Trati 776, 331 41 Kralovice
- Lískovcová Jitka, nar: 17.11.1947, Karla Marxe 735/3, 434 01 Most
- Lohrová Lenka, nar: 8.4.1971, Nebřeziny 52, 331 01 Plasy
- Macek Pavol, nar: 12.8.1963, Homolova 10, 841 01 Bratislava, Slovensko
- Macek Peter, nar: 22.8.1961, Planét 12, 821 01 Bratislava, Slovensko
- Malá Miluše, nar: 14.11.1962, Strážnická 1016/4, 323 00 Plzeň
- Marcelová Jana, nar: 10.12.1954, Na Korábu 93, 339 01 Klatovy
- Marešová Ivana, nar: 4.11.1973, Mandlova 447/10, 301 00 Plzeň,
- Mertlová Helena, nar: 5.9.1947, Bohumila Slámy 26, 331 01 Plasy
- Měrková Jitka, nar: 1.1.1967, Nebřeziny 58, 331 01 Plasy,
- Molcarová Marie Mgr., nar: 12.11.1958, Babina 31, 331 01 Plasy
- Müller Zdeněk, nar: 5.7.1965, K Doubravě 423, 331 51 Kaznějov
- Nádvořník Josef, nar: 25.2.1998, Nebřeziny 65, 331 01 Plasy
- Nová Marie, nar: 12.10.1959, Nebřeziny 16, 331 01 Plasy
- Nový Jaroslav, nar: 19.1.1974, Babina 77, 331 01 Plasy
- Nový Václav, nar: 16.5.1978, V Úvoze 588, 331 51 Kaznějov
- Nový Zdeněk Dr. Ing., nar: 18.7.1972, Rooseveltova 400/25, 160 00 Praha 6
- NZF 1 s. r. o., Revoluční 1003/3, 110 00 Praha 1, ID: 7cgggnj
- Odvářková Václava, nar: 24.8.1962, Hadačka 95, 331 41 Výrov
- Pašek Josef, nar: 6.11.1960, 330 17 Chotíkov 22
- Pech Václav Ing., nar: 22.8.1949, Šafránová 942/15, 326 00 Plzeň
- Plaček Bohumír, RNDr., nar: 6.11.1933, Vojtěšská 244/3, 110 00 Praha
- Plaček Rudolf, Vančurova 313, Roztoky u Prahy
- Plačková Václava, nar: 17.2.1962, Nebřeziny 70, 331 01 Plasy
- Pondělík Milan Mgr., nar: 21.7.1950, 330 11 Česká Bříza 180
- Povodí Vltavy, s. p., závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, ID: fmw2cqoc
- Procházka Karel, nar: 6.6.1957, K Nádraží 278/22, 322 00 Plzeň

- Prusík Josef, nar: 8.1.1953, Hadačka 38, 331 41 Výrov
- Prusíková Ludmila, nar: 11.9.1950, Hadačka 38, 331 41 Výrov
- Rajchartová Šárka Mgr., nar: 16.5.1974, V Aleji 569/23, 321 00 Plzeň
- Rambousek Václav, nar: 25.3.1940, Nad Úslavou 1119/14, 312 00 Plzeň
- Sinkulová Marie, nar: 3.4.1954, Babina 38, 331 01 Plasy
- Soukup Jaroslav, nar: 21.3.1964, Sokolovská 781/47, 323 00 Plzeň
- Spěvák Pavel, nar: 6.8.1967, Babina 84, 331 01 Plasy
- Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o., Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň, ID: qbep485
- Správa železnic, s. o., Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň, ID: uccchjm
- Svátek Lukáš, nar: 4.7.1981, Malesická 1176/4, 318 00 Plzeň
- Svoboda Milan, nar: 18.4.1965, Školní 461, 331 51 Kaznějov
- Šebek Bohumil JUDr., nar: 5.12.1964, Alšova 925, 334 41 Dobruška
- Šimandl Václav, nar: 30.5. 1944, Potoční 469, 331 01 Plasy
- Šváb Jiří Ing., nar: 5.4.1979, Lomnička 51, 331 01 Plasy
- T-Mobile Czech Republic, a. s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha4, ID: ygwch5i
- Toncarová Vlastna, nar: 10.2.1956, Školní 469, 331 51 Kaznějov
- Urbánek Radek, nar: 10.5.1978, Nebřeziny 115, 331 01 Plasy
- Urbánková Martina, nar: 19.5.1966, Úzká 108, 331 51 Kaznějov, ID: a4rm38s
- Valenta Josef, nar: 11.1.1951, 331 41 Výrov 50
- Vágner Milan, nar: 18.6.1948, Nebřeziny 56, 331 01 Plasy
- Vitíková Eliška, nar: 25.1.1932, 331 51 Obora 130
- Vodafone Czech Republic a. s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5, ID: 29acihr
- VODÁRNA PLZEŇ a. s., Malostranská 143/2, 326 00 Plzeň, ID: ktuciif
- Vodrážková Lada Mgr., nar: 3.9.1970, 331 01 Pláně 21
- Vorlíková Zdeňka, nar: 19.2.1951, Potoční 421, 331 01 Plasy
- Záhoříková Danuše, nar: 27.2.1953, Plovární 1458/21, 301 00 Plzeň

V souladu s ustanovením § 2 odst. 5 liniového zákona se doručuje veřejnou vyhláškou:

Účastníci řízení s postavením účastníků řízení dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu (účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona).

k.ú. Babina:

617/1, 619/1, 619/2, 619/3, 997/1, 997/2, 1000/1, 1004/2, 1006/3, 1007/1, 1007/2, 1112/1, 1217, 1219, 1294, 1295, 1305/1, 1305/2, 1307, 1308, 1313, 1314, 1315, 1319, 1320, 1321, 1341, 1343, 1350, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1366, 1368, 1370, 1371, 1376, 1377, 1378, 1380, 1387, 1388, 1423, 1428, 1430, 1431, 1432, 1433, 1437, 1438, 1440, 1441, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458/1, 1459/1, 1460/1, 1460/2, 1462, 1466/1, 1466/2, 1467, 1468, 1473, 1475, 1485, 1486, 1487, 1488, 1490, 1496, 1497, 1498, 1500, 1501, 1502, 1506, 1507, 1508, 1509, 1527/1, 1529, 1530/1, 1530/2, 1531, 1609, 1627, 1633, 1635, 1640, 1653, 1654, 1664/5, 1664/6, 1664/7,

1664/8, 1664/12,

k.ú. Nebřeziny:

st.25, st.26, st.48, st.56, st.57, st.60, 62/10, 62/9, 67, 97/3, 101/2, 101/12, 136/6, 149, 150/2, 150/24, 152/2, 152/21, 152/28, 372/2, 485, 487, 488, 491, 493, 499, 501, 506, 507/1, 507/2, 614, 626, 634, 647, 650,

k.ú. Plasy:

st.375, 114/13, 114/14, 114/15, 115/20, 115/60, 177/108, 177/116, 442/31, 442/38, 454/1, 454/28, 508, 623/1, 625, 639, 640, 641, 642, 644, 645, 646, 647, 648, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669/1, 669/2, 672, 816, 817, 820, 821, 824, 828, 829, 831, 835, 836, 841, 844, 845, 846, 849, 850, 851, 852, 853, 855, 856, 858, 866, 867/1, 870/1, 967, 970, 1047/14, 1047/19, 1047/20,

k.ú. Trojany u Mladotic:

547, 630/2,

Výrov u Kralovic:

1295/1, 1300

Dotčené orgány – v souladu s ustanovením § 2 odst. 5 liniového zákona se doručuje datovou schránkou, doporučeně:

- Městský úřad Kralovice, Odbor regionálního rozvoje a územního plánu, Manětínská 493, 331 41 Kralovice, ID: jidbxnx
- Městský úřad Kralovice, Odbor životního prostředí, Manětínská 493, 331 41 Kralovice, ID: jidbxnx
- Městský úřad Plasy, Plzeňská 285, 331 01 Plasy, ID: km4bum6
- Krajský úřad Plzeňského kraje, Odbor životního prostředí, Škroupova 18, 306 13 Plzeň
- Vojenský lesní úřad, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, ID: hjyaavk
- Sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, ID: hjyaavk
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v plzni, Skrétova 15, 301 00 Plzeň, ID: samai8a
- Policie ČR, Odbor služby dopravní policie, Nádražní 2, 306 28 Plzeň, ID: 5ixai69
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, Hřimalého 11, 301 00 Plzeň, ID: m4eadvu
- Úřad pro civilní letectví, Sekce provozní, Odbor letišť a leteckých staveb, Oddělení letišť, K letišti 1149/23, 160 08 Praha 6, ID: v8gaaz5
- Drážní úřad, Sekce infrastruktury, územní odbor Plzeň, Škroupova 11, 301 36 Plzeň, ID: 5mjaatd

Na vědomí - v souladu s ustanovením § 2 odst. 5 liniového zákona se doručuje veřejnou vyhláškou:

- MONETA Money Bank, a. s., Vyskočilova 1442/1b, 140 00 Praha 4, ID: 3kpd8nk (st. 46, k. ú. Nebřeziny)
- CFG CREDIT a. s., Sladkovského 767, 530 02 Pardubice, ID: 9khcut (st. 52, k. ú. Nebřeziny)
- Podkonický Juraj, JUDr., Ph. D., Evropská 663/132, 160 00 Praha 6, ID: scxg8vg (st. 52, k. ú. Nebřeziny)

- Erste Leasing, a. s., Horní náměstí 264/18, 669 02 Znojmo, ID: e87f6c2 (parc. č. 1047/25, k. ú. Plasy)
- Entropy one stage otevřený podílový fond, sídlo neurčeno; podílový fond, vykonává: AVANT investiční společnost, a. s., Hvězdova 1716/2b, 140 00 Praha, ID: 69gcy2 (parc. č. 1479, 1664/58 k. ú. Babina)
- Farma Haná s. r. o., Hvězdova 1716/2b, 140 00 Praha 4, ID: a8k6run (parc. č. 490, 670/12, k. ú. Nebřeziny, 1479, 1664/58 k. ú. Babina, parc. č. 826, 1047/15, 1047/30, k. ú. Plasy)
- NIPI Bezbariérové prostředí, o. p. s., Havlíčkova 448/44, 586 01 Jihlava, ID: 5ec62h6
- vlastní k založení do spisu