

# ÚŘAD MĚSTYSE VŠETATY

Odbor výstavby a ÚP

T. G. Masaryka 69

277 16 Všetaty

Spis. zn.: ÚVŠ/Výst./221/2022  
Č.J.: ÚVŠ/Výst./221/2022/5/D  
VYŘIZUJE: Hana Dědičová  
TEL.: 326 722 704  
E-MAIL: stavebni.dedicova@mestys-vsetaty.cz

Všetaty: 22.12.2022

Středočeský kraj, IČO 70891095, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5,  
zastoupen na základě plné moci : AFRY CZ s.r.o., IČO 45306605, Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

#### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Úřad městyse Všetaty, Odbor výstavby a ÚP, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 28.2.2022 podal a ve dnech ve dnech 24.03.2022, 27.04.2022, 20.06.2022 a 20.09.2022 doplnil :

**Středočeský kraj, IČO 70891095, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5,  
na základě plné moci : AFRY CZ s.r.o., IČO 45306605, Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

#### **rozhodnutí o umístění částí stavby**

#### **„II/244 Měšice I/9 - Byšice I/16“**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 187/1 (ostatní plocha), parc. č. 187/10 (ostatní plocha), parc. č. 187/11 (ostatní plocha), parc. č. 224/2 (orná půda), parc. č. 1112/2 (ostatní plocha), parc. č. 1112/7 (ostatní plocha), parc. č. 1112/8 (ostatní plocha), parc. č. 1115/2 (ostatní plocha) v **katastrálním území Byšice;**

parc. č. 111/3 (orná půda), parc. č. 195 (ostatní plocha), parc. č. 196/4 (ostatní plocha), parc. č. 196/5 (ostatní plocha), parc. č. 196/6 (ostatní plocha), parc. č. 336/1 (orná půda), parc. č. 336/4 (orná půda), parc. č. 336/5 (orná půda), parc. č. 336/6 (orná půda), parc. č. 336/7 (orná půda), parc. č. 336/8 (orná půda), parc. č. 336/9 (orná půda), parc. č. 336/10 (orná půda), parc. č. 336/24 (orná půda), parc. č. 336/27 (orná půda), parc. č. 336/34 (orná půda), parc. č. 336/36 (orná půda), parc. č. 337/1 (ostatní plocha), parc. č. 351/1 (orná půda), parc. č. 351/2 (orná půda), parc. č. 351/3 (orná půda), parc. č. 351/4 (orná půda), parc. č. 351/5 (orná půda), parc. č. 351/6 (orná půda), parc. č. 351/7 (orná půda), parc. č. 351/8 (orná půda), parc. č. 351/9 (orná půda), parc. č. 351/10 (orná půda), parc. č. 351/11 (orná půda), parc. č. 351/12 (orná půda), parc. č. 351/13 (orná půda), parc. č. 351/43 (orná půda), parc. č. 351/44 (orná půda), parc. č. 351/49 (orná půda), parc. č. 351/50 (orná půda), parc. č. 364/48 (ostatní plocha), parc. č. 364/51 (ostatní plocha), parc. č. 364/52 (ostatní plocha), parc. č. 364/53 (ostatní plocha), parc. č. 364/54 (ostatní plocha), parc. č. 365/1 (ostatní plocha), parc. č. 365/2 (ostatní plocha), parc. č. 365/3 (ostatní plocha), parc. č. 365/4 (ostatní plocha), parc. č. 365/5 (ostatní plocha), parc. č. 779/10 (orná půda), parc. č. 779/11

(orná půda), parc. č. 779/30 (orná půda), parc. č. 848/1 (orná půda), parc. č. 848/33 (orná půda), parc. č. 848/34 (orná půda), parc. č. 848/52 (orná půda), parc. č. 848/54 (orná půda), parc. č. 848/55 (orná půda), parc. č. 848/59 (orná půda), parc. č. 848/65 (orná půda), parc. č. 848/67 (orná půda), parc. č. 848/71 (orná půda), parc. č. 848/74 (orná půda), parc. č. 848/75 (orná půda), parc. č. 848/76 (orná půda), parc. č. 850/6 (orná půda), parc. č. 1628/1 (trvalý travní porost), parc. č. 1628/7 (trvalý travní porost), parc. č. 1675/1 (ostatní plocha), parc. č. 1677 (ostatní plocha), parc. č. 1703 (ostatní plocha), parc. č. 1735/1 (ostatní plocha), parc. č. 1735/3 (ostatní plocha), parc. č. 1735/4 (ostatní plocha), parc. č. 1735/5 (ostatní plocha), parc. č. 1735/6 (ostatní plocha), parc. č. 1735/7 (ostatní plocha), parc. č. 1735/8 (ostatní plocha), parc. č. 1735/10 (ostatní plocha), parc. č. 1735/11 (ostatní plocha), parc. č. 1761/1 (ostatní plocha), parc. č. 1769/12 (vodní plocha), parc. č. 1774 (orná půda) v **katastrálním území Čečelice**;

st. p. 370/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 833/1 (ostatní plocha), parc. č. 833/151 (ostatní plocha), parc. č. 1298/11 (lesní pozemek), parc. č. 1333/2 (ostatní plocha), parc. č. 1444/2 (ostatní plocha), parc. č. 1444/4 (ostatní plocha), parc. č. 1444/5 (ostatní plocha), parc. č. 1462/6 (ostatní plocha), parc. č. 1470/1 (ostatní plocha), parc. č. 1470/2 (ostatní plocha), parc. č. 1498/8 (vodní plocha), parc. č. 1558/3 (ostatní plocha), parc. č. 1561 (ostatní plocha), parc. č. 1572/1 (vodní plocha), parc. č. 1606 (ostatní plocha) v **katastrálním území Kostelec nad Labem**;

parc. č. 208/3, parc. č. 226/3, parc. č. 226/4, parc. č. 226/5, parc. č. 229/10, parc. č. 297 v katastrálním území **Rudeč**;

parc. č. 1466 (orná půda), parc. č. 1524 (vodní plocha) v katastrálním území **Nedomice**;

st. p. 64 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 252 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 8 (ostatní plocha), parc. č. 47/5 (zahradka), parc. č. 183 (orná půda), parc. č. 188/1 (lesní pozemek), parc. č. 188/2 (lesní pozemek), parc. č. 198/2 (ostatní plocha), parc. č. 199/2 (ostatní plocha), parc. č. 200/5 (ostatní plocha), parc. č. 202/6 (ostatní plocha), parc. č. 203/1 (orná půda), parc. č. 203/2 (ostatní plocha), parc. č. 204/1 (orná půda), parc. č. 204/2 (ostatní plocha), parc. č. 205/5 (orná půda), parc. č. 221/28 (ostatní plocha), parc. č. 229/1 (trvalý travní porost), parc. č. 229/2 (ostatní plocha), parc. č. 229/3 (ostatní plocha), parc. č. 230/1 (ostatní plocha), parc. č. 230/8 (ostatní plocha), parc. č. 230/20 (ostatní plocha), parc. č. 336/1 (orná půda), parc. č. 402/2 (ostatní plocha), parc. č. 408/18 (trvalý travní porost), parc. č. 408/33 (ostatní plocha), parc. č. 408/34 (ostatní plocha), parc. č. 660/1 (ostatní plocha), parc. č. 660/4 (ostatní plocha), parc. č. 660/5 (ostatní plocha), parc. č. 660/6 (ostatní plocha), parc. č. 660/7 (ostatní plocha), parc. č. 660/9 (ostatní plocha), parc. č. 670/1 (ostatní plocha), parc. č. 672/1 (ostatní plocha), parc. č. 688/1 (ostatní plocha), parc. č. 701 (ostatní plocha), parc. č. 717/1 (ostatní plocha), parc. č. 717/2 (ostatní plocha), parc. č. 717/4 (vodní plocha), parc. č. 746 (ostatní plocha), parc. č. 750 (ostatní plocha), parc. č. 757 (ostatní plocha), parc. č. 1173 (trvalý travní porost), parc. č. 1178 (ostatní plocha), parc. č. 1179 (vodní plocha), parc. č. 1180 (ostatní plocha) v **katastrálním území Všetaty**.

Druh a účel umísťované stavby – pouze vybrané úseky :

Dochází k rozšíření (až na 6,50 m) komunikace č. II/244 procházející katastrálním územím Kostelec nad Labem, Rudeč, Nedomice, Všetaty, Čečelice a Byšice a vybudování osvětleného přechodu na území městyse Všetaty, ulice Čečelická a s tím související objekty.

Jedná se o úseky definované provozním staničením :

- **SO 002 - Příprava staveniště km 4,870 - 8,996**
- **SO 003 - Příprava staveniště km 9,161 - 16,691**
- **SO 003 - Příprava staveniště km 17,542 - 19,530**

V rámci přípravy staveniště dochází k sejmutí ornice v tl. do 30 cm v plochách trvalého a dočasného záboru včetně ploch pro zařízení staveniště. Vybourány budou stávající konstrukce vozovek, obruby, uliční vpusti a propustky. Odstraněny budou křoviny a stromy v nezbytně nutné míře.

- **SO 109, SO 129 - Průtah Všetaty; km 13,592 - 15,049**

Předmětem SO 109 je rekonstrukce části silnice v intravilánu městyse Všetaty. Zachováno bude stávající výškové i šířkové řešení. Provedena bude výměna stávajících obrub, případně doplnění nových. Celková délka rekonstruovaného úseku činí 1457,57 m. Rekonstrukce je rozdělena do dvou

částí - první v rozsahu km 4,429 78 - 5,100 v délce 670,22 m, druhá v rozsahu km 5,100 - 5,887 35 v délce 787,35 m.

Ve staničení km 4,660 - 4,790 bude provedena rekonstrukce propustků ve sjezdech. Bude provedena výměna a doplnění uličních vpustí. Ve staničení cca km 4,795 vpravo bude umístěna horská vpust, před ní betonová příkopová tvárnice š. 0,60 m a délky 15 m. Ve staničení km 5,520 - 5,560 bude proveden vsakovací příkop.

V rámci obj. SO 129 bude ve staničení km 5,605 - 5,603 provedena rekonstrukce chodníku s osazením silničního zábradlí výšky 1,10 m. Provedena bude výměna a doplnění svislého dopravního značení. Provedeno bude nové vodorovné značení.

V rámci související stavby je uvažováno s výstavbou chodníku po pravé straně vozovky ve staničení km 5,660 - 5,880 (akce městyse Všetaty).

- **SO 110 - Úsek km 15,049 - 16,691**

Jedná se o rekonstrukci části komunikace mezi městysem Všetaty a obcí Čechelice. Zachováno bude směrové a výškové vedení s ohledem na splnění šířkových parametrů pro kategorii S7,5/90 se základním příčným sklonem 2,5 %. Celková délka rekonstruovaného úseku činí 1641,88 m. Provedena bude výměna a doplnění svislého dopravního značení a vodorovné značení. Stávající propustek v km 6,535 49 bude nově upraven o rozšířená čela propustku a odláždění dna před vtokem a za výtokem.

- **SO 111 - Úsek km 17,542 - 18,645**

Předmětem je rekonstrukce části silnice v extravilánu mezi obcemi Čechelice a Byšice. Upraveno bude směrové a výškové vedení s ohledem na splnění šířkových parametrů pro kategorii S7,5/90 se základním příčným sklonem 2,50 %. V celé délce bude vybudován trojúhelníkový příkop. Celková délka rekonstruovaného úseku činí 1470,76 m. Provozní staničení úseku je km 17,341 09 - 18,481 85.

Podél komunikace dojde k vykácení křovin a vzrostlých stromů v nezbytné míře (viz vegetační úpravy uvedené níže).

- **SO 117 - Inundační propustek; km 10,284**

Provedena bude demolice stávajícího rámového propustku včetně stávajících čel z kamene mezi obcemi Kostelec nad Labem a Ovčáry u Dřís. Nový propustek bude ze tří železobetonových hradlových trub DN 1000. Celková délka každé trouby činí 16 m se sklonem 0,5 %. trouby budou uloženy do betonového lože C20/25n XF4 tl. 150 mm, na podsypu ze štěrkodrti fr. 0/8 tl. 150 mm. Do betonového lože budou uloženy betonové prahy rozm. 180x180 mm. Trouby budou obetonovány betonem C20/25n XF4 v minimální tl. 200 mm; obetonování bude vyztuženo svařovanou KARI sítí 8x100x100 mm. Nad propustkem bude proveden násyp z vhodných sypanin dle ČSN 736133 a dále konstrukce vozovky dle TP 170, konkrétně D1-N-1, TDZ III. Čela propustku budou šikmá ve sklonu 1 : 2. Čela a přilehlé suché koryto budou opevněna lomovým kamenem do cementové malty na vrstvu podkladního betonu C20/25n XF4 tl. 50 mm a s podsypem ze štěrkodrti fr. 0/8 tl. 100 mm. Nad propustkem bude po obou stranách osazeno ocelové svodidlo výšky 0,75 m úrovně zadržení N2.

- **SO 118 - Propustek na Nedomickém potoku; km 12,741 - 12,841**

Bude provedena demolice stávajícího propustku včetně kamenných čel. Nový propustek bude sestávat ze dvou železobetonových hradlových trub DN 800. Celková délka každé trouby činí 15 m se sklonem 0,5 %. trouby budou uloženy do betonového lože C20/25n XF4 tl. 150 mm, na podsypu ze štěrkodrti fr. 0/8 tl. 150 mm. Do betonového lože budou uloženy betonové prahy rozměru 160x160 mm. Trouby budou obetonovány betonem C20/25n XF4 v minimální tl. 200 mm; obetonování bude vyztuženo svařovanou KARI sítí 8x100x100 mm. Nad propustkem bude proveden násyp z vhodných sypanin dle ČSN 736133 a dále konstrukce vozovky dle TP 170. Čela propustku budou šikmá ve sklonu 1 : 2. Čela a přilehlé koryto budou opevněna lomovým kamenem do cementové malty na vrstvu podkladního betonu C20/25n XF4 tl. 50 mm a s podsypem ze štěrkodrti fr. 0/8 tl. 100 mm.

- **SO 206 - Most na Poleradském potoku; km 7,641**

Jedná se o stávající kamenný most v ulici T.G. Masaryka v Kostelci nad Labem. Křížení komunikace s vodotečí je šikmé 69°. Kompletně bude odstraněn a nahrazen novým železobetonovým s respektováním místních podmínek. Čelo mostu bude na pravé (nátokové) straně oproti stávajícímu mírně odsunuto tak, aby současný pravý chodník měl na mostě stejnou šířku jako mimo most. Na levé straně bude konstrukce mostu přisazena k hranici pozemku parc.č. 431/19, koryto pod mostem bude napojeno na stávající zatrubněné koryto. V chodníku bude zřízena revizní šachta, aby byla levá strana alespoň omezeně kontrolovatelná. Světelná šířka mostního otvoru je 3,00 m. Obnoven bude chodník a zastávka BUS, na opačné straně je most vybaven betonovou římsou se zábradlím se svislou výplní. Koryto potoka bude před a pod mostem zpevněno lomovým kamenem do betonu s betonovým prahem na začátku zpevnění.

- **SO 207 - Most ev. č. 244-008 (most přes Boreckou tůň); km 9,671 - 9,768**

Stávající most převádí silnici č. II/244 přes Staré řečiště Labe za Kostelcem nad Labem. Celá konstrukce mostu bude vybourána a nahrazena novou konstrukcí. Konstrukčně se jedná o dvoupolovou dvoutrámovou konstrukci z monolitického předpjatého betonu o šířkovém uspořádání S7,5 s veřejnými chodníky na římsách. Objekt bude založen na prvcích speciálního zakládání. Křídla mostu jsou železobetonová rovnoběžná. Na mostě je navržena třívrstvá vozovka tl. 135 mm. Vybaven je železobetonovými římsami s mostním zábradlím a ocelovými svodidly H2. Koryto řečiště bude před, pod mostem a za mostem zpevněno lomovým kamenem do betonu s betonovými prahy na začátku a na konci zpevnění.

- **SO 429 - Úprava veřejného osvětlení - Všetaty**

Doplněno bude přisvětlení nově zřizovaného přechodu v ulici Čechelická v projektovém staničení km 5,350 v návaznosti na chodník ulice Smetanova. Stožáry (2 ks) budou podél vozovky umístěny tak, aby byl zachován průjezdný profil vozovky, který zasahuje 0,50 m za okraj vozovky. Navržená vzdálenost je 0,60 m. V podélném směru je navrženo umístění stožárů pro přechod ve vzdálenosti 1,50 m ve směru příjíždějících vozidel. Přechodové stožáry budou bezpaticové osazení do betonových patek rozm. 400x400x900 mm. Svítidla budou typu Schröder Ampera MIDI ZEBRA, 32 LED, asymetrická charakteristika CW, 71W, osazená ve výšce 6,00 m přímo na hlavě stožáru. Zemní kabelový přívod bude napojen na stávající sloup veřejného osvětlení. Na sloupu bude osazena pojistková skříňka (krytí IP54) s jednou závitovou pojistkou 16A. Svod bude kabelem CYKY 4x10 mm<sup>2</sup> v ocelové pozinkované chrániče (6232 ZN), pevně uchycené ke sloupu. Kabelový rozvod bude kabelem AYKY 4x10 mm<sup>2</sup>. Kabel bude uložený v zemi (ve volném terénu a v chodníku) v ochranné ohebné trubce KF09063 položené do pískového lože s obsypem pískem. Napříč vozovky bude uložen v nově založených chráničkách KF09110. V souběhu s kabely bude položeno uzemnění stožárů drátem FeZn ø 10 mm.

- **SO 803.10 - Vegetační úpravy km 15,049 - 16,691**

Vegetační úprava SO 110 - objekt pozemní komunikace km 15,049 - 16,691

Západně od obce Čechelice je navrženo založení nového lipového stromořadí, a to po obou stranách silnice II/244 ve sponu 15 m. Celkem se jedná o 65 ks lípy srdčité. Za lipami bude umístěna i řadová výsadba keřů. Stromořadí bude umístěno výhradně na pozemcích v majetku obce Čechelice (parc. č. 848/1, 850/6, 1628/1 a 1628/7).

- **SO 804.11 - Vegetační úpravy km 17,542 - 18,645**

Vegetační úprava SO 111 - objekt pozemní komunikace km 17,542 - 18,645

Východně od Čechelic jsou vegetační úpravy navrženy jako obnova vegetačního doprovodu silnice II/244, který bude muset být pokácen. Jedná se o obnovu původního ořešákového oboustranného stromořadí ve sponu 12 m (celkem 144 ks). tam, kde není navržena výsadba ořešáků (počátek úseku u Čechelic, východní strany zářezu u Čechelic s méně příznivými stanovištními podmínkami, lokalita u retenční nádrže u Byšic) je navržena jiná druhová skladba ve sponu 15 m (javor mléč 7 ks, dub pýřitý 6 ks, bříza bělokorá 5 ks, jeřáb muk 5 ks). Vegetační úpravy se nacházejí v rozsahu trvalých záborů stavby na výhledovém silničním pozemku. Na svazích zářezů mezi Čechelicemi a Byšicemi

budou kromě stromořadí vysazeny také keře v řadách (celkem 1590 ks ve skladbě : bez černý, brslen evropský, dřín obecný, hloh jednosemenný, kalina obecná, meruzalka alpská, ptačí zob obecný, růže šípková, svída krvavá, trnka obecná zimolez obecný). Pásky výsadeb se skládají převážně z jedné řady keřů, lokálně potom ze dvou řad, kde je na svahu dostatek místa. Řady jsou od sebe vzdáleny 1,50 m. Délka pásků činí cca 150 m, přerušeni cca 15 m z důvodu zajištění přístupu na svahy a pro potřeby údržby. Keře byly navrženy v liniích, aby současně plnily funkci zásněženek.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací vypracovanou Ing. Janem Vaňkem – AI pro dopravní stavby – ČKAIT č. 0012961 a Ing. Jakubem Vyhnálkem – AI pro dopravní stavby – ČKAIT č. 0012827, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

### **Dodrženy budou podmínky ze závazných stanovisek dotčených orgánů a vyjádření vlastníků a provozovatelů technické a dopravní infrastruktury :**

2. **Krajský úřad Středočeského kraje** – závazné stanovisko odboru územního plánování a stavebního řádu č.j. 153343/2021/KUSK ze dne 29.12.2021 - záměr je přípustný za splnění podmínky : záměr bude umístěn a proveden v souladu s projektovou dokumentací zpracovanou společností AF-CITYPLAN, s.r.o., Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4, IČ: 47307218, v 10/2021, hlavní inženýr projektu Ing. Jakub Vyhnálek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT 0012827.
3. **Krajský úřad Středočeského kraje** – odbor životního prostředí a zemědělství – závazné stanovisko č.j. 154993/2021/KUSK ze dne 15.02.2022 – souhlas k trvalému odnětí půdy ze ZPF za splnění podmínek :
  1. Odvody za trvalé odnětí půdy ze ZPF se nestanoví, jelikož jde o rekonstrukci silnice I.třídy (II/244), včetně její součástí a příslušenství, ve smyslu ust. § 11a odst.1) písm. b) zákona o ochraně ZPF.
  2. V souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF a ust. § 14 odst. 4 a 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., kterou se provádějí některé podrobnosti zákona o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen „vyhláška“), se stanovuje povinnost skrývky kulturních vrstev půdy, ornice a podorničí v mocnosti 0,25 – 0,30 m pro pozemky vypsane v příloze č.1 Tabulky přehledu trvalého záboru v k.ú. Všetaty [787485], Nedomice [717100], Čechelice [618772] o objemu orničního a podorničního horizontu 2440 m<sup>3</sup>.  
Skrývka bude uložena (rozprostřena) ve vrstvě max. 0,20 m na pozemcích, které budou konkretizovány a doloženy při žádosti o stavební povolení.  
Přemístění namísto určení a rozhrnutí skrytých vrstev půdy bude v souladu s ust. § 14 odst. 4 a 5 vyhlášky provedeno na náklad toho, v jehož zájmu byl vydán souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF. Žadatel rovněž zajistí ochranu deponovaných skrytých vrstev před znehodnocením a ztrátami a jejich řádní ošetřování. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy vede žadatel pracovní deník.
  3. Hranice odnětí zemědělské půdy ze ZPF bude před započítáním prací vytyčena v terénu. Realizaci záměru nedojde k poškození okolní zemědělské půdy, k narušení organizačního uspořádání okolních zemědělských pozemků ani k omezení jejich přístupnosti.
  4. Žadatel, který nabývá práva vyplývající z tohoto souhlasu je povinen plnit podmínky v něm obsažené ode dne, kdy nabude právní moci rozhodnutí vydané podle zvláštních předpisů, kterých je souhlas součástí.
  5. Krajský úřad upozorňuje na povinnost doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci, a písemně oznámit zahájení realizace záměru, nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

**4. Krajský úřad Středočeského kraje - 020771/2022/KUSK**

Pokud půjde o dočasný zábor ZPF, po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je třeba písemně oznámit příslušnému orgánu ochrany ZPF úřadu obce s rozšířenou působností nejméně 15 dní před zahájením vlastního nezemědělského využívání ZPF (ustanovení § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF).

**5. Krajský úřad Středočeského kraje - 154993/2021/KUSK**

1. Odvody za trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF se nestanoví, jelikož se jde o rekonstrukci silnice I. Třídy (II/244), včetně jejich součástí a příslušenství, ve smyslu ustanovením § 11a odst. a) písm. b) zákona o ochraně ZPF.
2. V souladu s ustanovením § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF a ustanovením § 14 odst. 4 a 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., kterou se provádějí některé podrobnosti zákona o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen „vyhláška“), se stanovuje povinnost skrývky kulturních vrstev půdy, ornice a podorničí v mocnosti 0,25 – 0,30 m pro pozemky vypsáné v příloze č.1 Tabulka přehledu trvalého záboru v k.ú. Všetaty (787485), Nedomice (717100), Byšice (617172), Čečelice (618772) o objemu orničního a podorničního horizontu 2 440 m<sup>3</sup>.

Skrývka kulturních vrstev půdy o celkovém objemu 2 440 m<sup>3</sup> bude uložena (rozprostřena) ve vrstvě maximálně 0,20 m na pozemcích, které budou konkretizovány a doloženy při žádosti o stavební povolení. Skrývka kulturních vrstev půdy bude po dobu stavby deponování dotčených pozemcích.

Přemístění na místo určení a rozhrnutí skrytých vrstev půdy bude v souladu s ustanovením § 14 odst. 4 a 5 vyhlášky provedeno na náklad toho, v jehož zájmu byl vydán souhlas k odnětí zemědělské půdy ze ZPF. Žadatel rovněž zajistí ochranu deponovaných skrytých vrstev před znehodnocením a ztrátami a jejich řádné ošetřování. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy vede žadatel pracovní deník.

3. Hranice odnětí zemědělské půdy ze ZPF bude před započítáním prací vytyčena v terénu. Realizací záměru nedojde k poškození okolní zemědělské půdy, k narušení organizačního uspořádání okolních zemědělských pozemků ani k omezení jejich přístupnosti.
4. Žadatel, který nabývá práva vyplývající z toho souhlasu, je povinen plnit podmínky v něm obsažené ode dne, kdy nabude právní moci rozhodnutí vydané podle zvláštních předpisů, kterých je souhlas součástí.
5. Krajský úřad upozorňuje na povinnost doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci, a písemně oznámit zahájení realizace záměru, nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

**6. Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství – souhrnné stanovisko – ze dne 14.12.2021 č.j. 9710/ZP/21/JARA**

- **vodoprávní úřad** – odvodnění komunikace bude povoleno v rámci povolení stavby.
- **orgán ochrany přírody a krajiny** – souhlas s podmínkami :
  1. Během stavebních prací nesmí docházet k poškozování dřevin.
  2. Výkop v kořenové zóně stromů musí být proveden nejméně 2,5 m od paty kmene, ručně a bez přetrnutí kořenů o tloušťce větší než 2 cm. Jedná se o kotevní kořeny. Kořenová zóna je plocha půdy pod korunou stromu, tj. od kmene po okraj koruny a rozšířená do strany o 1,5m (ČSN 83 9061)
  3. Stromy na staveništi, nebo v jeho blízkosti, je třeba chránit před mechanickým poškozením (např. pohmoždění a potrhání kůry, dřeva a kořenů, poškození koruny) vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy, např. vyvázáním větví vzhůru.
  4. Poškozené vegetační povrchy budou uvedeny do původního stavu s výsevem travního osiva. Na povrchu půdy nesmí ležet kameny o velikosti větší než 30 mm.
  5. Pokud záměr vyvolá potřebu kácení dřevin nebo keřových skupin dle vyhl.č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, tak investor včas požádá místně příslušný obecní úřad o vydání povolení ke kácení.
  6. Platnost tohoto stanoviska se vztahuje na území ORP Mělník.

7. **Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství** – č.j. 23/ZP/22/JAHE ze dne 03.01.2022 – vyjádření orgánu odpadového hospodářství s podmínkami :
1. Veškeré produkované odpady budou před odvozem nebo předáním vyříděny dle druhů a kategorií. Odpady budou přednostně recyklovány, případně předány k recyklaci. Původce odpadu je povinen odpady, které sám nemůže využít nebo odstranit v souladu s tímto zákonem a prováděcími právními předpisy, převést do vlastnictví pouze osobně oprávněné k jejich převzetí podle § 13 odst. 1 písm. e).
  2. Původce odpadů je povinen dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech, v případě stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, mít jejich předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před zahájením stavební činnosti a kopii této smlouvy předat orgánu odpadového hospodářství, který vydal toto stanovisko.
  3. Na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se nevztahuje zákon o odpadech (§2 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech).
  4. Po dokončení stavby provozovatel doloží doklady prokazující zákonné využití nebo odstranění vzniklých odpadů ze stavby orgánů odpadového hospodářství v návaznosti na řízení vedené stavebním úřadem. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.
8. **Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství** – orgán státní správy lesů - závazné stanovisko č.j. 949/ZP/22/FRKA ze dne 01.02.2022 – souhlas s podmínkami :
1. Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v §13 lesního zákona.
  2. Na lesní pozemky nebudou vjíždět žádné stavební mechanismy ani zde nebude ukládán jakýkoli stavební materiál, odpad či odkopek, a to ani přechodně.
  3. Stavba bude provedena v souladu s příloženou projektovou dokumentací zpracovanou v listopadu 2021 společností AFRY CZ s.r.o., IČO: 45306605, se sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 – Michle.
  4. Souhlas se uděluje na dobu 2 let ode dne vydání tohoto stanoviska.
  5. Stavebník (investor) zajistí, aby byly splněny podmínky tohoto závazného stanoviska.
9. **Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství** – orgán ochrany přírody a krajiny – závazné stanovisko č.j. MUME-8087/ZP/22/LUVA ze dne 02.09.2022 souhlas s podmínkami :
1. Za pokácené dřeviny bude realizován náhradní výsadba v rozsahu a druhovém složení dle příložené dokumentace – viz přílohy (Nahradni\_vysadba\_SO\_803\_10 situace a Nahradni\_vysadba\_SO-804\_11\_situace).
  2. Stromy budou standardní školkařský materiál s balem (zapěstované alejové stromy) o obvodu kmínku min. 8-10 cm. Ve výsadbové jámě 1x1 m bude provedena 50% výměna půdy obohacená ve vrchní vrstvě o kompost, bude aplikováno pomalu rozpustné hnojivo. Sazenice bude ukotvena třemi kůly, bude zhotovena výsadbová mísa, která bude zamulčována. Bude provedeno opatření proti korní spále a instalace zábran proti okusu zvěří. Bude provedena řádná povýsadbová zálivka alespoň 60 l na 1 strom.
  3. Výsadba bude respektovat normu ČSN 839021 (Technologie vegetačních úprav – rostliny a jejich výsadba) v plném rozsahu.
  4. Výsadba bude provedena odborně způsobilou osobou (držitel certifikátu ETW, ČCA, apod.).
  5. O nově vysazené stromy bude zajištěna následná péče po dobu alespoň 5 let. Následná péče bude zahrnovat pravidelnou zálivku, kontrolu kotvení, kontrolu ochrany proti okusu zvěří a průběžné odstraňování zabuřenění. Výsadbu a následnou péči bude provádět odborná arboristická firma.
  6. Výsadba bude provedena do termínu kolaudace stavby komunikace, kde zároveň investor doloží platnou smlouvu o následné péči po dobu alespoň 5 let.
  7. Na základě tohoto závazného stanoviska požádá investor místně příslušný obecní úřad o vydání povolení ke kácení. Závazné stanovisko a mapové přílohy náhradní výsadby budou nedílnou součástí této žádosti.

10. **Městský úřad Neratovice, odbor životního prostředí** – Rozhodnutí ze dne 14.02.2022 č.j. MěÚN/014901/2022 – souhlasné závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku s podmínkami :

1. Záměr bude proveden dle předložené projektové dokumentace zpracované společností AFRY CZ s.r.o., IČO: 45306605, sídlem Magistrů 1275/13. 140 00 Praha 4, 10/2021,
2. Realizací tohoto záměru nesmí dojít k ohrožení vodních živočichů či kontaminaci vod.
3. Musí být splněna obecná druhová ochrana, která chrání všechny druhy rostlin a živočichů před zničením, poškozováním a dalšími činnostmi, které by mohly vést k ohrožení těchto druhů na bytí.
4. Během veškerých činností spojených s realizací záměru budou plně respektována a dodržována ustanovení české normy ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech a standard AOPK ČR SPPKA01 002:2017 Ochrana stromů při stavební činnosti.
5. Kácení dřevin a porostů rostoucích mimo les bude provedeno v souladu s §8 odst. 1 zákona, tzn. Je nezbytné povolení místně příslušného orgánu ochrany přírody (dle katastrálního území) ve správním řízení.
6. Veškeré dotčené pozemky musí být po skončení prací uvedeny do původního stavu včetně případných dosevů trávy. Dosev bude proveden pouze druhy, které se v dané lokalitě nacházejí.
7. Pokud nebude do 2 let započato s realizací stavby, pro kterou bylo rozhodnutí vydáno, toto rozhodnutí pozbývá platnosti nebo musí být požádáno o prodloužení platnosti.

11. **Městský úřad Neratovice, odbor životního prostředí** – souhrnné vyjádření ze dne 03.01.2022 č.j.

MěÚN/000044/2022 – orgán odpadového hospodářství

Původce odpadu je povinen prokázat orgánům provádějícím kontrolu podle tohoto zákona, že předal odpad, který produkuje, v odpovídajícím množství v souladu s §13 odst. 1 písm. e); v případě stavebního a demoličního odpadu se tato povinnost vztahuje i na nepodnikající fyzické osoby, s výjimkou případu, kdy množství produkovaného stavebního a demoličního odpadu odpovídá množství stavebního a demoličního odpadu, který může nepodnikající fyzická osoba předat podle § 59 obci.

Dále je původce odpadu povinen při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.

V souladu se zněním § 85 zákona o odpadech musí každý zajistit, aby při nakládání s odpadem obsahujícím azbest nebyla z odpadu do ovzduší uvolňována azbestová vlákna nebo azbestový prach a aby nedošlo k rozlití kapalin obsahujících azbestová vlákna. Při nakládání s odpadem obsahujícím azbest je nutné splnit technické požadavky stanovené vyhláškou ministerstva a požadavky jiných právních předpisů.

Správní orgán sděluje, že ve sbírce zákonů byly vydány vyhláška č. 8/2021 Sb. o Katalogu odpadů a hodnocení nebezpečných vlastností odpadu a vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady.

Správní orgán dále upozorňuje, že nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, není odpadem podle zákona o odpadech. Zároveň však poukazuje na kapitolu 1f) souhrnné technické zprávy, kde výsledky inženýrskogeologického průzkumu potvrzují přítomnost navážky v prostoru zamýšlených stavebních prací. V takovém případě je po vytěžení této navážky nutné posupovat v souladu se zákonem o odpadech.

O množství vzniklých odpadu a způsobu nakládání s nimi (včetně případného vyloučení nebezpečných vlastností) bude vyhotovena písemná zpráva. V případě staveb v režimu souhlasu s ohlášením stavby bude tato zpráva zaslána do 15 dní od ukončení stavebních prací odboru životního prostředí včetně dokladů o předání odpadu – vážní lístek, faktura atd. v případě staveb v režimu stavebního povolení bude zpráva součástí kolaudačního řízení. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO



oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

**12. Městský úřad Neratovice, odbor životního prostředí – Rozhodnutí č.j. MěÚN/002581/2022 ze dne 10.01.2022 – souhlas vodoprávního úřadu s podmínkami :**

- V záplavovém území požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (terén nebude navyšován).
- Skladovaný materiál v blízkosti vodních toků a v záplavovém území požadujeme v případě zvýšených průtoků zabezpečit proti možnému odplavení.
- Požadujeme dodržet podmínky stanové normou ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami pozemních komunikací a vedeními a ČSN 73 6201 „Projektování mostních objektů“
- Při rekonstrukci mostních objektů požadujeme zachovat minimální průtočnou kapacitu profilu pod mostní konstrukcí.
- Případné pomocné a dočasné stavební konstrukce (lešení, bednění apod.) umístěné v korytě vodního toku musí být snadno demontovatelné a před případným průchodem povodňových průtoků včas z koryta odstraněny.
- Stavbou nesmí dojít k ohrožení kvality podzemní a povrchové vody.
- Stavební činností nesmí dojít k poškození koryt vodních toků.
- Před zahájením stavby nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryt vodních toků, v opačném případě dojde k jeho bezodkladnému odstranění.
- Pozemky dotčené stavbou požadujeme uvést do původního stavu.
- Požadujeme oznámení o zahájení a ukončení prací na Povodí Labe, státní podnik příslušnému úsekovému technikovi podle provozních středisek (Petr Hrabánek, tel. 725 880 383, [hrabANEK@pla.cz](mailto:hrabANEK@pla.cz), Zuzana Brandová, tel. 606 623 728, [brandOVA@pla.cz](mailto:brandOVA@pla.cz), Stanislava Kratochvílová, tel. 724 614 015, [kratochvilOVA@pla.cz](mailto:kratochvilOVA@pla.cz) a provedení kontroly po ukončení stavební činnosti. Případné nedostatky budou odstraněny na náklady investora.
- Doplnění PHM a provozních kapalin do stavební techniky bude prováděno takovým způsobem, aby nedošlo k jejich úniku do vodních toků.
- Před zahájením činnosti bude provedena pasportizace stavu dotčených míst v blízkosti koryt vodních toků (vyfotografováním stavu před zahájením stavební činnosti), která bude součástí prováděcí dokumentace.
- Veškeré objekty vybudované v rámci stavby zůstávají v majetku investora stavby, nebo jeho právního nástupce, který odpovídá za škody vzniklé při stavbě nebo provozu díla.
- V úseku souběhu v obci Všetaty požadujeme zachování stability sousedního břehu a zachování profilu koryta bez jeho omezení.
- K náhradě mostního objektu za dvě trouby DN 800 a HMZ 10182923 (IDVT 10182923) musí být vydáno souhlasné stanovisko jejího správce.
- Upozorňujeme, že Povodí Labe státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem velkých vod.
- Investor (zhotovitel) zajistí splnění podmínek vyplývajících z vyjádření: Závlahového družstva Labe 5, IČ: 63082560, ZD Dřísy a.s. IČ:00104906 a doloží souhlasy shora uvedených subjektů se splněním podmínek a souhlasem s kolaudací stavby.

**13. Městský úřad Neratovice, odbor správních činností a dopravy – vyjádření k PD ze dne 13.12.2021 č.j. MěÚN/149209/2021 a č.j. MěÚN/055480/2022 ze dne 02.06.2022 – souhlas s podmínkami :**

- Před vlastní stavební realizací výše uvedených úseků a objektů nebo stavebním řešením při rozšíření a výškovém vyrovnání komunikace zejména v kritických úsecích je zhotovitel stavby povinen požádat zdejší silniční správní úřad v souladu s § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona č. 13/1997 Sb. o zvláštní užívání komunikace ke stavebním pracím. Dále stavebník alespoň jeden měsíc před zahájením stavebních prací požádá podle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, zdejší silniční správní úřad o přechodnou úpravu provozu. K žádosti je nutno doložit souhlasné stanovisko Policie ČR, Dopravní inspektorátu Mělník a souhlasné vyjádření správce dotčené komunikace. Bude-li nutno některý z úseků uzavřít pro silniční dopravu, rovněž zhotovitel stavby požádá v dostatečném předstihu zdejší úřad podle § 24 zákona

o pozemních komunikacích, o uzavírku dotčeného úseku s nařízením objížďky po předchozím projednání s PČR DI Mělník, správcem silnice a dotčenými obcemi.

- Při výstavbě nového přechodu budou dodrženy podmínky podle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb. Dále budou zajištěny rozhledové podmínky a půdorysné rozměry přechodu dle ČSN 73 6110. Přechod bude osvětlen odlišným zabarvením světla. Pozemní komunikace musí být osvětlena před i za přechodem pro chodce v úrovni předepsané normou ČSN EN 13201-2. Pevné překážky mohou být umístěny v min. bezpečnostním odstupu 0,5 metru od okraje komunikace a nebudou tvořit překážku v rozhledech křižovatek a sjezdů.
- Před vlastní realizací přechodu pro chodce projektant nebo investor požádá zdejší silniční správní úřad podle ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o místní úpravu provozu s předchozím stanoviskem Policie ČR, dopravního inspektorátu Mělník.

**14. Krajské ředitelství Policie ČR, územní odbor Mělník DI – stanovisko ze dne 14.02.2022 č.j. KRPS-108-274/ČJ-2021-010606 – souhlasné za dodržení následujících podmínek :**

- Bude dodržena vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- Šíře chodníku bude min. 1,5 m.
- Odvodnění, podélné i příčné sklony budou v souladu dle platných ČSN.
- Stavebně technické řešení mostních objektů včetně komunikace bude řešeno dle platných ČSN.
- Pevné překážky mohou být umístěny v minimálním bezpečnostním odstupu 0,5 metru od okraje pozemní komunikace.
- Zábradlí umístěné na mostním objektu musí být schváleno ministerstvem dopravy k používání na pozemních komunikacích podle § 124 odst. 2 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů a bude v souladu platnými ČSN a umístěno v souladu s TP 258.
- Svodidla budou umístěna a provedena v souladu s TP 203 (Ocelová svodidla).
- V rámci akce nesmí docházet ke znečišťování pozemních komunikací.
- Pro stavbu bude stanovena přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích, kterou stanoví příslušný správní úřad po předchozím písemném stanovisku PČR DI Mělník podle § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů.

**15. Krajské ředitelství Policie ČR, územní odbor Mělník DI – stanovisko k novému přechodu pro chodce ul. Čechelická Všetaty ze dne 08.06.2022 č.j. KRPS-57-111/ČJ-2022-010606 – souhlasné za dodržení následujících podmínek :**

- Budou dodrženy podmínky podle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, zejména provedení signálních a varovných pásů
- Budou zajištěny rozhledové podmínky dle ČSN 73 6110.
- Šíře přechodu bude min. 3,0 metru.
- Přechod bude z chodníku na chodník.
- Přechod bude osvětlen odlišeným zabarvením světla. Pozemní komunikace musí být osvětlena před i za přechodem pro chodce v úrovni předepsané normou ČSN EN 13201-2 v délce závislé na povolené rychlosti.
- Odvodnění, podélné i příčné sklony budou v souladu dle platných ČSN.
- Přechod pro chodce bude označen vodorovným dopravním značením V7a.
- Pevné překážky mohou být umístěny v minimálním bezpečnostním odstupu 0,5 metru od okraje pozemní komunikace a nebudou tvořit překážku v rozhledech křižovatek a sjezdů.
- Budou dodrženy podmínky stanoviska vydaného PČR DI Mělník dne 14.02.2022 pod č.j. KRPS-108-274/ČJ-2021-010606.

**16. Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze – závazné stanovisko č.j. KHSSC 64068/2021 ze dne 22.12.2021 – souhlasné s podmínkami :**

- Vzhledem k opakovanému zjištění nadměrných vibrací v rodinném domě Kostelec nad Labem, T.G. Masaryka 636 je nutné zajistit taková opatření, aby po realizaci stavby byly v chráněném vnitřním prostoru stavby uvedeného rodinného domu dodrženy hygienické limity vibrací v souladu s § 30 zákona a § 18 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

**17. Drážní úřad** – závazné stanovisko ze dne 24.02.2022 č.j. DUCR-11525/22/RJ – souhlasné s podmínkami :

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. 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. Při provádění stavby nebudou zhoršeny rozhledové poměry na železničním přejezdu P2678.
6. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
7. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

**18. Správa železnic, státní organizace** – souhrnné stanovisko zn. S 16554/U-5961/2022-SŽ-OŘ PHA-OPS ze dne 11.02.2022 – souhlasné s podmínkami :

1. Stavba musí být v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy.
2. Vzhledem ke vzdálenosti stavby k provozované koleji bude stavba navržena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy. Na případné stížnosti na negativní vlivy plynoucí z provozu železniční dopravy a souvisejících činností nebude brán zřetel.
3. Realizací stavby nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení v majetku SŽ. Při vlastní stavbě nebude omezena nebo ohrožena železniční doprava na přilehlé trati (Praha – Turnov). Současně nesmí být stavbou ohrožena bezpečnost dráhy a drážní dopravy ani nesmí být narušena plynulost železničního provozu.
4. Realizace stavby musí respektovat provoz dráhy a rozsah drážních nařízení. V důsledku stavby nesmí dojít ke ztížení nebo zamezení přístupu a údržby objektů a zařízení v majetku SŽ v plném rozsahu. SŽ si vyhrazuje právo na dočasné zastavení stavebních prací v případě ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy
5. Na staveništi nesmí být umístěna světla nebo barevné plochy, zaměnitelná s návěstními znaky nebo taková, která by mohla jinak ohrozit bezpečnost drážní dopravy (například oslnění strojevedoucích drážních vozidel apod.). Tento požadavek je nutno respektovat při případném osvětlení prací.
6. Organizace výstavby bude navržena tak, aby po celou dobu realizace stavby byl zajištěn příjezd pohotovostních vozidel, přístup k ovládacím armaturám inženýrských sítí a dopravní obsluha všech okolních objektů.
7. Odbor přípravy VRT, oddělení přípravy RS 1, RS 2, RS 4, RS 5, (dále jen 021) konstatuje, že část stavby označená „Úsek IV P.S. km 17,542 – 18,645“ se nestřetává s trasováním VRT RS 4. Samotný projekt rekonstrukce II/244 v dalším úseku (Líbeznice – Měšice) ve střetu s VRT však bude a bude potřeba koordinace obou stavebních záměrů.
8. Veškeré náklady na části stavby zasahující do infrastruktury SŽ ponese investor stavby.
9. Materiál, zemina ani stavební odpad nebudou ukládány na drážní pozemek, na stranu přivrácenou ke kolejišti ani do drážních odvodňovacích zařízení, musí být uloženy tak, aby ani v případě větší srážek či přivalových dešťů nebyly splavovány směrem ku dráze ani do drážního odvodňovacího zařízení. V případě vzniku spodní nebo srážkové vody do výkopů stavby, musí být její odčerpávání prováděno mimo drážní pozemky a mimo drážní odvodňovací zařízení.

10. Veškeré vody musí být odváděny mimo drážní pozemky a mimo drážní odvodňovací zařízení.
11. Při provádění prací je nutno zachovat dostatečný rozhled na přilehlém železničním přejezdu P2678 v evidenčním kilometru 43,519 – do jeho rozhledového pole nesmí být umístěno zařízení staveniště nebo skládka materiálu ani odstavována mechanizace.
12. V rámci stavby nesmí dojít v prostoru přejezdu P2678 k poškození stávajících odvodňovacích žlabů. Napojení rekonstruované komunikace a odvodňovacích žlabů musí být před začátkem prací konzultováno s vedoucím traťmistrovského okrsku (TO) Mladá Boleslav kontakt: Bígl Jindřich, tel. 702 150 850
13. Pokud při realizaci prací vznikne škoda na majetku ve správě Správy železnic, státní organizace (např. dojde k znečištění šterkového lože nebo přejezdu, poškození drážního zařízení, ohrožení stability drážního tělesa, k narušení geometrické polohy koleje apod.), bude zhotovitel neprodleně o této skutečnosti informovat vedoucího TO (kontakt viz. Bod č. 12) a zajistí uvedení dotčeného úseku dráhy do původního stavu, a není-li to možné, do stavu odpovídajícího původnímu účelu nebo užití dotčeného úseku dráhy zcela na své náklady včetně finanční postihů z případného vyloučení dopravy.
14. Při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sbírky, o elektronických komunikacích. Jedná se o zemní kabelové trasy telekomunikačního kabelu ve směru Všetaty – Byšice. Na základě předložené dokumentace vydala servisní organizace ČD-Telematika a.s., (dále jen ČD-T) žadateli (OŘ Praha) dne 22.12.2021 vyjádření včetně příslušných příloh – Příloha 1, vypracoval p. Hrbek Stanislav, tel. 972253495, 724 644 050, [Stanislav.Hrbek@cdt.cz](mailto:Stanislav.Hrbek@cdt.cz).
15. Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Praha-východ OŘ Praha (dále jen SSZT Pv) souhlasí za předpokladu, že před zahájením stavební činnosti dojde k vytyčení inženýrských sítí a jejich zajištění proti poškození během realizace stavby. Jedná se o kabelové trasy v prostoru přejezdu P2678 v km 43,519 výše uvedené tratě – Příloha 2. Vytýčení objednejte s dostatečným předstihem (minimálně 14-ti denním) u odpovědného zaměstnance správce, kontakt: paní Černá Zdeňka, tel. 601 367 964, 972255101, [CernaZ@spravazeleznic.cz](mailto:CernaZ@spravazeleznic.cz).
16. Po dokončení prací v obvodu a ochranném pásmu dráhy požadujeme kompletní úklid staveniště s úpravou povrchu přilehlého terénu do náležitého, respektive dohodnutého stavu a odvoz veškerého zbytkového materiálu.
17. Majetkoprávní vtahy budou řešeny následovně:
  - Na nový trvalý zábor komunikace (kromě prostoru železničního přejezdu mezi výstražníky (závorami) bude zřízena služebnost za úhradu podle směrnice SŽ SM85, minimální výši 10.000,- Kč. Před vydáním stavebního povolení požádá investor písemně o uzavření smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti prostřednictvím OŘ Praha, oddělení kontrolní a právní, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7 – Holešovice, kontakt: paní Šterbová Markéta, tel. 9722 26413, 606 673 643, [Sterbova@spravazeleznic.cz](mailto:Sterbova@spravazeleznic.cz). Podkladem pro uzavření vkladové smlouvy o zřízení služebnosti bude geometrický plán (dále jen GP) se zaměřením a vyznačením služebnosti dle skutečného uložení infrastruktury, který zajistí na své náklady investor.
  - Dočasný zábor
    - Před vydáním stavebního povolení investor pořádá o uzavření nájemní smlouvy po dobu výstavby prostřednictvím OŘ Praha, Odboru obchodní činnosti (OOČ), Partyzánská 24, 170 00 Praha 7 – Holešovice, [ORPHAooc@spravazeleznic.cz](mailto:ORPHAooc@spravazeleznic.cz).
    - Minimálně 14 dní před zahájením stavby požádá investor prostřednictvím OŘ Praha, OOČ, [ORPHAooc@spravazeleznic.cz](mailto:ORPHAooc@spravazeleznic.cz) o protokolární převzetí pozemků v souladu se zněním nájemní smlouvy.
  - Upozorňujeme, že případné dotčení pozemku parc. č. 224/3 ve správě SŽ dočasným zábohem je možné pouze za splnění podmínky. Pozemek je dle evidence katastru nemovitostí (KN) veden jako orná půda pod ochranou zemědělského půdního fondu (ZPF). Investor, v případě využití pozemku pro dočasný zábor, předloží současně se žádostí o uzavření nájemní smlouvy listinu prokazující dočasné vynětí pozemku ze ZPF. V případě upřesňujících informací se obraťte na odpovědného zaměstnance OOČ,

kontakt: p. Bubeníček Tomáš, tel. 9722 24821, 601 367 916,  
[bubenicek@spravazeleznic.cz](mailto:bubenicek@spravazeleznic.cz).

18. Při nakládání s odpady musí být postupováno zejména v souladu se zákonem č. 185/2001 Sbírky, o odpadech v platném znění a souvisejících vyhlášek. Při provádění stavby, nakládání a odvoz materiálu ze stavby budou přijata taková opatření, která budou eliminovat prašnost a hluk. Nebezpečné odpady musí likvidovat firma nebo fyzická osoba s patřičnou licencí k likvidaci odpadu. Investor respektive provozovatel musí pečovat též o čistotu okolí stavby.
19. Upozorňujeme, že prostor do vzdálenosti 2,5 metru od osy krajní koleje je prostorem veřejně nepřístupným (§4a zákona drahách č. 266/1994 Sbírky, ve znění pozdějších novel). V tomto prostoru se mohou pohybovat pouze osoby, které splňují stanovená zdravotní a smyslová kritéria pro činnost v tomto prostoru a které absolvovaly příslušná drážní školení. Pro všechny osoby, které se budou v rámci přípravy a realizace stavby pohybovat v tomto prostoru musí být vydáno povolení ke vstupu do prostor SŽ a do provozované železniční dopravní cesty (ŽDC). Povolení ke vstupu vydává Odbor bezpečnosti SŽ a to na základě žádosti výhradně elektronickou formou – mailem. Vydávání povolení se řídí předpisem SŽ Ob1 v aktuálním znění. Veškeré potřebné informace o postupu pro získání povolení včetně příslušných formulářů a kontaktů naleznete na webových stránkách ([spravazeleznic.cz](http://spravazeleznic.cz) – Dodavatelé/Odběratelé – Vstup do provozované ŽDC).
20. Před zahájením stavebního řízení požadujeme předložit k projednání další stupeň projektové dokumentace (PD) vypracovaný ve vztahu ke dráze (železniční trati) odpovídající povaze projednání ve smyslu stavebního zákona, tj. zdání stavby pro stavební povolení (DSP). V projektové dokumentaci musí být zahrnuta veškerá činnost v obvodu a ochranném pásmu dráhy (mimo jiné přípojky veškerých inženýrských sítí, oplocení, způsob likvidace veškerých povrchových ovd, přístupové či příjezdové cesty, zpevněné plochy, zajištění realizace stavby proti případné prašnosti, projekt organizace výstavby (POV), terénní včetně řešení a umístění zařízení staveniště. Náležitosti projektové dokumentace potřebné pro vydání souhrnného stanoviska viz. Webové stránky SŽ: [sprava.zeleznic.cz](http://sprava.zeleznic.cz) – hlavní stránka – O nás – Organizační struktura – Organizační jednotky – Oblastní ředitelství Praha – Ochranné pásmo dráhy. Dokumentaci zašlete v elektronické podobě (poštou na CV, USB Flash disku, elektronicky na e-mail: [epodatelnaORPHA@spravazeleznic.cz](mailto:epodatelnaORPHA@spravazeleznic.cz) případně datovou schránkou [ucchjhm](mailto:ucchjhm)).

  - Projekt musí mimo jiné obsahovat:
    - Situaci v měřítku 1:1000 nebo 1:500 s výrazným zakreslením projednávané stavby, se zakreslením osy krajní koleje SŽ s vyznačením směru a kilometráže trati s udáním železničních kilometrů (žkm) polohy stavby vůči trati, zakreslením obvodu a ochranného pásma dráhy, zákres tras kabelů SŽ případně ČD – T,
    - Podrobné zakreslení stavby v obvodu a ochranném pásmu dráhy,
    - Příčné řezy jednotlivých SO vedené kolmo na kolej SŽ v místě největšího přiblížení stavby ke krajní koleji v měřítku 1:100 (1:200). Z výkresů musí být patrné výškové poměry vzhledem k temenu kolejnice a vzdálenostní poměry vzhledem k ose krajní koleje a včetně zakreslených koleje a včetně zakreslených hranic pozemku dráhy,
    - V případě protlaků – příčný řez vedený kolmo v ose koleje a ose protlaku, do příčného řezu je třeba zakreslit hranici pozemku SŽ. Protlaky pod tratí musí respektovat stávající předpis SŽDC S4 (z příčného řezu musí být patrné výškové poměry křížení trati vzhledem k temenu kolejnice, vzdálenostní poměry vzhledem k ose koleje (montážní jámy, délka chráničky a její průměr...),
    - Průvodní a souhrnnou technickou zprávu, ve které bude podrobně definována část stavby zasahující do obvodu a ochranného pásma dráhy,
    - Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou a sousedících se stavbou v obvodu a ochranném pásmu dráhy, katastrální situaci z katastru nemovitostí pro tyto pozemky/uzemí, na kterých se stavba nachází (může být i neověřená kopie), majetkoprávní dokumentaci.
      - Jednotnou železniční mapu (dále jen JŽM) lze za úhradu získat na SŽ, Správě železniční geodézie Praha (dále jen SŽG), Václavkova 169/1, 160 00 Praha 6 – Dejvice, kontakt: p. ŠÍP MIROSLAV, Ing., tel. 9722 21712, 724 167 327, [SipM@spravazeleznic.cz](mailto:SipM@spravazeleznic.cz)) – vzhledem k časové náročnosti na přípravu dokumentu doporučujeme zaslat Vaši žádost na uvedený e-mail s uvedením katastrálního území a parcelního čísla dotčeného/ých pozemku/ů a s přiloženým zákresem zájmového území v katastrální mapě.



- V projektové dokumentaci budou respektovány a zapracovány požadavky odborů GŘ SŽ a odborných správ OŘ Praha:
  - Odbor přípravy VRT, oddělení přípravy RS 1, RS 2, RS 4, RS 5 (dále jen 021) konstatuje, že samotný projekt rekonstrukce II/244 v úseku (Líbeznice – Měšice) bude ve střetu s VRT a bude potřeba koordinace obou stavebních záměrů. Za 021 zpracoval p. Hruška Pavel, Ing., tel 9722 44123, 727 927 688, [HruskaPa@spravazeleznic.cz](mailto:HruskaPa@spravazeleznic.cz)
  - V dostatečném předstihu před zahájením stavby projedná investor s odborným správcem OŘ Praha harmonogram technologický postup prací v obvodu a ochranném pásmu dráhy, ve vztahu k železničnímu provozu a zařízením na dotčené trati a požádá písemně o dohled případně dozor při provádění stavby. Jedná se o Správu tratí Praha východ OŘ Praha (dále jen ST Pv) kontakt: p. Bígl Jindřich, tel. 702 150 850 – traťmistrovský okrsek (TO) Mladá Boleslav.
  - V případě, že z projednání technologického postupu prací vyplývá nutnost práce provádět za výluky železniční dopravy, zavedení pomalých jízd či jiných opatření, pro zajištění bezpečnosti železničního provozu, požadujeme, aby veškeré práce (včetně přípravných prací) s možným vlivem na bezpečnost železničního provozu byly prováděny v rámci vlakových přestávek, zavedení pomalých jízd kolem pracovního místa či v rámci výluky železniční dopravy. K tomuto je potřeba zpracovat technologický postup prací s časovými nároky na dobu přerušení železničního provozu resp. Provozu drážních zařízení a rozsahu zavedení pomalých jízd na konání jednotlivých výluk a pomalých jízd uzavřít smlouvu se SŽ – odborem plánování a koordinace výluk, Dlážděná 1003, 110 00 Praha 1 – Nové Město, kontakt: p. Melich Jiří, tel 9722 44184, 601 383 626, [Melich@spravazeleznic.cz](mailto:Melich@spravazeleznic.cz). Žádost o vypracování Rozkazu o výluce (dále jen ROV) spolu s technologickým postupem prací s časovými nároky na dobu přerušení je nutno předložit na OŘ Praha, kontakty: p. Abel Jiří, Ing., tel. 9722 24692, 725 389 718, [abel@spravazeleznic.cz](mailto:abel@spravazeleznic.cz) nebo p. Strejc Lukáš, Ing., tel. 9722 24644, 702 269 596, [strejcl@spravazeleznic.cz](mailto:strejcl@spravazeleznic.cz) – odbor provozní OŘ Praha a to minimálně 120 dnů před předpokládaným termínem zahájení výluky z důvodu dlouhodobé plánování výluk.
  - Zahájení prací v obvodu a ochranném pásmu dráhy ohlásí investor písemně minimálně 14 dní předem OŘ Praha na e-mailovou adresu: [epodatelnORPHA@spravazeleznic.cz](mailto:epodatelnORPHA@spravazeleznic.cz) a současně telefonicky místnímu správci dráhy, kontakt: viz. Bod č. 12. při komunikaci vždy uvádějte číslo jednací tohoto souhrnného stanoviska.
  - Při realizaci předmětné stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením v majetku SŽ a ve správě Centra telematiky a diagnostiky Praha (dále jen CTD), které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz. Vyjádření ČD telematika (dále jen ČD-T) č.j. 1202124245 ze dne 22.12.2021. Jedná se o dálkový kabel (DK) ve směru Všetaty – Byšice. Požadujeme před započítáním stavby objednat (v přiměřeném předstihu, minimálně 14 denním) u servisní společnosti ČD-T vytýčení tohoto kabelu a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jeho trase, je nutné projednat způsob jeho ochrany se správcem, tzn. CTD dle platných Všeobecných podmínek pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky) (dále jen Všeobecné podmínky). Případně další informace sdělí odpovědný zaměstnanec CTD, kontakt: p. Sládek Jiří, diplomovaný technik, tel. 9723 22566, 725 122 904, [SladekJ@spravazeleznic.cz](mailto:SladekJ@spravazeleznic.cz).
  - Investor (zhotovitel) musí při realizaci stavby respektovat pokyny odpovědného zástupce OŘ Praha týkající se plynulosti a bezpečnosti železniční dopravy, pokyny správců kabelů, objektů a zařízení, pokyny odpovědného zástupce vlastníka telekomunikačního vedení a zařízení, pokyny odpovědného zástupce vlastníka telekomunikačního vedení a zařízení, pokyny organizace provádějící servisní činnost na telekomunikačních vedeních a zařízeních, pokyny vyplývající z projednání technologického postupu a harmonogramu, pokyny vyplývající z projednání technologického postupu a harmonogramu, pokyny vyplývající z tohoto souhrnného stanoviska či ze zjištění při vytýčení polohy sítí a dalších technických zařízení na místě.
  - Po dokončení prací v obvodu a ochranném pásmu dráhy v přiměřeném předstihu (minimálně 14 denním) před zahájením řízení za účelem vydání kolaudačního rozhodnutí/souhlasu případně souhlasu s užíváním dokončené stavby požádá Investor OŘ Praha o prohlídku dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek. V žádosti bude uvedeno číslo jednací tohoto souhrnného stanoviska včetně kontaktních údajů žadatele (zasílací a e-mailová adresa, telefon),

dále bude předložena zhotovitelem potvrzená část dokumentace dokládající skutečné provedení stavby vůči dráze, technickým zařízením a stavbám dráhy v plné míře respektující podmínky stanovené tímto souhrnným stanoviskem včetně rozhodných kót. Doporučujeme žádost doplnit o fotodokumentaci realizace stavby to znamená před zahájením, v průběhu a po dokončení stavby ve vztahu ke dráze, stavbám a technickým zařízením dráhy. Žádost včetně dokumentace a fotodokumentace zašlete nejlépe v elektronické podobě na e-mailovou adresu: [ePodatelnaORPHA@spravazeleznic.cz](mailto:ePodatelnaORPHA@spravazeleznic.cz). Podmiňujícím projevem souhlasu SŽ s vydáním kolaudačního rozhodnutí/souhlasu případně souhlasu s užíváním dokončené stavby je kladné vyjádření SŽ, OŘ Praha.

- Na základě projednané PD bude následně vydáno souhrnné stanovisko SŽ, OŘ Praha pro řízení u příslušného stavebního úřadu za účelem vydání stavebního povolení, které však nenahrazuje souhlas Drážního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3 zákona č. 266/1994 Sbírky, o dráhách, Územní odbor Praha, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2 Vinohrady o souhlas se stavbou v obvodu a ochranném pásmu dráhy podle ustanovení tohoto zákona (bližší informace na webových stránkách [ducr.cz](http://ducr.cz) – potřebuji si vyřídit – sekce infrastruktury – činnosti dle zákona o drahách – formuláře/dokumenty pro stažení – sekce infrastruktury).

Jako účastník řízení trváme na tom, aby výše uvedené podmínky tohoto souhrnného stanoviska byly investorovi/stavebníkovi zpracovány do podmínek rozhodnutí jako nezbytně závazné, s uvedením čísla jednacího a data vydání tohoto souhrnného stanoviska,

Upozorňujeme, že stavba ve vztahu k technickým zařízením dráhy musí být navržena v souladu s příslušnými platnými ČSN souvisejícími předpisy, TNŽ (technickými normami železnic).

- Informace o dostupnosti TNŽ, případně dalších předpisů SŽ viz. Webové stránky [spravazeleznic.cz](http://spravazeleznic.cz) – Další informace – Dokumenty a předpisy – Řada – Číslo – Filtrovat.
- Technické kvalitativní podmínky státních drah (TKP SD) jsou dostupné na webových stránkách SŽ - CTD: [www.tudc.cz](http://www.tudc.cz) – dokumenty pro zhotovitele.
- Je nutné respektovat vyhlášku č. 177/1995 Sb., (stavební technický řád drah) v platném znění.

Vzhledem k transformaci Českých drah, akciové společnosti (dále jen ČD, a.s.) se od 01.07.2008 již nevydává společné souhrnné stanovisko za ČD, a.s., a SŽ (dříve SŽDC), Tento dokument vyjadřuje pouze stanovisko SŽ. Stavba sousedí s pozemkem ČD, a.s., parc. číslo 187/6 v k.ú. Byšice. Z tohoto důvodu je nutné si ke stavbě samostatně vyžádat též vyjádření ČD, a.s. Žádosti vyřizují: České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Praha, Prvního pluku 81/2a, 130 00 Praha 3 – Žižkov: p. Pícha Jiří, tel. 725 517 443, [Picha@rsm.cz](mailto:Picha@rsm.cz) případně p. Pospíšil Ondřej, Ing. tel. 602 307 700, [PospisilO@rsm.cd.cz](mailto:PospisilO@rsm.cd.cz).

Vzhledem k tomu, že stavba se nachází v oblasti železniční tratě, která je sledována z hlediska možné elektrizace střídavou trakční soustavou o napětí 25kV/50Hz AC, s možností vzniku bludných proudů, upozorňujeme na povinnosti vyplývající z ustanovení zákona o dráhách č. 266/1994 Sb., ve znění pozdějších novel. Veškeré navržené podzemní inženýrské sítě a konstrukce musí splňovat podmínky pasivní ochrany před účinky těchto bludných proudů, tzn., že musí být rezistentní proti jejich působení (musí být opatřeny účinnou protikorozií ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi). U metalických kabelů bez patřičné ochrany může dojít k rušivým a nebezpečným vlivům střídavé trakce 25kV/50 Hz AC, proto je nutné použít kabely s redukčním činitelem pro potlačení indukovaného napětí – doporučujeme konzultaci se SŽ, Centrem telematiky a diagnostiky, Specializované středisko diagnostika korozních vlivů, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň, kontakty: p. Matouš Jan, Ing. tel. 9722 28747, 602 766 220, [MatousJ@spravazeleznic.cz](mailto:MatousJ@spravazeleznic.cz) nebo p. Svoboda Michal, Ing. tel. 9722 28749, 724 500 145, [SvobodaMi@spravazeleznic.cz](mailto:SvobodaMi@spravazeleznic.cz). Případná protikorozií opatření musí být hrazeny investorem předložené stavby.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby a platí 2 roky od data vydání. Pokud nebude v této lhůtě vydáno pravomocné rozhodnutí případně stavba realizována, je investor popřípadě, s jeho souhlasem, stavebník, povinen zažádat o vydání nového souhrnného stanoviska podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů. Případné doplňky, pokud budou v ochranném pásmu dráhy nebo v obvodu dráhy, budou se SŽ zvlášť projednány. Případné změny v situování je nutno zaslat k posouzení a k případnému stanovení nových podmínek, a to ještě před zahájením prací v ochranném pásmu nebo v obvodu dráhy.

**19. Povodí Labe, státní podnik** – stanovisko správce povodí ze dne 04.01.2022 č.j. PLa/2021/057599 :

- V záplavovém území požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (terén nebude navyšován).
- Skladovaný materiál v blízkosti vodních toků a v záplavovém území požadujeme v případě zvýšených průtoků zabezpečit proti možnému odplavení.
- Požadujeme dodržet podmínky stanovené normou ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedením“ a ČSN 73 6201 „Projektování mostních objektů“
- Při rekonstrukci mostních objektů požadujeme zachovat minimálně průtočnou kapacitu profilu pod mostní konstrukci.
- Případné pomocné a dočasné stavební konstrukce (lešení, bednění apod.) umístěné v korytě vodního toku musí být snadno demontovatelné a před případným průchodem povodňových průtoků včas z koryta odstraněny.
- Stavba nesmí dojít k ohrožení kvality podzemní a povrchové vody.
- Stavební činností nesmí dojít k poškození koryt vodních toků.
- Před zahájením stavby požadujeme předložit k vyjádření povodňový a havarijný plán po dobu stavby SO 207 na Povodí Labe, státní podnik – Vodohospodářský dispečink.
- Při provádění stavby nesmí dojít k napadání žádného materiálu do koryt vodních toků, v opačném případě dojde k jeho bezodkladnému odstranění.
- Pozemky dotčené stavbou požadujeme uvést do původního stavu.
- Požadujeme oznámení o zahájení a ukončení prací na Povodí Labe, státní podnik, příslušnému úsekovému technikovi podle provozních středisek (Petr Hrabánek, tel: 725 880 383, [hrabane@pla.cz](mailto:hrabane@pla.cz), Zuzana Brandová, tel: 606 626 728, [brandovaz@pla.cz](mailto:brandovaz@pla.cz), Stanislava Kratochvílová, tel: 724 614 015, [kratochvilovas@pla.cz](mailto:kratochvilovas@pla.cz)) a provedení kontroly po ukončení stavební činnosti. Případné nedostatky budou odstraněny na náklady investora.
- Doplnění PHM a provozních kapalin do stavební techniky bude prováděno takovým způsobem, aby nedošlo k jejich úniku do vodních toků.
- Před zahájením činností bude provedena pasportizace stavu dotčených míst v blízkosti koryt vodních toků (vyfotografování stavu před zahájením stavební činnosti), která bude součástí prováděcí dokumentace.
- Veškeré objekty vybudované v rámci stavby zůstávají v majetku investora stavby, nebo jeho právního nástupce, který odpovídá za škody vzniklé při stavbě nebo provozu díla.
- V úseku souběhu v obci Všetaty požadujeme zachování stability sousedního břehu a zachování profilu koryta bez jeho omezení.
- K náhradě mostního objektu za dvě trouby DN 800 a HMZ 10182923 (IDVT 10182923) musí být vydáno souhlasné stanovisko jejího správce.

Upozorňujeme na skutečnost, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem povodňových průtoků.

**20. Lesy České republiky, s.p.** – vyjádření č.j. LCR177/004229/2021 ze dne 14.12.2021 – souhlasné za dodržení následujících podmínek :

- Před zahájením vlastní stavby bude výše uvedený lesní pozemek (p.č. 188/2 v k.ú. Všetaty) dočasně a trvale odňat z plnění funkcí lesa včetně provedení následné změny druhu pozemku v evidenci KN, a to z lesního pozemku na ostatní plochu, plně na náklady a v režii stavebníka či investora stavby.
- Zajistíte a současně předložíte na LS Brandýs nad Labem komplexní výpočet náhrad škod na dotčeném lesním pozemku a lesním porostu související s jeho trvalým odnětím z PUPFL.
- Stavbou nedojde k dotčení či poškození okolních lesních pozemků a stávajících lesních porostů v sousedství plánované stavby nebo k omezení přístupu a hospodaření v okolních porostech.
- Vjezd a parkování stavební mechanizace na lesních pozemcích mimo plochu záboru nepovolujeme.
- Lesní pozemky nebudou sloužit ke skládce zeminy, stavebního materiálu, odpadu nebo jako plocha pro umístění provizorních staveb.



- Veškeré vzniklé škody na sousedních lesních pozemcích či porostech, ke kterým by mohlo realizací stavby dojít, hradí stavebník v plné výši.
- Termín zahájení a skončení stavby bude oznámen revírníkovi p. Blechovi, tel. 724 524 400, Revírník provede kontrolu dodržení podmínek souhlasného vyjádření.
- Vlastní stavební práce budou zahájeny až po nabytí právní moci příslušných rozhodnutí, po zaplacení náhrad škod souvisejících s trvalým odnětím lesního pozemku z PUPFL a předčasným zmýcením lesního porostu a po provedení změny druhu pozemku v evidenci KN z lesního pozemku na ostatní plochu.
- Toto vyjádření nenahrazuje souhlas příslušného orgánu státní správy lesů podle ustanovení § 14, odst. 2, zákona č. 289/1995 Sb. ve znění novely zákona č. 314/2019 Sb.

Připomínáme, že pokud k dalšímu využití lesního pozemku odňatého z plnění funkcí lesa je třeba stavební povolení nebo jiné rozhodnutí podle zvláštních předpisů, nesmí být započato s jeho případným odlesňováním dříve, než toto rozhodnutí nabude právní moci (ustanovení § 16, zákona č. 289/1995 Sb. o lesích, ve znění pozdějších předpisů).

Na stavbou dotčených pozemek bude uzavřena nájemní smlouva, která bude upravovat podmínky užívání pozemku po dobu realizace stavby. Tato smlouva bude uzavřena po vydání příslušného rozhodnutí o trvalém odnětí stavbou dotčeného lesního pozemku z PUPFL, po zajištění změny druhu pozemku v evidenci KN, po vydání příslušného územního rozhodnutí či územního souhlasu a před vydáním příslušného stavebního povolení a zahájením vlastních prací.

Závěrem upozorňujeme na ustanovení § 22, odst. 1, zákona č. 289/95 Sb. Ve znění novely zákona č. 314/2019 Sb., který ukládá vlastníkově stavby povinnosti na zabezpečení staveb a zařízení proti škodám způsobenými přírodními vlivy PUPFL.

21. **Krajská správa a údržba silnic** – vyjádření zn. 803/22/KSUS/MHT/PEC ze dne 10.02.2022
  - Požadujeme předložení dalšího stupně projektové dokumentace
22. **Město Kostelec nad Labem** – vyjádření k PD č.j. MEKL/340/2022 ze dne 21.01.2022  
Požadujeme předložit v dostatečném předstihu ke schválení návrh dopravně inženýrských opatření, zejména z pohledu objízdných tras – nákladní, autobusové a osobní dopravy.
23. **Česká geologická služba** – vyjádření zn. CGS600/21/4531/XII/1313 ze dne 03.01.2022  
ČGS může se stavbou souhlasit pouze s podmínkou, že nebude představovat fyzickou ani finanční překážku případnému budoucímu využití ložiska (černého uhlí).
24. **CETIN a.s.** – vyjádření o existenci sítí č.j. 873884/21 ze dne 07.12.2021 – dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací („SEK) – podmínky:
  - (I) Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nachází SEK
  - (II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) souhlasí, aby stavebník nebo žadatel provedl stavbu anebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle stavebního zákona.
  - (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
    - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
      - Oznámení o zahájení prací a kopii protokolu o vytyčení SEK zašlete na níže uvedený e-mail POS, zához odkrytých sítí elektronických komunikací musí být odsouhlasen pracovníkem ochrany sítě (POS).  
Jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení trasy kabelů budou prováděny výhradně ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů a nevhodných nástrojů, pokud nebude pracovníkem ochrany sítě (POS) písemně stanoveno jinak. S vytyčenou trasou SEK budou seznámeny všechny osoby, které budou anebo by mohly provádět práce v blízkosti SEK. Zároveň upozorňujeme na nutnost dodržení platných norem (zejména ČSN736005).  
V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.  
Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.

V místech, kde by se kabel SEK nacházel pod budoucí obrubou, bude tento v rámci ochranného pásma stranově posunut na náklady investora směrem do chodníku nebo zeleného pásu. Toto posunutí bude na konkrétních místech konzultováno s pracovníkem ochrany sítě CETIN.

V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojízdné plochy.

Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.

V místě odhalení spojek na kabelu je třeba tyto zafixovat proti tahu a kabel vyvěsit, aby nedošlo k jejich poškození, zároveň je třeba vyvěsit kabely i v místech, kde odhalený kabel nebude uložen na podkladu v délce, kdy hrozí riziko jeho poškození.

(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí vyjádření.

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst.17 zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. smlouvu o realizaci překládky SEK.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s. – viz vyjádření**

25. **GasNet Služby, s.r.o.** – stanovisko provozovatele zn. 5002525896, 5002526779, 5002526948 ze dne 24.01.2022 a zn. 5002603200 ze dne 09.05.2022 – v zájmovém území se nachází STL plynovod včetně přípojek – podmínky :

- při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005 a TPG 702 01, TPG 702 04
- před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3
- poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ - pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.
- v ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem - během stavby nesmí dojít k poškození nebo přemístění PZ
- stavební objekty (včetně kanalizačního potrubí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, el. kabelů NN, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m. - Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).
- souběh kanalizace a plyn. zařízení bude min. 1 m dle ČSN 736005
- křížení min. 0,5 m pod plyn. zařízením
- minimální krytí PZ v komunikaci musí být 1m.
- obrysy uličních vpustí, kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení
- při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Dojde-li ke křížení kanalizace s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, min. však 150 mm a nebo bude kanalizace vedena nad plynovodem, opatří se plynárenské zařízení plynotěsnou chráničkou přesahující kanalizaci (či přípojku) na obě strany nejméně o 1000 mm.
- Souběh kabelů VO s STL plyn. zařízením min. 0,60 m dle ČSN 736005

- Při křížení musí být kabel uložen v chráničce s přesahem 1 m na každou stranu

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení. Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

**PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:**

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. **BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou

technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239. (10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technickedokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002525896 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

## 26. ČD-Telematika a.s. – souhrnné stanovisko č.j. 1202124245 ze dne 22.12.2021

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále jen CTD).

ČD – Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále je CTD).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě CTD, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy).
- aby činnosti na majetku ve správě CTD uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové

dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit sítě elektronických komunikací ve správě CTD),

- písemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD- Telematika a.s. (kontakt naleznete na [www.cdt.cz](http://www.cdt.cz), sekce O nás – informace pro stavebníky – vytýčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací 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 opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektrických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochrana kabelů a ochrana kabelové trasy dle platných norem, pokud teda trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochrana kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstup do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. Žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označníky, markery,...)
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD – Telematiku a.s. (kontakt naleznete na [www.cdt.cz](http://www.cdt.cz), sekce o nás – informace pro stavebníky – vytýčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD – Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č. 127/2005 Sb., zákona o drahách č. 266/1994 Sb. a stavebního zákona č. 184/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek,
- provedení prací (včetně projektování) na sítě elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č. 266/1994 Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl. Č. 101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) pokaženo nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,

- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kapanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpoví za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

27. **Státní pozemkový úřad**, odbor vodohospodářských staveb – vyjádření ze dne 21.03.2022 č.j. SPU 462916/2021/Ben s podmínkami :

Souhlas se vydává pod podmínkou, že nejpozději před vlastní realizací stavby uzavře investor s SPÚ nájemní smlouvu pro nezemědělské účely a po ukončení stavební činnosti a kolaudaci obratem pořádá investor o převod zastavěných částí pozemků (obraťte se prosím na KPÚ, oddělení převodu majetku státu, Ing. Ivana Kuklíková, e-mail: [i.kuklikova@spucr.cz](mailto:i.kuklikova@spucr.cz), tel. 725 385 664)

Nejpozději před vlastní realizací stavby uzavře navrhovatel s SPÚ nájemní smlouvu pro nezemědělské účely a po ukončení stavební činnosti uvede na vlastní náklady pozemek do původního stavu. Upozorňujeme však na skutečnost, že předmětný pozemek užívá třetí osoba, nájemní smlouva č. 5N17/10. Z tohoto důvodu bude nezbytné vstoupit v jednání s uživatelem pozemku. (obraťte se prosím na SPÚ pobočka Mladá Boleslav, email [mboleslav.pk@spucr.cz](mailto:mboleslav.pk@spucr.cz), tel. 725 949 877).

- 1) Bude respektována existence HOZ a zachována jeho funkčnost.
- 2) Do HOZ nebudou zaústěny odpadní vody.
- 3) Niveleta propustku vč. opevnění bude plynule navazovat na stávající niveletu pevného dna HOZ bez nánosu sedimentu a nebude tvořit překážku v plynulém odtoku vody.
- 4) Při provádění prací bude zamezeno únikům ropných a jiných provozních kapalin a bude zamezeno vzniku mechanických nečistot a splavování zeminy do HOZ.
- 5) Plánovanou stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v HOZ.
- 6) Zástupce SPÚ, odboru vodohospodářských staveb, bude přizván na kontrolní dny včetně závěrečného kontrolního dne týkajícího se dotčení HOZ, zahájení prací bude písemně oznámeno alespoň 3 pracovní dny předem (kontaktní osoba: Ing. Jana Křivská).
- 7) Nejpozději před vlastní realizací SO 118 bude dotčená část stavby vodního díla HOZ v předpokládané délce 12,21 m majetkoprávně vypořádána.

28. **STAVOKOMPLET spol. s r.o.** – vyjádření zn. 001V/2022/Kos ze dne 06.01.2022 k PD – Rekonstrukce silnice „II/244 Měšice I/9 – Byšice I/16“ SO 206 – Most přes Poleradský potok z hlediska provozovatele vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu :

1. V rámci předpokládané hranice výkopu a při stavebních pracích (pohyb těžké techniky po staveništi, zakládání stavby, dočasné přeložky, konečné terénní úpravy) dojde ke styku se zařízeními v naší správě a s jeho ochranným pásmem.
2. Jedná se o dva řady jednotné kanalizace. V ulici T.G. Masaryka s řadem „A“ DN 500 a vlevo ve směru Měšice dojde ke styku s řadem „AJ“ z PVC DN 600. Dále o vodovodní řad „G1“ z LT 150 a řad „G4“ z PE 100 RC, 110x10, SDR 11.
3. Ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je dané „Zákonem o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu“ § 23 a v tomto případě činí 2,50 m od líce potrubí na každou stranu. Při práci v OP je zapotřebí si počínat maximálně opatrně a překopy provádět ručně.
4. Při stavbě dojde ke styku (práce v ochranném pásmu, křížení a souběh s vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu) se zařízeními v naší správě. Před zahájením stavby bude požádáno v dostatečném předstihu o vytýčení zařízení v naší správě na tel. 777 167 187, p. Hrbolka.
5. Při stavbě a následné rekonstrukci povrchů nesmí dojít k poškození zařízení v naší správě. Veškeré poklopy a poklopy armatur na řadech a přípojkách musí být vyzvednuty do nivelety nové vozovky, případně chodníku. V zeleném pásu intravilánu poklopy šachet vyzvednuty cca 100 mm nad terén. V extravilánu budou poklopy kanalizačních a armaturních šachet vyvedeny v obsypu 300 až 500 mm nad okolní terén a budou označeny směrovou tyčí. Šoupátkové poklopy budou v nezpevněných komunikacích zajištěny proti poklesu, obetonovány a odlážděny dvěma řadami žulových kostek o rozměru 100/100 mm. Veškeré armatury na řadech včetně uzávěrů domovních přípojek budou osazeny teleskopickými zemními soupravami, které budou opatřeny pod poklopy armatur podkladními deskami proti poklesu ovládnutí.



29. **ČEZ Distribuce, a.s.** – souhlas s činností v ochranném pásmu zn. 03/001122453123/22 ze dne 10.01.2022 s podmínkami :
1. Výškový a půdorysný profil tělesa komunikace v místech křížení a souběhu s nadzemním vedením zůstane beze změny. Konstrukce tělesa podpěrných bodů nesmí být stavbou narušena. U ocelových stožárů nesmí dojít k zasypání betonových hlav spodního dílu základu. Hrana základu podpěrného bodu musí být min. 2,5 m od paty náspu nebo vnější hrany příkopu.
  2. Ocelová svodidla musí být v místech zasahujících do prostoru ochranných pásem nadzemních vedení dodatečně uzemněny v souladu s ČSN 33 2000-4-41, ČSN 33 2000-5-54 a PNE 33 3301.
  3. 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.
  4. 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.
  5. 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.  
SO 207 vyžaduje nutnost přeložky nadzemního vedení NN 0,4 kV z důvodu kolize stávajících PB umístěných na přilehlých stranách mostu č. 244-008.
  6. 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.
  7. 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.
  8. 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.
  9. 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.
  10. 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.
  11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
  12. 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.
  13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

30. **ČEZ Distribuce, a.s.** – vyjádření k PD zn. 08/001122453175/22 ze dne 10.01.2022 souhlas s podmínkami :

1. Výškový a půdorysný profil tělesa komunikace v místech křížení a souběhu s nadzemním vedením zůstane beze změny. Konstrukce tělesa podpěrných bodů nesmí být stavbou narušena. U ocelový stožárů nesmí dojít k zasypaní betonových hlav spodního dílu základu. Hrana základu podpěrného bodu musí být min. 2,5 m od paty náspu nebo vnější hrany příkopu.
2. Ocelová svodidla musí být v místech zasahujících do prostoru ochranných pásem nadzemních vedení dodatečně uzemněny v souladu s ČSN 33 2000-4-41, ČSN 33 2000-5-54 a PNE 33 3301.
3. Nejmenší dovolená vzdálenost vodičů nadzemního vedení VN 22kV od povrchu místní komunikace musí být min. 7,1 m při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.
4. 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.
5. 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](http://www.cezdistribuce.cz). Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
6. 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.
7. 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. a. SO 207 vyžaduje nutnost přeložky nadzemního vedení NN 0,4 kV z důvodu kolize stávajících PB umístěných na přilehlých stranách mostu č. 244-008. O technické řešení musí být v dostatečném předstihu požádáno formou žádosti o přeložku.
8. 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.
9. 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.
10. 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.
11. 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.



12. 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.
  13. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
  14. 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.
  15. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
  16. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.
31. **Vodárny Kladno - Mělník a.s.** – vyjádření k územnímu rozhodnutí zn. PVO2101335KOL ze dne 05.01.2022
- Z hlediska vlastníka provozovatele vodohospodářské infrastruktury máme ke stavbě následující podmínky:
- Se stavbou souhlasíme a při realizaci stavby požadujeme respektovat „Všeobecné podmínky“ platné pro kolize vodohospodářského zařízení s jinými stavbami, které tvoří nedílnou součást tohoto vyjádření. Případné odchylky povolí příslušný provoz SVAS s ohledem na konkrétní situaci v místě stavby.
  - Upozorňujeme, že při realizaci stavby může dojít ke střetu se stávajícími domovními přípojkami, které jsou v celé délce v majetku jejich investorů, zpravidla majitelů napojených nemovitostí. Přípojky nejsou vlastnictvím společnosti VKM, nejsou provozovány společností SVAS a nemáme obvykle k dispozici zakres jejich trasy.
  - Minimálně 14 dnů (30 dnů u staveb většího rozsahu) před zahájením stavby je nutné informovat příslušný provoz vodovodu, který zajistí posouzení stavu stávající vodohospodářské infrastruktury. Po ukončení stavby je nutné minimálně 14 dnů (30 dnů u staveb většího rozsahu) před kolaudací stavby u příslušného provozu objednat stejné posouzení stavu vodohospodářské infrastruktury, aby bylo vyloučeno možné poškození této infrastruktury stavbou.
  - Vzhledem k tomu, že v trase rekonstrukce/úpravy komunikací se nachází vodovod, požadujeme o zahájení prací na rekonstrukci komunikací informovat obchodní útvar VKM s min. 12-ti měsíčním předstihem. Na základě posouzení technického stavu vodohospodářské infrastruktury bude rozhodnuto o její případné obnově (kontakt: [sekretariat@vkm.cz](mailto:sekretariat@vkm.cz)). V případě zařízení vodohospodářského zařízení do plánu obnovy je nutné obě stavby koordinovat.
  - Příslušným provozem bude provedena před zahájením stavby kontrola uzavíracích armatur a uzávěrů vodovodních přípojek. Z tohoto důvodu žádáme investora, aby v dostatečném časovém předstihu min. 14 dnů (30 dnů při větším rozsahu stavby) kontaktoval výše uvedené provozy SVAS před zahájením stavby pro zajištění objednání potřebného materiálu na vlastní přípravu případné opravy nebo výměny uzavíracích armatur a uzávěrů vodovodních přípojek.
  - Upozorňujeme, že zásah do stávající vodohospodářské infrastruktury mohou provádět pouze pracovníci výše uvedených provozů.
  - Osazení poklopů stávající vodohospodářské infrastruktury do nivelety vozovky, případně při změně nivelety terénu, musí být provedeno společností SVAS po dodání závazné objednávky na výše uvedený provoz nebo zhotovitelem se souhlasem daného provozu. Poklopy musí být jednotné a musí odpovídat „Technickým standardům vodohospodářských staveb“, které jsou umístěné na stránkách VKM v sekci „Dokumenty ke stažení“. Výše uvedené provozy je nutné vždy pozvat ke kontrole osazení poklopů

- Územím stavby prochází dálkovodní přivaděč Všetaty – ocelové potrubí DN 300 mm, včetně doprovodného kabelu. Podmínky souběhu a křížení s tímto potrubím jsou specifické vzhledem k dimenzi, trubnímu materiálu a vysokým tlakům vody a jsou závislé na okolnostech v místě střetu. Konkrétní podmínky pro stavbu je nutno dojednat na místě s příslušným provozem Dálkovod.
- V řešeném území se nachází katodová ochrana a elektro kabely. Uvedené zařízení nesmí být stavbou poškozeno. Před zahájením stavby je nutné vytyčení na místě. Pro vytyčení kontaktujte výše uvedený provoz SCADA systém.
- Toto vyjádření je vydáno i za společnost Středočeské vodárny, a.s., provozovatele vodohospodářského zařízení pro veřejnou potřebu v lokalitě.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY - KOLIZE s podzemními sítěmi (elektro kabely, sdělovací a optické kabely, plynovody, horkovody a jiné inženýrské sítě), se stavbou nebo rekonstrukcí komunikací, chodníků a jiných ploch nebo s nadzemními stavbami různého rozsahu

1. Zákres stávajícího vodohospodářského zařízení provozovaného Středočeskými vodárnami, a.s. (dále jen SVAS) provedený do zasláné situace, eventuálně předaný v digitální formě, je vždy pouze orientační. Pro upřesnění průběhu je nutno požádat o vytyčení na místě. Termín je třeba dohodnout alespoň 7 dní předem s provozem/provozy SVAS s působností v lokalitě stavby (kontakty: [www.svas.cz/kontakty/](http://www.svas.cz/kontakty/)).
2. Vodohospodářské zařízení nesmí být v souvislosti se stavbou poškozeno.
3. V souběhu vodohospodářského zařízení s jinými podzemními sítěmi požadujeme minimální vzdálenost 1,0 m mezi povrchy a křížení dle ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Kabel elektro v místě křížení uložit do chráničky sahající min. 1,5 m na obě strany od povrchu potrubí. Menší souběžné vzdálenosti při nedostatku prostoru je nutno prokazatelně dohodnout s manažerem útvaru technického vyjadřování a s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě stavby.
4. Požadujeme přizvat ke kontrole příslušný provoz SVAS na místo před záhozem, pokud dojde k odkrytí vodovodního/kanalizačního potrubí při stavbě. Vyjádření provozu bude provedeno zápisem ve stavebním deníku.
5. Je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodu a kanalizace - pro DN do 500 mm včetně v rozsahu 1,5 m a pro DN nad 500 mm v rozsahu 2,5 m - na všechny strany od pláště potrubí. Je-li potrubí vodovodu/kanalizace o průměru 200 mm a více, uloženo v hloubce větší než 2,5 m, zvětšuje se rozsah OP o 1 m na obě strany. Činnost v ochranném pásmu (dále jen OP) je vymezena Zákonem o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. V tomto prostoru platí následující podmínky:
  - 5.1. Požadujeme neumísťovat žádné ani drobné nadzemní stavby. Mezi půdorysnými obrysy základů stavby a potrubí musí být min. vzdálenost 1,5 m nebo 2,5 m podle dimenze potrubí.
  - 5.2. Požadujeme prokazatelně dohodnout změny nivelety a použití hutnicí techniky s příslušným provozem SVAS podle konkrétní situace v místě.
  - 5.3. Vzdálenost základů sloupů (podpěrné body elektro, veřejného osvětlení apod.) od potrubí a hloubku založení je nutné posoudit z hlediska možného narušení jejich stability při opravách potrubí (výkopové práce).
  - 5.4. Požadujeme nepokládat betonové panely a nezpevňovat povrch nad vodními díly armovaným betonem.
  - 5.5. Požadujeme nevysazovat dřeviny – stromy a keře nebo jiné trvalé porosty. Výsadbu v blízkosti OP je zároveň účelné zvažovat tak, aby budoucí rozsah vzrostlé dřeviny do pásma nezasahoval a dřevina nemohla být poškozena při opravách potrubí.
  - 5.6. Požadujeme neprovádět činnosti, které omezují přístup k vodohospodářskému zařízení nebo by mohly ohrozit jeho technický stav a plynulé provozování.
6. Veškeré poklapy na vodohospodářském zařízení musí být upraveny při změně nivelety do nové výšky.
7. Požadujeme před zahájením prací na stavbě/rekonstrukci komunikace, chodníku nebo při úpravě povrchů jiných ploch předat všechny povrchové prvky vodovodu/kanalizace příslušnému provozu SVAS. Toto musí být provedeno písemným protokolem potvrzeným příslušným provozem. V okruhu 1 m od povrchového prvku je nezbytné provádět veškeré zemní práce ručně. Po skončení prací bude proveden zápis o předání povrchových prvků ve stavebním

- deníku nebo protokolu. Případné nalezení dalšího neoznačeného povrchového prvku je nutné oznámit příslušnému provozu.
8. Připojení nových přípojek dešť. vpustí na veřejnou jednotnou kanalizaci požadujeme uskutečnit navrtávkou. Realizaci navrtávky mohou provádět pouze pracovníci SVAS. Práci je nutné u příslušného provozu objednat.
  9. Izolace horkovodu v místě křížení a souběhu s vodovodem požadujeme na stejné úrovni jako při křížení se silovými, sdělovacími kabely a plynovody podle ČSN 73 6005 (odst. 4.7.).
  10. Přípojky vodohospodářského zařízení jsou podle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích majetkem jejich investorů (obvykle majitelů napojených nemovitostí). V souvislosti s přípojkami doporučujeme dodržet stejné podmínky jako pro veřejné sítě
32. **Archeologický ústav AV, v.v.i.** – vyjádření ze dne 24.02.2022 zn. ARUP-1147/2022
1. Písemné oznámení (online formulářem nebo poštou) konkrétního termínu zahájení zemních prací nejméně tři týdny před termínem, aby bylo možné tento výzkum zařadit do našeho pracovního plánu
  2. Umožnění záchranného archeologického výzkumu formou dohledu nebo klasického záchranného výzkumu při provádění zemních a výkopových prací.
  3. Zaslání situačního plánu stavby (situaci širších vztahů v měřítku 1:5000 nebo 1:10000 s vyznačením plochy, které bude dotčena zemními pracemi).
  4. Hlášení náhodných archeologických nálezů, učiněných v průběhu prací našemu ústavu.
  5. Uvedení těchto podmínek do územního rozhodnutí a stavebního povolení pro lepší informovanost stavebníka.
33. **Obecní úřad Čečelice** – č.j. OUC-309/2022 ze dne 09.09.2022 - Rozhodnutí povolení kácení dřevin rostoucích mimo les v celkovém počtu 209 ks stromů/kmenů a 5269 m<sup>2</sup> porostů za podmínek :
- 1) Pokácení provede žadatel na vlastní náklady a nebezpečí a bude provedeno tak, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sousedních objektů ani zdraví osob.
  - 2) Pokácení nesmí být provedeno, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci.
  - 3) Kácení bude provedeno mimo vegetační období, tedy v době od listopadu do konce března.
  - 4) Budou respektovány podmínky závazného stanoviska vydaného dne 02.09.2022 Městským úřadem Mělník, odborem životního prostředí a zemědělství pod spisovou značkou MUME- č.j. 7496/ZP/22/LUVA MUME-8087/ZP/22/LUVA.
- A ukládá náhradní výsadbu v počtu 232 ks stromů a 1590 ks keřů za současného splnění podmínek závazného stanoviska vydaného dne 02.09.2022 Městským úřadem Mělník, odborem životního prostředí a zemědělství pod spisovou značkou MUME- č.j. 7496/ZP/22/LUVA MUME-8087/ZP/22/LUVA.
34. **Zeměměřický úřad** – vyjádření ze dne 02.12.2021 zn. 2021-12-02\_143754720, 2021-12-02\_144137570, 2021-12-02\_144240384 s podmínkami :
- V případě, že by při provádění stavebních prací došlo k odstranění či jinému ohrožení značky bodu, oznámí toto vlastník nebo oprávněný uživatel nemovitosti minimálně 30 dnů před zahájením stavebních prací výše uvedenému místně příslušnému správci značky bodu, a to formou žádosti o přemístění nebo odstranění značky geodetického bodu. Na základě této žádosti rozhodne správce značky o dalším postupu, a to nejpozději ve lhůtě do 30 dnů od podání žádosti (§ 71 zákona č. 500/2004 Sb.).

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Středočeský kraj, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5

Ing. Václav Hlůže, nar. 4.2.1980, Hostín 130, 277 32 Hostín

Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 10

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5

Zdeňka Berounská, nar. 14.10.1943, Mšenská 4017/13, 466 04 Jablonec nad Nisou

Obec Čečelice, Všetatská 41/1, 277 32 Čečelice

Obec Byšice, Tyršovo náměstí 153, 277 32 Byšice  
Obec Nedomice, Nedomice 78, 277 14 Nedomice  
Městys Všetaty, T. G. Masaryka 69, 277 16 Všetaty  
Město Kostelec nad Labem, nám. Komenského 1, 277 13 Kostelec nad Labem  
HANKA MOCHOV s.r.o., Starý dvůr 302, 250 87 Mochov  
Jana Lindáková, nar. 16.5.1977, Alešova 301, 293 01 Mladá Boleslav  
Ing. František Šimon, nar. 18.4.1975, Chlumín 71, 277 43 Chlumín  
Miroslav Vaněk, nar. 12.2.1962, Hostín 9, 277 32 Hostín  
Viktor Hora, nar. 20.9.1956, Dvouletky 2714/195, 100 00 Praha  
Tomáš Resl, nar. 2.1.1986, Školní 259/13, 277 32 Čečelice  
Martina Bartůňková, nar. 15.4.1979, Konětopská 266/40, 277 32 Čečelice  
Alena Stočesová, nar. 12.8.1956, Školní 1/9, 277 32 Čečelice  
Petr Resl, nar. 3.1.1958, Konětopská 167/35, 277 32 Čečelice  
Romana Michalová, nar. 23.11.1969, Chlebovická 734/12, 199 00 Praha  
Martina Klementová, nar. 19.6.1973, Karlova 116, 277 35 Mšeno  
RSJ Land I s.r.o., Na Florenci 2116/15, 110 00 Praha  
Miroslav Holeček, nar. 27.7.1980, Konětopská 50/19, 277 32 Čečelice  
Šárka Nápravníková, nar. 21.7.1965, Košťálkova 1104/4, 182 00 Praha  
Aleš Nápravník, nar. 10.1.1969, Legionářů 727/61, 182 00 Praha  
Ludmila Skálová, nar. 24.6.1949, Ostravská 636, 199 00 Praha  
Josef Pokorný, nar. 10.12.1951, U Kapličky 62/1, 277 32 Čečelice  
Marie Velasová, nar. 3.9.1954, U Parku 83, 277 16 Všetaty  
Ing. Libor Kurzweil, nar. 23.2.1979, Družstevní 174/13, 277 32 Čečelice  
RSDr. Miloš Sobek, nar. 16.10.1945, Vrutická 105, 277 31 Velký Borek  
Martin Mitteis, nar. 20.9.1975, Poznaňská 432/39, 181 00 Praha  
Jiří Český, nar. 14.3.1963, Mikov 192/3, 277 32 Čečelice  
Ing. Václav Valsa, nar. 26.6.1970, K Mostu 2704, 276 01 Mělník  
ZDD pozemková a.s., Na Náměstí 487, 277 16 Všetaty  
FP majetková a.s., Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha  
Ing. Petr Došlý, nar. 18.2.1965, Za Školou 365, 277 32 Byšice  
Miroslav Černý, nar. 27.6.1954, Dr. E. Beneše 875, 277 11 Neratovice  
Lidmila Galčíková, nar. 25.1.1962, Dlážďená 18/16, 277 32 Čečelice  
Václav Hruža, nar. 22.2.1964, Nouzov 160/28, 277 32 Čečelice  
Karel Zeman, nar. 22.2.1945, U Kapličky 72/6, 277 32 Čečelice  
Květoslava Zemanová, nar. 5.2.1947, U Kapličky 72/6, 277 32 Čečelice  
Jiří Bohata, nar. 17.5.1958, Schoellerova 16/103, 196 00 Praha  
Pavel Douděra, nar. 16.6.1974, Nouzov 137/8, 277 32 Čečelice  
Adéla Vojtěchovská, nar. 13.9.1996, Malý Újezd 133, 277 31 Malý Újezd  
Eliška Kovářová, nar. 24.9.2002, K Viničkám 43, 277 16 Všetaty  
Miloslava Paulíčková, nar. 9.11.1953, Konětopská 46/10, 277 32 Čečelice  
Růžena Hlaváčková, nar. 25.4.1946, Pod dálnicí 1282/1, 140 00 Praha  
MaximP s.r.o., Pivovarské náměstí 557, 563 01 Lanškroun  
Marie Hálková, nar. 10.4.1943, U Trati 202, 277 16 Všetaty  
Jiří Jirmus, nar. 11.2.1948, Nerudova 1076, 277 11 Neratovice  
Milan Roubíček, nar. 17.9.1950, Skuhrov 1, 277 31 Velký Borek  
Václav Radvanovský, nar. 11.7.1952, Pod Hajnicí 195, 252 64 Velké Přílepy  
Lubomír Holub, nar. 17.10.1953, Pakoměřická 418, 250 65 Líbeznice  
Ludmila Hamplová, nar. 20.9.1955, Nedašovská 337/22, 155 21 Praha  
František Levý, nar. 9.8.1963, Na pahorku 1446/5a, 101 00 Praha  
Jiří Procházka, nar. 4.1.1967, Nad Kamennými závorami 1563/3, 276 01 Mělník  
Marie Svačinová, nar. 24.4.1968, Smetanova 541, 277 16 Všetaty  
Damír Škarnitzl, nar. 25.1.1969, Mikov 217/10, 277 32 Čečelice  
Stanislava Nováková, nar. 5.5.1949, Konětopská 168/37, 277 32 Čečelice  
Petr Paulíček, nar. 28.6.1949, Konětopská 46/10, 277 32 Čečelice  
Kateřina Novotná, nar. 11.4.1978, Žizníkov 130, 470 01 Česká Lípa  
Josef Bradáč, nar. 19.7.1986, Jičínská 210, 507 32 Kopicidno  
Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha  
Předměřická a.s., Předměřice nad Jizerou 250, 294 74 Předměřice nad Jizerou

Ing. Václav Kroulík, nar. 15.12.1957, Včelařská 322/4, 182 00 Praha  
Jaroslav Šulc, nar. 25.9.1948, Cafourkova 526/13, 181 00 Praha  
MUDr. Alena Šteflová, nar. 4.10.1955, Raisova 806/3, 160 00 Praha  
Ing. Michal Vokr, nar. 25.2.1982, Slunečná 3061/17, 100 00 Praha  
Romana Michalová, nar. 23.11.1969, Chlebovická 734/12, 199 00 Praha  
ZD Dřísy a.s., Na Náměstí 487, 277 16 Všetaty  
Ing. Josef Schneiberg, CSc., nar. 25.12.1937, Ohrada 422, 277 16 Všetaty  
Bohuslava Schneibergová, nar. 26.10.1941, Ohrada 422, 277 16 Všetaty  
JUDr. Jitka Kohoutová, nar. 1.11.1949, Malinová 3501, 276 01 Mělník  
Římskokatolická farnost Stará Boleslav, Lázeňská 61/1, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové  
Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Kostelec nad Labem, T. G. Masaryka 177, 277 13  
Kostelec nad Labem  
Stanislava Nováková, nar. 5.5.1949, Konětopská 168/37, 277 32 Čechelice  
Miroslav Černý, nar. 27.6.1954, Dr. E. Beneše 875, 277 11 Neratovice  
Ivana Vokálková, nar. 12.5.1968, Mladoboleslavská 169, 277 32 Byšice  
Iveta Vokálková, nar. 4.7.1995, Veslařská 3275, 276 01 Mělník  
Dagmar Doležalová, nar. 15.5.1961, Palackého 253, 277 16 Všetaty  
Marie Šulcová, nar. 25.8.1932, 28. října 915, 277 11 Neratovice  
Jaroslav Zeman, nar. 14.11.1950, Smetanova 204, 277 16 Všetaty  
Petr Zeman, nar. 4.1.1956, Sokolská 268, 277 15 Tišice  
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Brandýs nad Labem, Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec  
Králové  
Věra Hladíková, nar. 15.3.1980, V Kopci 696/4, 276 01 Mělník  
Tomáš Jelínek, nar. 21.10.1969, Skryje 41, 270 42 Skryje  
Prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc., nar. 5.1.1949, Hlavní 55, 273 51 Horní Bezděkov  
Yvonne Kubátová, nar. 29.5.1968, Podbrahy 9, 294 74 Skorkov  
Vladimír Pokorný, nar. 25.10.1956, Husova 2074, 407 47 Varnsdorf  
Ing. Karel Pokorný, nar. 2.1.1937, Kodaňská 1459/48, 101 00 Praha  
Jiřina Pokorná, nar. 21.10.1943, Kodaňská 1459/48, 101 00 Praha  
Ladislav Čepek, nar. 26.2.1974, Karla IV. 186, 277 16 Všetaty  
Iveta Čepková, nar. 8.10.1979, Karla IV. 186, 277 16 Všetaty  
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Střední Čechy, Rašínovo  
nábřeží 390/42, 128 00 Praha

### **Odůvodnění:**

Dne 28.2.2022 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Vzhledem k tomu, že Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství – orgán ochrany přírody a krajiny vydal dne 23.03.2022 nesouhlasné závazné stanovisko s kácením vzrostlých stromů v obci Čechelice, bylo územní řízení dne 28.03.2022 přerušeno do doby předložení plánu výsadeb dotčenému odboru a vydání nového závazného stanoviska.

Po doplnění podkladů stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Od ústního jednání spojeného s ohledáním na místě stavební úřad v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil, neboť mu jsou dobře známy poměry v území a žádost po doplnění podkladů poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- Krajský úřad Středočeského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, Stanovisko – závazné stanovisko - souhlas ze dne 29.12.2021 č.j. 153343/2021/KUSK, platnost do 29.12.2023
- Krajský úřad Středočeského kraje - odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 - stanovisko – souhlas ze dne 11.1.2022 č.j. 001559/2022/KUSK

- Krajský úřad Středočeského kraje - odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, stanovisko – závazné stanovisko souhlas s odnětím ze ZPF s podmínkami ze dne 15.2.2022 č.j. 154993/2021/KUSK
- Krajský úřad Středočeského kraje - odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, stanovisko – souhlas ze dne 16.3.2022 č.j. 020771/2022/KUSK
- Krajský úřad Středočeského kraje - odbor dopravy, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, vyjádření ze dne 13.12.2021 č.j. 151125/2021/KUSK-DOP/HOL
- Městský úřad Mělník - odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník, Souhrnné stanovisko - podmínky ze dne 14.12.2021 č.j. 9710/ZP/21/JARA
- Městský úřad Mělník - odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník, souhlasné vyjádření s podmínkami (pro realizaci) - odpady ze dne 3.1.2022 č.j. 23/ZP/22/JAHE, platnost do 3.1.2024
- Městský úřad Mělník Odbor životního prostředí, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník - vyjádření ze dne 31.1.2022 č.j. 883/ZP/22/LUVA
- Městský úřad Mělník - odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník – orgán státní správy lesů - souhlasné závazné stanovisko s podmínkami pro realizaci záměru ze dne 1.2.2022 č.j. 949/ZP/22/FRKA
- Městský úřad Mělník - Odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník – Rozhodnutí povolení odnětí PUPFL ze dne 23.2.2022 č.j. 1702/ZP/22/FRKA
- Městský úřad Mělník - odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník - NESOUHLASNÉ závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny ze dne 23.03.2022 č.j. MUME-2643/ZP/22/LUVA
- Městský úřad Mělník - odbor životního prostředí a zemědělství, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník – souhlasné závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny s podmínkami ze dne 02.09.2022 č.j. MUME-8087/ZP/22/LUVA
- Městský úřad Mělník - odbor dopravních a správních agend, náměstí Míru 1, 276 01 Mělník - závazné stanovisko ze dne 3.1.2022 č.j. 62868/DSA/21/HAKU
- Městský úřad Neratovice Odbor životního prostředí, Kojetická 1028, 277 11 Neratovice, Rozhodnutí ze dne 14.2.2022 č.j. MěÚN/014901/2022
- Městský úřad Neratovice Odbor životního prostředí, Kojetická 1028, 277 11 Neratovice, vyjádření – podmínky ze dne 3.1.2022 č.j. MěÚN/000044/2022
- Městský úřad Neratovice - odbor životního prostředí, Kojetická 1028, 277 11 Neratovice, §17 ze dne 10.1.2022 č.j. MěÚN/002581/2022
- Městský úřad Neratovice - odbor správních činností a dopravy, náměstí Republiky 400, 277 11 Neratovice, vyjádření ze dne 14.12.2021 č.j. MěÚN/149209/2021
- Krajské ředitelství Policie ČR, územní odbor Mělník, dopravní inspektorát, Bezručova 2796, 276 01 Mělník, stanovisko – souhlas ze dne 14.2.2022 č.j. KRPS-108-274/ČJ-2021-010606
- Drážní úřad, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2 – Vinohrady, stanovisko – souhlas ze dne 24.2.2022 č.j. DUCR-11525/22/RJ
- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mělník, Pražská 391, 276 01 Mělník, stanovisko – souhlas ze dne 22.12.2021 č.j. KHSSC 64068/2021
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje - územní odbor Mělník, Bezručova 3341, 276 01 Mělník, stanovisko – souhlas ze dne 21.12.2021 č.j. HSKL-12395-3/2021-PCNP
- Obvodní báňský úřad pro území Hlavního města Prahy a kraje Středočeského, Kozi 748, 110 00 Staré Město, stanovisko – souhlas ze dne 7.12.2021, č.j. SBS 50121/2021/OBÚ-02/1
- Úřad pro civilní letectví, Letiště Ruzyně K letišti 1149/23, 160 08 Praha 6, stanovisko – souhlas ze dne 6.12.2021 č.j. 013000-21-701, platnost do 6.12.2023
- Obecní úřad Čechelice – č.j. OUC-309/2022 ze dne 09.09.2022 – Rozhodnutí o povolení kácení
- Správa železnic, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, vyjádření – souhlas ze dne 11.2.2022 č.j. S 16554/U-5961/2022-SŽ-OŘ PHA-OPS, platnost do 11.2.2024
- Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, vyjádření – souhlas ze dne 4.1.2022 č.j. Pla/2021/057599, platnost do 4.1.2024
- Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové, vyjádření – souhlas ze dne 14.12.2021 č.j. LCR177/004229/2021
- Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková – OOÚZ, stanovisko ze dne 14.2.2022, č.j. ÚP-623/22-1575-1150-OÚZ, platnost do 21.2.2023
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5, vyjádření ze dne 10.2.2022, č.j. 803/22/KSUS/MHT/PEC

- Město Kostelec nad Labem, nám. Komenského 1, 277 13 Kostelec nad Labem, vyjádření ze dne 20.12.2021 č.j. MEKL/5075/2021/OŽP
- Město Kostelec nad Labem, nám. Komenského 1, 277 13 Kostelec nad Labem, vyjádření ze dne 21.1.2022 č.j. MEKL/340/2022
- Město Kostelec nad Labem, nám. Komenského 1, 277 13 Kostelec nad Labem, vyjádření ze dne 21.1.2022 č.j. MEKL/347/2022/OŽP
- Obec Ovčáry, Ovčáry 41 , 277 14 Dřísy, souhlasné vyjádření ze dne 21.12.2021 č.j. 516/2021
- Obec Nedomice, č.p. 78, 27714 Nedomice, vyjádření s požadavkem ze dne 11.1.2022 č.j. 29/2022
- Městys Všetaty, T. G. Masaryka 69, 27716 Všetaty, vyjádření ze dne 9.12.2021 č.j. ÚVŠ/635/2021
- Městys Všetaty, T. G. Masaryka 69, 27716 Všetaty, vyjádření ze dne 17.12.2021 č.j. ÚVŠ/666/2021
- Obec Čečelice, Všetatská 41/1, 27732 Čečelice, vyjádření ze dne 20.12.2021 č.j. OUC-407/2021
- Obec Byšice, Tyršovo náměstí 153, 277 32 Byšice, vyjádření ze dne 20.12.2021 č.j. 2012a/2021/JP-obec
- ALFA telecom s.r.o., vyjádření ze dne 28.12.2021, č.j. neuvedeno, platnost do 28.12.2023
- ABAK spol. s.r.o., vyjádření – souhlas ze dne 20.12.2021 č.j. 4565/21, platnost do 20.12.2022
- Česká geologická služba, Klárov 131/3, 118 21, Praha 1 - Malá Strana, vyjádření – souhlas ze dne 3.1.2022 č.j. CGS600/21/4531/XII/1313
- ČEPRO a.s., vyjádření – souhlas ze dne 17.12.2021 č.j. 14718/21, platnost do 17.12.2022
- ČEPS a.s., vyjádření – souhlas ze dne 20.12.2021 č.j. 11293/2021/CEPS, platnost do 20.12.2023
- České Radiokomunikace a.s., vyjádření – souhlas ze dne 6.12.2021 č.j. UPTS/OS/291552/2021, platnost do 6.12.2022
- CETIN a.s., vyjádření – souhlas ze dne 7.12.2021 č.j. 873884/21 platnost do 7.12.2023
- GasNet s.r.o., vyjádření ze dne 27.12.2021 č.j. 5002512659, platnost do 27.12.2023
- NET4GAS, s.r.o., vyjádření ze dne 2.12.2021 zn. 13479/21/OVP/N
- První Labská s.r.o., vyjádření ze dne 2.12.2021 č.j. neuvedeno
- Závlahové družstvo Labe 5, družstvo, Na Náměstí 487, Všetaty, 27716, vyjádření ze dne 14.12.2021 č.j. neuvedeno
- ČD-Telematika a.s., vyjádření ze dne 3.1.2022 č.j. 1202123046, platnost do 3.1.2024
- ČD-Telematika a.s., vyjádření ze dne 10.1.2022 č.j. 1202200566
- Státní pozemkový úřad, odbor vodohospodářských staveb, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 – Žižkov, vyjádření ze dne 21.3.2022 č.j. SPU 462916/2021/Ben, platnost do 21.3.2027
- STAVOKOMPLET spol. s r.o., Královická 251 , Zápy, 250 01, vyjádření – nesouhlas ze dne 6.1.2021, č.j. 001V/2022/Kos - požadavky
- T-Mobile a.s., vyjádření – souhlas ze dne 2.12.2021 č.j. E60102/21, platnost do 2.12.2022
- Vodafone, vyjádření – souhlas ze dne 2.12.2021 č.j. MW9910188070365667, platnost do 2.12.2022
- VaK Zápy s.r.o., vyjádření – souhlas ze dne 8.12.2021 č.j. 2021/106P
- ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení ze dne 3.12.2021 zn. 101646843, platnost do 3.6.2022
- ČEZ Distribuce, a.s. - vyjádření – souhlas ze dne 10.1.2022 zn. 03/001122453123/22, platnost do 10.1.2023
- ČEZ Distribuce, a.s. - vyjádření – souhlas ze dne 10.1.2022 zn. 08/001122453175/22, platnost do 10.1.2023
- ČEZ ICT Services,a.s. – sdělení o existenci ze dne 2.12.2021 č.j. 101646843, platnost do 2.12.2022
- Telco Pro Services, a.s. – sdělení o existenci ze dne 2.12.2021 č.j. 201338139, platnost do 2.12.2022
- Pražská plynárenská Distribuce, vyjádření – souhlas ze dne 3.12.2021, č.j. ES\_2021\_82929
- Zeměměřický úřad – vyjádření k existenci bodů ze dne 02.12.2021 zn. 2021-12-02\_143754720, 2021-12-02\_144137570, 2021-12-02\_144240384; 2021-12-02\_143337170, 2021-12-02\_143500264
- Středočeské vodárny a.s., informace o existenci sítí ze dne 02.12.2021 č.j. PVO2101315/EXS, PVO2101316/EXS platnost do 02.12.2022
- Vodárny Kladno - Mělník a.s., vyjádření ze dne 5.1.2022 č.j. PVO2101335KOL
- ZD Dřísy a.s., Na Náměstí 487, 277 16, Všetaty, IČO: 001 04 906, vyjádření ze dne 14.12.2021
- Archeologický ústav AV ČR, v. v. i., vyjádření ze dne 24.2.2022, č.j. ARUP-1147/2022

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



Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníkům řízení bylo doručováno veřejnou vyhláškou na úřední desce. 15. den vyvěšení je dnem doručení. Účastníkům byla poskytnuta lhůta 15 dnů ode dne doručení k uplatnění námitek a připomínek. Hlavním účastníkům bylo doručováno jednotlivě obálkou do vlastních rukou nebo elektronicky do datových schránek.
- V zákonné lhůtě uplatnili někteří hlavní účastníci požadavek, aby s nimi Středočeský kraj před zahájením řízení o vydání stavebního povolení vstoupil v jednání za účelem majetkoprávního vypořádání trvalého a dočasného záboru dotčených částí pozemků.

Těmito účastníky byli : JUDr. Jitka Kohoutová, Ladislav Čepek, Josef Bradáč, Ludmila Hamplová, Marie Hálková, Miroslav Černý, Miroslav Vaněk, Lidmila Galčíková, Jiří Bohata.

- Ostatní účastníci neuplatnili návrhy ani námitky.
- Vyjádření stavebního úřadu :  
**Silnice č. II/244 je ve smyslu § 2 odst. 1 písm. m) bodu 1.) a písm. n) stavebního zákona veřejně prospěšnou stavbou. Dle § 170 odst. 1 písm. a) stavebního zákona lze práva k pozemkům a stavbám, potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle stavebního zákona odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci. Dle vyjádření zmocněnce stavebníka - společnosti AFRY CZ s.r.o. ze dne 15.12.2022 Středočeský kraj jako stavebník vstoupí se všemi vlastníky dotčených pozemků v jednání po vydání pravomocného územního rozhodnutí.**
- Provozovatel vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu společnosti STAVOKOMPLET spol. s r.o. ve vyjádření k PD – Rekonstrukce silnice „II/244 Měšice I/9 – Byšice I/16“ SO 206 – Most přes Poleradský potok ze dne 06.01.2022 pod zn. 001V/2022/Kos požaduje přeložku stávajícího vodovodního řadu a výměnu kanalizačního potrubí.
- Vyjádření stavebního úřadu :  
**Požadavek bude řešen v samostatném řízení speciálním stavebním úřadem.**

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Dne 14.12.2022 obdržel stavební úřad prostřednictvím datové pošty od Mgr. Karla Čelikovského LL.M., trvale bytem K jezeru 462/58, 149 00 Praha 4 – Háje, vyjádření k zahájenému územnímu řízení č.j. ÚVŠ/Výst./221/2022/4/D, ve kterém se jakožto vlastník pozemku parc.č. 403/7 v katastrálním území Všetaty prohlašuje za účastníka řízení pro uplatnění svých práv.
- Vyjádření stavebního úřadu :  
**Uvedený pozemek parc.č. 403/7 v k.ú. Všetaty se nachází mimo úsek komunikace č. II/244 umístěvaný zdejším obecním stavebním úřadem. Staničení v rámci vedeného územního řízení v katastru obce Všetaty začíná na hranici pozemku parc.č. st. 366 a parc.č. 403/6 a vede dále průtahem Všetat směrem k obci Čečelice. Pro uplatnění připomínek je třeba se obrátit na speciální stavební úřad Městského úřadu v Neratovicích, v rámci řízení vedeného tímto speciálním stavebním úřadem.**

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- V oznámení o zahájení řízení byla účastníkům v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb. dána možnost vyjádřit se ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení k podkladům před vydáním rozhodnutí. S podklady byli seznámeni ti účastníci, kteří vznesli požadavek na majetkoprávní vypořádání. Ostatní účastníci možnosti nevyužili.

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



**Účastníci řízení - další dotčené osoby:**

VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA ČESKÉ REPUBLIKY, JUDr. Petr Kocián soudní exekutor, Mgr. Tomáš Pospíchal soudní exekutor, JUDr. Lukáš Jícha soudní exekutor, JUDr. Dalimil Mika, LL.M. soudní exekutor, JUDr. Ivo Luhan, AVANT investiční společnost, a.s., Farma Haná s.r.o., UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Mgr. Martin Slavata, Mgr. Radek Karafiát, JUDr. Roman Chaloupka, Mgr. Lenka Černošková, ČEZ Distribuce, a. s., GasNet Služby, s.r.o., STAVOKOMPLET spol. s r.o., ALFA TELECOM s.r.o., ABAK, spol. s r.o. čes. ABAK, GmbH něm. ABAK, Co.Ltd. angl., Česká geologická služba, ČEPRO, a.s., ČEPS, a.s., České Radiokomunikace a.s., CETIN a.s., NET4GAS, s.r.o., Závlahové družstvo Labe 5, družstvo, ČD - Telematika a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Vodafone Czech Republic a.s., Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. - provoz Zápy, ČEZ ICT Services, a. s., Telco Pro Services, a. s., Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., Středočeské vodárny, a.s., RECLAIM, a.s.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se mohou odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává u zdejšího stavebního úřadu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal stavebnímu úřadu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Odvolání bude postoupeno Krajskému úřadu Středočeského kraje k rozhodnutí 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.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona **platnost 2 roky**. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

**Hana Dědičová**

referentka odboru výstavby a ÚP  
oprávněná úřední osoba

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů se nevyměřuje.

Toto oznámení musí být vyvěšeno **po dobu 15 dnů** na úřední desce městyse Všetaty, obce Byšice, obce Čečelice, města Kostelec nad Labem, obce Nedomice. Oznámení musí být dle § 26 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup po dobu, jak je výše uvedeno. **15. den je dnem doručení oznámení.**

Úřední deska :

vyvěšeno dne :

sejmuto dne :

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup :

vyvěšeno dne :

sejmuto dne :

### **Obdrží:**

#### účastníci řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) SZ

Středočeský kraj, IDDS: keebyyf

sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov

zastoupen na základě plné moci : AFRY CZ s.r.o., IDDS: ay4ur5q

sídlo: Magistrů č.p. 1275/13, 140 00 Praha 4-Michle

#### účastníci řízení dle § 85 odst. 1 písm. a) a odst. 2 písm. a) SZ

Obec Byšice, IDDS: yz8be76 ----- **s žádostí o vyvěšení**

sídlo: Tyršovo náměstí č.p. 153, 277 32 Byšice

Obec Čečelice, IDDS: mh8bjkk ---- **s žádostí o vyvěšení**

sídlo: Všetatská č.p. 41/1, Čečelice, 277 32 Byšice

Město Kostelec nad Labem, IDDS: vdtbdhd --- **s žádostí o vyvěšení**

sídlo: nám. Komenského č.p. 1, 277 13 Kostelec nad Labem

Obec Nedomice, IDDS: ja3asm2 --- **s žádostí o vyvěšení**

sídlo: Nedomice č.p. 78, 277 14 Dřísy

Městys Všetaty, IDDS: p5qata7

sídlo: T. G. Masaryka č.p. 69, 277 16 Všetaty

#### účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. a) SZ

JUDr. Petr Kocián - soudní exekutor, IDDS: fhdg8kn

místo podnikání: Veveří č.p. 2216/125, Žabovřesky, 616 00 Brno 16

Mgr. Tomáš Pospíchal - soudní exekutor, IDDS: vh3g8wv

místo podnikání: 28. října č.p. 1474/20, 288 02 Nymburk 2

JUDr. Lukáš Jícha - soudní exekutor, IDDS: 82csaxd

místo podnikání: Komenského č.p. 1294/38, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

JUDr. Dalimil Míka, LL.M. - soudní exekutor, IDDS: jckg8qd

místo podnikání: Za Beránkem č.p. 836, Klatovy II, 339 01 Klatovy 1

JUDr. Ivo Luhan – soudní exekutor, IDDS: f7gg8py

místo podnikání: Americká č.p. 808/4, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Mgr. Martin Slavata, advokát, IDDS: 73623qq

místo podnikání: Tábořská č.p. 527/16, Mladá Boleslav III, 293 01 Mladá Boleslav 1

Mgr. Radek Karafiát – soudní exekutor, IDDS: vwtg8jz

místo podnikání: Znojemská č.p. 5807/78b, 586 01 Jihlava 1

JUDr. Roman Chaloupka – soudní exekutor, IDDS: ydug8h4

místo podnikání: Legionářů č.p. 72/15, 276 01 Mělník 1

Mgr. Lenka Černošková – soudní exekutorka, IDDS: 99yg79e

místo podnikání: Dolní č.p. 2073/71, 796 01 Prostějov 1

VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA ČESKÉ REPUBLIKY, IDDS: i48ae3q

sídlo: Orlická č.p. 2020/4, 130 00 Praha 3-Vinohrady

AVANT investiční společnost, a.s., IDDS: 69gcy2

sídlo: Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha 4-Nusle

Farma Haná s.r.o., IDDS: a8k6run

sídlo: Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha 4-Nusle

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., IDDS: pmigtdu

sídlo: Želetavská č.p. 1525/1, 140 00 Praha 4-Michle

Správa železnic, státní organizace, IDDS: ucchjhm  
sídlo: Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město

Středočeský kraj, IDDS: keebyyf  
sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmX  
sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov

Ing. Václav Hlůže, Hostín č.p. 130, 277 32 Byšice

Zdeňka Berounská, Mšenská č.p. 4017/13, Mšeno nad Nisou, 466 04 Jablonec nad Nisou 4

HANKA MOCHOV s.r.o., IDDS: 2gp9nju  
sídlo: Starý dvůr č.p. 302, 250 87 Mochov

Jana Lindáková, Alešova č.p. 301, Čejetičky, 293 01 Mladá Boleslav 1

Ing. František Šimon, IDDS: r8z5tn7  
trvalý pobyt: Chlumín č.p. 71, 277 43 Chlumín

Miroslav Vaněk, Hostín č.p. 9, 277 32 Byšice

Viktor Hora, Dvouletky č.p. 2714/195, 100 00 Praha 10-Strašnice

Tomáš Resl, Školní č.p. 259/13, Čechelice, 277 32 Byšice

Martina Bartůňková, Konětopská č.p. 266/40, Čechelice, 277 32 Byšice

Alena Stočesová, Školní č.p. 1/9, Čechelice, 277 32 Byšice

Petr Resl, Konětopská č.p. 167/35, Čechelice, 277 32 Byšice

Romana Michalová, Chlebovická č.p. 734/12, Praha 9-Letňany, 199 00 Praha 99

Martina Klementová, Karlova č.p. 116, 277 35 Mšeno u Mělníka

RSJ Land I s.r.o., IDDS: a4nufgj  
sídlo: Na Florenci č.p. 2116/15, 110 00 Praha 1-Nové Město

Miroslav Holeček, Konětopská č.p. 50/19, Čechelice, 277 32 Byšice

Šárka Nápravníková, Košťálkova č.p. 1104/4, Praha 8-Kobylisy, 182 00 Praha 82

Aleš Nápravník, Legionářů č.p. 727/61, Praha 8-Ďáblice, 182 00 Praha 82

Ludmila Skálová, Ostravská č.p. 636, Praha 9-Letňany, 199 00 Praha 99

Josef Pokorný, U Kapličky č.p. 62/1, Čechelice, 277 32 Byšice

Marie Velasová, U Parku č.p. 83, 277 16 Všetaty

Ing Libor Kurzweil, IDDS: jdvh954  
trvalý pobyt: Družstevní č.p. 174/13, Čechelice, 277 32 Byšice

RSDr. Miloš Sobek, Vrutická č.p. 105, 277 31 Velký Borek

Martin Mitteis, Poznaňská č.p. 432/39, Praha 8-Bohnice, 181 00 Praha 81

Jiří Český, Mikov č.p. 192/3, Čechelice, 277 32 Byšice

Ing. Václav Valsa, K Mostu č.p. 2704, 276 01 Mělník 1

ZDD pozemková a.s., IDDS: 4zsmhps  
sídlo: Na Náměstí č.p. 487, 277 16 Všetaty

FP majetková a.s., IDDS: 8afuwyz  
sídlo: Podvinný mlýn č.p. 2283/18, 190 00 Praha 9-Libeň

Ing. Petr Došlý, Za Školou č.p. 365, 277 32 Byšice

Miroslav Černý, Dr. E. Beneše č.p. 875, 277 11 Neratovice

Lidmila Galčíková, Dlážděná č.p. 18/16, Čechelice, 277 32 Byšice

Václav Hrůza, Nouzov č.p. 160/28, Čechelice, 277 32 Byšice

Karel Zeman, U Kapličky č.p. 72/6, Čechelice, 277 32 Byšice

Květoslava Zemanová, U Kapličky č.p. 72/6, Čechelice, 277 32 Byšice

Jiří Bohata, Schoellerova č.p. 16/103, Praha 9-Třeboradice, 196 00 Praha 96

Pavel Douděra, Nouzov č.p. 137/8, Čechelice, 277 32 Byšice

Adéla Vojtěchovská, Malý Újezd č.p. 133, 277 31 Velký Borek

Eliška Kovářová, K Viničkám č.p. 43, Přívory, 277 16 Všetaty

Miloslava Paulíčková, Konětopská č.p. 46/10, Čechelice, 277 32 Byšice

Růžena Hlaváčková, Pod dálnicí č.p. 1282/1, 140 00 Praha 4-Michle

MaximP s.r.o., IDDS: jza3ej9  
sídlo: Pivovarské náměstí č.p. 557, Ostrovské Předměstí, 563 01 Lanškroun

Marie Hálková, U Trati č.p. 202, Přívory, 277 16 Všetaty

Jiří Jirmus, Nerudova č.p. 1076, 277 11 Neratovice

Milan Roubíček, Skuhrov č.p. 1, 277 31 Velký Borek

Václav Radvanovský, Pod Hajnicí č.p. 195, 252 64 Velké Přílepy

Lubomír Holub, Pakoměřická č.p. 418, 250 65 Líbeznice

Ludmila Hamplová, Nedašovská č.p. 337/22, Praha 5-Zličín, 155 21 Praha 517  
František Levý, Na pahorku č.p. 1446/5a, Praha 10-Vršovice, 101 00 Praha 101  
Jiří Procházka, Nad Kamennými závorami č.p. 1563/3, 276 01 Mělník 1  
Marie Svačinová, Smetanova č.p. 541, 277 16 Všetaty  
Damír Škarnitzl, Mikov č.p. 217/10, Čečelice, 277 32 Byšice  
Stanislava Nováková, Konětopská č.p. 168/37, Čečelice, 277 32 Byšice  
Petr Paulíček, Konětopská č.p. 46/10, Čečelice, 277 32 Byšice  
Kateřina Novotná, Žizníkov č.p. 130, 470 01 Česká Lípa 1  
Josef Bradáč, Jičínská č.p. 210, 507 32 Kopidlno

Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Předměřická a.s., IDDS: pezfwwq

sídlo: Předměřice nad Jizerou č.p. 250, 294 74 Předměřice nad Jizerou

Ing. Václav Kroulík, Včelařská č.p. 322/4, Praha 8-Đáblice, 182 00 Praha 82

Jaroslav Šulc, Cafourkova č.p. 526/13, Praha 8-Bohnice, 181 00 Praha 81

MUDr. Alena Šteflová, Raisova č.p. 806/3, 160 00 Praha 6-Bubeneč

Ing. Michal Vokr, IDDS: 66vn3y4

trvalý pobyt: Slunečná č.p. 3061/17, 100 00 Praha 10-Strašnice

ZD Dřísy a.s., IDDS: dam9vd4

sídlo: Na Náměstí č.p. 487, 277 16 Všetaty

Ing. Josef Schneiberg, CSc., Ohrada č.p. 422, 277 16 Všetaty

Bohuslava Schneibergová, Ohrada č.p. 422, 277 16 Všetaty

JUDr. Jitka Kohoutová, Malinová č.p. 3501, 276 01 Mělník 1

Římskokatolická farnost Stará Boleslav, Lázeňská č.p. 61/1, Stará Boleslav, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3

Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Kostelec nad Labem, T. G. Masaryka č.p. 177, 277 13 Kostelec nad Labem

Ivana Vokálková, Mladoboleslavská č.p. 169, 277 32 Byšice

Iveta Vokálková, Veslařská č.p. 3275, 276 01 Mělník 1

Dagmar Doležalová, Palackého č.p. 253, 277 16 Všetaty

Marie Šulcová, 28. října č.p. 915, 277 11 Neratovice

Jaroslav Zeman, Smetanova č.p. 204, 277 16 Všetaty

Petr Zeman, Sokolská č.p. 268, Chrást, 277 15 Tišice

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Brandýs nad Labem, IDDS: e8jcfns

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

Věra Hladíková, V Kopci č.p. 696/4, 276 01 Mělník 1

Tomáš Jelínek, Skryje č.p. 41, 270 42 Skryje u Rakovníka

Prof. MUDr. Jiří Šnajdauf, DrSc., Hlavní č.p. 55, Horní Bezděkov, 273 51 Unhošť

Milada Šnajdaufová, U starého hřbitova č.p. 40/6, 110 00 Praha 1-Josefov

Yvonne Kubátová, Podbrahy č.p. 9, Skorkov, 294 74 Předměřice nad Jizerou

Vladimír Pokorný, Husova č.p. 2074, 407 47 Varnsdorf 1

Ing. Karel Pokorný, Kodaňská č.p. 1459/48, Praha 10-Vršovice, 101 00 Praha 101

Jiřina Pokorná, Kodaňská č.p. 1459/48, Praha 10-Vršovice, 101 00 Praha 101

Ladislav Čepek, Karla IV. č.p. 186, 277 16 Všetaty

Iveta Čepková, Karla IV. č.p. 186, 277 16 Všetaty

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, územní pracoviště Střední Čechy, IDDS: 96vaa2e

sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

#### účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. SZ

vlastníci pozemků veřejnou vyhláškou :

v k.ú. Čečelice : parc.č. 848/66

v k.ú. Kostelec nad Labem : st. 1659, parc.č. 431/19, 833/173

vlastníci a provozovatelé technické infrastruktury

- ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
- GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnyys6  
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
- STAVOKOMPLET spol. s r.o., IDDS: n834kd3  
sídlo: Královická č.p. 251, Zápy, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1
- ALFA TELECOM s.r.o., IDDS: ssekkrr  
sídlo: Kloknerova č.p. 2249/9, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414
- ABAK, spol. s r.o. čes. ABAK, GmbH něm. ABAK, Co.Ltd. angl., IDDS: 48wir4b  
sídlo: Lomecká č.p. 695, Praha 9-Újezd nad Lesy, 190 16 Praha 916
- Česká geologická služba, IDDS: siyhmun  
sídlo: Klárov č.p. 131/3, Praha 1-Malá Strana, 118 00 Praha 011
- ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj  
sídlo: Dělnická č.p. 213/12, 170 00 Praha 7-Holešovice
- ČEPS, a.s., IDDS: seccdqd  
sídlo: Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 101
- České Radiokomunikace a.s., IDDS: g74ug4f  
sídlo: Skokanská č.p. 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00 Praha 69
- CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
- NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9  
sídlo: Na hřebenech II č.p. 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle
- Závlahové družstvo Labe 5, družstvo, IDDS: evjtd4t  
sídlo: Na Náměstí č.p. 487, 277 16 Všetaty
- ČD - Telematika a.s., IDDS: dgzdjrp  
sídlo: Pernerova č.p. 2819/2a, 130 00 Praha 3-Žižkov
- T-Mobile Czech Republic a.s., IDDS: ygwch5i  
sídlo: Tomíčková č.p. 2144/1, Praha 4-Chodov, 148 00 Praha 414
- Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr  
sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515
- Vodovody a kanalizace Beroun, a.s., IDDS: 7vjgxyf  
sídlo: Mostníkovská č.p. 255/3, 266 01 Beroun
- ČEZ ICT Services, a. s., IDDS: zbsdk9i  
sídlo: Duhová č.p. 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle
- Telco Pro Services, a. s., IDDS: id6pgkc  
sídlo: Duhová č.p. 1531/3, 140 00 Praha 4-Michle
- Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., IDDS: w9qfskt  
sídlo: U plynárny č.p. 500/44, 140 00 Praha 4-Michle
- Středočeské vodárny, a.s., IDDS: qztgg8d  
sídlo: U vodojemu č.p. 3085, 272 01 Kladno 1
- Vodárny Kladno - Mělník, a.s., IDDS: vp4gxsz  
sídlo: U vodojemu č.p. 3085, 272 01 Kladno 1

dotčené správní úřady

- Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, územní odbor Mělník, DI, IDDS: 2dtai5u  
sídlo: Bezručova č.p. 2796, 276 01 Mělník 1
- Městský úřad Mělník, odbor životního prostředí a zemědělství, odbor dopravních a správních agend,  
IDDS : hqjb2kg  
sídlo : náměstí Míru č.p. 1/1, 276 01 Mělník 1
- Městský úřad Neratovice, odbor životního prostředí, odbor dopravy, IDDS : 45qb68g  
sídlo : Kojetická č.p. 1028, 277 11 Neratovice
- Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, OD, IDDS: keebyyf  
sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov
- Drážní úřad, stavební sekce - oblast Praha, IDDS: 5mjaatd  
sídlo: Wilsonova č.p. 300/8, Praha 2-Vinohrady, 110 00 Praha 1

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, IDDS: hhcai8e  
sídlo: Dittrichova č.p. 329/17, 120 00 Praha 2-Nové Město  
Český báňský úřad, IDDS: rn6aas6  
sídlo: Kozí č.p. 748/4, 110 00 Praha 1-Staré Město  
Obecní úřad Čečelice, IDDS : mh8bjkk  
sídlo : Všetatská č.p. 41/1, Čečelice, 277 32 Byšice  
Správa železnic, státní organizace, IDDS: ucchjm  
sídlo: Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město  
Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2  
sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3  
Úřad pro civilní letectví, IDDS: v8gaaz5  
sídlo: K letišti č.p. 1149/23, Praha 6-Ruzyně, 161 00 Praha 614  
Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem MO, IDDS: hjyaavk  
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany  
Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Brandýs nad Labem, IDDS: e8jcfns  
sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IDDS: a6ejgmx  
sídlo: Zborovská č.p. 81/11, 150 00 Praha 5-Smíchov  
České dráhy, a.s., Regionální správa majetku, IDDS: e52cdsf  
sídlo: nábřeží Ludvíka Svobody č.p. 1222/12, 110 00 Praha 1-Nové Město  
Zeměměřický úřad, IDDS : 6yvadsa  
Sídlo : Pod sídlištěm 1800/9, 182 11 Praha 8

ostatní

Archeologický ústav AV ČR, Praha, v. v. i., IDDS: fxcng6z  
sídlo: Letenská č.p. 123/4, Praha 1-Malá Strana, 118 00 Praha 011  
Mgr. Karel Čelíkovský, IDDS: cgtv6ng  
trvalý pobyt: K jezeru č.p. 462/58, Praha 4-Háje, 149 00 Praha 415

spis SÚ