

# MĚSTSKÝ ÚŘAD BENÁTKY NAD JIZEROU

Zámek 49, 294 71 Benátky nad Jizerou

*Odbor výstavby a územního plánování*

Sp.značka: MěÚ BnJ/05001/2021/VÚP/N  
Č.j.: MěÚ BnJ/08010/2021/VÚP  
Vyřizuje: Lucie Novotná  
Telefon: 326 375 331  
E-mail: novotna@benatky.cz  
Fax: 326 316 608

Benátky nad Jizerou, dne 7.12.2021


## SDĚLENÍ

Městský úřad Benátky nad Jizerou, odbor výstavby a územního plánování, jako příslušný správní orgán, Vám sděluje, že rozhodnutí č.j. MěÚ BnJ/06936/2021/VÚP ze dne 20.10.2021

### **n a b y l o   p r á v n í   m o c i**

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **dne 19.11.2021** a je vykonatelné.

**MĚSTSKÝ ÚŘAD**  
**294 71 BENÁTKY NAD JIZEROU**  
**STAVEBNÍ ÚŘAD** ④

  
Karel D v o ř á k  
Vedoucí odboru výstavby a ÚP

### **Obdrží:**

#### účastníci (dodejky)

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., IDDS: 5eigx2d

sídlo: Čechova č.p. 1151, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav 1

spis SÚ





# MĚSTSKÝ ÚŘAD BENÁTKY NAD JIZEROU

Zámek 49, 294 71 Benátky nad Jizerou

*Odbor výstavby a územního plánování*

Sp.značka: MěÚ BnJ/05001/2021/VÚP/N  
Č.j.: MěÚ BnJ/06936/2021/VÚP  
Vyřizuje: Lucie Novotná  
Telefon: 326 375 331  
E-mail: novotna@benatky.cz  
Fax: 326 316 608

Benátky nad Jizerou, dne 20.10.2021

*tohoto rozhodnutí nabylo právní moci*  
dne 19. 11. 2021  
Městský úřad Benátky nad Jizerou  
Stavební úřad  
podpis *Kovachová*

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Benátky nad Jizerou, odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 2.8.2021 podala

**Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., IČO 46356983, Čechova č.p. 1151, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav 1**

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

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

### **s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r**

na stavbu:

**„Středisko Okrouhlík - stavební úpravy a nástavba, změna v užívání v části objektu“**

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 1443 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1028 (ostatní plocha) v katastrálním území Staré Benátky.

### Stavba obsahuje:

- trvalá stavba, změna dokončené stavby – nástavba, stavební úpravy, změna užívání v části objektu
- dispoziční změny spočívající ve vybudování nové šatny se sociálním zázemím
- vybudování nového pohotovostního bytu ve 2. NP o velikosti 3+kk
- nové zateplení objektu novou předsazenou plechovou fasádou, novou dvouplášťovou střechou a osazení nových výplní do všech otvorů
- novou střešní konstrukci z dřevěných nosných prvků tvořící sedlový krov se střešní krytinou z falcovaného plechu
- nové řešení likvidace dešťové vody svedením částečně do dešťové kanalizace a částečně do vsaku dešťových vod
- doplnění stávající zpevněné plochy o nové parkovací stání pro 5 osobních aut
- novou zpevněnou vstupní podestu do objektu
- opravu areálového oplocení
- nový areálový rozvod venkovního kabelu a stožárové lampy venkovního osvětlení
- výměnu stávající brány u vjezdu do areálu za novou na elektropohon
- výměnu vytápění za nový zdroj tepla tepelným čerpadlem vzduch-voda

- přeložení vodovodní přípojky do technické místnosti s umístěním vodoměrné soustavy

#### Popis stavby:

- jedná se o stavební úpravy objektu, který je využíván společností VaK Mladá Boleslav jako provozní administrativní budova, kde jsou umístěny prostory pro administrativu, údržbářské dílny, zázemí pracovní čety, skladovací prostory, garáže
- středisko se skládá ze dvou objektů navzájem propojených, administrativní objekt s dílnami má dvě nadzemní podlaží, pod vstupní částí je přibližně šestina půdorysu podsklepená, obdélníkový půdorys rozměrů 13,25 x 22,925 m má přístavbu vstupu, druhý objekt se skládá z garáží a má jedno nadzemní podlaží, půdorys s rozměry 13 x 27,4 m, oba objekty mají montovaný železobetonový skelet

#### **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, která obsahuje situační výkres v měřítku 1:100 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

#### **III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval ŽÁROVKA PROJEKTANTI s.r.o., Křižíkova 788/2, 500 03 Hradec Králové, Ing. Tomáš Koblása ČKAIT - 0602275; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení a dokončení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: stavebník po výběrovém řízení (před zahájením stavby) doloží stavebnímu úřadu dodavatelskou firmu, IČ firmy a výpis z obchodního rejstříku.
5. Vyjádření Ústavu archeologické památkové péče středních Čech ze dne 20.9.2021 zn. 4575/2021.
6. Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Stř. kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mladá Boleslav ze dne 14.7.2021 č.j. KHSSC 30691/2021:
  - Pro vydání kladného závazného stanoviska k užívání stavby bude předloženo místopřísežné prohlášení od dodavatele stavby, že pro vodovodní přípojku a rozvody pitné a teplé vody a pro provedení přeložky vodovodu použil pouze materiály vyhovující požadavkům ustanovení § 5 odst. 1 až 3 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a § 3 vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.
  - Pro vydání kladného závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu bude předložen vyhovující protokol o provedené zkoušce vzorku vody odebrané na koncovém výtoku v kuchyňce. Rozbor musí být proveden v rozsahu minimálně mikrobiologického stanovení dle požadavků přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, odběr i rozbor vzorku vody musí být zajištěn odpovídající osobou ve smyslu § 4 odst. 1 zákona.
  - Nejpozději k řízení o užívání stavby bude doložen protokol z měření umělého osvětlení (příp. s výpočtem činitele denní osvětlenosti) na pracovištích s hodnotami odpovídajícími požadavkům normových hodnot pro sdružené umělé osvětlení s navýšením osvětlenosti o 1 stupeň řady osvětlenosti na pracovištích, pro ověření, že jsou s ohledem na vykonávané úkony a jejich rakovinou náročnost dodrženy parametry osvětlení dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. b) zákona č. 309/2006 ve spojení s § 45 nařízení vlády č. 316/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády“).
  - Pro vydání souhlasného stanoviska s užíváním stavby bude doloženo protokolem o měření hluku, že v chráněném vnitřním prostoru stavby /uvnitř bytu jsou dodrženy hlukové limity, v souladu s požadavky § 30 odst. 1 zákona a dále dle požadavků § 11 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen nařízení vlády 272“).

7. Závazné stanovisko Magistrátu města Mladá Boleslav, odbor stavební a rozvoje města, oddělení územního plánování ze dne 21.6.2021 č.j. 53016/2021/ÚP/JiVi:
  - Záměr bude umístěn a proveden podle podkladu připojeného k žádosti o vydání závazného stanoviska, jehož části (situační výkres, pohledy) byly orgánem územního plánování jako dotčeným orgánem ověřeny. Další podmínky pro uskutečnění záměru se nestanovují.
8. Vyjádření Magistrátu města Mladá Boleslav, odbor životního prostředí ze dne 21.6.2021 č.j. ŽP-336.2-48599/2021:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

  - Vzhledem k umístění zájmové lokality v ochranném pásmu vodního zdroje Káraný je nezbytné předložit PD také k vyjádření subjektům, které jsou oprávněny vodu z tohoto zdroje odebírat (Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a Zdroj pitné vody Káraný, a.s.). Jejich případné podmínky budou zapracovány do PD.
  - Při potřebě zavlážení výkopů bude použit výhradně nezávadný materiál, vhodný pro použití v ochranném pásmu vodního zdroje.
  - Použitá strojní zařízení budou vybavena sanačním materiálem. Jakékoliv znečištění v ochranném pásmu bude okamžitě sanováno.
  - Při stavebních pracích bude postupováno se zvýšenou opatrností tek, aby nedošlo ke znečištění zdrojů podzemních a povrchových vod.
  - Skladování materiálů a používané mechanismy budou technickými a provozními opatřeními zajištěny tak, aby bylo vyloučeno znečištění podzemní vody ropnými a jinými závadnými látkami.
  - Pracovníci dodavatelské organizace budou poučeni o tom, že pracují v ochranných pásmech vodního zdroje, kde je nutno věnovat zvýšenou pozornost ochraně podzemních a povrchových vod.
  - Odpady vzniklé prováděním prací budou likvidovány oprávněnou organizací v souladu s platnou legislativou.
  - Případné drobné úniky ropných látek budou okamžitě řádným způsobem sanovány. Případné havarijní úniky závadných látek budou bezodkladně ohlášeny vodoprávnímu úřadu prostřednictvím HZS Středočeského kraje.
9. Vyjádření CETIN a.s. ze dne 22.6.2021 č.j. 693130/21.
10. Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 6.10.2021 zn. 1118913884/1303:
  - Parkovací místa v ochranném pásmu nadzemního vedení VN 22kV budou rozvržena tak, aby vozidla nemohla zastavit bezprostředně pod nadzemním vedením, tzn. ve vodorovné vzdálenosti min. 2m na každou stranu od krajních vodičů vedení, měřeno kolmo na vedení.
  - Stožáry veřejného osvětlení musí být umístěny tak, aby nedošlo k přiblížení jejich konstrukce na vzdálenost menší, jak 3m od nejbližšího vodiče nadzemního vedení VN22kV, tato vzdálenost musí být dodržena i tehdy, padá-li konstrukce stožáru směrem k vodičům vedení, při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.
  - Nejmenší dovolená vzdálenost vodičů nadzemního vedení VN22kV od povrchu zpevněných ploch musí být min. 6m při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.
  - Stavba oplocení v místech zasahujících do ochranného pásma nadzemního vedení VN22kV bude do výšky max. 2m se zabezpečením proti chůzi sklonem povrchu min. 30° z nevodivého materiálu, v případě použití ocelových prvků na stavbu oplocení dojde k zajištění dodatečného uzemnění těchto prvků v souladu s ČSN 33 2000-4-41, ČSN 33 2000-5-54 a PNE 33 3301. Souběh 2m.
  - 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.
  - 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 EN 50423-3, ČN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

- V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn (dle PNE 33 0000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem k 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 podmínek.
- Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
- V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
- Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
- Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
- Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s., nahláste 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 poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a.s.
- Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a.s. a Telco Pro Services, a.s.

11. Vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 9.9.2021 zn. 0101597071:

- V uvedeném zájmovém území se nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu nadzemní síť VN.

12. Vyjádření Pražské vodovody a kanalizace, a.s. ze dne 29.6.2021 č.j. ZADOST202107764:

- Zahájení stavebních prací bude oznámeno na provoz ÚV Káraný (kontakt : p. Prager, 326 990 905, 724 082 290).
- Stavba bude bezpodmínečně vybavena soupravou na asanaci případného úniku závadných látek. Jakékoliv znečištění bude okamžitě asanováno a zároveň nahlášeno na provoz ÚV Káraný (kontakt : Ing. M. Verfel, 326 990 906, 602 196 498).
- Stávající jímka na splaškové vody musí být nepropustná, dostatečně kapacitní.
- Příjezd na stavbu bude veden po pozemku parc. č. 911/1 k.ú. Staré Benátky.
- Při vsakování srážkových vod bude dodržena norma ČSN 75 9010, TNV 75 9011. PVK a PVS požadují dodržet bezpečnost úrovně základové spáry vsakovacího zařízení od maximální hladiny podzemní vody minimálně 1m.



- Demoliční odpady budou likvidovány v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství.
- Výkopy, podzemní prostory budou zaváženy prokazatelně nezávadným materiálem.
- PVK a PVS upozorňují na skutečnost, že v předmětné lokalitě nesouhlasíme s vybudováním hloubkových vrtů ke zřízení tepelného čerpadla jako primárního zdroje tepelné energie. Hloubkové vrty a zavádění závadných látek do půdních vrstev jsou v ochranném pásmu vodního zdroje Káraný nežádoucí.
- Všechny použité stroje a mechanismy budou bezpečně zajištěny proti úniku ropných látek a olejů do terénu.
- Stavebník se zavazuje poučit pracovníky dodavatele o tom, že pracují v ochranných pásmech vodního zdroje, kde je nutno věnovat zvýšenou pozornost ochraně povrchových a podzemních vod. Jakékoliv znečištění bude okamžitě asanováno.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova č.p. 1151, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav 1

### **Odůvodnění:**

Dne 2.8.2021 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad podle ustanovení § 94m odst. 1 stavebního zákona oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Jelikož jsou mu dobře známy poměry v území, poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru i navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění, upustil stavební úřad ve smyslu ustanovení § 94m odst. 3 a §112 odst. 2 od ústního jednání. Dotčené orgány a účastníci řízení mohli závazná stanoviska a námítky, popřípadě důkazy uplatnit nejpozději do 15 dnů ode dne doručení oznámení.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanovení § 94l stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány. Stavební úřad posoudil a ověřil stavební záměr podle ustanovení § 94o stavebního zákona a zjistil, že jeho uskutečněním nebo užíváním 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 využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělili:

- Magistrát města Mladá Boleslav, odbor životního prostředí ze dne 21.6.2021 č.j. ŽP-336.2-48599/2021.
- Magistrát města Mladá Boleslav, odbor stavební a rozvoje města, oddělení územního plánování ze dne 21.6.2021 č.j. 53016/2021/ÚP/JiVi.
- Magistrát města Mladá Boleslav, odbor stavební a rozvoje města - oddělení památkové péče ze dne 16.6.2021 č.j. OStRM-49644/2021/PP/MoBu.
- Krajská hygienická stanice Stř. kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mladá Boleslav ze dne 14.7.2021 č.j. KHSSC 30691/2021.
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Mladá Boleslav ze dne 14.7.2021 č.j. HSKL-5362-2/2021-MB.
- Zdroj pitné vody Káraný, a.s. ze dne 21.6.2021 zn. 305/2021; 13.9.2021 zn. 483/2021.

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

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., ČEZ Distribuce, a.s., Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Zdroj pitné vody Káraný, a.s., Městský úřad Benátky nad Jizerou, Dagmar Eliášová, HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, Ústav archeologické památkové péče středních Čech.

### Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 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 nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci společného povolení zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.



Karel Dvořák  
Vedoucí odboru výstavby a ÚP

### Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč, položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 5000 Kč, celkem 25000 Kč byl zaplacen dne 10.9.2021.



**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., IDDS: 5eigx2d

sídlo: Čechova č.p. 1151, Mladá Boleslav II, 293 01 Mladá Boleslav 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

ČEZ Distribuce, a.s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín 2, 405 02 Děčín IV-Podmokly

Pražské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: ec9fspf

sídlo: Ke Kablu č.p. 971/1, Praha 10-Hostivař, 102 00 Praha 102

Zdroj pitné vody Káraný, a.s., IDDS: ihfg4mj

sídlo: Podolská č.p. 15/17, Praha 4-Podolí, 147 00 Praha 47

Městský úřad Benátky nad Jizerou, Zámek č.p. 49, 294 71 Benátky nad Jizerou 1

Dagmar Eliášová, Příborská č.p. 518, Praha 9-Letňany, 199 00 Praha 99

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, IDDS: 48ia97h

sídlo: Mariánské náměstí č.p. 2/2, 110 00 Praha 1-Staré Město

dotčené správní úřady

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor životního prostředí, IDDS: 82sbpfi

sídlo: Komenského nám. č.p. 61, 293 49 Mladá Boleslav

Magistrát města Mladá Boleslav, odbor stavební a rozvoje města, oddělení územního plánování, IDDS: 82sbpfi

sídlo: Komenského náměstí č.p. 61, 293 49 Mladá Boleslav

Krajská hygienická stanice Stř. kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Mladá Boleslav, IDDS: hhcai8e

sídlo: Bělská č.p. 151, 293 34 Mladá Boleslav

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Mladá Boleslav, IDDS: 8cuhpqx

sídlo: Laurinova č.p. 1370, 293 05 Mladá Boleslav

ostatní

Ústav archeologické památkové péče středních Čech, IDDS: eaig3gd

sídlo: Nad Olšinami č.p. 448/3, Praha - Strašnice, 100 00 Praha 10

Spis SÚ

