

# MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÝ BOR

stavební úřad a úřad územního plánování

nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor, tel. 487 712 311, fax 487 726 160, e-mail: epodatelna@novy-bor.cz

SPIS. ZN.: SU 917/2019-16373/čp/Ma

Č.J.: MUNO 51440/2019

VYŘIZUJE: Malá

TEL.: 487 712 325

DATUM: 23.10.2019



MUNOX00LE2ZU

## ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Městský úřad Nový Bor, stavební úřad a úřad územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 22.08.2019 podalo

**Město Nový Bor**, IČ 00260771, nám. Míru 1, 47301 Nový Bor,  
**které zastupuje Ing. arch. Jiří Kňákal**, IČ 15671712, nar. 03.03.1958, Okrouhlá 70, 47301 Nový Bor

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

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:

změna dokončené stavby

**přístavba bezbariérového přístupu k č.p. 105, výměna stávající brány, úprava chodníku a zpevněné plochy, úprava elektroinstalace**

nám. Míru, Nový Bor

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 147, 148, 160/1 v katastrálním území Nový Bor.

### **Stavba obsahuje:**

Účelem stavby je zajištění bezbariérového přístupu do budovy muzea (č.p. 105) s osvětlením. Součástí je i výměna stávající brány a úprava přilehlého chodníku v rozloze 15 m<sup>2</sup> a provedení nových zpevněných ploch v rozloze 55 m<sup>2</sup>. Rozvod NN pro připojení osvětlení a zvonkového tabla budou napojeny na stávající el. rozvody v budově muzea. Navržená drenáž bude napojena do stávající šachty na pozemku parc. č. 147 kanalizačním potrubím PVC DN 100 mm v délce 1,2 m.

**Bezbariérový přístup** - obvodové betonové stěny s pochozí betonovou plochou a ochranným zábradlím, půdorysný tvar "L" o rozměrech 1,65 x 6 m a 2,25 x 2,35 m, zastavěná plocha 15 m<sup>2</sup>, se spádem 6,25 %, zábradlí výšky 0,9 m, osvětlení rampy bude pomocí 8 ks LED svítidly 230

V/9 W/3000 K/IP 68/IK 10, napojení na el. energii kabelem CYKY J-J x 2,5 mm<sup>2</sup> v celkové délce 35 m.

**Výměna stávající brány** - osazena bude nová ocelová brána včetně zděného pilířku na severní straně, dvoukřídlá brána s otočnými asymetrickými křídly dělenými v poměru 1:2, která budou osazena na samonosné ocelové sloupky; brána bude osazena zvonkovým tablem s kamerou, propojeným s recepcí muzea kabelem TCEPKPFLE 3 x 4 x 0,8 mm v celkové délce 28 m.

**Úprava chodníku a zpevněné plochy** - kamenná dlažba, mozaika, stejná jako na chodnících náměstí Míru

#### **Umístění stavby:**

Bezbariérový přístup bude umístěn na pozemku parc. č. 147 v kat. území Nový Bor, bude přistavěn k budově muzea (č.p. 105) ze severovýchodní strany a ve vzdálenosti 9 m od společné hranice s pozemkem parc. č. 160/1.

Drenáž a osvětlení rampy bude umístěno na pozemku parc. č. 147 v kat. území Nový Bor.

Kabelové propojení brány s recepcí muzea bude umístěno na pozemku parc. č. 147, 160/1 v kat. území Nový Bor.

Umístění stavby i směrové vedení přípojek je zakresleno v situačním výkresu v měř. 1:100, který je součástí ověřené projektové dokumentace, předložené k žádosti, kterou vypracoval Ing. arch. Jiří Kňákal, ČKA 00595, elektro Ing. Josef Knot, ČKAIT 0500469, požární zprávu Ing. Filip Kňákal, ČKAIT 0501136 v 06/2019.

#### **Vymezení území dotčeného vlivy stavby:**

Pro uskutečnění umísťované stavby se jako stavební pozemek vymezuje část pozemku parc. č. 147 v rozloze 65 m<sup>2</sup>, jak je zakresleno a okótováno na situačním výkresu v měř. 1:100, který je součástí ověřené projektové dokumentace, předložené k žádosti, kterou vypracoval Ing. arch. Jiří Kňákal, ČKA 00595, elektro Ing. Josef Knot, ČKAIT 0500469, požární zprávu Ing. Filip Kňákal, ČKAIT 0501136 v 06/2019.

#### **Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, předložené k žádosti, kterou vypracoval Ing. arch. Jiří Kňákal, ČKA 00595, elektro Ing. Josef Knot, ČKAIT 0500469, požární zprávu Ing. Filip Kňákal, ČKAIT 0501136 v 06/2019; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a) správnost vytýčení prostorové polohy stavby,
  - b) provedení drenáže
  - c) splnění požadavků zabezpečení bezbariérové užívání stavby
4. Stavba bude dokončena do 30.11.2020.
5. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.
6. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno žádat předem o souhlas příslušného vlastníka a správce. Rovněž případný zásah do soukromých pozemků musí být projednán předem s jejich vlastníky.
7. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Stavební činnost

bude uskutečňována tak, aby vzhledem k provozu v budově a okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum.

8. Při provádění staveb nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí. Při provádění staveb nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavby nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
9. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytýčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
10. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí, zajistí stavebník geometrický plán.
11. Pro stavbu budou použity výrobky, které mají takové vlastnosti, aby pro předpokládanou existenci stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie.
12. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem stanoveným na základě výběrového řízení. Název, sídlo a oprávnění k předmětné činnosti bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením stavebních prací.
13. Budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku, které vydal Městský úřad Nový Bor, stavební úřad a úřad územního plánování, pracoviště památkové péče, dne 19.08.2019 č.j. MUNO 39403/20191:
  - před zahájením a v průběhu stavby budou konány pravidelné kontrolní prohlídky za účasti zástupce stavebníka, projektanta, zhotovitele a zástupců státní památkové péče; zahájení prací bude oznámeno orgánu státní památkové péče v předstihu nejméně 10 dní
  - v průběhu prací budou zástupcům státní památkové péče předloženy k odsouhlasení vzorky provedení zdiva severního pilíře brány, vzorky konstrukce vrat a zábradlí rampy, vzor dlažby a typ svítidel
14. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření, které vydal NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., vyjádření ze dne 02.08.2019 zn. 003190033:
  - zpevněné plochy k vyrovnávací rampě, která nahrazuje stávající chodník, budou provedeny podle bodu 1 přílohy č. 2 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
  - bezbariérový vstup do objektu muzea bude proveden podle 1 přílohy č. 3 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
  - vnější vyrovnávací rampa musí být řešena podle bodu 2 přílohy č. 3 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
  - povrch pochozích ploch bude řešen se sníženou kluzností povrchu podle bodu 1.1.1., 1.1.2. a 1.1.3. přílohy č. 1 vyhlášky č. 398/2009 Sb.
  - všechny použité výrobky pro bezbariérové úpravy pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace musí odpovídat technickým předpisům, včetně dodržení barevného kontrastu od pochozí plochy a musí mít ověření o shodě výrobku dle § 7 nařízení vlády č. 163/2002 Sb.
15. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření, které vydala ČEZ Distribuce, a. s. dne 25.06.2019:
  - budou dodrženy podmínky pro práci v ochranných pásmech podzemního vedení
  - souběhy a křižovatky s elektrickými vedením musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a

PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení

- jakékoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800850860; zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po našem souhlasu
- zemními pracemi nesmí být narušeno podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v našem majetku
- výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v našem majetku bude zachována
- před realizací stavby bude vytýčeno stávající podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v našem majetku; písemný požadavek nám bude předán prostřednictvím zákaznických center, emailem: info@cezdistribuce.cz nebo na korespondenční adresu: Guldenerova 19, 30328 Plzeň
- stavba bude provedena tak, aby se položením nově navrhované dlažby nezměnila, nesnížila hloubka uložení našeho kabelového vedení
- před ukončením bude místo křížení a souběhu se stávajícím kabelovým vedením NN 0,4 kV v našem majetku bude překontrolováno našim zaměstnancem a o kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku
- výkopové práce v ochranném pásmu podzemního vedení budou prováděny ručně s největší opatrností
- konstrukční vrstvy stavebních úprav nesmí zasahovat do stávajícího krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v našem majetku
- s kabely pod napětím je jakákoliv manipulace zakázána
- podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t
- obnažené podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v našem majetku musí být chráněno před mechanickým poškozením a opatřeno výstražnou tabulkou
- zemními pracemi nesmí být narušeno uzemnění zařízení distribuční soustavy, při případném obnažení zemnicí pásky nebo v případě jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení je nutné toto neprodleně ohlásit na naší poruchovou linku 800850860

16. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření, které vydala GridServices, s.r.o., dne 16.07.2019 zn. 5001951970:

- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vytýčení plynárenského zařízení příslušným regionálním centrem (www.gridservices.cz nebo tel. 800113355), bez vytýčení nesmí být stavební činnost zahájena, o provedení vytýčení bude sepsán protokol
- bude dodržena ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související se stavbou
- pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami
- při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivého provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických bateriových a motorových nářadí
- odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při porušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti poškození
- v případě požití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné folie atd.)
- před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnost v ochranném

pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení; kontrolu provede příslušná provozní oblast; povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno, o kontrole bude sepsán protokol, bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno

- plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04
- neprodleně po skončení stavební činnosti budou osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení
- poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
- případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod., bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení
- bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení
- při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení

17. Po úplném dokončení stavby podá stavebník žádost o vydání kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona a § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

podle § 94k písm. a) stavebního zákona

Město Nový Bor, IČ 00260771, nám. Míru 1, 47301 Nový Bor,

které zastupuje Ing. arch. Jiří Kňákal, IČ 15671712, nar. 03.03.1958, Okrouhlá 70, 47301 Nový Bor

### **Odůvodnění:**

Dne 22.08.2019 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. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 11.10.2019 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad současně oznámil podle ustanovení § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, že 3 dny po uplynutí lhůty k vyjádření, budou shromážděny veškeré podklady pro vydání rozhodnutí, se kterými máte možnost se seznámit a vyjádřit se k nim do vydání rozhodnutí.

Stavební úřad se zabýval vymezením okruhu účastníků řízení a zkoumal, zda mohou být prováděním stavby přímo dotčena vlastnická práva k dotčeným pozemkům a stavbám na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich a dále zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemeni k těmto pozemkům nebo stavbám na nich. Na základě výsledku

byl stanoven okruh účastníků řízení, u kterých byla zjištěna potence dotčenosti. Účastníkem řízení byli stanoveni pouze správci inženýrských sítí.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

podle § 94k písm. e) stavebního zákona  
ČEZ Distribuce, a. s., GridServices, s.r.o..

Stavební úřad dospěl k názoru, že výše jmenovaní splňují zákonem stanovené podmínky pro jejich vymezení za účastníky řízení. Ostatní vlastníci nemovitostí, u nichž nebyla shledána potence dotčenosti stavbou, nebyli vymezeni za účastníky řízení.

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.

Závazná stanoviska a vyjádření sdělili:

- Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, souhlasné závazné stanovisko ze dne 17.07.2019 č.j. HSLI-1751-2/CL-PS-2019
- Městský úřad Nový Bor, stavební úřad a úřad územního plánování, pracoviště územního plánování, souhlasné závazné stanovisko ze dne 15.07.2019 č.j. MUNO 33592/2019
- Městský úřad Nový Bor, stavební úřad a úřad územního plánování, pracoviště památkové péče, závazné stanovisko s podmínkami ze dne 19.08.2019 č.j. MUNO 39403/2019
- Městský úřad Nový Bor, odbor životního prostředí, souhlasné závazné stanovisko ze dne 03.07.2019 č.j. MUNO 30194/2019
- Městský úřad Nový Bor, odbor dopravy, souhlasné závazné stanovisko ze dne 03.07.2019 č.j. MUNO 30210/2019
- NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., vyjádření ze dne 02.08.2019 zn. 003190033
- ČEZ Distribuce, a. s., vyjádření ze dne 25.06.2019
- GridServices, s.r.o., vyjádření ze dne 16.07.2019 zn. 5001951970

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

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

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí: Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet

stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je 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, vlastníkovu stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnému 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,

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

### **Stanislava Malá**

úředník ve věcech stavebního řádu  
a územního řízení  
oprávněná úřední osoba

### **Obdrží:**

#### **účastníci podle § 94k písm. a) stavebního zákona (dodejky)**

Město Nový Bor, které zastupuje Ing. arch. Jiří Kňákal, IDDS: 8nswitg  
místo podnikání: Okrouhlá č.p. 70, 47301 Nový Bor

#### **účastníci podle § 94k písm. e) stavebního zákona (dodejky)**

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín 2  
GridServices, s.r.o., IDDS: jnnys6  
sídlo: Plynářská č.p. 499/1, Zábrdovice, 60200 Brno 2

**dotčené správní úřady**

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, IDDS: hv4aivj

sídlo: Barvířská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 46007 Liberec 7

Městský úřad Nový Bor, stavební úřad a úřad územního plánování, pracoviště územního plánování, IDDS: b7wbphv

sídlo: nám. Míru č.p. 1, 47301 Nový Bor

Městský úřad Nový Bor, stavební úřad a úřad územního plánování, pracoviště památkové péče, IDDS: b7wbphv

sídlo: nám. Míru č.p. 1, 47301 Nový Bor

Městský úřad Nový Bor, odbor životního prostředí, IDDS: b7wbphv

sídlo: nám. Míru č.p. 1, 47301 Nový Bor

Městský úřad Nový Bor, odbor dopravy, IDDS: b7wbphv

sídlo: nám. Míru č.p. 1, 47301 Nový Bor