

Naše č. j.: MUUH-SŽP/3298/2026/PešM  
Spisová zn.: Spis/ 22299/2025  
Vyřizuje: Ing. Marcela Pešáková  
Telefon: 572525855  
E-mail: marcela.pesakova@mesto-uh.cz  
Datum: 27. ledna 2026



**Ředitelství vodních cest ČR,**  
**IČO 67981801**  
**nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12**  
**Nové Město**  
**110 00 Praha 1**

**v zastoupení**  
**AQUATIS a.s., IČO 46347526**  
**Botanická 834/56**  
**Veveří**  
**602 00 Brno 2**

C-2018

**SM – Rekreační přístav Slovácko**

## **VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**

### **Oznámení o zahájení řízení o společném povolení stavby a o zařazení vodního díla do kategorie technickobezpečnostního dohledu**

Městský úřad Uherské Hradiště, odbor stavebního úřadu, oddělení územního plánování, stavebního řádu a památkové péče jako věcně příslušný obecní stavební úřad dle ustanovení § 334a odst. 1 a 3 zákona č. 283/2021 Sb. stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s ustanovením § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“) a jako věcně příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), zároveň jako místně příslušný vodoprávní úřad a obecní stavební úřad dle ustanovení § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) v souladu s § 94m stavebního zákona a § 115 vodního zákona oznamuje

#### **zahájení řízení**

- ve věci **povolení stavebního záměru stavby „Rekreační přístav Slovácko“** dle § 15 vodního zákona a § 94p stavebního zákona na pozemcích pozemková parcela číslo 233/10, 233/13, 233/75, stavební parcela číslo 3331, pozemková parcela číslo 4555/2, 5206/1, 6073/32, 6073/280, 6074/2, 6074/3, 6074/4, 6074/5, 6074/6, 6074/7, 6074/8, 6074/9, 6074/10, 6074/11, 6074/13, 6074/14, 6074/16, 6074/17, 6074/18, 6074/19, 6074/20, 6074/21, 6074/22, 6074/23, 6074/24, 6074/25, 6074/26, 6074/33, 6074/35, 6074/38, 6074/39, 6074/42, 6074/43, 6074/44, 6074/45, 6074/46, 6074/58, 6074/59, 6074/60, 6074/61, 6074/62, 6074/63, 6074/64, 6074/66, 6074/67, 6074/68, 6074/73 v katastrálním území Staré Město u Uherského Hradiště, 895/1 v katastrálním území Uherské Hradiště,
- **ve věci zařazení vodního díla IO 09 bezpečnostní uzávěr** z hlediska technickobezpečnostního dohledu do IV. kategorie dle § 61 odst. 5 vodního zákona.

Žadatelem je Ředitelství vodních cest ČR, IČO 67981801, nábřeží Ludvíka Svobody č. p. 1222/12, Nové Město, 110 00 Praha 1, zastoupené společností AQUATIS a.s., IČO 46347526, Botanická č. p. 834/56, Veveří, 602 00 Brno 2.

Předmětem řízení je stavba veřejného přístavu pro rekreační plavidla pro souměstí Uherské Hradiště/Staré Město v tomto rozsahu:

**IO 01 Hrubé terénní úpravy** – v rámci hrubých terénních úprav bude provedeno odtěžení zeminy z prostoru budoucího přístavního bazénu, plavebního kanálu a dalších částí stavby (odtěžení zeminy, násyp a modelace terénu do požadovaného stavu). Za vjezdem do přístavu je za příjezdovou komunikací navržen násyp terénu do tvaru kopce. Území mezi plavebním kanálem a příjezdovou komunikací bude navýšeno do stejné úrovně jako je protipovodňová hráz ( $\pm 180$  m n. m.). Násypy budou provedeny i kolem mostního objektu na jižní straně a kolem vjezdového objektu.

**IO 02 Přístavní bazén** – bude v celé ploše hloubený. Bude tvořit vodní plochu pro umístění plovoucích mol, které umožní stání celkem 50 lodí. Pro zajištění hloubky 1,5 od minimální plavební hladiny (ponor lodí 1,2 m + 0,3 m bezpečnostní marže) dojde k vysvahování a odtěžení zeminy na úroveň 173,10 m n.m. Bude umístěno na pozemcích pozemkové parcely č. 6074/11, 6074/35, 6074/10, 6074/9, 6074/8, 6074/7, 6074/6, 6074/5, 6074/4, 6074/3 a to tak jak je zakresleno ve výkrese KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES C.3, v měřítku 1:500, který je součástí ověřené projektové dokumentace.

**IO 03 Plavební kanál** – zajišťuje propojení přístavního bazénu a řeky Moravy. Objekt zahrnuje kromě samotného plavebního kanálu i pobytové schody a molo s přístupovým schodištěm, které v tomto místě nahrazují opevnění plavebního kanálu. Kanál má celkovou délku 146 m. Šířka dna je proměnná, minimální šířka je 6 m.

**IO 04 Dalby pro plovoucí mola** – umožňují pohyb mola při změně výšky hladiny v přístavním bazénu. Celkem je navrženo 14 vysokovodních daleb. Založení dalby je navrženo do vrtu průměru 880 mm, délky 7,7 m (při odtěžení dna přístavu). Provádění se uvažuje ze snížené úrovně terénu (175,48 m n.m.) v přístavním bazénu, celková délka vrtu 10,08 m.

**IO 05 Kotevní bloky lávek** – Přístup na plovoucí mola zajišťují pohyblivé přístupové lávky (PS01). Lávka je usazena do základového železobetonového bloku. V rámci tohoto inženýrského objektu budou vybudovány celkem 4 kotevní bloky. Tři kotevní bloky jsou umístěny v severní části přístavního bazénu, jeden kotevní blok je umístěn v jižní části přístavního bazénu.

**IO 06 Ochranné stání** – zahrnuje štetovnicovou zeď, velkopřůměrové piloty pro založení ŽB zdi konstrukce ochranného stání, dále samotnou konstrukci ochranného stání pro Polici ČR. Kryté stání je navrženo jako pevné s vnitřním pohyblivým molem (PS02), umožňující obsluhu plavidel v rozmezí plavebních hladin.

**IO 07 Provozní budova** – jednopodlažní budova, nepodsklepená, o půdorysu ve tvaru pravouhlého lichoběžníku, o rozměrech 28,4 m (22,355 m) x 8,605 m, s plochými střechami, s výškou atik v úrovních + 3,400 a + 4,315, vše od  $\pm 0,000$ , která se nachází v úrovni podlahy 1.NP navrhované provozní budovy a odpovídá výšce 177,38 m n. m., výškový systém Bpv, bude umístěna na pozemcích pozemkové parcely číslo 6074/11 a 6074/35, a to tak jak je zakresleno ve výkrese KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES C.3, v měřítku 1:500, který je součástí ověřené projektové dokumentace. Provozní budova bude obsahovat v 1.NP – chodbu, WC se sprchou pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace (ženy), WC se sprchou pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace (muži), umývárnu se sprchou (ženy), umývárnu se sprchou (muži), WC ženy + úklid, WC muži, sklad, denní místnost pro personál, předsíň WC, dvě WC, technickou místnost, serverovnu, kuchyňku (návštěvníci), multifunkční místnost, zádveř služebny, policejní služebnu, šatnu, sprchu, kuchyňku, úklid.

**IO 08 Skladové kóje** – jednopodlažní (s částečně pochozí střechou přístupnou po ocelovém schodišti z venkovních zpevněných ploch), nepodsklepená, o půdorysu ve tvaru obdélníku o rozměrech 12,2 m x 4,3 m, s plochou střechou s výškou atiky v úrovni + 3,400, od  $\pm 0,000$ , která se nachází v úrovni podlahy 1.NP navrhovaných skladových kójí a odpovídá výšce 175,87 m n. m., výškový systém Bpv, bude umístěna na pozemku pozemková parcela číslo 6074/6, a to tak jak je zakresleno ve výkrese KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES C.3, v měřítku 1:500, který je součástí ověřené projektové dokumentace. Skladové kóje budou v 1.NP obsahovat 5 skladů a na střeše pochozí terasu.

**IO 09 Bezpečnostní uzávěr** – vjezd do plavebního kanálu je situován v jihovýchodní části záměru. Vjezd je navržen o světlé šířce 6,0 m. Při návrhu dispozice byl respektován stávající průběh terénu, zejména průběh a výška protipovodňové hráze v území. Bezpečnostní objekt zahrnuje svislé zdi vytvářející osazení vzpěrných vrat a drážek provizorního hrazení, dále zahrnuje přemostění kanálu pro pěší a cyklisty.

**IO 10 Rampa pro zavážení plavidel** – objekt zahrnuje jak samotnou konstrukci sjezdu pro zavážení plavidel, tak navazující pevnou přístavní zeď tvořenou štetovnicemi, umožňující dočasné vyvázání při čekání na vyzvednutí lodí. Zeď je tvořena zaberaněnými štetovnicemi VL604 S270 délky 7,5 m.

**IO 11 Servisní centrum** - objekt zahrnuje pevnou přístavní zeď tvořenou štetovnicemi, umožňující dočasné při provádění servisních služeb v přístavu, zároveň je umožněn příjezd k přístavnímu jeřábu.

Zed' je tvořena zaberaněnými štětovnicemi VL604 S270 délky 7,5 m. Součástí objektu je i základ pro přístavní jeřáb.

**IO 12 Vodovodní přípojka** – vodovodní přípojka LDPE 40, o délce 5,5 m, se napojí na plánovaný prodloužený vodovod R-27-1 LDPE 90, na pozemku pozemková parcela číslo 6073/280, povede po tomto pozemku a pozemku pozemková parcela číslo 6073/32, kde bude ukončena vodoměrnou šachtou; vodovodní přípojka od vodoměrné šachty VŠ1 do VŠ2 – HDPE DN 40, o délce 94,6 m, se napojí z vodoměrné šachty umístěné na pozemku pozemková parcela číslo 6073/32, povede po tomto pozemku a dále po pozemcích pozemkové parcely číslo 5206/1, 6074/68, 6074/33 a 6074/14, kde bude ukončena ve vodoměrné šachtě; vodovodní přípojka přístavu HDPE DN 25, o délce 97,56 m, se napojí ve vodoměrné šachtě na pozemku pozemková parcela číslo 6074/14, povede po tomto pozemku a dále po pozemcích pozemkové parcely číslo 6074/13, 6074/11, 3074/35, 6074/10 a na pozemku pozemková parcela číslo 6074/9 bude ukončena vypouštěcí šachtou; vše umístěno tak jak je zakresleno ve výkresu IO 12 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA SITUACE IO 12, V měřítku 1:200.

Objekt zahrnuje rovněž prodloužení stávajícího vodovodního řadu (R27-1, LDPE 90 délky 15,65 m) a přípojku, která se následně dále dělí. Objekt bude sloužit k přivedení pitné vody k provozní budově (IO 07), k sloupkům na plovoucím mole (PS 01) a dále pro zásobování objektů servisního centra (PS 03 - výlevka a odběrný sloupek), jako příprava pro plánované občerstvení.

**IO 13 Přípojka NN** – z plánované trafostanice na pozemku pozemková parcela číslo 6074/2 bude provedena zemní kabelová přípojka NN, která povede po tomto pozemku a pozemku pozemková parcela číslo 6074/3, kde bude ukončena v elektroměrném rozvaděči, vše umístěno tak jak je zakresleno ve výkresu IO 13 Přípojka NN SITUACE IO 13, v měřítku 1:200

**IO 14 Kanalizace** – kanalizační přípojka (gravitační část) DN 250, o délce 11,68 m, se napojí na stávající kanalizační šachtu veřejného řadu PVC 300, na pozemku pozemková parcela číslo 6073/280, povede po tomto pozemku kde bude ukončena ukliďňovací šachtou; kanalizační přípojka (výtlačná část) HDPE 90, o délce 100,75 m, se napojí na citovanou ukončovací šachtu na pozemku pozemková parcela číslo 6073/280, po vede po tomto pozemku a dále po pozemcích pozemkové parcely číslo 6073/32, 5206/1, 6074/68, 6074/33 a 6074/14, kde bude ukončena čerpací šachtou; kanalizační přípojka DN 250, o délce 11,5 m, se napojí na plánovaný kanalizační řad DN 250 na pozemku pozemková parcela číslo 6074/14, povede po tomto pozemku, kde bude ukončena revizní šachtou; vše umístěno tak jak je zakresleno ve výkresu IO 14 KANALIZACE SITUACE IO 14, v měřítku 1:200.

**IO 15 Přemostění plavebního kanálu** – Jedná se o trvalý, nepohyblivý most s možností průjezdu vozidla do 25 t, o jednom mostním otvoru. Most má užžitnou šířku 3,5 m, je navržen pro pojezd jediného vozidla. Nosná konstrukce je ocelová tvořená dvěma krajními parapetními nosníky spojenými spřaženou železobetonovou deskou s integrovanými ocelovými příčnicíky tvaru T.

**IO 16 Zpevněné plochy, komunikace pro pěší** – Objekt zahrnuje zpevněné komunikace určené pro návštěvníky přístavu. Zpevněné plochy zajišťují přístup od nově navržených příjezdových komunikací k plovoucímu molu.

**IO 17 Obslužné komunikace, manipulační plochy pro zásobování plavidel** – Objekt zahrnuje několik komunikací vzájemně zajišťujících příjezd k jednotlivým objektům přístavu. Provoz v přístavu je uvažován jako smíšený - pro vozidla údržby a zároveň jsou komunikace určeny pro pěší. Komunikace jsou pro přehlednost rozděleny na několik částí (příjezdová komunikace, komunikace přes plavební kanál s přemostěním, komunikace podél plavebního kanálu, komunikace okolo přístavu a manipulační plochy pro zásobování plavidel).

**IO 18 Kácení a výsadba zeleně** – Je navrženo nutné kácení stromů a náletových křovin, celkem 22 ks dřevin. V návaznosti na kácení byly navrženy orgánem ochrany přírody náhradní výsadby ke kompenzaci vzniklé ekologické újmy, jedná se o celkem 50 kusů alejových stromů o obvodu kmene minimálně 10-12 cm ve výši 1 m nad zemí a 62 kusů keřů z kontejnerů o velikosti nejméně 2 l.

**IO 19 Terénní úpravy** – Objekt IO 19 zahrnuje pouze ohumusování a osetí veškerých dotčených ploch výstavbou. Zejména se jedná o plochy mezi komunikacemi a přístavním bazénem, prostor mezi komunikacemi a přístavním kanálem.

**IO 20 Přeložky inženýrských sítí** – Přeložka T-Mobile – stávající trasa podzemní sítě elektronické komunikace bude na pozemku pozemková parcela číslo 6074/9 přerušena a povede dále v nové trase po tomto pozemku a pozemcích pozemkové parcely číslo 6074/10, 6074/35, 6074/11, 6074/13 a 6074/14, kde se napojí na stávající vedení – stará trasa bude odstraněna, vše umístěno tak jak je zakresleno ve výkresu IO 20 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PŘELOŽKA T-MOBILE – KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, v měřítku 1:500; Přeložka ČD - Telematika – stávající trasa podzemní sítě elektronické komunikace bude na pozemku pozemková parcela číslo 6074/9 přerušena a povede dále v nové trase po tomto pozemku a pozemcích pozemkové parcely číslo 6074/10, 6074/35, 6074/11, 6074/13 a 6074/14, kde se napojí na stávající vedení – stará trasa bude odstraněna, vše umístěno tak jak je zakresleno ve výkresu IO 20 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PŘELOŽKA ČD-T – KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, v měřítku

1:500; Přeložka dálkového kabelu SŽ – stávající trasa dálkového kabelu bude na pozemku pozemková parcela číslo 6074/64 přerušena a povede dále v nové trase po tomto pozemku a pozemcích pozemkové parcely číslo 6074/63, 6074/3, 6074/4, 6074/5, 6074/6, 6074/6, 6074/7, 6074/8, 6074/9, 6074/10, 6074/35, 6074/11, 6074/13, 6074/14 a 6074/16, kde se napojí na stávající vedení – stará trasa bude odstraněna, vše umístěno tak jak je zakresleno ve výkresu IO 20 PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PŘELOŽKA SŽ - SITUACE, v měřítku 1:200

**IO 21 Pobřežní komunikace** – Inženýrský objekt 21 obsahuje asfaltovou betonovou pobřežní komunikaci budovanou v úrovni stávající protipovodňové hráze ve východní části záměru a nástupní plochu s kamennou dlažbou u této komunikace. Komunikace je navržena směrem od bezpečnostního objektu IO 09 k železničnímu přejezdu. Pro zajištění bezpečnosti při pohybu pěších u přejezdu je nástupní plocha vybavena zvýšenou zídou oddělující železniční trať od prostoru pro pěší. Komunikace má délku 92 m. Komunikace je v celé délce široká 4 m.

Součástí záměru jsou tato technologická zařízení:

**PS 01 Plovoucí molo** – je navrženo jako plovoucí ocelová konstrukce (žárově zinkovaná) na betonových plovácích vyplněných lehčeným materiálem. Molo se skládá z 28 samostatných sekcí, typická konstrukce má délku 10,4 m. Součástí mola jsou plovoucí výložníky pro různé kategorie lodí.

**PS 02 Plovoucí molo a lávka ochranného stání** – Uvnitř pevné konstrukce ochranného stání je navrženo plovoucí molo s přístupovou lávkou.

**PS 03 Technologie servisního centra** – V rámci tohoto objektu je navrženo zařízení servisního centra. Jedná se především o nádrž pro pohonné hmoty, stáčecí šachtu, potrubí pro dopravu PHM, stojan pro výdej PHM se zastřešením a přístavní jeřáb s nosností 10 t.

**PS 04 Elektroobjekty** – Elektroobjekty přístavu, LPS - ochrana před bleskem, FVE - fotovoltaická elektrárna

**PS 05 Rozvody vody** – Objekt řeší rozvod vody k odběrným sloupkům (PS04) na plovoucím mole (PS01)

**PS 06 Plavební značení a informační systém** – Předmětem tohoto provozního souboru je návrh a umístění znaků pro „Rekreační přístav Slovácko“ v rozsahu a formě dle Vyhlášky č. 67/2015.

**PS 07 Technologie bezpečnostního uzávěru** – soubor zahrnuje vjezdová vzpěrná vrata a dvojici provizorního hrazení vjezdového objektu.

**PS 08 Osvětlení komunikací a zpevněných ploch** – řeší osvětlení areálu svítidly osazenými na pouličních lampách.

Projektovou dokumentaci v listopadu 2022 vypracovala společnost AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, ověřil Ing. Michael Trnka - autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby; Ing. Pavel Ježek - autorizovaný inženýr pro pozemní stavby; Bc. Tomáš Doležel - autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb; Ing. Vít Rybák - autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce, Jiří Maxa - autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb. Předpokládaný termín dokončení stavby je prosinec 2027.

Spis je k dispozici k nahlédnutí u oprávněné úřední osoby Ing. Marcely Pešákové, Protzkarova 33, Uherské Hradiště, kancelář č. 429 v úředních dnech (pondělí a středa od 8.00 do 17.00 hod.).

V souladu s ustanovením § 94m odst. 3 stavebního zákona upouští stavební úřad od ohledání na místě a ústního jednání.

Účastníci řízení a dotčené orgány mohou dle ustanovení § 94m a § 94n stavebního zákona uplatnit svá závazná stanoviska, námitky nebo důkazy nejpozději ve lhůtě **15 dnů** ode dne doručení tohoto oznámení. K později podaným závazným stanoviskům, námitkám nebo důkazům nebude přihlédnuto.

Závazná stanoviska, která mohou dotčené orgány uplatňovat podle § 4 odst. 4 stavebního zákona, musí být uplatněna nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží.

K závazným stanoviskům a námitkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se v souladu s ustanovením § 94n odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Osoba, která je účastníkem řízení podle § 94k písm. c) až e) stavebního zákona, může uplatňovat námitky proti projednávanému stavebnímu záměru, dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavebního záměru nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud jimi může být přímo dotčeno jeho vlastnické nebo jiné věcné právo k pozemku nebo stavbě. Obec uplatňuje ve společném územním a stavebním řízení námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního

předpisu, může v řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným stavebním záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. K námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek.

V souladu s ustanovením § 144 odst. 2 správního řádu je zahájení řízení oznamováno veřejnou vyhláškou. Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15-ti dnů na úřední desce Městského úřadu Uherské Hradiště a Městského úřadu Staré Město, 15. den je dnem doručení.

Pisemnost se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Ing. Marcela Pešáková  
oprávněná úřední osoba

**Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů nebyl vyměřen.**

#### **Obdrží:**

*Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:*

Ředitelství vodních cest ČR, IČO 67981801, nábřeží Ludvíka Svobody č. p. 1222/12, Nové Město, 110 00 Praha 1 v zastoupení AQUATIS a.s., Botanická č. p. 834/56, Veveří, 602 00 Brno 2, DS: PO, ghccgrc  
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č. p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2, DS: PO, m49t8gw  
Město Staré Město, náměstí Hrdinů č. p. 100, 686 03 Staré Město u Uherského Hradiště, DS: OVM, 8tvb3cp

Správa železnic, státní organizace, Dlážďená č. p. 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1, DS: PO, uccchjm  
Město Uherské Hradiště, Masarykovo náměstí č. p. 19, 686 01 Uherské Hradiště 1, DS: OVM, ef2b3c5

CETIN a.s., Českomoravská č. p. 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, DS: PO, qa7425t

EG.D, s.r.o., Lidická č. p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2, DS: PO, b4gxki9

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č. p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnnyjs6

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková č. p. 2144/1, Chodov, 148 00 Praha 414, DS: PO, ygwch5i

ČD - Telematika a.s., Pernerova č. p. 2819/2a, Žižkov, 130 00 Praha 3, DS: PO, dgzdjrp

Slovácké vodárny a kanalizace, a. s., Za Olšávkou č. p. 290, Sady, 686 01 Uherské Hradiště 1, DS: PO, uh2gb5e

CNL INVEST s.r.o., Ke klubovně č. p. 1650/9, Stodůlky, 155 00 Praha 515, DS: PO, 2mqv6yw

Děti Země - Klub za udržitelnou dopravu, Körnerova č. p. 219/2, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, y8x9iat

Egeria, z. s., Obchodní č. p. 1324, 765 02 Otrokovice 2, DS: PO, j344jtj

*Účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu – veřejnou vyhláškou:*

účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona

osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k následujícím pozemkům a stavbám na nich může být společným povolením dotčeno

6074/30, 6074/48, 6074/47, 6073/221, 6073/204, 6073/203 v k.ú. Staré Město u Uherského Hradiště

*Dotčené orgány:*

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo nábřeží č.p. 600, 760 01 Zlín 1, DS: OVM, xwsai7r

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, Přílucká č.p. 213, Příluky, 760 01 Zlín 1, DS: OVM, z3paa5u

Dražní úřad, Bělehradská č. p. 222/128, Vinohrady, 120 00 Praha 2, DS: OVM, 5mjaatd  
Městský úřad Staré Město, odbor stavebního úřadu a územního plánu, náměstí Hrdinů č. p. 100, 686 03 Staré Město u Uherského Hradiště, DS: OVM, 8tvb3cp  
Městský úřad Staré Město, odbor správy majetku, investic a životního prostředí, náměstí Hrdinů č. p. 100, 686 03 Staré Město u Uherského Hradiště, DS: OVM, 8tvb3cp  
Státní plavební správa - pobočka Přerov, Bohuslava Němce č. p. 640, 750 00 Přerov, DS: OVM\_R, nkuiu4z  
Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení zemědělství, lesního hospodářství, myslivosti a rybářství, třída Tomáše Bati č. p. 21, 760 01 Zlín 1, DS: OVM, scsbwku  
Městský úřad Uherské Hradiště – odbor stavebního úřadu, oddělení územního plánování, stavebního řádu a památkové péče – úřad územního plánování  
Městský úřad Uherské Hradiště – odbor stavebního úřadu, oddělení dopravního úřadu – silniční správní úřad  
Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, oddělení vodního a odpadového hospodářství – orgán odpadového hospodářství, vodoprávní úřad  
Městský úřad Uherské Hradiště – odbor životního prostředí, oddělení ochrany přírody a zemědělství – orgán ochrany přírody

*Na vědomí – veřejnou vyhláškou:*

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení právní ochrany přírody, třída Tomáše Bati č. p. 21, 760 01 Zlín 1, DS: OVM, scsbwku  
Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská č. p. 363/19, Trnitá, 602 00 Brno 2, DS: PO, xnjf5zy

S žádostí o vyvěšení po dobu **15-ti dnů**, zveřejnění v elektronické podobě a poté vrácení ověřeného výtisku s vyznačením data vyvěšení a sejmutí z úřední desky, zpět:  
Městský úřad Staré Město

S žádostí o vyvěšení po dobu **15-ti dnů**, zveřejnění v elektronické podobě:  
Městský úřad Uherské Hradiště

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis:

Razítko a podpis: