



# MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

**Odbor životního prostředí**

Naše č.j.: MH/06030/2024  
Spisová značka: MH/02959/2024

Vyřizuje: Ing. Martin Škoda  
Telefon: 371 430 548  
E-mail: skoda@muhorazdovice.cz

Datum: 22.04.2024

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, dále jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů žadateli a zároveň účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je:

**Město Horažďovice, Ing. Michael Forman, IČO 00255513, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice,**

kterého zastupuje Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., IČO 15053695, Píšťovy č.p. 820, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1,  
kterého zastupuje Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IČO 27484211, Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim 1,

### **I. vydává stavební povolení**

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla

**„Horažďovice - kanalizace a likvidace odpadních vod v místních částech města, SO 450 VEŘECHOV - kanalizace a centrální ČOV“**

#### údaje o místě:

kraj:	Plzeňský
obec:	Horažďovice, Veřechov
katastrální území:	Veřechov
na pozemku:	parc. č. 547/51, 547/55, 547/57, 568/1, 568/4, 577/1, 1206/1, 1518, 1527, 1528/1, 1531/6, 1531/7, 1535/1, 1543/1, 1553/2 v katastrálním území Veřechov
č.h.p.:	1-08-01-1120-0-00 - Veřechovský potok
vodní tok IDVT:	10273654
umístění jevu vůči břehu:	pravobřežné napojení
HGR:	6310 Krystalinikum v povodí H. Vltavy a Úhlavy
název a kód vodního útvaru:	HVL_1250 Otava od toku Volšovka po tok Volyňka

základní údaje o stavbě, jejím členění a technickém zařízení:

Stavba zahrnuje výstavbu splaškové kanalizace, doplnění stávající dešťové kanalizace, prodloužení vodovodu a výstavbu centrální ČOV v obci Veřejchov.

**IO 01 Splašková kanalizace**

Stoka A	DN 250	1103,3 m
Stoka A1	DN 250	145,5 m
Stoka A2	DN 250	34,1 m
Stoka A3	DN 250	43,2 m
Stoka A4	DN 250	87,5 m
Stoka A5	DN 250	108,2 m
Celková délka stok		1521,8 m
Materiál potrubí PVC-U SN12		

počet napojených kanalizačních přípojek 62 ks (není předmětem tohoto povolení)

## kanalizace v areálu ČOV

KŠ1 (ČS) – S1	DN 200	24,0 m	bezpečnostní přeliv z čerpací stanice s obtokem ČOV
ČOV – VO	DN 200	5,0 m	odtok z ČOV do výustního objektu
KŠ1 (ČS) – ČOV	DN 80	11,4 m	tlakové potrubí do ČOV
RŠ – S3	DN 80	4,1 m	tlakový výtlak do obtoku ČOV
Potrubí celkem		44,5 m	
Celková délka splaškového <b>kanalizačního potrubí je 1566,3 m</b>			

kanalizační šachty 62 ks

orientační určení polohy záměru JTSK: KŠ1 (ČS) X = 1123604.52 Y = 805699.79  
KŠ40 X = 1124308.64 Y = 806177.55

**IO 02 Dešťová kanalizace**

Stoka D	DN 600	489,1 m
Stoka D1	DN 400	14,4 m
Stoka D2	DN 400	4,6 m
Stoka D3	DN 400	36,7 m
Stoka D4	DN 400	84,0 m
Stoka D5	DN 600	332,5 m
Celková délka		961,3 m (DN 400 - 139,7 m, DN 600 - 821,6 m)
Materiál potrubí PVC-U SN12		

Kanalizační šachty 40 ks, prefabrikované žb. šachty DN 1000, prefa šachtová dna, litinové poklopy s únosností 400 kN, stupadla.  
Uliční vpusti 2 ks  
Horská vpust' 1 ks, prefabrik. 1240 x 620 mm, s litinovou mříží s únosností C 250 KN  
Výustní objekty na stokách D a D3 jsou betonové konstrukce opevnění břehu se zpětnou klapkou

orientační určení polohy záměru JTSK: KŠ1 X = 1123727.54 Y = 805752.31  
KŠ40 X = 1123876.40 Y = 806200.64

Potrubí dešťové kanalizace též převádí přes intravilán obce bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10277159, který je ve správě Povodí Vltavy s.p. Dešťová kanalizace vyúsťuje do navazujícího otevřeného regulovaného koryta z kamenné dlažby v majetku státu s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik. Na žádost investora byla zachována stávající dimenze dešťové kanalizace DN 600, která je schopna beztlakově převést cca 17-ti letou vodu.

**IO 03 Čistírna odpadních vod (ČOV)**

Pro podmínky místní části Veřechov je navržena intenzivní mechanicko-biologická ČOV v typizovaném provedení pro 125 EO. Splaškové odpaň vody jsou na ČOV přiváděny gravitační stokou "A" do čerpací stanice, odkud jsou na ČOV čerpány výtlakem DN 80. První komorou ČOV je sedimentační nádrž k sedimentaci usaditelných látek, k zachycení plovoucích nečistot a uskladnění přebytečného aktivačního kalu. Mechanicky předčištěná voda přepadá do aktivační nádrže biologického čištění, kde dochází za přítomnosti aktivačního kalu k odbourávání organického znečištění a zároveň k nitrifikaci organického a amoniakálního dusíku. Potřebný kyslík je dodáván za pomoci mikrobublinného aeračního systému a dmychadla. Z aktivační nádrže jsou biologicky čištěné vody spolu s aktivovaným kalem odváděny do dosazovací nádrže. Jedna část usazeného aktivačního kalu je zpět čerpána do aktivační nádrže a druhá část do usazovací nádrže jako přebytečný kal. Vyčištěná voda přepadá z dosazovací nádrže, její množství měřeno v měrném objektu a přes výustní objekt vypuštěny do recipientu.

ČS – čerpací stanice (je současně KŠ1) – kruhová železobetonová prefabrikovaná s protivztlakovým límcem, vnitřní DN 1500 mm, výška 3,55 m, se stupadly, zastropena prefabrikovanou deskou průměru 1,8 m se stropním otvorem 1,2 x 0,6 m, osazena dvěma čerpadly o výkonech Q 1,2 l/s pro H = 8 m, příkon 0,75 kW, ovládaná hladinovými spínači. Mezi ČS a ČOV je revizní šachta

Čistírna odpadních vod – železobetonová konstrukce o vnějších půdorysných rozměrech 5,58 x 3,08 a výšce 3,14 m. Za ČOV je měrná šachta.

orientační určení polohy záměru JTSK: KŠ1 X = 1123593.74 Y = 805697.79

povolované vodní dílo:	typová čistírna odpadních vod pro 125 EO
druh přiváděných vod:	splaškové
způsob čištění:	mechanicko – biologický
účel vodního díla:	předčištění a odvedení odpadních vod z místní části Veřechov.

**IO 05 Vodovod**

Řad V z PE100RC 63x5,8 mm 179,1 m  
počet napojených vodovodních přípojek 1ks – (provozní objekt ČOV)

orientační určení polohy záměru JTSK: LB1 X = 1123760.77 Y = 805784.21  
LB6 X = 1123605.52 Y = 805711.70

Provozní objekt ČOV, oplocení, kanalizační a vodovodní přípojky - řeší obecný stavební úřad  
IO 04 Přístupová komunikace ČOV - řeší dopravní úřad

Pro povolení provedení a užívání stavby vodního díla se v souladu s ustanovením § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona a současně v souladu s ust. § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, stanoví následující podmínky a povinnosti:

**II. vydává povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona,**

údaje o místě:

kraj:	Plzeňský
obec:	Horažďovice, Veřechov
katastrální území:	Veřechov
pozemek:	parc. č. 547/51 v katastrálním území Veřechov
č.h.p.:	1-08-01-1120-0-00 - Veřechovský potok

vodní tok IDVT: 10273654  
 umístění jevu vůči břehu: pravobřežné napojení  
 HGR: 6310 Krystalinikum v povodí H. Vltavy a Úhlavy  
 název a kód vodního útvaru: HVL\_1250 Otava od toku Volšovka po tok Volyňka

orientační určení polohy záměru JTSK: X = 1123581.24 Y = 805699.09

údaje o předmětu rozhodnutí:

druh vypouštěných vod: předčištěné splaškové  
 druh recipientu: vodní tok  
 související vodní dílo: čistírna odpadních vod

údaje o povoleném množství odpadních vod:

prům. povolené 0,140 l/s  
 max. povolené 1,200 l/s  
 max. měsíční povolené 400 m<sup>3</sup>/měs  
 roční povolené 4800 m<sup>3</sup>/rok  
 počet měsíců v roce, kdy se vypouští: 12  
 velikost zdroje znečištění v EO 125

navrhované emisní limity:

	„p“(mg/l)	„m“(mg/l)	roční bilance (kg/rok)
BSK <sub>5</sub>	150	220	720
CHSK <sub>cr</sub>	40	80	190
NL	40	80	190

Časové omezení platnosti povolení **do 31.4.2034**

Uložená měření:

množství:

je uloženo měření množství vypouštěných odpadních vod: ano  
 způsob měření množství vypouštěných vod: průtokoměr umístěný v měrné šachtě  
 četnost měření množství: průběžné

jakosti:

je uloženo sledování jakosti vypouštěných odpadních vod: ano, 4 x za rok, vzorek typu A,  
 počet kontrolních profilů: 1 – na odtoku z ČOV

Povolení vypouštění odpadních vod je v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 vodního zákona a v souladu s ustanovením § 38 odst. 3 vodního zákona a nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů (NV 401/2015) vázáno na splnění následujících podmínek a povinností:

1. Stavba vodního díla bude provedena dle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání vodoprávním úřadem.
2. Při provádění výkopových prací budou učiněna taková nezbytná opatření, aby nedošlo k poškození stávajících podzemních a nadzemních vedení inženýrských sítí v předmětné lokalitě. Budou respektována vyjádření či sdělení správců technické infrastruktury.
3. Vodoprávnímu úřadu bude před zahájením stavby písemně oznámen termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
4. Ke kolaudačnímu souhlasu budou doloženy doklady o nakládání s veškerými druhy odpadu, které vzniknou při realizaci výše zmíněného záměru (o způsobech jejich využívání, odstraňování atd.), včetně jejich množství. Množství předaného odpadu bude doloženo vážnými lístky příslušného zařízení pro nakládání s odpady.

5. Zejména při provádění stavby bude zajištěna minimalizace znečišťování ovzduší tuhými znečišťujícími látkami a druhotnou prašností, a to skrápěním činností, při kterých emise těchto znečišťujících látek vznikají.
6. Stavba vodního díla bude dokončena do **31.12.2030**.
7. K ověření limitů ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod bude provoz v prvním půlroce provozu ČOV vyhodnocován jednou měsíčně a následně 4 x za rok z laboratorních rozborů z odběrů dvouhodinového směsného vzorku odpadních vod získaného sléváním 8 objemově stejných dílčích vzorků v intervalu 15 minut, odebraného v místě odtoku z ČOV v ukazatelích BSK<sub>5</sub>, CHSK<sub>Cr</sub> a NL.
8. Rozbor sledovaných ukazatelů bude prováděn oprávněnou laboratoří podle analytických metod schválených pro stanovení ukazatelů znečištění akreditovanou laboratoří.
9. Výsledky laboratorního rozboru je provozovatel povinen uchovávat po dobu 3 let pro případnou kontrolu vodoprávním úřadem.
10. Výsledky rozborů odpadních vod budou vždy do 28. února každého kalendářního roku předávány vodoprávnímu úřadu, správci povodí a pověřenému odbornému subjektu, a to prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP).

### III. stanovuje

podle ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona, že stavbu lze užívat v souladu s ust. § 119 odst. 1 stavebního zákona jen na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí podle § 122 popř. § 122a stavebního zákona.

#### Odůvodnění:

Městský úřad Horažďovice, odbor životního prostředí obdržel dne 12.02.2024 pod č.j. MH/02957/2024 žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a pod č.j. MH/02959/2024 o stavební povolení k vodním dílům.

Žadatelem je Město Horažďovice, Ing. Michael Forman, IČO 00255513, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice, kterého zastupuje Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., IČO 15053695, Píšťovy č.p. 820, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1, kterého zastupuje Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IČO 27484211, Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim 1.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle § 9 odst. 1 vodního zákona a § 26 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů a dalšími doklady.

#### Předložené doklady:

- situace širších vztahů
- kopie katastrální mapy
- vyjádření příslušného správce vodního toku
- územní rozhodnutí
- souhlas stavebního úřadu dle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona
- projektová dokumentace
- plán kontrolních prohlídek stavby
- závazná stanoviska dotčených orgánů
- stanoviska, vyjádření správců technické infrastruktury
- plná moc

Vodoprávní úřad oznámil dle ustanovení § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům pod č.j. MH/05014/2024 ze dne 14.03.2024, s upozorněním, že mohou

závazná stanoviska a námitky, popř. důkazy uplatnit nejpozději ve lhůtě 10 dnů od doručení oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto.

Účastníkům řízení byla dána možnost v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu se vyjádřit k podkladům rozhodnutí.

V rámci vodoprávního řízení bylo zjištěno:

Projektovou dokumentaci „Horažďovice - kanalizace a likvidace odpadních vod v místních částech města, SO 450 VEŘECHOV - kanalizace a centrální ČOV“ vypracoval Ing. Daniel Kotaška, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb a pro vodohospodářské stavby ČKAIT 0700680 v dubnu 2023.

Územní rozhodnutí vydal Městský úřad Horažďovice, odbor výstavby a územního plánování dne 3.3.2023 pod č.j. MH/03790/2023, které nabylo právní moci dne 4.4.2023.

Souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona vydal Městský úřad Horažďovice, odbor výstavby a územního plánování dne 4.1.2024 pod č.j. MH/00291/2024.

Jako příslušný orgán státní správy ochrany přírody a krajiny vydal Městský úřad Horažďovice, dne 09.01.2020 pod č.j. MH/13370/2019 souhlas s kácením dřevin.

Jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF) vydal Městský úřad Horažďovice dne 22.06.2020 souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pod č.j. MH/07333/2020.

Závazné stanovisko dle zákona o odpadech vydal Městský úřad Horažďovice dne 13.02.2019 pod č. j. MH/02451/2019.

Závazné stanovisko v souladu s ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona vydal Městský úřad Horažďovice, k realizaci záměru do 50 m od pozemků určených k plnění funkcí lesa pod č. j. MH/01750/2019 dne 31.01.2019.

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu vydal Městský úřad Horažďovice dne 8.6.2023 pod č.j. MH/MH/09426/2023.

Sdělení památkové péče vydal Městský úřad Horažďovice, orgán státní památkové péče dne 24.5.2023 pod č.j. MH/08706/2023.

Závazné stanovisko silničního správního úřadu vydal Městský úřad Horažďovice dne 25.5.2023 pod č.j. MH/08703/2023.

Rozhodnutí silničního správního úřadu vydal Městský úřad Horažďovice dne 19.6.2020 pod č.j. MH/07170/2020 a dne 22.7.2020 pod č.j. MH/09637/2020.

Závazné stanovisko KHS vydal KHS Plzeňského kraje se sídlem v Plzni dne 6.6.2023 pod č.j. KHSPL/13815/24/2023.

Souhlas Policie ČR, vydalo KŘPPK dne 16.6.2023 pod č.j. KRPP-77635-2/ČJ-2023-030406 s předloženou PD k SR.

Stanovisko správce povodí a vyjádření správce vodního toku vydalo Povodí Vltavy, státní podnik dne 24.1.2024 pod č.j. PVL-6116/2024/140 ve kterých je uvedeno:

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Horní Vltavy dle ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona je uvedený záměr možný, neboť lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými dokumenty.

Písemný souhlas se stavbou na svých pozemcích vydali:

- Správa a údržba silnic Pk, p.o. Koterovská 162, 326 00 Plzeň. IČ 72053119
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, OOP Klatovy, Randova167/1, 339 01 Klatovy

- Státní pozemkový úřad, KPÚPK, nám. Generála Píky 8, 326 00 Plzeň, IČO: 01312774

Byla předložena tato stanoviska, popř. vyjádření či sdělení správců technické infrastruktury, kteří budou záměrem dotčeni, podmínkou č. 2 výroku II. toho rozhodnutí byla uložena povinnost jejich respektování:

CETIN

ČEVAK a.s.

ČEZ Distribuce, a.s.

město Horažďovice – VO a městský rozhlas

Účastníci řízení byli stanoveni v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona a § 115 odst. 4 a 5 vodního zákona.

Vodoprávní úřad posoudil a projednal podanou žádost. V souladu s ust. § 38 odst. 8 vodního zákona byly stanoveny nejvýše přípustné hodnoty množství vypouštěných odpadních vod do vod povrchových.

Na základě povinností vodoprávního úřadu stanovených § 38 odst. 8 vodního zákona a § 3 odst. 2 NV 401/2015 byly stanoveny emisní limity nejvýše přípustných hodnot znečištění vypouštěných odpadních vod pro dané ukazatele. Sledování daných ukazatelů bylo stanoveno dle tabulky 1a přílohy č. 1 NV 401/2015. Konkrétní emisní limity byly stanoveny také dle žádosti s přihlédnutím k NV 401/2015 a s ohledem na cíle ochrany vod dle § 23a vodního zákona. Z hlediska charakteru vypouštěných vod se jedná o odpadní vody z komunálních čistíren odpadních vod.

Uložené měření množství a jakosti vypouštěných odpadních vod bylo stanoveno v souladu s § 38 odst. 4 a 8 vodního zákona a § 3 odst. 2 písm. b) a § 13 odst. 2 NV 401/2015.

Na základě předložených podkladů byla určena orientační poloha záměru souřadnicemi určenými v systému JTSK.

K vodoprávnímu řízení byly dodány výše uvedené doklady, rozhodnutí, závazná stanoviska, sdělení, vyjádření, smlouvy a další podklady, které byly i v souladu s § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zapracovány do podmínek stavebního povolení.

Účastníci řízení a dotčené orgány ve stanovené lhůtě neuplatnili závazná stanoviska a námitky popř. důkazy.

Účastníci řízení se ve stanovené lhůtě nevyjádřili k podkladům rozhodnutí.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje se sídlem v Plzni podáním učiněným u Městského úřadu Horažďovice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Martin Škoda

**vedoucí odboru životního prostředí**

#### **Rozdělovník**

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu

Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., IDDS: 3v8a5db

sídlo: Píšťovy č.p. 820, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1  
zastoupení pro: Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice  
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IDDS: 3b9gxrh  
sídlo: Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim 1

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu - na základě možného dotčení práv v souvislosti s žádostí o vydání stavebního povolení

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf

sídlo: Severní č.p. 2264/8, České Budějovice 3, 370 10 České Budějovice 10

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IDDS: qbep485

sídlo: Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

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

Dotčené správní orgány a další právnické subjekty

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, územní pracoviště Klatovy, IDDS: samai8a

sídlo: Skrétova č.p. 1188/15, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1

Město Horažďovice, odbor investic, rozvoje a majetku města, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice

Městský úřad Horažďovice, odbor výstavby a územního plánování, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice

Povodí Vltavy, státní podnik, IDDS: gg4t8hf

sídlo: Holečkova č.p. 3178/8, 150 00 Praha 5-Smíchov

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 5ixai69

sídlo: Randlova č.p. 167, 339 01 Klatovy 1

Městský úřad Horažďovice, odbor dopravy, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 Horažďovice

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e

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

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, IDDS: z49per3

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