

# VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA



## Městský úřad Náchod

Masarykovo náměstí 40, 547 01 Náchod

### odbor životního prostředí

odloučené pracoviště Palachova 1303, Náchod

SpZn (Čj.): 8244/2013/ŽP/Na/PI/OPT  
Vyřizuje: Navara  
Telefon: 491 405 457  
e-mail: h.navara@mestonachod.cz  
ID DS: gmtbqhx

V Náchodě dne: 6. srpna 2013

## OZNÁMENÍ

Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí (dále jen „vodoprávní úřad“), obdržel dne 19. června 2013 žádost právnické osoby Město Stárvkov, Stárvkov 82, 549 36 Stárvkov (dále jen „stavebník“) o stavební povolení ke stavbě vodního díla „*Stárvkov – splašková kanalizace a ČOV*“ a žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových z výše uvedeného vodního díla.

Protože povolení k provedení vodního díla může být vydáno jen současně s povolením k nakládáním s vodami, spojil vodoprávní úřad řízení o obou žádostech do společného řízení. Po posouzení žádostí a předložených podkladů vodoprávní úřad zjistil, že žádost o vydání stavebního povolení nemá předepsané náležitosti a trpí jinými vadami. Proto vodoprávní úřad stavebníka vyzval k doplnění žádosti a současně usnesením řízení přerušil. Stavebník žádost doplnil ke dni 29. července 2013.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 47 odst. 1 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, (dále jen „správní řád“) a podle ustanovení § 112 odst. 1 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen „stavební zákon“), oznamuje účastníkům řízení a dotčeným správním orgánům, že dnem podání žádostí bylo, v souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu, zahájeno řízení o těchto žádostech.

Vodoprávní úřad, v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění a § 112 odst. 2 stavebního zákona, upouští od ohledání na místě i od ústního jednání, protože mu jsou dobře známy poměry staveniště a žádosti poskytují dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a stanovení podmínek k jejímu provádění a určuje lhůtu, do kdy mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány závazná stanoviska, a to do 6. září 2013. Zároveň vodoprávní úřad upozorňuje, že k později uplatněným námítkám a závazným stanoviskům nebude přihlédnuto.

## **Stručný popis předmětu řízení:**

### **1. Povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových**

Jedná se o vypouštění vyčištěných odpadních vod z výpusti kanalizace pro veřejnou potřebu (odtok z ČOV 600 EO) do vodního toku Dřevíč, IDVT 10100309, ř.km 7,250, ČHP 1-01-03-0280-0-00, p.p.č. 1110 v k.ú. Stárkov, město Stárkov, okres Náchod, kraj Královéhradecký, orientační určení místa vypouštění v souřadnicích S-JTSK: Y 613457, X 1009419.

### **2. Stavební povolení ke stavbě vodního díla „Stárkov – splašková kanalizace a ČOV“**

Jedná se o vybudování nové oddílné splaškové kanalizace, výtlačné kanalizace s čerpacími stanicemi se zakončením novou centrální čistírnou odpadních vod s kapacitou pro 600 EO. Součástí akce je několik přeložek vodovodních řadů. Celá stavba bude vybudována na pozemkových parcelách číslo 19/1, 21, 22, 29/1, 29/3, 38, 60/8, 60/9, 60/6, 108/1, 109, 110/2, 156/2 (630 dle PK), 182, 204/1, 204/2, 204/4, 222/1, 237, 249, 352, 407, 408, 409/1, 425, 448/6, 448/11, 448/15, 448/17, 453/1, 453/2, 624, 649/1, 856/1, 899, 942, 1040/1, 1040/2, 1040/3, 1040/14, 1040/15, 1040/19, 1040/20, 1040/22, 1040/23, 1041/1, 1045/1, 1046, 1048, 1050/1, 1052, 1056/1, 1056/3, 1070, 1072/1, 1072/2, 1078/2, 1079/3, 1087/1, 1095/1 a 1093/1 (obě na p.č.1095 dle PK), 1104, 1110, 1111/2, 1114/2, 1115/1, 1115/3 a stavebních parcelách číslo 79, 157, 318 vše v katastrálním území Stárkov. Stavbu tvoří tyto části:

## **ČOV**

Navržená centrální čistírna odpadních vod se skládá s těchto hlavních částí – vlastní ČOV (p.p.č. 249), čerpací jímka (p.p.č. 249), odtokové potrubí do vodního toku Dřevíč (p.p.č. 249, 352 vše k.ú. Stárkov). Nátok do čistírny je z kmenové stoky A. Rozsah povolované ČOV je následující:

- podzemní část (reaktor) půdorysných rozměrů 10,95 x 7,3 m, reaktor tvoří 3 samostatné nádrže rozměrů 4,5 x 2,5 m, 5,4 x 6,6 m, 4,5 x 3,75 m, hloubka nádrže je max. 4 m, výška hladiny max. 3,5 m
- nadzemní zastřešená část (obslužný objekt) sloužící jako šatna, sociální zařízení pro obsluhu ČOV, místnost s dmychadly a plocha s lávkami nad denitrifikací a aktivací. Maximální výška (krov) je 4,752 m nad podlahou
- technologie ČOV
- čerpací stanice z prefabrikovaných dílů DN 300 vedle objektu ČOV se dvěma čerpadly s výtlačkem do denitrifikace
- havarijní přepad z čerpací stanice – potrubí PP DN 250, 2 revizní šachty - ŠP1, ŠP2 (zaústění přepadu z ČOV)
- odtokové potrubí BT 300 z ČOV do vodního toku Dřevíč (zakončení výustním objektem VO1)

## **Gravitační kanalizační stoky**

Celkem budou vybudovány 3 hlavní kmenové stoky A, B a C, do kterých budou připojeny další kanalizační stoky a výtlač. Rozsah kanalizačních stok je následující:

**KMENOVÁ STOKA A** (p.p.č. 249, 1110, 237, 1056/3, 1056/1, 204/4, 1114/2, 1040/22, 1041/1, 109, 1040/20, 180/1, 1040/23, 1040/14, 1040/1, 1040/15, 1087/1 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 595 m (od Š1 po Š2,1, do které je napojen výtlač V1A) a délky 308 m (od ČS 1 po Š31, do které je napojen výtlač V2A)
- kanalizační revizní šachty Š1 – Š31
- protlak: pod vodním tokem Jívka (ocelová chránička 324/8 délky 8 m), pod komunikací III/30313 (ocelová chránička 324/8 délky 10 m), pod komunikací III/30318 (ocelová chránička 324/8 délky 10 m)

**Kanalizační stoka A1** (p.p.č. 204/4, 204/2, 204/1 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 150 m, napojení do kmenové stoky A v šachtě Š6
- kanalizační revizní šachty Š32 – Š36

**Kanalizační stoka A2** (p.p.č. 222/1, 1040/22 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 39 m, napojení do kmenové stoky A v šachtě Š7
- kanalizační revizní šachty Š37 – Š38

**Kanalizační stoka A3** (p.p.č. 109, 110/2 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 40 m, napojení do kmenové stoky A v šachtě Š11
- kanalizační revizní šachty Š39 – Š40

**Kanalizační stoka A4** (p.p.č. 1040/20, 1040/1, 1040/19, 1045/1, st.p.č. 79 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 204 m, napojení do kmenové stoky A v šachtě Š15
- protlak pod komunikací III/30313 (ocelová chránička 324/8 délky 8 m)
- kanalizační revizní šachty Š41 – Š47

**Kanalizační stoka A5** (p.p.č. 180/1, 1040/23 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 34 m, napojení do kmenové stoky A v čerpací stanici ČS1
- kanalizační revizní šachty Š48 – Š49

**KMENOVÁ STOKA B** (p.p.č. 1040/19, 1040/2, 1050/1, 1040/3, st.p.č. 157 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 126 m
- kanalizační revizní šachty Š48 – Š52

**Kanalizační stoka B1** (p.p.č. 1040/2 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 45 m, napojení do kmenové stoky B v šachtě Š48
- protlak pod komunikací III/30318 (ocelová chránička 324/8 délky 10,5 m)
- kanalizační revizní šachty Š53 – Š54

**KMENOVÁ STOKA C** (p.p.č. 22, 21, 1115/1, 19/1, 29/1, 29/3, 38, 1052, 1050/1, 448/6, 1078/2, 448/11, 448/15 st. p.č. 157 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 459 m (od čerpací stanice ČS 3 po Š67, do které je napojen výtlač V1C) a délky 210 m (od čerpací stanice ČS 4 po Š73)
- kanalizační revizní šachty Š55 – Š73
- protlak: pod vodním tokem Dřevíč (ocelová chránička 324/8 délky 8 m), pod komunikací III/30318 (ocelová chránička 324/8 délky 7 m a 5 m), 2x řízený protlak pod komunikací III/30318 (PE 100RC – D 250/14,8 délky 50 m a 50 m),

**Kanalizační stoka C1** (p.p.č. 19/1, 1072/1, 1070, 407, 408, 409/1, 1072/2, 425 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 277 m, napojení do kmenové stoky C v šachtě Š 56
- protlak pod komunikací III/30321 (ocelová chránička 324/8 délky 9 m)
- kanalizační revizní šachty Š74 – Š82

**Kanalizační stoka C2** (p.p.č. 1052 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 64 m, napojení do kmenové stoky C v šachtě Š60
- kanalizační revizní šachty Š83 – Š85

**Kanalizační stoka C2-1** (p.p.č. 1052 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 17 m, napojení do stoky C1 v šachtě Š83
- kanalizační revizní šachta Š86

**Kanalizační stoka C3** (p.p.č. 1050/1, 60/6, 1048, 60/8, 60/9, 1046 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 114 m, napojení do kmenové stoky C v šachtě Š61
- protlak pod komunikací III/30318 (ocelová chránička 324/8 délky 5 m)
- kanalizační revizní šachty Š87 – Š90

**Kanalizační stoka C3-1** (p.p.č. 1050/1 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 79 m uložené řízeným protlakem PE 100RC – D 250/14,8 délky 79 m, napojení do stoky C3 v šachtě Š87
- kanalizační revizní šachty Š91 – Š92C

**Kanalizační stoka C3-2** (p.p.č. 1048 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 50 m, napojení do stoky C3 v šachtě Š88
- kanalizační revizní šachta Š93C

**Kanalizační stoka C4** (p.p.č. 1050/1, 1079/3, 1045/1 k.ú. Stárkov)

- potrubí PVC DN 250 délky 386 m, napojení do stoky C3 v šachtě Š67
- kanalizační revizní šachty Š92 – Š102

### **Tlakové kanalizační stoky a čerpací stanice**

**Výtlak V1A** (p.p.č. 1040/20, 1040/1, 180/1 k.ú. Stárkov)

- potrubí PE 100 RC – D63/3,8 délky 257 m
- začátek v ČS 1, konec v šachtě Š21 (stoka A)
- v místní komunikaci řízený protlak v délce 90 m, u ČS 1 chránička PVC 110 délky 8 m

**Výtlak V2A** (p.p.č. 1087/1, 649/1, 1095/1, 624, 1111/2, 156/2, 1110, 942, 1104, 899, 1093/1, 856/1 k.ú. Stárkov)

- potrubí PE 100 RC – D63/3,8 délky 181 m
- začátek v ČS 2, konec v šachtě Š31 (stoka A)
- protlak: pod komunikací III/30318 (ocelová chránička 324/8 délky 8m a 8m), pod vodním tokem Jívka (ocelová chránička 324/8 délky 12 m)

**Výtlak V1B** (p.p.č. 1040/19, 1040/2, 1050/1, 1040/3, st.p.č. 157 k.ú. Stárkov)

- potrubí PE 100 – D110/6,6 délky 99 m
- potrubí PE 100RC – D110/6,6 délky 47 m
- začátek v ČS 3, konec v šachtě Š41 (stoka A4)

**Výtlačk V1C** (p.p.č. 1050/1, 453/2, 318, 453/1, 1115/3, 448/17, 1115/1, 448/6 k.ú. Stárkov)

- potrubí PE 100 – D50/3,0 délky 143 m
- protlak: pod komunikací III/30318 (ocelová chránička 108/4 délky 6m), pod vodním tokem Dřevíč (ocelová chránička 108/4 délky 6 m)
- začátek v ČS 4, konec v šachtě Š67 (stoka C)

**Čerpací stanice ČS 1** (p.p.č. 180/1 k.ú. Stárkov)

- kruhová jímka DN 1200 s uzamykatelným ocelovým poklopem
- nátok ze stoky A a A5, výtlačk V1A
- dno na úrovni 414,81 m, terén na úrovni 418,34 m, vrch na úrovni 418,86 m
- 1 čerpadlo s řezacím zařízením (čerpané množství 2 l/s)
- bezpečnostní přepad s výustním objektem VO2 do vodního toku Jívka (potrubí PVC DN 200 délky 8 m)

**Čerpací stanice ČS 2** (p.p.č. 856/1 k.ú. Stárkov)

- kruhová jímka DN 1200 s uzamykatelným ocelovým poklopem
- nátok od firmy Frolen, výtlačk V2A
- dno na úrovni 420,40 m, terén na úrovni 423,40 m, vrch na úrovni 423,85 m
- 1 čerpadlo s řezacím zařízením (čerpané množství 2 l/s)
- bezpečnostní přepad napojen do stávající kanalizace (potrubí PVC DN 200 délky 1,5 m)

**Čerpací stanice ČS 3** (st.p.č. 157 k.ú. Stárkov)

- kruhová jímka DN 2000 s uzamykatelným ocelovým poklopem
- nátok ze stoky B a C, výtlačk V1B
- dno na úrovni 416,10 m, terén na úrovni 421,40 m, vrch na úrovni 422,10 m
- 2 čerpadla – 1 jako rezervna (čerpané množství 7 l/s)
- bezpečnostní přepad napojen do stávající kanalizace (potrubí PVC DN 200 délky 5 m)

**Čerpací stanice ČS 4** (p.p.č. 448/6 k.ú. Stárkov)

- kruhová jímka DN 1200 s uzamykatelným ocelovým poklopem
- nátok ze stoky C, výtlačk V1c
- dno na úrovni 420,00 m, terén na úrovni 422,85 m, vrch na úrovni 423,35 m
- 1 čerpadlo s řezacím zařízením (čerpané množství 2 l/s)
- bezpečnostní přepad s výustním objektem VO3 do vodního toku Dřevíč (potrubí PVC DN 200 délky 12 m)

### **Přeložky stávajících vodovodních řadů**

- u stoky A1 (p.p.č. 204/2, 204/4), potrubí PE 50/3,0 délky 34 m
- u stoky A (p.p.č. 1040/20), potrubí PE 63/3,8 délky 82 m
- u stoky C, C2 a C2 (p.p.č. 60/6, 1050/1, 1115/1), potrubí PE63/3,8 délky 15 m osazené do chráničky OC 159/4,5 délky 6 m (pod vodním tokem Dřevíč)

**Předmětem tohoto stavebního řízení nejsou:**

- zpevněné plochy v okolí ČOV a zřízení sjezdu k ČOV (p.p.č. 1065, 249)
- oplocení ČOV, přípojka vody do objektu ČOV (p.p.č. 254/4, 1065, 249),
- vnitřní rozvod vody v ČOV, elektroinstalace (přípojka, rozvody v objektu až k technologii ČOV) a hromosvod na objektu ČOV

- přípojka elektro k ČS 1 (p.p.č. 180/1, 1040/23, 182, 183/1), přípojka elektro k ČS 2 (p.p.č. 856/1), přípojka elektro k ČS 3 (st.p.č. 157, p.p.č. 1040/3, 1040/4), přípojka elektro k ČS 4 (p.p.č. 448/6)
- přeložka stávajícího propustku pod komunikací III/30118 (p.p.č. 60/6, 1050/1, 1115/1 vše k.ú. Stárkov)
- kanalizační, příp. vodovodní přípojky

Účastníci řízení mají podle ustanovení § 38 správního řádu právo nahlížet do spisu u vodoprávního úřadu v budově Městského úřadu Náchod, Palachova 1303, Náchod, vždy v úřední dny, tj. v pondělí a středa od 8:00 do 17:00 hodin (mimo úřední dny je možné nahlížet do spisu po předchozí domluvě), v kanceláři číslo dveří 157.

otisk úředního razítka

Ing. Ondřej Poul  
vedoucí odboru životního prostředí

**Příloha (všem):**

– situace

**Účastník řízení:**

*(doporučeně do vlastních rukou na doručenkou)*

Město Stárvkov, Stárvkov 82, 549 36 Stárvkov (IČO 00273066)

**Dotčené správní orgány:**

*(doporučeně)*

1. Městský úřad Hronov, odbor výstavby, nám. Čs. armády 5, 549 31 Hronov (IČO 00272680)  
*(SpZn. Výst./4289/2011/No ze dne 26. 1. 2012, SpZn. Výst./1686/2013/No ze dne 29. 5. 2013, SpZn. Výst./1686/2013/No ze dne 29. 5. 2013, SpZn. Výst./1686/2013/No ze dne 4. 7. 2013,*
2. Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Nuselská 236/39, 140 00 Praha 4 (IČO 62933591)  
*adresa pro doručování: Správa Chráněné krajinné oblasti Broumovsko, Ledhujská 59, 549 54 Police nad Metují  
(čj. 0656/BR/2013/AOPK ze dne 20. 5. 2013)*
3. Krajská hygienická stanice Královohradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové (IČO 71009213)  
*adresa pro doručení: Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, územní pracoviště Náchod, Českoskalická 254, 547 01  
(zn. S-KHSHK 9172/2013/2/HP.NA/Ho ze dne 20. 5. 2012)*
4. Česká republika - Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, nábřeží U Přívozu 122/4, 500 03 Hradec Králové (IČO 70882525)  
*adresa pro doručení: Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Náchod, Náchodská 530, 549 32 Velké Poříčí  
(čj. HSHK-831/NA-OP-2011 ze dne 21. 9. 2011)*
5. Městský úřad Náchod, odbor dopravy a silničního hospodářství – zde  
*(čj. 43388/11/DSH/A ze dne 26. 10. 2011)*
6. Městský úřad Náchod, odbor životního prostředí (ochrana ZPF, státní správa lesů) – zde  
*(čj. 3975/2011/ŽP/Ht/100 ze dne 9. 12. 2011)*
7. Městský úřad Stárvkov, Stárvkov 82, 549 36 Stárvkov (IČO 00273066)  
*(čj. 02/2013/S ze dne 1. 6. 2013)*

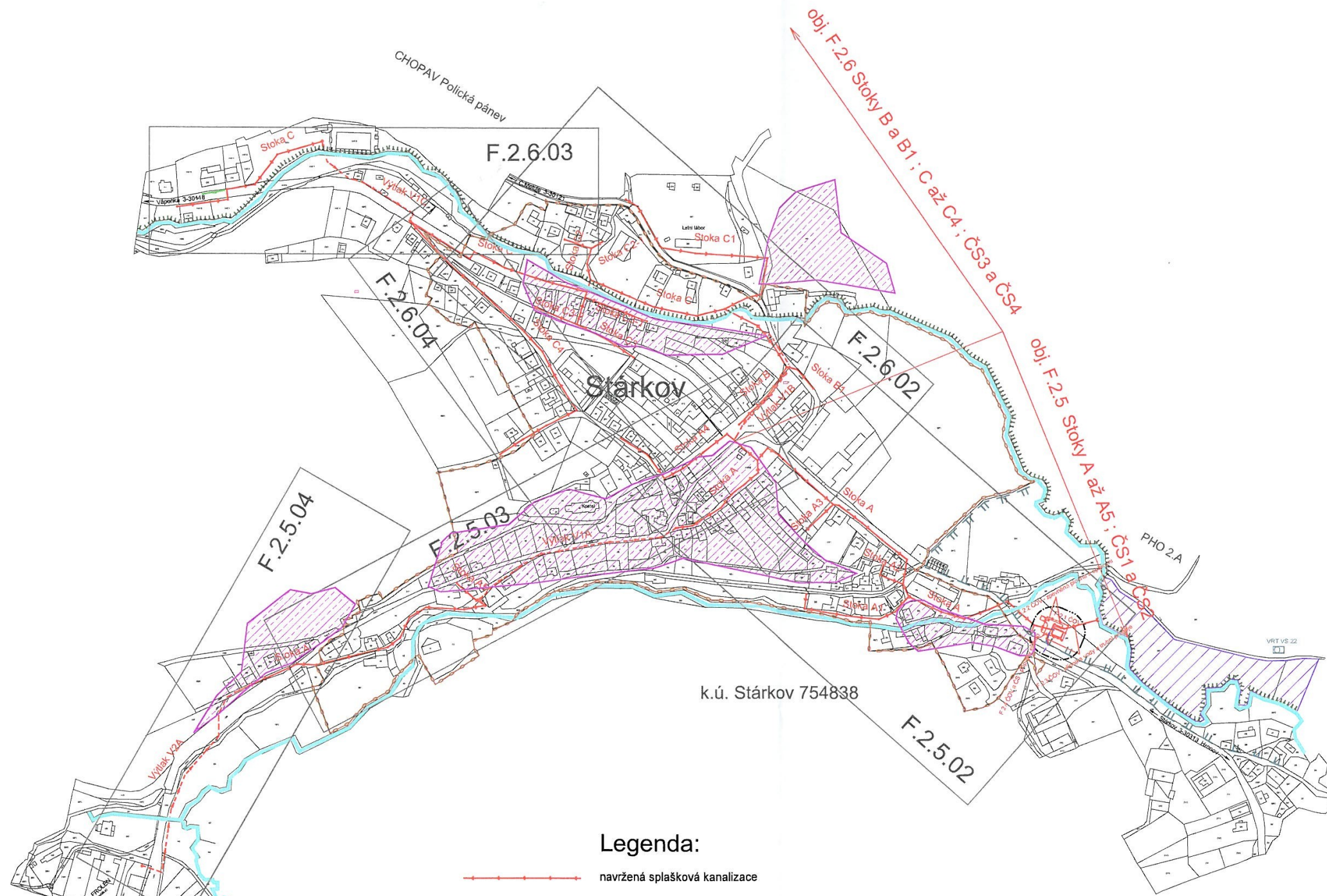
**Na vědomí:**

1. Městský úřad Náchod - zde *(vyhláška k vyvěšení)*
2. Městský úřad Stárvkov, Stárvkov 82, 549 36 Stárvkov (IČO 00273066) *(vyhláška k vyvěšení)*



Vodoprávní úřad žádá Městský úřad Náchod, odbor kanceláře tajemníka a Městský úřad Stárvkov o zajištění vyvěšení této vyhlášky **po dobu 15 dnů** na úřední desce. Datum vyvěšení a sejmutí je nutné vyznačit na vyhlášce a vyhlášku **následně vrátit** vodoprávnímu úřadu. Oznámení je zpřístupněno na [www.mestonachod.cz](http://www.mestonachod.cz)

Vyvěšeno dne:







Sejmuto dne:



**Legenda:**

-  navržena splašková kanalizace
-  navrženy výtlač splaškové kanalizace

**Ochranná pásma:**

-  CHOPAV Polická pánev
-  PHO 2.A - vrtu VS-22
-  hranice PZ
-  ochranné pásmo ČOV
-  záplavové území
-  místa potenciálního sesouvání