**SEZNAM DOKUMENTACE STAVEB k ZÁVLAZE POZEMKŮ**

**Kanál Krhovice- Hevlín**

1. **Projektová dokumentace stavby**

**-** VN Božice, hráz - k.ú. České Křídlovice

**-** VN Božice, funkční blok

**-** VN Božice, odpadní koryto

**-** VN Božice, most

**-** VN Božice, příjezdová cesta k nádrži

**-** NÁHON 1 KM 18.300 - 24.072

**-** NÁHON 1 KM 15.60 - 18.30

**-** NÁHON 1 KM 15.00 - 15.60

**-** KANÁL K-H KM 12.20 - 15.00

**-** PŘELIV K-H

**-** KANÁL K-H KM 0.00 - 12.20

**-** PŘEPAD "A" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "B" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "C" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "D" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "E" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "E1" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "G" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "H" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "CH" Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "F"Z KANALU K-H

**-** PŘEPAD "J" Z KANALU K-H

**-** Výtlak od ČS k.ú. Valtrovice

**-** Vzdouvací objekt, Náhon N2-KKH k.ú. Hrádek u Znojma

**-** Náhon N2, k.ú. Křídlůvky

**-** Zpevněné plochy ČSP, k.ú. Křídlůvky

**-** Vzdouvací objekt, k.ú. Křídlůvky

**-** Oplocení ČS, k.ú. Křídlůvky

**-** Odběrný objekt, u ČSP k.ú. Křídlůvky

**-** Výtlak od ČSP, k.ú. Křídlůvky

**-** Akumulační nádrž, u ČSP k.ú. Křídlůvky

**-** ČSP - stavební část, k.ú. Křídlůvky

**-** Trafostanice ČSP, k.ú. Křídlůvky

**-** ČSP - strojní část, k.ú. Křídlůvky

**-** Přepad "01" z kanálu K-H v 15,000, k.ú. Hevlín

**-** ČS 0 stavební část, k.ú. Valtrovice

**-** ČS 0 rekonstrukce, k.ú. Valtrovice

**-** ČS 0 strojní část, k.ú. Valtrovice

**-** ČS 0 motorová instalace a elektro, k.ú. Valtrovice

**-** Kanál Krhovice-Hevlín, geodetické zaměření nivelet koruny oboustranné ochranné hráze závlahového kanálu K-H

- Analýza rozsahu a stavu závlahové soustavy „Krhovice – Hevlín, včetně kanálu N1, N2, ČS Valtrovice, ČS Božice a VN Božice“, 1/2018

- Kanál Krhovice - Hevlín, ČS Valtrovice - Rekonstrukce elektrorozvodů - dokumentace pro provedení stavby, 05/2018

- Kanál Krhovice - Hevlín, ČS Valtrovice – statický posudek jeřábové dráhy pro výměnu zdvihacího zařízení, 08/2019

**-** SPÚ, ČS Valtrovice, rekonstrukce TS - dokumentace pro realizaci stavby, 07/2018

- Pasportizace stavby - Nápustný objekt závlahové soustavy Krhovice – Hevlín v km 0,000, zpráva z potápěčského průzkumu, 10/2019

- Pasportizace stavby - Shybka v km 11,875 – 12,306 – zpráva z potápěčského průzkumu, 10/2019

- HZZ K-H - akumulační nádrž Hrabětice – inženýrskogeologický a hydrogeologický průzkum, 11/2019

- ČS Božice – bilančně, technicko-ekonomická analýza - k vypracování PD na rekonstrukci strojního vybavení a elektrických rozvodů čerpací stanice včetně automatizovaného systému měření a regulace, 01/2020

- Kanál Krhovice - Hevlín, ČS Valtrovice - rekonstrukce budovy, zabezpečení objektu – PD - k provedení stavby, 02/2020

- Kanál Krhovice - Hevlín, Náhon N1 - zvýšení vzdouvacího objektu za ČS 5 Hevlín – PD -k provedení stavby, 10/2020

- HZZ "Náhon N1, akvadukt č. 2" - diagnostika konstrukce, stavebně technický průzkum akvaduktu v km 20,125 – 20,305 na VD HZZ Náhon N1 Krhovice-Hevlín, 05/2021

Další části projektové dokumentace nejsou k dispozici.

1. **Dokumenty k provozování stavby**
2. Rozhodnutí o povolení stavby

Rozhodnutí o povolení stavby I. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 26. 9. 1960 č.j. vod. 16711/60

Rozhodnutí o povolení stavby II. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 6. 6. 1961 č.j. vod. 393/61

Rozhodnutí o povolení stavby III. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 1. 8. 1961 č.j. vod. 596/61

Rozhodnutí o povolení stavby IV. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo 29. 8. 1961 č.j. vod. 681/61

Rozhodnutí o povolení stavby V. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 5. 4. 1962 č.j. vod. 343/62

Rozhodnutí o povolení stavby VI. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 19. 9. 1962 č.j. vod. 825/62

Rozhodnutí o povolení stavby VII. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 14. 9. 1963 č.j. vod. 231/1/405/63

Rozhodnutí o povolení stavby VIII. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 16. 10. 1964 č.j. vod. 2236/64 o přípustnosti stavby.

2. Rozhodnutí o povolení k užívání stavby

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - I. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 6. 1. 1965 ONV Znojmo, č.j. vod. 2389/64

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - II. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 10. 8. 1977 ONV Znojmo, čj. Vod. 1.138/405/77-Ž

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - III. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 10. 8. 1977 ONV Znojmo, č.j. vod. 1.139/405/77-Ž

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - IV. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 10.8. 1977 ONV Znojmo, č.j. Vod. 1.140/405/77-Ž

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - V. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 8.4.1974 ONV Znojmo, č.j. Vod. 606/1/405/73-Ž

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - VI. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 8. 4. 1974 ONV Znojmo, č.j. vod. 582/405/73-ing.Hl.

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - VII. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 9. 8. 1977 ONV Znojmo č.j. Vod. 1.126/405/77-Ž

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - VIII. etapa závlah Krhovice-Hevlín – nenalezeno (vodohospodářské schválení vydané ONV Znojmo ze dne 1.1.1967 č.j. vod. 135-405/66, které je podkladem pro rozhodnutí o uvedení stavby do trvalého provozu a užívání).

1. Rozhodnutí o schválení manipulačního řádu
2. Provozní řád závlahové soustavy Krhovice – Hevlín I, I/II, 2/II Sedlešovice – Jaroslavice z července 1982 + situace
3. Rozhodnutí o schválení jednotlivých manipulačních řádů ze dne 24. 1. 1985
4. Požadavek na plnění podmínek platného stanoviska ze dne 12. 6. 1985
5. Požadavek na doplnění provozního řádu závlah ze dne 29. 7. 1985
6. Požadavek na doplnění provozního a manipulačního řádu ze dne 30. 8. 1985
7. Dodatek k provoznímu řádu závlahové soustavy K – H I, II, a Sedlešovice – Jaroslavice
8. Manipulační řád závlahové soustavy Krhovice – Hevlín I a II. platný od 1. 9. 1980 do 31. 8. 1985
9. Doplněný "provozní řád" závlahové soustavy K – H I, II, a Sedlešovice – Jaroslavice ze dne 8. 1. 1986
10. Návrh ke schválení provozního řádu Krhovice – Hevlín ze dne 2. 4. 1986
11. Rozhodnutí o schválení manipulačního a provozního řádu závlahové soustavy Krhovice-Hevlín I, I/II, 2/II a Sedlešovice – Jaroslavice ze dne 10. 4. 1986
12. Prozatímní provozní řád, souprava 1 Božice-Borotice 1. stavba – stavební, technologická, grafická část s platností od 18. 12. 1989 do 31. 12. 1994 schválila Oblastní státní meliorační správa
13. Prozatímní manipulační řád, Božice-Borotice 1. stavba - souprava 2 – písemná a grafická část + situace Vybudované závlahy v okrese Znojmo, 2. část s platností od 19. 12. 1989 do 31. 12. 1994 schválil ONV Znojmo, čj. 1646/235.0/89

1. Rozhodnutí o nakládání s vodami a související dokumentace

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami a ke stavbě zařízení toto umožňující, tj. "Závlahy Božice - Borotice – I. stavba" vydal 25. 9. 1984 ONV Znojmo, čj. Vod. 1.301/235.1/84-Ž/1

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal MÚ Znojmo, čj. MUZN 57704/2007 dne 4. 7. 2007

Opravné rozhodnutí o nakládání s vodami vydal MÚ Znojmo, čj. MUZN 64507/2007 dne 30. 7. 2007

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal MÚ Znojmo, čj. MUZN 21879/2008 dne 7. 3. 2008

Stanovisko o odběru povrchové vody z kanálu N-2 v k.ú. Velký Karlov vydalo Povodí Moravy PM041408/2011-203/Ku dne 16. 9. 2011

Stanovisko o odběru povrchové vody z kanálu N-2 v k.ú. Křidlůvky vydalo Povodí Moravy PMO41405/2011-203/Ku dne 16. 9. 2011

Rozhodnutí o změně zařazení vodního díla „VN Božice“ z III. Kategorie do kategorie IV. z hlediska technickobezpečnostního dohledu zařadilo MŽP ve smyslu vyhlášky MVLH ČSR č. 62/1975 Sb. dne 13. 2. 1995 (Kategorii navrhl na základě znaleckého posudku Ing. Stanislav Žatecký dne 30. 10.1994. Rekategorizaci vodního díla nádrž Božice oznámil OÚ Znojmo čj. Vod 1092/2/231.2/95-Ko)

Rozhodnutí MŽP o tom, že vodní kanál Krhovice-Hevlín je vodní tok v korytě umělém, čj. 560/215800-Žk ze dne 19. 1. 2001

Rozhodnutí č. 134 vydané OÚ Znojmo, čj. Vod 445/2000-Ko, nabylo právní moci 19. 1. 2001

a) koryto vodního kanálu Krhovice – Hevlín je vodohospodářským dílem

b) voda v kanálu Krhovice – Hevlín je vodním tokem

Rozhodnutí o zrušení správy drobného vodního toku – kanál Krhovice – Hevlín v celé délce toku Povodí Moravy, s.p., IČ.70890013 a za jeho správce určuje společnost Závlahy Dyjákovice, spol. s r. o., IČ60729660 vydalo MZe, čj 233310/2011-MZE-15112 ze dne 3.1. 2012

Rozhodnutí, že se nejedná o vodní tok v náhonu N2 v k.ú. Křidlůvky a Hrádek u Znojma, vydal Krajský úřad Jihomoravského kraje, čj. JMK 155628/2011 dne 12. 3. 2012

Oznámení přechodu práv a povinností k nakládání s vodami vydal Státní pozemkový úřad,

SPU 102442/2017 dne 2. 3. 2017

1. **Revize zařízení v areálu čerpací stanice**

1. Revize hromosvodů ČS Božice ze dne 5. 12. 2018 (platnost 4 roky – do roku 2022)

2. Revize hromosvodů ČS Valtrovice ze dne 4. 12. 2018 (platnost 4 roky – do roku 2022)

3. Revize hasicích přístrojů – 9. 6. 2020 (platnost 1 rok)

4. Revize zdvihacího zařízení ČSP 1 Božice ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let – do roku 2025)

5. Revize zdvihacího zařízení ČSP 0 Valtrovice ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let – do roku 2025)

6. Tlakové nádoby – ČS Božice 6x, výrobní číslo tlakových nádob:

S 3296, S 3297, S 3298, S 3302, S 3303, S 3305

- provozní revize – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 1 rok)

- vnitřní revize – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let do roku 2025)

- zkouška těsnosti – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let do roku 2025)

- tlaková zkouška – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let do roku 2025)

7. Revize NN zařízení ČS Božice ze dne 4. 12. 2020, (platnost 3 roky do 2023)

8. Revize VN a trafostanice ČS Božice ze dne 4. 12. 2020, (platnost 3 roky do 2023)

9. Revize trafostanice ČS Valtrovice ze dne 1. 12. 2020, (platnost 3 roky do 2023)

10. Revize NN zařízení ČS Valtrovice ze dne 13. 1. 2021, (platnost 3 roky do 2024)