**1.SEZNAM DOKUMENTACE STAVEB k ZÁVLAZE POZEMKŮ**

**Brod – Bulhary – Valtice, 1. stavba (B-B-V)**

1. **Projektová dokumentace stavby**

- Závlahy Brod n/D – Bulhary – Valtice I. stavba, I. etapa

- Závlahy B.B.V. 1. část, závlahový kanál 0,000-2,700

- Závlahy B.B.V. 2. část, závlahový kanál 2,700-4,300

- Závlahy B.B.V. 3. část, závlahový kanál 4,300-9,150

- Závlahy B.B.V. 4. část, závlahový kanál 9,150-12,300

- Závlahy B.B.V. 5. část, závlahový kanál 12,300-13,658

- Závlahy B.B.V. prodloužení závlahového kanálu

- Závlahy B-B-V 2. stavba – prováděcí projekt včetně rekonstrukce drenáže a příjezdní cesty

- Závlahy B.B.V 1. stavba – Vodoprávní povolení

- Znalecký posudek o ceně nemovitosti B.B.V. + tech. Karty

- BBV 1. stavba – Rekonstrukce zvedacího zařízení závlahové ČS

- BBV 1. stavba – Rekonstrukce budovy závlahové ČS

Další části projektové dokumentace nejsou k dispozici.

1. **Dokumenty k provozování stavby**

1. Rozhodnutí o povolení stavby závlahy vydal ONV Břeclav, odbor vodního hospodářství a pro věci zemědělství a lesnictví, čj.: Vod-4224/2/67-405/J ze dne 21.10.1967

2. Rozhodnutí o povolení k užívání stavby vydal KNV Brno, odbor VLHZ čj.: Vod.2791/82/235/Ci ze dne 15.10.1982

3. Rozhodnutí, že vody v závlahovém kanále B-B-V jsou vodami povrchovými, tudíž se jedná o vodní tok, vydal Krajský úřad JmK Brno čj.: JMK 62049/2007 ze dne 4.7.2007

4. Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal Krajský úřad JmK Brno, odbor životního prostředí čj.: JMK 156308/2007 ze dne 30.6.2008

5. Určení správy drobného vodního toku „Závlahový kanál BBV I., IDVT 10194650 pro společnost Závlaha Dolní Dunajovice, s.r.o. – IČ: 25500970 a Landmann, s.r.o. – IČ: 60736666, vydalo Ministerstvo zemědělství čj.: 88623/2012-MZE-15112 ze dne 16.5.2012

6. Rozhodnutí o prodloužení povolení nakládání s vodami vydal MěÚ Mikulov čj.: MUMI 20051529 ze dne 11.12.2020 s platností do 31.12.2024

7. Manipulační řád z roku 2009, nebyl projednán ani schválen.

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

1. Revize NN zařízení ze dne 1.11.2018, platnost do 1.11.2023,

2. Revize VN a trafostanice ze dne 1.11.2018, platnost do 1.11.2021,

3. Revize hromosvodů – výchozí po rekonstrukci ze dne 9.9.2020, platnost do roku 2025

4. Revize hasicích přístrojů, ze dne 26.8.2020, provádí se každoročně

5. Revize zvedacího zařízení ze dne 28.2.2020, platnost inspekce 02/2021 revize 2023.

6. Tlakové nádoby – 1x,

* provozní revize ze dne 14.5.2020, p*rovádí se každoročně*
* vnitřní revize a zkouška těsnosti ze dne 2.3.2017 *(platnost do 1.3.2022)*
* tlaková zkouška ze dne 2.3.2017 *(platnost do 1.3.2022)*

7. Prověrka BOZP ze dne 3.11.2020, provádí se každoročně