

1 Profil vod ke koupání	Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě
§ Identifikátor profilu vod ke koupání (IDPFVK)	
§ Název profilu vod ke koupání (NZPFVK)	Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě
§ Nadmořská výška [m]	625
§ Plocha nádrže [ha]	4
§ Základní hydrologická charakteristika	0,059
§ Kompetentní KHS	
§ Kompetentní správce povodí a zpracovatel	Povodí Moravy, s.p. Zpracoval: Mgr. Dušan Kosour kosour@pmo.cz, tel.: 541 637 312 Zodpovědná osoba: Ředitel pro správu povodí, Dr. Ing. Antonín Tůma
§ Poslední aktualizace	březen 2016
§ Přezkoumání	-
2 Voda ke koupání	
§ Identifikátor vody ke koupání (IDHMB)	
§ Název vody ke koupání (NZHMB)	Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě
2.1 Koupací místo	
§ Identifikátor koupacího místa (pláže)	KO610803
§ Název koupacího místa (NZPLAZ)	Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě
§ Provozovatel (obec)	Bez provozovatele.
§ Návštěvnost	
§ Vybavení	Dětské hřiště, brouzdaliště.
§ Charakter břehu, dna	travnatá pláž
§ Délka pláže (břehu) [m]	220
§ Krátkodobé znečištění	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
2.2 Koupací místo	
§ Identifikátor koupacího místa (pláže)	
§ Název koupacího místa (NZPLAZ)	
§ Provozovatel (obec)	
§ Návštěvnost	
§ Vybavení	
§ Charakter břehu, dna	
§ Délka pláže (břehu)	
§ Krátkodobé znečištění	
2.3 Koupací místo	
§ Identifikátor koupacího místa (pláže)	
§ Název koupacího místa (NZPLAZ)	
§ Provozovatel (obec)	
§ Návštěvnost	
§ Vybavení	

§ Charakter břehu, dna	
§ Délka pláže (břehu)	
§ Krátkodobé znečištění	
2.4 Koupací místo	
§ Identifikátor koupacího místa (pláže)	
§ Název koupacího místa (NZPLAZ)	
§ Provozovatel (obec)	
§ Návštěvnost	
§ Vybavení	
§ Charakter břehu, dna	
§ Délka pláže (břehu)	
§ Krátkodobé znečištění	
2.4 Koupací místo	
§ Identifikátor koupacího místa (pláže) (IDPLAZ)	
§ Název koupacího místa (NZPLAZ)	
§ Provozovatel (obec)	
§ Návštěvnost	
§ Vybavení	
§ Charakter břehu, dna	
§ Délka pláže (břehu)	
§ Krátkodobé znečištění	
3 Oblast vlivu	
§ Identifikátor oblasti vlivu (IDOV)	
§ Název oblasti vlivu (NZOV)	
§ Plocha oblasti vlivu [km ²]	
3.1.1 Hlavní monitorovací bod č. 1	
§ Identifikátor hlavního monitorovacího bodu (IDHMB)	KO610803
§ Název hlavního monitorovacího bodu (NZHMB)	Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě
§ Riziko pro koupající	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Mikrobiální znečištění	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Obsah fosforu	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Výskyt sinic	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Další faktory	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnHMB)	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
3.1.2 Hlavní monitorovací bod č. 2	
§ Identifikátor hlavního monitorovacího bodu (IDHMB)	
§ Název hlavního monitorovacího bodu (NZHMB)	
§ Riziko pro koupající	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnHMB)	

3.1.3 Hlavní monitorovací bod č. 3	
§ Identifikátor hlavního monitorovacího bodu (IDHMB)	
§ Název hlavního monitorovacího bodu (NZHMB)	
§ Riziko pro koupající	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnHMB)	
3.1.4 Hlavní monitorovací bod č. 4	
§ Identifikátor hlavního monitorovacího bodu (IDHMB)	
§ Název hlavního monitorovacího bodu (NZHMB)	
§ Riziko pro koupající	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnHMB)	
3.1.4 Hlavní monitorovací bod č. 5	
§ Identifikátor hlavního monitorovacího bodu (IDHMB)	KO610803
§ Název hlavního monitorovacího bodu (NZHMB)	Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě - pláž
§ Riziko pro koupající	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Mikrobiální znečištění	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Obsah fosforu	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Výskyt sinic	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Další faktory	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnHMB)	Nově zřízené místo, nelze posoudit.
3.2.1 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu (NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.2 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	

§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.3 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.4 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.5 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.6 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.7 Další monitorovací bod	

§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.8 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.9 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.10 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.11 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	

3.2.12 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.13 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.14 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.15 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.16 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	

§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.17 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.18 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.19 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.20 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.21 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	

§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.22 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.23 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.24 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.25 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	
§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.2.26 Další monitorovací bod	
§ Identifikátor dalšího monitorovacího bodu (IDMB)	
§ Název dalšího monitorovacího bodu(NZMB)	
§ Mikrobiální znečištění	
§ Obsah fosforu	

§ Výskyt sinic	
§ Další faktory	
§ Souhrnné hodnocení výsledků monitoringu (SouhrnMB)	
3.3.1 Bodový zdroj znečištění	
§ Identifikátor bodového zdroje znečištění (IDBZ)	bez bodových zdrojů
§ Název bodového zdroje znečištění (NZBZ)	
§ Mikrobiální znečištění z bodového zdroje znečištění	
§ Přísun fosforu z bodového zdroje znečištění	
§ Souhrnné hodnocení bodového zdroje znečištění (SouhrnBZ)	
3.4.1 Difúzní zdroj znečištění	
§ Identifikátor difúzního zdroje znečištění (IDDZ)	
§ Název difúzního zdroje znečištění (NZDZ)	Část obce Rokytno
§ Mikrobiální znečištění difúzního zdroje znečištění	Střední
§ Přísun fosforu z difúzního zdroje znečištění	Vysoké
§ Souhrnné hodnocení difúzního zdroje znečištění (SouhrnDZ)	Vysoké. Část obce bez čištění odpadních vod, poměrně blízko od koupaliště.
3.4.2 Difúzní zdroj znečištění	
§ Identifikátor difúzního zdroje znečištění (IDDZ)	
§ Název difúzního zdroje znečištění (NZBZ)	Obec Vlachovice
§ Mikrobiální znečištění z difúzního zdroje znečištění	Nízké
§ Přísun fosforu z difúzního zdroje znečištění	Střední
§ Souhrnné hodnocení difúzního zdroje znečištění (SouhrnDZ)	Střední. Obec bez čištění odpadních vod, obcí neprotéká trvalá vodoteč.
3.4.3 Difúzní zdroj znečištění	
§ Identifikátor difúzního zdroje znečištění (IDDZ)	
§ Název difúzního zdroje znečištění (NZBZ)	Vnitřní zdroje - rekreanti, rybí obsádka
§ Mikrobiální znečištění z difúzního zdroje znečištění	Nízké až střední riziko. V závislosti na intenzitě rekreace a způsobu rybného hospodářství.
§ Přísun fosforu z difúzního zdroje znečištění	Střední až vysoké.
§ Souhrnné hodnocení difúzního zdroje znečištění (SouhrnDZ)	Střední až vysoké. V závislosti na způsobu rybného hospodářství.
3.5.4 Difúzní zdroj znečištění	
§ Identifikátor difúzního zdroje znečištění (IDDZ)	
§ Název difúzního zdroje znečištění (NZBZ)	

§ Mikrobiální znečištění z difúzního zdroje znečištění	
§ Přísun fosforu z difúzního zdroje znečištění	
§ Souhrnné hodnocení difúzního zdroje znečištění (SouhrnDZ)	
3.4.5 Difúzní zdroj znečištění	
§ Identifikátor difúzního zdroje znečištění (IDDZ)	
§ Název difúzního zdroje znečištění (NZBZ)	
§ Mikrobiální znečištění z difúzního zdroje znečištění	
§ Přísun fosforu z difúzního zdroje znečištění	
§ Souhrnné hodnocení difúzního zdroje znečištění (SouhrnDZ)	
4 Celkové zhodnocení	
§ Závěry	Drobná nadrž v pramenne oblasti toku Bobruvka. Při vhodné péči lze dosáhnout dobrého stavu vody. Klíčový je přísun živin ze dvou obcí v povodí, které nemají ČOV. Velký vliv bude mít rovněž rybí obsádka, případně způsob rybářského hospodářství. Pozitivní vliv přednádrže, při správné péči může být klíčová pro kvalitu vody v koupališti.
§ Návrhy opatření ke snížení znečištění	Monitoring.
§ Další opatření řízení	Bez opatření.
§ Přijatá opatření ke snížení znečištění	Nejsou informace.
5 Podklady	-

-634000

-632000

Profil vod ke koupání

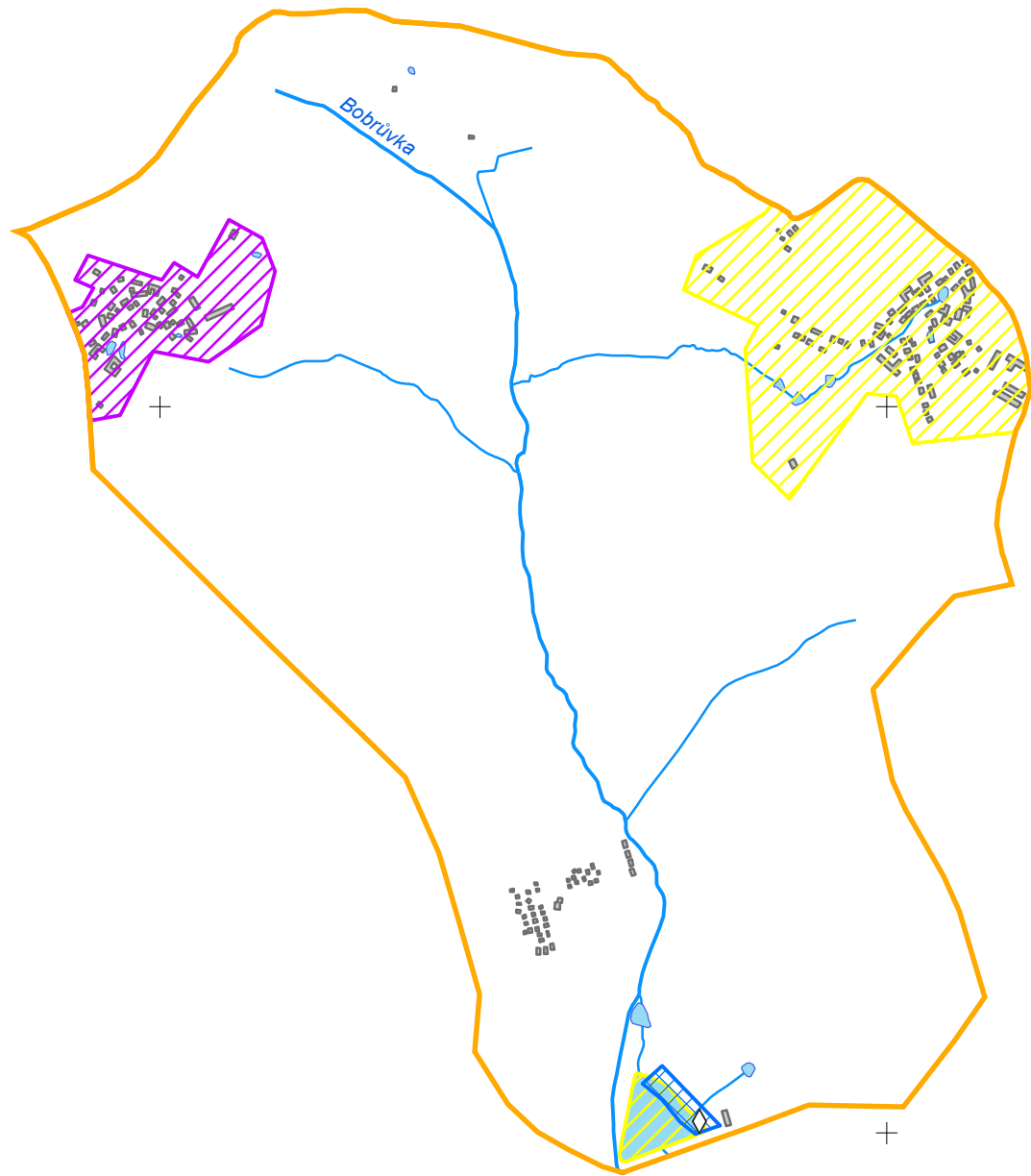
Rybník Koupaliště - Nové Město na Moravě






-1112000

-1112000




-1114000

-1114000






-  Oblast vlivu
-  Koupací místo
-  Vodní plocha
-  Vodní tok
-  Budova / blok budov

Hlavní monitorovací bod

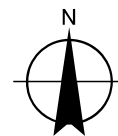
-  Dlouhodobé hodnocení - nezjištěný stav
-  Dlouhodobé hodnocení - vyhovující stav
-  Dlouhodobé hodnocení - nepříznivý stav

Difuzní zdroj znečištění

-  Extrémní rizikovost
-  Vysoká rizikovost
-  Střední a nízká rizikovost, nebo bez hodnocení rizikovosti



Zpracoval: Mgr. Dušan Kosour
 Mapky zpracoval: Vladimír Husák
 Povodí Moravy, s.p. 2016



1:20000



-634000

-632000