



## Městský úřad Turnov

odbor životního prostředí

Antonína Dvořáka 335

511 01 Turnov

Číslo jednací: OZP/25/305/HOJ – R 7

Vyřizuje: Houžvička

Turnov: 10.2.2025

Věc:

Vodovod Kozákov, obec Radostná pod Kozákovem

- povolení stavby vodního díla

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

## ROZHODNUTÍ

### Výrok:

Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný stavební úřad podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů („stavební zákon“), a jako místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů („správní řád“), rozhodl po provedeném správním řízení takto:

žadateli

- Obec Radostná pod Kozákovem, Lestkov 77, 512 63 Radostná pod Kozákovem  
IČ: 00276031

### **povoluje stavbu**

#### **“Vodovod Kozákov, obec Radostná pod Kozákovem”**

podle §§ 197 a 211 stavebního zákona.

Podaná žádost byla přezkoumána podle § 182 až 192 stavebního zákona a záměr posouzen podle § 193 stavebního zákona.

Umístění stavby:

Kraj: Liberecký

Obec: Radostná pod Kozákovem, Tatobity

Vodovodní řady:

ppč. 6/3, 6/8, 6/9, 7, 8, 9/1, 18/4, 22/1, 22/2, 49/1, 53/1, 53/2, 54, 56/1, 56/3, 83/1, 93/6, 93/8, 96/1, 103/1, 103/2, 170/1, 173/1, 173/4, 177/2, 178/2, 179/1, 179/2, 197/1, 201, 202, 203/1, 203/2, 204/1, 233/1, 241/4, 242/1, 250/2, 272/5, 274/1, 655/1, 657/1, 658, 660/1, 1148/2, 1149, 1154, 1155/3, 1164/7, 1240/5, 1254, k.ú. Lestkov pod Kozákovem.  
ppč. 1218/1, 1222, k.ú. Tatobity.

Technologické vyzbrojení vodojemu:

ppč. **173/1**, k.ú. **Lestkov pod Kozákovem**.

Přepad z vodojemu:

ppč. **173/1, 173/4**, k.ú. **Lestkov pod Kozákovem**.

Vodovodní přípojky delší než 25 m:

VP V29 (pro čp. 5 Kozákov): ppč. **83/1, 84/1, 239, 1240/5**, k.ú. **Lestkov pod Kozákovem** – délka přípojky 27,5 m

VP V14 (pro čp. 26 Kozákov): ppč. **6/1, 6/3, 6/4, 6/8, 6/9**, k.ú. **Lestkov pod Kozákovem** – délka přípojky 110,0 m

VP V1 (pro čp. 34 Kozákov): ppč. **128/5, 1240/5**, k.ú. **Lestkov pod Kozákovem** – délka přípojky 30,3 m

## Popis stavby:

### SOO 300 Vodovodní řady

Pro zásobení části obce Kozákov je navrženo celkem 6 vodovodních řadů. Vodovodní řady jsou označeny VA – VF.

Vodovodní řad VA je napojen na nový VDJ Kozákov a je o něho veden směrem na jih v souběhu s přívodem elektro pro nový VDJ. Dále je veden vodovod VA napříč stávající silnicí. Pod silnicí bude provedena protlakem chránička PE 200. ZA komunikací je provedena odbočka vodovodního řadu VB. Vodovodní řad pokračuje dále směrem na západ pod stávající krajskou silnicí. Od přípojky pro č.p. 9 vodovod pokračuje dále pod přístupovou šterkovou cestou k č.p. 9. Na trase dochází k podchodu výtoku stávající propustku DN 500. Dále je vodovod veden směrem do pozemku p.p.č. 178/2 až ke křižovatce u stávající lípy. Zde je odbočen vodovodní řad VC. Vodovodní řad VA pokračuje dále komunikací ke stávající hasičské zbrojnici, kde je dále veden opět v chráničce PE 200 provedené protlakem pod komunikací na opačnou stranu krajské silnice, kde bude provedena přípojka V5. Za touto přípojkou je vodovod ukončen nadzemním hydrantem.

Vodovodní řad VB je veden od místa odbočení směrem na východ v souběhu se stávající rozvodem elektro a sdělovacího vedení (nutné řádný vytýčení) až k vjezdu k objektu č.p. 34. Zde je vodovod ukončen podzemním hydrantem DN 80. Z vodovodního řadu VB bude provedena přípojka pro č.p. 34.

Vodovodní řad VC je veden od místa odbočení stávající komunikací směrem na jihozápad až ke křižovatce u stávající trafostanice. Zde je odbočen vodovodní řad VD. Vodovodní řad VC pokračuje v komunikaci směrem na jih. Za stávajícím rybníčkem bude provedeno odbočení vodovodního řadu VG. Vodovodní řad VC pokračuje v komunikaci dále až k novému RD č.p. 38. Za tímto objektem je vodovod veden mimo komunikaci směrem nahoru. Podél komunikace pokračuje dále až k poslední přípojce pro č.p. 6. Cca v polovině trasy je provedeno odbočení vodovodního řadu VE.

Vodovodní řad VD je od místa odbočení z vodovodního řadu VC veden směrem na severozápad ke stávající krajské silnici. Vodovod je od přípojky pro č.p. 15 vedeno mimo komunikaci. Vodovod je dále veden pod břehem pod krajskou silnicí převážně v souběhu se stávající kabelem sdělovacího vedení. Za přípojkou pro č.p. 18 je vodovod veden opět v chráničce PE 200 provedené protlakem na opačnou stranu silnice. Zde je veden dále v zeleni

nad krajskou silnicí až do místa přípojek pro č.p. 2 a č.p. 3. Za těmito přípojkami je vodovod ukončen nadzemním hydrantem.

Vodovodní řad VE je veden od místa napojení napříč stávající silnicí v chrániče PE 200 provedené protlakem. Vodovod je dále veden směrem z kopce podél stávající pastviny až k č.p. 37, kde je dále veden napříč dvorem a je napojen na stávající šachtu, kde je ukončen stávající vodovodní řad. Před šachtou bude osazen nadzemní hydrant DN 80. Vodovod nebude v šachtě prozatím propojen se stávajícím vodovodem.

Vodovodní řad VG je veden od místa napojení napříč pastvinou ke stávajícímu potůčku. Dále je veden podél potůčku až k místu přípojky pro č.p. 32. Za napojením této přípojky bude vodovodní řad ukončen nadzemním hydrantem DN 80.

Na trase navrhovaných vodovodů jsou v nejvyšších a nejnižších místech navrženy provozní hydranty (kálník / vzdušník). Před každým hydrantem bude osazeno ZŠ DN 80 se zemní teleskopickou soupravou vyvedenou do šoupátkového poklopu. Podzemní hydranty budou řádně označeny identifikační tyčí.

Z navrhovaných vodovodních řadů budou provedeny jednotlivé přípojky. Napojení pomocí navrtávací elektrotvarovky. Součástí ventilu je zemní šoupě DN 25 se zemní teleskopickou soupravou vyvedenou do šoupátkového poklopu.

Vodovodní řady budou vedeny s krytím 1,5 m. Vodovodní řady budou provedeny z potrubí Pipelife Aqualine PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm.

Délky jednotlivých úseků

Vodovodní řad VA PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm dl. 345,4 m

Vodovodní řad VB PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm dl. 41,5 m

Vodovodní řad VC PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm dl. 846,1 m

Vodovodní řad VD PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm dl. 580,4 m

Vodovodní řad VE PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm dl. 381,2 m

Vodovodní řad VF PE 100 RC2, SDr 11, 90x8,2 mm dl. 92,7 m

#### SO 310 – Technologické vyzstrojení VDJ

V novém vodojemu Kozákov bude osazena nová technologie, pro plnohodnotné využití objektu. Pro vyzstrojení budou použity nerez materiály a přírubové litinové armatury. V objektu bude provedena trasa pro napouštění obou nádrží ze zdroje. Dále distribuční trasa pro distribuci akumulované vody do distribuce. Dále bude součástí technologie havarijní přepad a odkalovací potrubí.

Přírubové spoje budou nerezové s použitím nerezových závitových šroubů, matic a podložek.

Příruby budou převlečné s lemovými kroužky, v případě styku dvou přírub bude jedna z přírub plochá. Příruby budou použity v řadě PN 16.

Potrubí vedoucí mimo armaturní komoru „do země“ bude litinové (FF-kus příslušné délky). Distribuční a zásobní řad bude na toto potrubí napojeno pomocí lemového kroužku a příruby příslušné dimenze. Pro FF-kus bude připraven otvor umožňující „prostrčení“ včetně příruby.

Pod potrubí a tvarovky budou provedeny nerez podpěry. V akumulární komoře budou pro potrubí pod stropem použity nerez závěsy s pryžovou vložkou.

Chlórování je zajištěno přímo automatickým zařízením na základě průtokoměru.

Pod kohout pro odběr vzorků bude osazen trychtýř pro úkapy při odběru vzorků, „hadička“ z trychtýře bude svedena do odpadu.

#### SO 320 – Přepad z VDJ

Z navrhovaného objektu bude proveden havarijní přepad vyústěný volně na terén. Přepadové potrubí bude vedeno ze spodní části vodojemu a bude vyústěno volně na terén. Pod vústěním bude provedena jáma 2x1x1,0 m, která bude vyplněna hrubým kamenivem. Do havarijního přepadu bude zaústěn bezpečnostní přepad z VDJ a odkalovací potrubí (vypouštění zbytkové části akumulované vody při čištění VDJ).

Délky jednotlivých úseků

Havarijní přepad volně na terén PVC DN 200 dl. 20,0 m

#### SO 330 – Vodovodní přípojky

Na navrhované vodovodní řady je napojeno celkem 25 vodovodních přípojek. Pouze 3 přípojky jsou delší než 25 m a jsou tedy součástí řízení o povolení záměru. Jedná se o přípojky pro č.p. 5, čp. 26 a čp. 34.

Napojení jednotlivých přípojek pomocí navrtávací elektrotvarovky. Součástí ventilu je zemní šoupě DN 25 se zemní teleskopickou soupravou vyvedenou do šoupátkového poklopu. Přípojky budou na připojovaném pozemku standardně ukončeny v nové plastové vodoměrné šachtě. Vnitřní průměru 1,0 m, vnitřní výška 1,8 m. Ve vodoměrné šachtě bude osazena vodoměrná sestava příslušné dimenze.

V případě vodovodní přípojky pro č.p. 5 bude vodovodní přípojka vedena pod krajskou silnicí v chráničce PE 63, která bude provedena protlakem. Za krajskou silnicí bude osazena plastová vodoměrná šachta.

V případě vodovodní přípojky pro č.p. 26 bude od místa napojení na vodovodní řad přípojka vedena napříč pastvinou a bude ukončena ve stávající šachtě na pozemku investora.

V případě vodovodní přípojky pro č.p. 34 bude přípojka od místa napojení na vodovodní řad vedena směrem ze svahu a za oplocením bude osazena nová vodoměrná šachta. V tomto případě betonová prefabrikovaná o vnitřních rozměrech 0,9 x 1,2 m.

Délky jednotlivých úseků

Vodovodní přípojka pro č.p. 5 PE 100 RC2, SDr 11, 32x3,0 mm dl. 27,5 m

Vodovodní přípojka pro č.p. 26 PE 100 RC2, SDr 11, 40x3,7 mm dl. 110,0 m

Vodovodní přípojka pro č.p. 34 PE 100 RC2, SDr 11, 32x3,0 mm dl. 30,3 m

Podrobný popis stavby je uveden v projektové dokumentaci, kterou vypracoval Ing. Petr Koldovský, autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, zakázkové číslo 21 – T035, datum zpracování červen 2024.

#### Pro provedení stavby vodního díla se stanovují tyto podmínky:

- 1) Stavba bude provedena podle předložené a schválené projektové dokumentace.
- 2) Pozemky dotčené stavbou musí být po jejím dokončení uvedeny do původního stavu.
- 3) Před zahájením zemních prací budou vytyčeny všechny inženýrské sítě nacházející se na stavbou dotčených pozemcích a budou dodržena vyjádření, popř. souhlasy jejich správců.

- 4) Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje, kde jsou stanoveny obecné a specifické technické podmínky zásahu do komunikace, vydáno pod zn. KSSLK/14406/2024 dne 29.10.2024.
- 5) Při stavebních pracích musí být dodržena ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- 6) Stavba bude dokončena do **31.12.2030**.
- 7) Po dokončení stavby bude příslušný stavební úřad požádán o vydání kolaudačního rozhodnutí.

K žádosti bude doložen doklad o povolení k provozování a další doklady uvedené v části „C“ formuláře žádosti o vydání kolaudačního rozhodnutí (formulář je přílohou č. 10 Vyhlášky č. 149/2024 Sb., o provedení některých ustanovení stavebního zákona).

Vzhledem k rozsáhlosti stavby a náročnosti na její přípravu stanovuje vodoprávní úřad podle § 198 odst. 1 stavebního zákona platnost tohoto povolení 5 let ode dne nabytí právní moci.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu:

- Obec Radostná pod Kozákovem, Lestkov 77, 512 63 Radostná pod Kozákovem IČ: 00276031
- Obec Tatobity, Tatobity 85, 512 53 Tatobity
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6
- Aleš Lichner, Kozákov 8, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jiří Buriánek, Na Rovném 91, Podmoklice, 513 01 Semily
- Tereza Antošová, Padovská 747/5, Praha 15, Horní Měcholupy, 109 00 Praha
- Ing. Jan Kudrnáč, Kozákov 2, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- MVDr. Pavel Šebek, Kozákov 32, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jaromír Bičík, Kozákov 14, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Josef Votrubec, Chutnovka 58, 511 01 Mírová pod Kozákovem
- Marie Brunclíková, Luční 1767, 511 01 Turnov
- Iveta Bakešová, Kozákov 7, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Ing. Martin Karel, Vokovická 685/14, Praha 6, Vokovice, 160 00 Praha
- Ing. Michal Karel, Olivová 1801, 253 01 Hostivice
- Ing. Radka Starcová, 28. října 32, 513 01 Semily
- Radek Matějček, Liberecká 804/3, 466 01 Jablonec nad Nisou
- František Kudrnáč, Kozákov 22, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jan Kvapil, Družstevní 1386, 511 01 Turnov
- Bc. Radek Horák, Jahodová 2170, 511 01 Turnov
- Markéta Horáková, Jahodová 2170, 511 01 Turnov
- Miroslav Kořínek, Kozákov 26, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Tomáš Bakeš, Lestkov 37, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jaroslav Kudrnáč, Kozákov 38, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- David Pěnička, 28. října 32, 513 01 Semily
- Radoslava Pěničková, 28. října 32, 513 01 Semily
- Lenka Bittnerová, Budovatelů 3398/14, 466 01 Jablonec nad Nisou
- Mgr. Petr Landr, Karla Tomana 44/10, 500 03 Hradec Králové

- Dagmar Landrová, Březová 1535, 511 01 Turnov

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

Majitelé těchto sousedních pozemků, kterým se doručuje veřejnou vyhláškou (celkově více jak 30 účastníků řízení):

st.p.č. 37/1, 41, 44, 47, 49, 55, 56, 57/1, 57/5, 109, 110, 133, 161, 171, 207, 222, 240, 276, k.ú. Lestkov pod Kozákovem.

ppč. 2/2, 6/2, 6/5, 6/7, 18/5, 45/2, 46/1, 52, 55/3, 55/4, 55/5, 55/8, 56/2, 55/9, 66/4, 66/5, 66/6, 66/7, 83/3, 84/6, 92, 94/1, 94/4, 96/2, 98/1, 98/2, 99/1, 99/2, 100, 104, 105/1, 128/5, 128/9, 169, 173/3, 174, 197/2, 198, 199, 200/1, 200/2, 200/3, 200/4, 236, 241/1, 242/2, 622/10, 654/3, 659, 661, 1142/2, 1155/4, 1156, 1164/8, 1240/1, 1240/6, 1248, k.ú. Lestkov pod Kozákovem.

ppč. 497, 499/2, 499/5, 1121, 1228/1, 1228/3, 1228/4, 1228/5, 1244, k.ú. Tatobity.

### **Odůvodnění:**

Městský úřad Turnov, odbor životního prostředí, stavební úřad, obdržel dne 4.11.2024 žádost o povolení stavby "**Vodovod Kozákov, obec Radostná pod Kozákovem**".

Žádost podala společnost PVK Projekt s.r.o., která zastupuje stavebníka:

Obec Radostná pod Kozákovem, Lestkov 77, 512 63 Radostná pod Kozákovem

IČ: 00276031

#### **K žádosti bylo doloženo:**

- Projektová dokumentace
- Doklady o existenci inženýrských sítí a vyjádření jejich vlastníků
- Vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje, kde jsou stanoveny obecné a specifické technické podmínky zásahu do komunikace, vydáno pod zn. KSSLK/14406/2024 dne 29.10.2024
- Společné rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Liberecko, Správa CHKO Český ráj, čj. SR/1737/LI/2024 – 3 ze dne 25.10.2024 (udělen souhlas)
- Stanovisko Povodí Labe, státní podnik, vydáno pod čj. Pla/2024/038283 dne 20.9.2024
- Souhlasy vlastníků dotčených pozemků s umístěním stavby vyznačené na situačním výkresu projektové dokumentace
- Plná moc k zastupování

Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

MěÚ Turnov, OŽP, oznámil zahájení stavebního řízení účastníkům řízení. Byla určena lhůta pro podání námitek. Od účastníků řízení nebylo sděleno ve stanoveném termínu žádné vyjádření.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu je žadatel, na kterého se vztahuje rozhodnutí správního orgánu a dále majitelé pozemků dotčených stavbou.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu jsou majitelé sousedních pozemků.

Jedná se o řízení s velkým počtem účastníků řízení (více jak 30 účastníků), tedy vodoprávní úřad oznamuje rozhodnutí účastníkům řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu veřejnou vyhláškou. Žadatelé a rovněž majitelům pozemků dotčených stavbou se v souladu s § 27 odst. 1 správního řádu doručuje formou doporučené zásilky, event. do datové schránky.

Stavební úřad dospěl k závěru, že lze předpokládat, že uvedeným záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod.

Stavební úřad žádost posoudil a po provedeném řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze do 15 dnů od jeho oznámení odvolat podle § 81 a násl. správního řádu ke Krajskému úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, a to podáním učiněným u Městského úřadu Turnov, odboru životního prostředí.

Otisk úředního razítka

Ing. Hana Malá  
vedoucí odboru životního prostředí

Správní poplatek ve výši 10 000,- Kč podle přílohy (sazebníku) zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, byl uhrazen. Výše poplatku je uvedena v příloze zákona v části I, položka 18 bod 1 písm. c) ostatní stavby.

### Obdrží:

- PVK Projekt s.r.o., Hluboká 279, 511 01 Turnov (doručeno DS 59n9zu9)
- Obec Tatobity, Tatobity 85, 512 53 Tatobity (doručeno DS mw6awjk)
- Krajská správa silnic Libereckého kraje, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6 (doručeno DS bdnkk7w)
- Aleš Lichner, Kozákov 8, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jiří Buriánek, Na Rovném 91, Podmoklice, 513 01 Semily
- Tereza Antošová, Padovská 747/5, Praha 15, Horní Měcholupy, 109 00 Praha
- Ing. Jan Kudrnáč, Kozákov 2, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- MVDr. Pavel Šebek, Kozákov 32, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jaromír Bičík, Kozákov 14, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Josef Votrubec, Chutnovka 58, 511 01 Mírová pod Kozákovem
- Marie Brunclíková, Luční 1767, 511 01 Turnov
- Iveta Bakešová, Kozákov 7, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Ing. Martin Karel, Vokovická 685/14, Praha 6, Vokovice, 160 00 Praha
- Ing. Michal Karel, Olivová 1801, 253 01 Hostivice
- Ing. Radka Starcová, 28. října 32, 513 01 Semily (doručeno DS zna6iyd)
- Radek Matějček, Liberecká 804/3, 466 01 Jablonec nad Nisou
- František Kudrnáč, Kozákov 22, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jan Kvapil, Družstevní 1386, 511 01 Turnov
- Bc. Radek Horák, Jahodová 2170, 511 01 Turnov (doručeno DS 9muvydy)
- Markéta Horáková, Jahodová 2170, 511 01 Turnov
- Miroslav Kořínek, Kozákov 26, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Tomáš Bakeš, Lestkov 37, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- Jaroslav Kudrnáč, Kozákov 38, 512 63 Radostná pod Kozákovem
- David Pěnička, 28. října 32, 513 01 Semily (doručeno DS 3ydx4y)
- Radoslava Pěničková, 28. října 32, 513 01 Semily
- Lenka Bittnerová, Budovatelů 3398/14, 466 01 Jablonec nad Nisou
- Mgr. Petr Landr, Karla Tomana 44/10, 500 03 Hradec Králové
- Dagmar Landrová, Březová 1535, 511 01 Turnov

Veřejnou vyhláškou se doručuje majitelům těchto sousedních pozemků (celkově více jak 30 účastníků řízení):

st.p.č. 37/1, 41, 44, 47, 49, 55, 56, 57/1, 57/5, 109, 110, 133, 161, 171, 207, 222, 240, 276, k.ú. Lestkov pod Kozákovem.

ppč. 2/2, 6/2, 6/5, 6/7, 18/5, 45/2, 46/1, 52, 55/3, 55/4, 55/5, 55/8, 56/2, 55/9, 66/4, 66/5, 66/6, 66/7, 83/3, 84/6, 92, 94/1, 94/4, 96/2, 98/1, 98/2, 99/1, 99/2, 100, 104, 105/1, 128/5, 128/9, 169, 173/3, 174, 197/2, 198, 199, 200/1, 200/2, 200/3, 200/4, 236, 241/1, 242/2, 622/10, 654/3, 659, 661, 1142/2, 1155/4, 1156, 1164/8, 1240/1, 1240/6, 1248, k.ú. Lestkov pod Kozákovem.

ppč. 497, 499/2, 499/5, 1121, 1228/1, 1228/3, 1228/4, 1228/5, 1244, k.ú. Tatobity.



Potvrzení o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce vodoprávního úřadu, popř. obecního úřadu (vyvěšeno po dobu nejméně 15 dnů - poslední den této lhůty je dnem doručení):

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Razítko a podpis orgánu, který vyvěšení a sejmutí potvrzuje:

K vyvěšení na úřední desku se zasílá obci Radostná pod Kozákovem (doručeno DS).

K vyvěšení na úřední desku se zasílá obci Tatobity (doručeno DS).