

**Městský úřad Beroun**  
Odbor životního prostředí

**Odesláno**

**22-04-2021**

Datum:  
22. 4. 2021

Číslo jednací:  
MBE/09562/2021/ZP-MoV

Spisová značka:  
00493/2021/ZP/3

Vyřizuje / telefon:  
Ing. Vladimíra Městlová/  
311654284

E-mail:  
zp15@muberoun.cz

Počet listů: 4

## **R o z h o d n u t í**

### **V ý r o k o v á   č á s t :**

Městský úřad Beroun, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako speciální stavební úřad příslušný podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon) a jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (správní řád),

na základě návrhu stavebníka – právnické osoby – **Město Beroun, Husovo nám. 68, 26601 Beroun, IČO 00233129,**

**rozhodl** podle ustanovení § 115 odst. 4 stavebního zákona,  
o prodloužení doby platnosti stavebního povolení, vydaného Městským úřadem Beroun, odborem životního prostředí, dne 12. 2. 2019, pod č. j. MBE/3672/2018/ŽP-MöV (právní moci stavební povolení nabylo dne 12. 3. 2019) – ke stavbě vodního díla – **splašková kanalizace** – vedené pod názvem: „**SPLAŠKOVÁ KANALIZACE BEROUN – ZAVADILKA**“ v **k. ú. Beroun,**

takto:

**doba platnosti stavebního povolení se prodlužuje do 31. 12. 2023.**

Ostatní podmínky uvedeného stavebního povolení zůstávají v platnosti.

### **Základní údaje k umístění a provedení stavby:**

název obce: Beroun

k. ú.: Beroun

č. h. p.: 1-11-04-0550-0-00

kód obce: 531057 Beroun

kód k. ú.: 602868 Beroun

pozemky:

p. č. 907/2, 907/58, 907/96, 1053/9, 1053/41, 1053/49, 1053/56, 1053/59, 1053/122, 1053/125, 2230/13, 2230/14, 2235/4, 2235/5, 2235/6, 2238/2, 2238/6, 2238/7, 2238/9, 2243/3, 2243/24, 2243/25, 2247/3, 2360/1, 2360/2, 2361, 2362/2, 2363, 2366/1, 2366/3, 2366/4, 2366/5, 2396, 2410/1, 2410/2, 2411 v k. ú. Beroun

-napojení kanalizace na kanalizační systém Města Beroun:

Navržená splašková kanalizace bude napojena na stávající kanalizační systém přes stoky IG (pozemek p. č. 2243/25 v k. ú. Beroun), IG1-A (pozemek p. č. 2235/6 v k. ú. Beroun), IG1-B (pozemky p. č. 2247/3 a 2339/3 v k. ú. Beroun) a IG1-C (pozemek p. č. 2243/25 v k. ú. Beroun).

-kanalizační systém Města Beroun:

kanalizace pro veřejnou potřebu podle ustanovení § 1 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů

-zakončení kanalizačního systému Města Beroun:

centrální ČOV Města Beroun

-kapacita stavby: průměrný denní přítok 25,92 plus 25,52 m<sup>3</sup>/den

-počet napojených obyvatel na kanalizaci: cca 470

-objekty kanalizace: na gravitačních stokách budou realizovány po cca 50m prefabrikované revizní kanalizační šachty, na konci tlakové kanalizace bude osazena proplachovací souprava

-uložení potrubí: Kanalizace gravitační bude prováděna v otevřené zemní rýze, svisle pažené o šířce 1,2 m pro potrubí DN400, resp. 1,1 m pro potrubí DN300. Kameninové trouby budou obetonovány 100 mm nad vrchol potrubí. Trouby budou uloženy na vrstvu podkladního betonu tl. 80 mm a na betonový podkladní pražec 100 x 100 x 600 mm. Proti posunu budou trouby před obetonováním zajištěny betonovými nebo dřevěnými klíny. Do výšky 0,3 m nad obetonování bude zásyp proveden tříděnou zeminou max. zrnitosti 20 mm. Na stokách jsou navrženy revizní kanalizační šachty, které budou sloužit ke kontrole a údržbě kanalizace.

Výtlačný řad bude uložen ve svisle pažené rýze šířky 0,9 m a v hloubkách 1,6 – 1,8 m. Vlastní potrubí bude uloženo na pískový podsyp tl. min. 100 mm a dále obsypané pískem min. 300 mm nad vrchol. Pískový obsyp bude po stranách trouby hutněn. Na potrubí bude upevněn signalizační kabel.

-účel stavby: odkanalizování domácností městské čtvrti Zavadilka Města Beroun

splašková kanalizace gravitační o celkové délce 2484,6 m

označení	materiál	profil (mm)	délka (m)	souřadnice X,Y začátek	souřadnice X,Y konec
kanalizační stoka IG	KT	300	119,0	1054031,0900	1054286,1605
	KT	400	221,0	769511,6800	769687,3623
kanalizační stoka IG2	KT	300	240,4	1054136,5066 769512,7100	1054257,2465 769329,6869
kanalizační stoka IG3	KT	300	20,0	1054146,2411 769524,1222	1054133,7736 769539,7607
kanalizační stoka IG4	KT	300	119,0	1054208,5418 769597,1607	1054298,7176 769519,5124
kanalizační stoka IG4-A	KT	300	64,0	1054259,3866 769553,5282	1054302,0292 769600,8944
kanalizační stoka IG4-B	KT	300	32,0	1054259,3866 769553,5282	1054239,6437 769528,3445
kanalizační stoka IG5	KT	300	210,1	1054262,7262 769660,0340	1054409,0637 769639,2535

kanalizační stoka IG5-A	KT	300	75,5	1054314,0726 769615,4520	1054363,6971 769674,1011
kanalizační stoka IG5-B	KT	300	39,0	1054358,0002 769576,8176	1054333,9466 769546,1187
kanalizační stoka IG5-C	KT	300	13,6	1054358,0002 769576,8176	1054368,2600 769567,8700
kanalizační stoka IG1-A	KT	300	169,5	1054118,4900	1054207,7417
	KT	400	34,0	769728,6400	769687,3931
kanalizační stoka IG1- A-1	KT	300	177,0	1054118,1037 769724,6587	1054250,5633 769667,6991
kanalizační stoka IG1-A-2	KT	300	85,0	1054108,9440 769697,3496	1054179,1857 769723,2846
kanalizační stoka IG1-A-3	KT	300	68,0	1054111,0938 769650,6515	1054118,0559 769583,1149
kanalizační stoka IG1-A-4	KT	300	43,0	1054164,1615 769636,5033	1054197,0356 769608,7851
kanalizační stoka IG1-B	KT	300	383,0	1054213,7600 769928,8000	1054400,7864 769786,3314
kanalizační stoka IG1-B-1	KT	300	66,0	1054217,5350 769927,4774	1054194,7581 769865,5372
kanalizační stoka IG1-B-2	KT	300	33,5	1054272,3060 769910,7349	1054284,7182 769941,8506
kanalizační stoka IG1-B-3	KT	300	104,0	1054280,8171 769791,0063	1054321,3042 769883,1823
kanalizační stoka IG1-B-4	KT	300	28,0	1054283,7897 769782,5114	1054267,6835 769759,6074
kanalizační stoka IG1-C	KT	300	140,0	1054600,4300 769870,8300	1054734,8515 769840,7442

splašková kanalizace tlaková o celkové délce 42 m

označení	materiál	profil (mm)	délka (m)	souřadnice X,Y začátek	souřadnice X,Y konec
kanalizační stoka IG1-B-4	PE	63	42,0	1054267,6835 769759,6074	1054242,4595 769726,0254

Kanalizační přípojky nejsou součástí stavebního povolení.

Účastníci řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu:

-Město Beroun, Husovo nám. 68, 26601 Beroun, IČO 00233129

## O d ů v o d n ě n í

Městskému úřadu Beroun, odboru životního prostředí, byl dne 17. 2. 2021 doručen návrh stavebníka – právnické osoby – Město Beroun, Husovo nám. 68, 26601 Beroun, IČO 00233129, na prodloužení doby platnosti stavebního povolení, vydaného Městským úřadem Beroun, odborem

životního prostředí, dne 12. 2. 2019, pod č. j. MBE/3672/2018/ŽP-MöV (právní moci stavební povolení nabylo dne 12. 3. 2019) – ke stavbě vodního díla – splašková kanalizace – vedené pod názvem: „SPLAŠKOVÁ KANALIZACE BEROUN – ZAVADILKA“ v k. ú. Beroun.

Základní údaje k umístění a provedení stavby:

název obce: Beroun

k. ú.: Beroun

č. h. p.: 1-11-04-0550-0-00

kód obce: 531057 Beroun

kód k. ú.: 602868 Beroun

pozemky:

p. č. 907/2, 907/58, 907/96, 1053/9, 1053/41, 1053/49, 1053/56, 1053/59, 1053/122, 1053/125, 2230/13, 2230/14, 2235/4, 2235/5, 2235/6, 2238/2, 2238/6, 2238/7, 2238/9, 2243/3, 2243/24, 2243/25, 2247/3, 2360/1, 2360/2, 2361, 2362/2, 2363, 2366/1, 2366/3, 2366/4, 2366/5, 2396, 2410/1, 2410/2, 2411 v k. ú. Beroun

-napojení kanalizace na kanalizační systém Města Beroun:

Navržená splašková kanalizace bude napojena na stávající kanalizační systém přes stoky IG (pozemek p. č. 2243/25 v k. ú. Beroun), IG1-A (pozemek p. č. 2235/6 v k. ú. Beroun), IG1-B (pozemky p. č. 2247/3 a 2339/3 v k. ú. Beroun) a IG1-C (pozemek p. č. 2243/25 v k. ú. Beroun).

-kanalizační systém Města Beroun:

kanalizace pro veřejnou potřebu podle ustanovení § 1 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů

-zakončení kanalizačního systému Města Beroun:

centrální ČOV Města Beroun

-kapacita stavby: průměrný denní přítok 25,92 plus 25,52 m<sup>3</sup>/den

-počet napojených obyvatel na kanalizaci: cca 470

-objekty kanalizace: na gravitačních stokách budou realizovány po cca 50m prefabrikované revizní kanalizační šachty, na konci tlakové kanalizace bude osazena proplachovací souprava

-uložení potrubí: Kanalizace gravitační bude prováděna v otevřené zemní rýze, svisle pažené o šířce 1,2 m pro potrubí DN400, resp. 1,1 m pro potrubí DN300. Kameninové trouby budou obetonovány 100 mm nad vrchol potrubí. Trouby budou uloženy na vrstvu podkladního betonu tl. 80 mm a na betonový podkladní pražec 100 x 100 x 600 mm. Proti posunu budou trouby před obetonováním zajištěny betonovými nebo dřevěnými klíny. Do výšky 0,3 m nad obetonování bude zásyp proveden tříděnou zeminou max. zrnitosti 20 mm. Na stokách jsou navrženy revizní kanalizační šachty, které budou sloužit ke kontrole a údržbě kanalizace. Výtlačný řad bude uložen ve svisle pažené rýze šířky 0,9 m a v hloubkách 1,6 – 1,8 m. Vlastní potrubí bude uloženo na pískový podsyp tl. min. 100 mm a dále obsypané pískem min. 300 mm nad vrchol. Pískový obsyp bude po stranách trouby hutněn. Na potrubí bude upevněn signalizační kabel.

-účel stavby: odkanalizování domácností městské čtvrti Zavadilka Města Beroun

splašková kanalizace gravitační o celkové délce 2484,6 m

označení	materiál	profil (mm)	délka (m)	souřadnice X,Y začátek	souřadnice X,Y konec
kanalizační stoka IG	KT	300	119,0	1054031,0900	1054286,1605
	KT	400	221,0	769511,6800	769687,3623
kanalizační stoka IG2	KT	300	240,4	1054136,5066 769512,7100	1054257,2465 769329,6869
kanalizační stoka IG3	KT	300	20,0	1054146,2411 769524,1222	1054133,7736 769539,7607
kanalizační stoka IG4	KT	300	119,0	1054208,5418 769597,1607	1054298,77176 769519,5124
kanalizační stoka IG4-A	KT	300	64,0	1054259,3866 769553,5282	1054302,0292 769600,8944
kanalizační stoka IG4-B	KT	300	32,0	1054259,3866 769553,5282	1054239,6437 769528,3445
kanalizační stoka IG5	KT	300	210,1	1054262,7262 769660,0340	1054409,0637 769639,2535
kanalizační stoka IG5-A	KT	300	75,5	1054314,0726 769615,4520	1054363,6971 769674,1011
kanalizační stoka IG5-B	KT	300	39,0	1054358,0002 769576,8176	1054333,9466 769546,1187
kanalizační stoka IG5-C	KT	300	13,6	1054358,0002 769576,8176	1054368,2600 769567,8700
kanalizační stoka IG1-A	KT	300	169,5	1054118,4900	1054207,7417
	KT	400	34,0	769728,6400	769687,3931
kanalizační stoka IG1- A-1	KT	300	177,0	1054118,1037 769724,6587	1054250,5633 769667,6991
kanalizační stoka IG1-A-2	KT	300	85,0	1054108,9440 769697,3496	1054179,1857 769723,2846
kanalizační stoka IG1-A-3	KT	300	68,0	1054111,0938 769650,6515	1054118,0559 769583,1149
kanalizační stoka IG1-A-4	KT	300	43,0	1054164,1615 769636,5033	1054197,0356 769608,7851
kanalizační stoka IG1-B	KT	300	383,0	1054213,7600 769928,8000	1054400,7864 769786,3314
kanalizační stoka IG1-B-1	KT	300	66,0	1054217,5350 769927,4774	1054194,7581 769865,5372
kanalizační stoka IG1-B-2	KT	300	33,5	1054272,3060 769910,7349	1054284,7182 769941,8506
kanalizační stoka IG1-B-3	KT	300	104,0	1054280,8171 769791,0063	1054321,3042 769883,1823
kanalizační stoka IG1-B-4	KT	300	28,0	1054283,7897 769782,5114	1054267,6835 769759,6074
kanalizační stoka IG1-C	KT	300	140,0	1054600,4300 769870,8300	1054734,8515 769840,7442



splašková kanalizace tlaková o celkové délce 42 m

označení	materiál	profil (mm)	délka (m)	souřadnice X,Y začátek	souřadnice X,Y konec
kanalizační stoka IG1-B-4	PE	63	42,0	1054267,6835 769759,6074	1054242,4595 769726,0254

Kanalizační přípojky nejsou součástí stavebního povolení.

Vodoprávní úřad oznámil dne 31. 3. 2021, pod č. j. MBE/10080/2021/ZP-MoV, zahájení řízení podle § 47 odst. 1 správního řádu všem účastníkům řízení a zároveň podle § 36 odst. 3 správního řádu umožnil účastníkům řízení vyjádřit se k návrhu a sice v termínu do 10 dnů ode dne doručení oznámení.

Podle sdělení stavebníka je důvodem podání návrhu na prodloužení lhůty platnosti stavebního povolení plánování čerpání finančních prostředků ze státních dotačních programů a termínů jejich uveřejnění. Vzhledem k uvedeným skutečnostem nebyla stavba vodního díla – splašková kanalizace – v místní části Města Beroun, Zavadilce, dosud vybudována.

Návrh byl podán v zákonné lhůtě. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit v souladu s ustanovením § 115 odst. 4 stavebního zákona na odůvodněný návrh stavebníka podaný před jejím uplynutím. Podáním návrhu se staví běh lhůty.

Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že lze předpokládat, že nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, což nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Vzhledem k výše uvedenému je tedy možné návrhu stavebníka vyhovět a dobu platnosti uvedeného stavebního povolení prodloužit.

**Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Středočeského kraje se sídlem v Praze, Zborovská 11, Praha 5, podáním učiněným u Městského úřadu Beroun. Včas podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



**RNDr. Jitka Ciroková**  
vedoucí odboru životního prostředí

**Doručí se účastníkům řízení (osobně):**

- Město Beroun, zast. Městským úřadem Beroun, odborem OMI
- Město Beroun, zast. Městským úřadem Beroun, odborem ÚPRR

**Doručí se účastníkům řízení (do vlastních rukou):**

- Kadeřábek Milan, U Vápenice 60, 26601 Beroun
- Křepelka Milan, Cajthamlova 114, 26601 Beroun
- Olišar Petr, Žižkova 82, 26601 Beroun
- TJ LOKOMOTIVA BEROUN z. s., Tyršova 85, 26601 Beroun

**Doručí se účastníkům řízení (datovou schránkou):**

- Vodovody a kanalizace Beroun, a.s., Mostníkovská 255, 26601 Beroun
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 60200 Brno
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 40502 Děčín
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 19000 Praha 9
- Středočeský kraj – Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o., Zborovská 11, 15021 Praha 5
- ČR – Správa železnic, s. o., Dlážděná 1003/7, 11000 Praha1
- AVE CZ odpadové hospodářství s. r. o., Pražská 1321, 10200 Praha 10
- ČD – Telematika a. s., Pernerova 2819/2a, 13000 Praha 3
- Českomoravský cement, a.s., Mokrá 359, 66404 Mokrá-Horákov

**Doručí se dotčeným orgánům (osobně):**

- MěÚ Beroun, odbor dopravy a správních agend
- MěÚ Beroun, odbor výstavby

**Doručí se dotčeným orgánům (datovou schránkou):**

- Krajská hygienická stanice Středočeského kraje, Dittrichova 17, 12801 Praha 2, územní pracoviště Beroun, Pol. věžňů 455, 26644 Beroun
- Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, územní odbor Beroun, Pod Studánkou 1258, 26601 Beroun
- Dražní úřad, územní odbor Praha, Wilsonova 300/8, 12106 Praha

**K založení:**

- Povodí Vltavy, s. p., Holečkova 8, 15000 Praha 5 – prostřednictvím editoru VPE
- Městský úřad Beroun, odbor ŽP – VPE

