



Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem  
Stavební úřad / Odbor územního plánování a stavebního řádu  
Příční 405  
593 15 Bystřice nad Pernštejnem

MĚSTSKÝ ÚŘAD		UMĚLACÍ ZNAK
593 15 Bystřice nad Pernštejnem		
Došlo:	27-07-2016	Zpracovatel
Č.j.	12221/2016	Č. spisu
Počet Listů/příloh		Odbor 047

V Bystřici nad Pernštejnem dne 26.7.2015

**Věc: Žádost o informace**

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vás tímto žádám o poskytnutí následujících informací:

1. Informací o zahájených, probíhajících a ukončených územních a stavebních řízeních či jiných řízeních na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín (či na původních pozemkových p.č., na nichž byl nebo ke dni podání této žádosti je umístěn pozemek p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín), a to od 1.1.2009 do dne poskytnutí těchto informací vaším úřadem:

- Datum podání žádosti o územní a/nebo stavební řízení či jiná řízení v kompetenci stavebního úřadu
- Datum zahájení územního a/nebo stavebního řízení či jiných řízení
- Datum vydání rozhodnutí o územním a/nebo stavebním řízení či jiných řízení
- Datum nabytí právní moci územního a/nebo stavebního řízení či jiných řízení
- Předmět územního a stavebního řízení či jiných řízení
- Účel, rozsah a výměra předmětu vydaného povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
- Podmínky a omezení užívání předmětu povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
- Lhůty užívání předmětu povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření (např. v případě dočasných staveb či obdobných řízení)
- Datum vydání kolaudačního rozhodnutí

2. Ve věci územního a stavebního řízení k vrtu/ vrtané studně na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín žádám o informace o podkladech k řízení, které byly předloženy stavebníkem pro účely podání žádosti o územní a stavební řízení stavebnímu úřadu a to nejméně v rozsahu:

- Název podkladu k řízení, datum podkladu a zpracovatel podkladu k řízení
- Hlavní parametry vrtu/ vrtané studny uvedené v podkladu (hloubka vrtu, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů, poloměr deprese, hladina naražená, hladina ustálená, doporučený denní odběr vody, maximální denní odběr vody a další parametry podkladu)
- Jaké podmínky užívání, objemu odběru a jeho omezení jsou uvedeny v územním a stavebním povolení k vrtané studni?

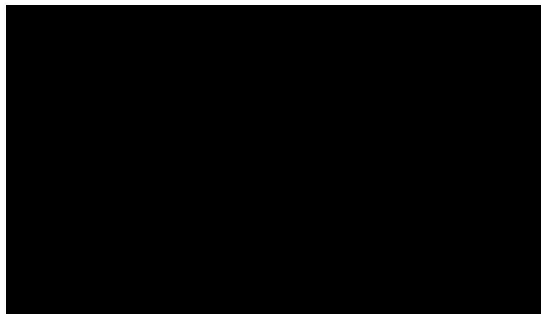
3. Ve věci územního a stavebního řízení k vrtu/ vrtané studni na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín žádám o následující informace:

- Jaká souhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o územní a stavební povolení předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, omezení vyjádření)
- Jaká nesouhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o územní a stavební povolení předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, důvod nesouhlasného vyjádření)
- Obsahuje územní a stavební povolení k vrtu/vrtané studně na p.č. 125/6 podmínky doporučeného denního odběru z vrtané studny, maximální denní odběr vody ze studny, podmínky ochrany okolních jímacích objektů a další podmínky (pokud ano, jaké)?
- Jakým způsobem stavební úřad před vydáním územního a stavebního povolení ověřil skutečný stav vrtu a skutečné parametry vrtu (hloubka, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů) a to s přihlédnutím ke skutečnosti, že majitel pozemku p.č. 125/6 nejméně jedenkrát prokazatelně předložil stavebnímu úřadu záměrně nepravdivou zprávu autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu, jejíž podvodnost jsem spolu s dodatkem č. 1 k této zprávě vzhledem ke mně známým nepravdivým údajům obsaženým v obou zprávách autorizovaného hydrogeologa stavebnímu úřadu opakovaně v průběhu územního a stavebního řízení spis. zn. OÚP/3639/2015OI namítal a vzhledem k tomu, že

stavební úřad disponoval informací o tom, že odborným vyjádřením tohoto autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu na p.č. 125/6 se zabývá odbor geologie Ministerstva životního prostředí?

Ve smyslu § 17 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb. žádám o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány.

Výše uvedené informace žádám poskytnout v souladu s par. 19 písm. 3 správního řádu v elektronické formě a zaslat na níže uvedenou elektronickou e-mailovou adresu v zákonné lhůtě. Za jejich poskytnutí předem děkuji.



Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem

Stavební úřad / odbor územního plánování a stavebního řádu, Vodoprávní úřad / odbor životního prostředí

Příční 405

593 15 Bystřice nad Pernštejnem

V Bystřici nad Pernštejnem dne 7.8.2016

**Věc: Žádost o informace ze dne 26.7.2016 (doručeno elektronicky na emailovou adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem dne 26.7.2016) - žádost o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Dobrý den,

Vzhledem k tomu, že se váš úřad MÚ Bystřice nad Pernštejnem chová nevypočitatelně a v některých případech jedná účelově a reaguje na podání zasláné na emailovou adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem či emailovou adresu odpovědného pracovníka MÚ Bystřice nad Pernštejnem, aniž by vyčkal potvrzení elektronického podání v písemné formě v souladu s par. 37 a s par. 37 odst. (4) správního řádu, například:

- a) má Přihláška k účasti na územním a stavebním řízení – pozemek p. č. 125/6 k. ú. Bratrušín – majitel/ stavebník Mgr. Pavla Jančářová ze dne 20.6.2016 zasláná dne 22.6.2016 emailem na adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem, na niž odbor územního plánování a stavebního řádu MÚ Bystřice nad Pernštejnem reagoval sdělením ze dne 23.6.2016 čj. BYS 10349/2016
- b) můj Podnět k prošetření nezákonného hloubkového vrtu a odběru podzemních a povrchových vod Vodoprávnímu úřadu ze dne 3.5.2016 zasláné dne 3.5.2016 emailem na emailovou adresu odpovědného pracovníka Vodoprávního úřadu MÚ Bystřice nad Pernštejnem, na niž odbor životního prostředí MÚ Bystřice nad Pernštejnem reagoval sdělením ze dne 30.5.2016 čj. BYS 8623/2016/OŽP/Mi

a ad a) ve shodném případě v Usnesení čj. BYS 12150/2016 datovaném 26.7.2016 odbor územního plánování a stavebního řádu MÚ Bystřice nad Pernštejnem zároveň tvrdí, že vzhledem k tomu, že má přihláška k účasti na územním a stavebním řízení doručená dne 22.6.2016 nebyla v souladu s par. 37 odst. 4 správního řádu v požadované lhůtě 5 dnů potvrzena, stavební úřad nepovažoval sdělení za dostatečné a dále se podáním nezabýval

či ad b) na zasláné doplnění podnětu a žádost v zákonné lhůtě nereaguje – blíže viz mé doplnění podnětu a žádost Vodoprávnímu úřadu ze dne 28.6.2016 (doručena na emailovou adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem dne 29.6.2016), který do dnešního dne, tj. do 7.8.2016 nebyl v zákonné lhůtě vyřízen

a to i přesto, že tak MÚ Bystřice nad Pernštejnem opakovaně koná v rozporu s par. 37 písm. 3 správního řádu, neboť pokud mé podání nemělo předepsané náležitosti nebo trpělo-li jinými vadami, měl mi správní orgán nedostatky mého podání pomoci odstranit nebo mne vyzvat k jejich odstranění,

vám tímto v souladu s par. 37 a s par. 37 odst. (4) správního řádu potvrzuji podáním své původní Žádosti o informace ze dne 26.7.2016 (viz příloha), které jsem prokazatelně podal na emailovou adresu elektronické podatelny Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem dne 26.7.2016, a žádám o její vyřízení v zákonném termínu.

MĚSTSKÝ ÚŘAD 593 15 Bystřice nad Pernštejnem		Ukládací znak:
Dobro:	- 8 - 08 - 2016	Zpracovatel:
Čj.:		Č. spisov.:
Počet listů/příloh		Odbor:

Příloha: Žádost o informace ze dne 26.7.2016

V Bystřici nad Pernštejnem dne 26.7.2015

**Věc: Žádost o informace**

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vás tímto žádám o poskytnutí následujících informací:

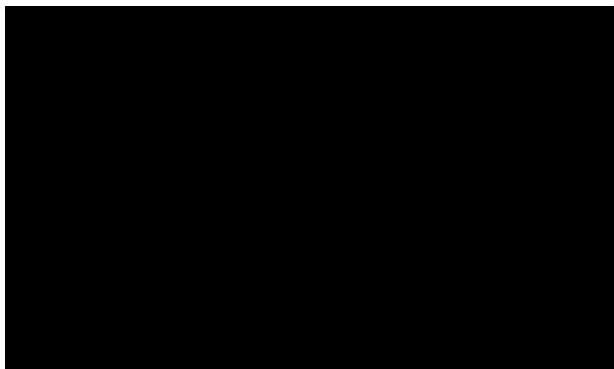
1. Informací o zahájených, probíhajících a ukončených územních a stavebních řízeních či jiných řízeních na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín (či na původních pozemkových p.č., na nichž byl nebo ke dni podání této žádosti je umístěn pozemek p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín), a to od 1.1.2009 do dne poskytnutí těchto informací vašim úřadem:
  - a) Datum podání žádosti o územní a/nebo stavební řízení či jiná řízení v kompetenci stavebního úřadu
  - b) Datum zahájení územního a/nebo stavebního řízení či jiných řízení
  - c) Datum vydání rozhodnutí o územním a/nebo stavebním řízení či jiných řízení
  - d) Datum nabytí právní moci územního a/nebo stavebního řízení či jiných řízení
  - e) Předmět územního a stavebního řízení či jiných řízení
  - f) Účel, rozsah a výměra předmětu vydaného povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - g) Podmínky a omezení užívání předmětu povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - h) Lhůty užívání předmětu povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření (např. v případě dočasných staveb či obdobných řízení)
  - i) Datum vydání kolaudačního rozhodnutí
2. Ve věci územního a stavebního řízení k vrtu/ vrtané studně na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín žádám o informace o podkladech k řízení, které byly předloženy stavebníkem pro účely podání žádosti o územní a stavební řízení stavebnímu úřadu a to nejméně v rozsahu:
  - a) Název podkladu k řízení, datum podkladu a zpracovatel podkladu k řízení
  - b) Hlavní parametry vrtu/ vrtané studny uvedené v podkladu (hloubka vrtu, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů, poloměr deprese, hladina naražená, hladina ustálená, doporučený denní odběr vody, maximální denní odběr vody a další parametry podkladu)
  - c) Jaké podmínky užívání, objemu odběru a jeho omezení jsou uvedeny v územním a stavebním povolení k vrtané studni?
3. Ve věci územního a stavebního řízení k vrtu/ vrtané studni na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín žádám o následující informace:
  - a) Jaká souhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o územní a stavební povolení předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, omezení vyjádření)
  - b) Jaká nesouhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o územní a stavební povolení předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, důvod nesouhlasného vyjádření)
  - c) Obsahuje územní a stavební povolení k vrtu/vrtané studně na p.č. 125/6 podmínky doporučeného denního odběru z vrtané studny, maximální denní odběr vody ze studny, podmínky ochrany okolních jímacích objektů a další podmínky (pokud ano, jaké)?
  - d) Jakým způsobem stavební úřad před vydáním územního a stavebního povolení ověřil skutečný stav vrtu a skutečné parametry vrtu (hloubka, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů) a to s přihlédnutím ke skutečnosti, že majitel pozemku p.č. 125/6 nejméně jedenkrát prokazatelně předložil stavebnímu úřadu záměrně nepravdivou zprávu autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu, jejíž podvodnost jsem spolu s dodatkem č. 1 k této zprávě vzhledem ke mně známým nepravdivým údajům obsaženým v obou zprávách autorizovaného hydrogeologa stavebnímu úřadu opakovaně v průběhu územního a stavebního řízení spis. zn. OÚP/3639/2015OI namítal a vzhledem k tomu, že



stavební úřad disponoval informací o tom, že odborným vyjádřením tohoto autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu na p.č. 125/6 se zabývá odbor geologie Ministerstva životního prostředí?

Ve smyslu § 17 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb. žádám o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány.

Výše uvedené informace žádám poskytnout v souladu s par. 19 písm. 3 správního řádu v elektronické formě a zaslat na níže uvedenou elektronickou e-mailovou adresu v zákonné lhůtě. Za jejich poskytnutí předem děkuji.





MBNPP00020Q8

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem  
Vodoprávní úřad a Odbor životního prostředí  
Příční 405  
593 15 Bystřice nad Pernštejnem

593 15 Bystřice nad Pernštejnem	784.1
Došlo: 26 -07- 2016	Zpracovatel:
Č.j. 375 12188/2016	Č. apisu:
Počet Listů/příloh	Odbor: OeP

V Bystřici nad Pernštejnem dne 26.7.2015

### Žádost o informace

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vás tímto žádám o poskytnutí následujících informací:

1. Informací o zahájených, probíhajících a ukončených řízeních na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín (či na původních pozemkových p.č., na nichž byl nebo ke dni podání této žádosti je pozemek p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín) to od 1.1.2014 do dne poskytnutí těchto informací:
  - a) Datum podání žádosti o řízení, povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření v kompetenci vodoprávního úřadu či odboru životního prostředí MÚ Bystřice nad Pernštejnem
  - b) Datum zahájení řízení, povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - c) Datum Vydání povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - d) Datum Nabytí právní moci povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - e) Předmět řízení
  - f) Účel a rozsah předmětu vydaného povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - g) Podmínky a omezení uvedené v povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - h) Lhůty užívání předmětu povolení či řízení (v případě dočasných staveb či obdobných povolení)
  - i) Datum vydání kolaudačního rozhodnutí
  
2. Ve věci povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín a ve věci kolaudačního souhlasu vydaného k této vrtané studně žádám o informace o podkladech k řízení, které byly předloženy stavebníkem pro účely uvedených řízení vodoprávnímu úřadu a odboru životního prostředí MÚ Bystřice nad Pernštejnem a to nejméně v rozsahu:
  - a) Název podkladu k řízení, datum podkladu a zpracovatel podkladu k řízení
  - b) Hlavní parametry vrtu/ vrtané studny uvedené v podkladu (hloubka vrtu, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů, poloměr deprese, hladina naražená, hladina ustálená, doporučený denní odběr vody, maximální denní odběr vody atp.)
  - c) Jaké podmínky užívání, objemu odběru a jeho omezení jsou uvedeny v povolení odběru podzemní vody z vrtané studny na p.č. 125/6 a v kolaudačním souhlasu k této studni?
  
3. Ve věci povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín a ve věci kolaudačního souhlasu vydaného k této studně žádám o následující informace:
  - a) Jaká souhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o povolení a o kolaudační souhlas předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, omezení vyjádření)?
  - b) Jaká nesouhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o povolení předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, důvod nesouhlasného vyjádření)?
  - c) Obsahuje povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 a kolaudační souhlas k této studně podmínky doporučeného denního odběru z vrtané studny, maximální denní odběr vody ze studny, podmínky ochrany okolních jímacích objektů a další podmínky (pokud ano, jaké)?
  - d) Jakým způsobem vodoprávní úřad /odbor životního prostředí před vydáním povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 a před vydáním kolaudačního souhlasu ověřil skutečný stav vrtu a skutečné parametry vrtu (hloubka, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů) a to vzhledem ke skutečnosti, že majitel pozemku p.č. 125/6 nejméně jedenkrát předložil v průběhu územního a stavebního řízení spis. zn. OÚP/3639/2015OI stavebnímu úřadu záměrně nepravdivou zprávu autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu, jejíž podvodnost jsem spolu s dodatkem č. 1 k této zprávě vzhledem ke mně známým nepravdivým údajům obsaženým v obou zprávách autorizovaného hydrogeologa stavebnímu úřadu opakovaně v průběhu územního a stavebního řízení spis. zn.

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem

Stavební úřad / odbor územního plánování a stavebního řádu / Vodoprávní úřad / odbor životního prostředí

Příční 405

593 15 Bystřice nad Pernštejnem

V Bystřici nad Pernštejnem dne 7.8.2016

**Věc: Žádost o informace ze dne 26.7.2016 (doručeno elektronicky na emailovou adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem dne 26.7.2016) - žádost o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Dobrý den,

Vzhledem k tomu, že se váš úřad MÚ Bystřice nad Pernštejnem chová nevypočitatelně a v některých případech jedná účelově a reaguje na podání zasláné na emailovou adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem či emailovou adresu odpovědného pracovníka MÚ Bystřice nad Pernštejnem, aniž by vyčkal potvrzení elektronického podání v písemné formě v souladu s par. 37 a s par. 37 odst. (4) správního řádu, například:

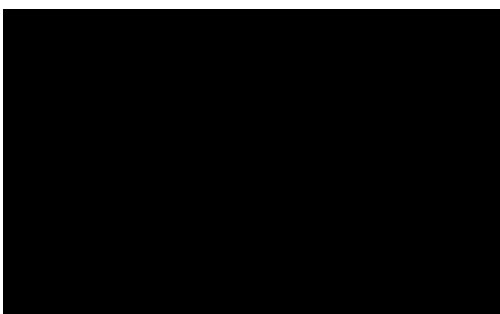
- a) má Přihláška k účasti na územním a stavebním řízení – pozemek p. č. 125/6 k. ú. Bratrušín – majitel/ stavebník Mgr. Pavla Jančářová ze dne 20.6.2016 zasláná dne 22.6.2016 emailem na adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem, na niž odbor územního plánování a stavebního řádu MÚ Bystřice nad Pernštejnem reagoval sdělením ze dne 23.6.2016 čj. BYS 10349/2016
- b) můj Podnět k prošetření nezákonného hloubkového vrtu a odběru podzemních a povrchových vod Vodoprávnímu úřadu ze dne 3.5.2016 zasláné dne 3.5.2016 emailem na emailovou adresu odpovědného pracovníka Vodoprávního úřadu MÚ Bystřice nad Pernštejnem, na niž odbor životního prostředí MÚ Bystřice nad Pernštejnem reagoval sdělením ze dne 30.5.2016 čj. BYS 8623/2016/OŽP/Mi

a ad a) ve shodném případě v Usnesení čj. BYS 12150/2016 datovaném 26.7.2016 odbor územního plánování a stavebního řádu MÚ Bystřice nad Pernštejnem zároveň tvrdí, že vzhledem k tomu, že má přihláška k účasti na územním a stavebním řízení doručená dne 22.6.2016 nebyla v souladu s par. 37 odst. 4 správního řádu v požadované lhůtě 5 dnů potvrzena, stavební úřad nepovažoval sdělení za dostatečné a dále se podáním nezabýval

či ad b) na zasláné doplnění podnětu a žádost v zákonné lhůtě nereaguje – blíže viz mé doplnění podnětu a žádost Vodoprávnímu úřadu ze dne 28.6.2016 (doručena na emailovou adresu elektronické podatelny MÚ Bystřice nad Pernštejnem dne 29.6.2016), který do dnešního dne, tj. do 7.8.2016 nebyl v zákonné lhůtě vyřízen

a to i přesto, že tak MÚ Bystřice nad Pernštejnem opakovaně koná v rozporu s par. 37 písm. 3 správního řádu, neboť pokud mé podání nemělo předepsané náležitosti nebo trpělo-li jinými vadami, měl mi správní orgán nedostatky mého podání pomoci odstranit nebo mne vyzvat k jejich odstranění,

vám tímto v souladu s par. 37 a s par. 37 odst. (4) správního řádu potvrzuji podáním své původní Žádosti o informace ze dne 26.7.2016 (viz příloha), které jsem prokazatelně podal na emailovou adresu elektronické podatelny Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem dne 26.7.2016, a žádám o její vyřízení v zákonném termínu.



MĚSTSKÝ ÚŘAD		Střední nám.
593 15 Bystřice nad Pernštejnem		
Došlo:	- 8 - 08 - 2016	Pracovník:
Č.j.:		Spisová značka:
Počet listů/příloh		Odbor:

Příloha: Žádost o informace ze dne 26.7.2016

V Bystřici nad Pernštejnem dne 26.7.2015

### Žádost o informace

Ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, vás tímto žádám o poskytnutí následujících informací:

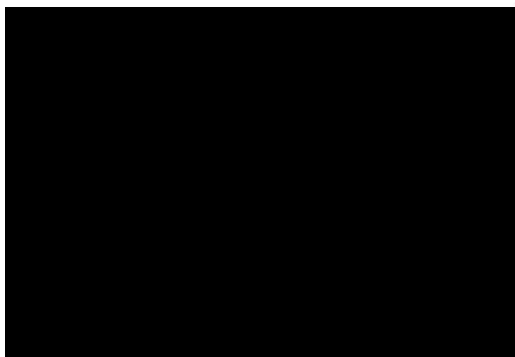
1. Informací o zahájených, probíhajících a ukončených řízeních na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín (či na původních pozemkových p.č., na nichž byl nebo ke dni podání této žádosti je pozemek p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín) to od 1.1.2014 do dne poskytnutí těchto informací:
  - a) Datum podání žádosti o řízení, povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření v kompetenci vodoprávního úřadu či odboru životního prostředí MÚ Bystřice nad Pernštejnem
  - b) Datum zahájení řízení, povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - c) Datum Vydání povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - d) Datum Nabytí právní moci povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - e) Předmět řízení
  - f) Účel a rozsah předmětu vydaného povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - g) Podmínky a omezení uvedené v povolení, usnesení, rozhodnutí, sdělení či vyjádření
  - h) Lhůty užívání předmětu povolení či řízení (v případě dočasných staveb či obdobných povolení)
  - i) Datum vydání kolaudačního rozhodnutí
  
2. Ve věci povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín a ve věci kolaudačního souhlasu vydaného k této vrtané studně žádám o informace o podkladech k řízení, které byly předloženy stavebníkem pro účely uvedených řízení vodoprávnímu úřadu a odboru životního prostředí MÚ Bystřice nad Pernštejnem a to nejméně v rozsahu:
  - a) Název podkladu k řízení, datum podkladu a zpracovatel podkladu k řízení
  - b) Hlavní parametry vrtu/ vrtané studny uvedené v podkladu (hloubka vrtu, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů, poloměr deprese, hladina naražená, hladina ustálená, doporučený denní odběr vody, maximální denní odběr vody atp.)
  - c) Jaké podmínky užívání, objemu odběru a jeho omezení jsou uvedeny v povolení odběru podzemní vody z vrtané studny na p.č. 125/6 a v kolaudačním souhlasu k této studni?
  
3. Ve věci povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín a ve věci kolaudačního souhlasu vydaného k této studně žádám o následující informace:
  - a) Jaká souhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o povolení a o kolaudační souhlas předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, omezení vyjádření)?
  - b) Jaká nesouhlasná vyjádření dotčených orgánů a dotčených osob byla k žádosti o povolení předložena (název dotčeného orgánu, datum vyjádření, znění vyjádření, důvod nesouhlasného vyjádření)?
  - c) Obsahuje povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 a kolaudační souhlas k této studně podmínky doporučeného denního odběru z vrtané studny, maximální denní odběr vody ze studny, podmínky ochrany okolních jímacích objektů a další podmínky (pokud ano, jaké)?
  - d) Jakým způsobem vodoprávní úřad /odbor životního prostředí před vydáním povolení k odběru podzemní vody z vrtu/ vrtané studny na p.č. 125/6 a před vydáním kolaudačního souhlasu ověřil skutečný stav vrtu a skutečné parametry vrtu (hloubka, vydatnost, vzdálenost ovlivnění okolních jímacích objektů) a to vzhledem ke skutečnosti, že majitel pozemku p.č. 125/6 nejméně jedenkrát předložil v průběhu územního a stavebního řízení spis. zn. OÚP/3639/2015OI stavebnímu úřadu záměrně nepravdivou zprávu autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu, jejíž podvodnost jsem spolu s dodatkem č. 1 k této zprávě vzhledem ke mně známým nepravdivým údajům obsaženým v obou zprávách autorizovaného hydrogeologa stavebnímu úřadu opakovaně v průběhu územního a stavebního řízení spis. zn.



OÚP/3639/2015OI a vodoprávnímu úřadu opakovaně namítal a vzhledem k tomu, že vodoprávní úřad byl prokazatelně informován o tom, že odborným vyjádřením tohoto autorizovaného hydrogeologa k uvedenému vrtu na p.č. 125/6 se zabývá odbor geologie Ministerstva životního prostředí?

Ve smyslu § 17 odst. 3 zákona č. 106/1999 Sb. žádám o potvrzení předpokládané výše úhrady nákladů, budou-li účtovány.

Výše uvedené informace žádám poskytnout v souladu s par. 19 písm. 3 správního řádu v elektronické formě a zaslat na níže uvedenou elektronickou e-mailovou adresu v zákonné lhůtě. Za jejich poskytnutí předem děkuji.





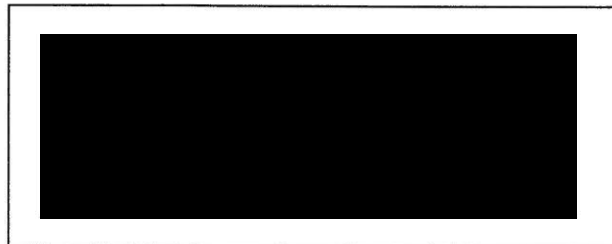
MBNPP0002WU

# Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem

## odbor správní a školství

Příční 405, 593 15, Bystřice nad Pernštejnem,  
☎ 566 590 311, fax.: 566 590 347, e-mail: [posta@bystricenp.cz](mailto:posta@bystricenp.cz)

Vaše č.j.	Ze dne:	Naše č.j. BYS 13635/2016	Vyřizuje: vojta	E-mail: <a href="mailto:radek.vojta@bystricenp.cz">radek.vojta@bystricenp.cz</a>	Telefon: 566590363	Datum: 22.8.2016
-----------	---------	-----------------------------	--------------------	---	-----------------------	---------------------



### Poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon") Vám Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem jako povinný subjekt poskytuje Vámi požadované informace k žádosti:

1) *ze dne 26.7.2016 vedené pod č.j. BYS/12188/2016 o poskytnutí informací týkajících se zahájených, probíhajících a ukončených řízení vedených odborem životního prostředí, na pozemku p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín (či na původních pozemkových p.č., na nichž byl nebo ke dni podání této žádosti je pozemek p.č. 125/69 v k.ú. Bratrušín) a to od 1.1.2014 do dne poskytnutí těchto informací,*

1. Řízení na parcele č. 125/6 v k. ú. Bratrušín

1.1.

a) Podání 12. 1. 2015

b) ---

c) Vydáno 26. 1. 2015

d) ---

e) Stanovisko ke stavbě: „Novostavba rodinného domu s ustájením koní“

f) Novostavba rodinného domu s ustájením koní včetně oplocení, přípojek inženýrských sítí, zpevněných ploch parkovacího stání a chodníku. Stavba bude jednopodlažní, nepodsklepená o zastavěné ploše 164,33 m<sup>2</sup>, s jednou bytovou jednotkou a stáji pro 4 koně. Objekt bude vybaven standartními vnitřními rozvody elektroinstalace, vytápěn bude pomocí krbové vložky napojené na zděný komín a elektrickými přímotopy. Dešťové vody budou odváděny do vsaku na pozemku investora. Dům a stáj budou zásobeny vodou z vrtané studny. Splaškové vody budou odváděny do domovní čistírny odpadních vod. Čištěné odpadní vody budou sváděny do zásaku.

g) K povolení studny musí stavebník získat povolení odběru podzemní vody dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1. vodního zákona a povolení stavby studny dle § 15 vodního zákona. Tato povolení vydá příslušný vodoprávní úřad tj. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, na základě žádosti vypracované a doložené přílohami podle vyhlášky 432/2001 Sb. Doložené projektovou dokumentací vypracovanou osobou oprávněnou pro vodní stavby a vyjádřením hydrogeologa. Studna musí být územně umístěna obecným stavebním úřadem.

Domovní čistírna odpadních vod pro rodinné domy, stavby do kapacity 50 EO (vodní dílo, jehož podstatnou součástí je výrobek označení CE) lze vodoprávnímu úřadu v souladu s ust. § 15a vodního zákona ohlásit. Toto zařízení bude podléhat kontrole prováděné odborně způsobilou osobou 1 x za dva roky.

S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.

S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.

Při nakládání se stavebními odpady může původce odpadů odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle ust. § 14 odst. 1 zákona o odpadech (např. skládka S-10, S- 00 apod.).

Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. § 3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě).

Ke kolaudaci stavby budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.

Předložený záměr řeší stavbu nového rodinného domu s ustájením koní, vytápění novostavby pomocí krbové vložky a čištění splaškových vod v domovní čistírně odpadních vod. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí dle ust. § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění vydává závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb. Toto závazné stanovisko je nezbytným podkladem pro příslušné rozhodnutí stavebního úřadu.

Přílohou tohoto stanoviska je formulář „Žádost o vydání závazného stanoviska“. Stanovisko bude vydáno na základě podání žádosti, předložené podklady budou doplněny např. o údaj o předpokládané celkové roční emisi amoniaku (u chovu hosp. zvířat), typ zařízení a tepelný výkon (u krbové vložky) a příp. typ zařízení, projektovaná kapacita (u ČOV).

V žádosti o odnětí je nutné vymezit stavební pozemek, specifikovat výměru, která bude odnímána, to je ta část pozemku, kde bude provedena nevratná změna znemožňující zemědělské využití – to, co bude oploceno (stavba, provedení terénních úprav a zpevněných ploch ap.)

h) ----

i) ----

1.2.

a) Podání 19. 3. 2015

b) ---

c) Vydáno 24. 3. 2015

d) ----

e) Stanovisko ke stavbě: „Bystřice, Bratrušín, přípojka NN, Jančářová“

f) Jedná se o novou elektrickou přípojku NN pro paní Jančářovou v obci Bratrušín. Ze stávajícího podpěrného bodu č. 30 bude vedena nová zemní kabelová přípojka NN, která bude ukončena v nové přípojkové skříně SS100 umístěné na p. č. 125/6.

g) Jestliže budou stavbou dotčeny dřeviny rostoucí mimo les, bude nutné dodržovat normu ČSN DIN 18920 („Sadovnictví a krajinářství. Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech“) – zejména čl. 3.9 (hloubené výkopy), resp. normu ČSN 839061.

V případě, že bude nutné během stavby kácet dřeviny rostoucí mimo les, bude třeba postupovat v souladu s ust. § 8 zákona a ust. § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb.

S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.

Při nakládání se stavebními odpady může původce odpadů odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle ust. § 14 odst. 1 zákona o odpadech (např. skládka S-10, S- 00 apod.).

Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. § 3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě).

Po ukončení prací budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.

- h) ---
- i) ---

### 1.3.

- a) 1. 4. 2015
- b) ----
- c) 7. 4. 2015
- d) ---
- e) Stanovisko ke stavbě: „Bystřice, Bratrušín, přípojka NN, Jančářová – změna 1“
- f) Byla provedena změna trasy vedení elektrické kabelové přípojky. Přípojka bude vedena ze stávajícího podpěrného bodu č. 30 překopem přes místní komunikaci a dále povede podél MK po levé straně a bude ukončena v nové přípojkové skříni SS100 umístěné na p.č. 125/6.
- g) Jestliže budou stavbou dotčeny dřeviny rostoucí mimo les, bude nutné dodržovat normu ČSN DIN 18920 („Sadovnictví a krajinářství. Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech“) – zejména čl. 3.9 (hloubené výkopy), resp. normu ČSN 839061.
- h) ---
- i) ---

### 1.4.

- a) 1. 6. 2015
- b) ---
- c) 19. 6. 2015
- d) ---
- e) Stanovisko k projektové dokumentaci k dodatečnému stavebnímu povolení: „Přístřešek v Bratrušíně“
- f) Jedná se o realizaci dřevěného jednopodlažního přístřešku obdélníkového půdorysu o rozměrech 7,757 x 3,217 m, se sedlovou střechou sklonu 10,67°. Západní stěna je osazena vrátky. Zastavěná plocha je 24,95 m<sup>2</sup>. Stavba je řešena jako sloupková dřevostavba založená na betonových patkách, částečně opláštěná OSB deskami. Sedlová střecha je pokryta bitumenovým šindelem černé barvy. Stavba bude sloužit jako zázemí pro obsluhu pozemku p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín – přilehlé pozemky slouží jako pastviny pro koně, v přístřešku bude uskladněno krmivo a voda pro koně.
- g) Investor požádal o vydání souhlasu s trvalým odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu na Městském úřadě Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí pod č. j. OŽP/9734/2015/Mi. Trvalé odnětí bude zpoplatněno v souladu s novelou zákona č. 334/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů (ust. § 9 zák. č. 41/2015 Sb.), stavba není stavbou zemědělské prvovýroby. S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.  
Při nakládání se stavebními odpady může původce odpadů odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle ust. § 14 odst. 1 zákona (např. skládka S-I0, S-00 apod.).  
Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. § 3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě).  
Budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.
- h) ---
- i) ---

### 1.5.

- a) 31. 8. 2015
- b) ---
- c) 16. 9. 2015
- d) ---
- e) Stanovisko k projektové dokumentaci s názvem: „Mobilní buňka“



f) Jedná se o umístění mobilní buňky obdélníkového půdorysu o rozměrech cca 6,1 x 3,1 m, doplněné sedlovou střechou sklonu cca 10°, následně opláštěné. Stavba je řešena jako dočasná, na upravené pláni založena na betonových patkách, celková výška cca 4,1 m. Stavba bude sloužit jako zázemí pro obsluhu pozemku p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín – přilehlý pozemek slouží jako pastvina pro koně a zvířata potřebují pravidelnou péči chovatele.

g) Vydáváme vyjádření podle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon“), ve znění pozdějších předpisů. V současné době není na pozemku umístěna stavba hlavní, pouze stavba pro obhospodařování pozemku. Z hlediska ochrany krajinného rázu (§ 12 odst. 1 a 2 zákona o ochraně přírody) s výstavbou další „doplňkové“ stavby v nyní nezastavěném území (ve volné krajině, byť je pozemek dle ÚP Bystřice nad Pernštejnem v zastavitelném území), souhlasíme za předpokladu, že tato bude povolena pouze jako stavba dočasná na dobu 3 let. Do té doby by měla být realizována stavba rodinného domu (hlavní stavba). Pakliže tento záměr nebude realizován, bude též odstraněna tato doplňková stavba a pozemek nadále využíván k původní zemědělské činnosti (pastvina, louka...).

S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.

Při nakládání se stavebními odpady může původce odpadů odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle ust. § 14 odst. 1 zákona (např. skládka S-I0, S-00 apod.).

Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. § 3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě).

Budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.

h) ---

i) ---

1.6.

a) 17. 5. 2016

b) ---

c) 23. 5. 2016

d) ---

e) Souhrnné vyjádření k projektové dokumentaci: „Novostavba rodinného domu s ustájením koní“

f) Nepodsklepená stavba bude rozdělena na dvě části, a to obytnou, dvoupodlažní část s 1 bytovou jednotkou 3+kk a jednopodlažní stáj pro 6 koní. Zastavěná plocha činí 346 m<sup>2</sup>, zpevněné plochy 367 m<sup>2</sup>. Dále bude na pozemku vybudováno hnojiště a 6 parkovacích stání. Likvidace odpadních vod je řešena pomocí ČOV a následného vsakování vyčištěné vody na pozemku stavby. Likvidace dešťových vod je řešena vsakováním na pozemku stavby, před vsakovacím zařízením bude umístěna retenční nádrž pro druhotné využití dešťových vod. Zásobení objektu pitnou vodou bude z vrtané studny. Zdrojem tepla objektu bude krbová vložka ROMOTOP HEAT a elektrické přímotopy.

g) Stavba studny je dle § 55 odst. 1 písm. j) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vodním dílem, ve kterém se nakládá s vodami. K povolení stavby RD musel stavebník zajistit zásobení RD vodou, musel získat povolení odběru podzemní vody dle § 8 odst. 1 písm. b) bod 1. vodního zákona a povolení stavby studny dle § 15 vodního zákona.

Povolení odběru a stavby studny budou doložena stavebnímu úřadu k povolení změny stavby před dokončením.

Stavba ČOV je podle § 55 odst. 1 písmeno c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vodním dílem, ve kterém se nakládá s vodami.

Stavebník musí získat povolení podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) povolení vypouštění odpadních vod (OV) do vod podzemních. Limity pro toto povolení jsou stanoveny nařízením vlády 57/2016 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění OV a náležitostech povolení k vypouštění OV, kde jsou v tabulce 1A dány ukazatele a emisní standardy pro OV vypouštěné z jednotlivých staveb pro bydlení a rodinnou rekreaci:

Ukazatel	CHSK <sub>Cr</sub>	BSK <sub>5</sub>	N-NH <sub>4</sub>	NL
Nepřekročitelná hodnota v mg/l	150	40	20	30

K povolení vypouštění OV do podzemních vod musí mj. hydrogeolog vydat kladné vyjádření.

K provedení stavby ČOV je dále třeba získat stavební povolení podle § 15 odst. 1 vodního zákona dle žádosti a podkladů podle vyhlášky 432/2001Sb.

Pokud účinnost ČOV splňuje podmínky nařízením vlády č. 57/2016 Sb., v § 3 odst. 6, příloha č. 2 klasifikace výrobku CE:

Klasifikace výrobku	CHSK <sub>Cr</sub> (%)	BSK <sub>5</sub> (%)	N <sub>celk.</sub> (%)	P <sub>celk.</sub> (%)
ČOV PZV	90	95	50	40

Ize podle § 15a vodního zákona tuto stavbu povolit na základě ohlášení.

Poznámka: ČOV PZV je certifikovaná dle nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 Sb.

Ohlášení stavby nebo žádosti o výše uvedená povolení se předkládají příslušnému vodoprávnímu úřadu tj. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí. Umístění stavby povoluje obecný stavební úřad.

Dešťové vody budou svedeny do zásaku. Zasakovací zařízení není dle § 55 odst. 3 vodního zákona vodním dílem. Toto jednoduché zařízení nevyžaduje dle § 6 vodního odst. 2 vodního zákona povolení vodoprávního úřadu.

Takto zabezpečená stavba neovlivní zájmy chráněné vodním zákonem, nebude vydáváno závazné stanovisko podle § 104 odst. 9 vodního zákona.

Vydáváme vyjádření podle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon“), ve znění pozdějších předpisů. Záměr je situován v území Přírodního parku Svratecká hornatina, jehož hlavním posláním je ochrana krajinného rázu. S realizací RD jež je dle platného Územního plánu města Bystřice nad Pernštejnem umístěna v zastavitelném území (plocha Z18: druh plochy smíšená obytná), souhlasíme. Aby došlo k nenásilnému (harmonickému) přechodu zástavby obce do volné krajiny, požadujeme doplnit okolí stavby (především ve směru do volné krajiny) výsadbou vzrostlé zeleně (např. keře, ovocné stromy...).

Záměr je v souladu s územním plánem Města Bystřice nad Pernštejnem pro místní část Bratrušín. V žádosti o odnětí je nutné vymezit stavební pozemek, specifikovat výměru, která bude odnímána, to je ta část pozemku, kde bude provedena nevratná změna znemožňující zemědělské využití – to, co bude oploceno. (stavba, provedení terénních úprav a zpevněných ploch ap.)

S odpady, které vzniknou při realizaci záměru, bude nakládáno v souladu s povinnostmi původců odpadů dle ust. § 16 zákona.

Při nakládání se stavebními odpady může původce odpadů odpady předat pouze oprávněné osobě, která má souhlas krajského úřadu k provozu zařízení ke sběru a výkupu odpadů, k využití nebo odstranění odpadů podle ust. § 14 odst. 1 zákona o odpadech (např. skládka S-I0, S-00 apod.).

Nekontaminovaná zemina a jiný přírodní materiál, vytěžený během stavební činnosti, není odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen. Výkopová zemina se rovněž nestane odpadem za splnění podmínek uvedených v ust. § 3 odst. 5 nebo 6 zákona. V ostatních případech je zemina odpadem a je nutné s ní v tomto smyslu nakládat (předat oprávněné osobě).

Ke kolaudaci stavby budou doloženy doklady o zneškodnění či využití odpadů, které vznikly při realizaci stavby.

Předložený záměr řeší novostavbu RD s ustájením koní na p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín, kde bude jako zdroj tepla sloužit krbová vložka a elektrické přímotopy. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí dle ust. § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění vydává závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší (k územnímu a ke stavebnímu řízení a k řízení o vydání kolaudačního souhlasu) u stacionárních zdrojů neuvvedených v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb. Toto závazné stanovisko je nezbytným podkladem pro příslušné rozhodnutí stavebního úřadu.



- h) ---
- i) ---

1.7.

- a) 2. 2. 2015
- b) ---
- c) 26. 2. 2015
- d) ---

- e) Souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely v katastrálním území Bratrušín části parcely č. 125/6
- f) Stavba rodinného domu s ustájením koní, zpevněných a přístupových ploch
- g) Podle předběžné bilance zajistí žadatelka provedení skrývky kulturních vrstev půdy v celé ploše dotčené stavbou, včetně přípojek sítí, vsakovací jímky, jímky na vyvážení, zpevněných a přístupových ploch (nejméně z plochy 650 m<sup>2</sup>) v celkovém objemu cca 130 m<sup>3</sup>. Skrývka bude uložena na stavebním pozemku, bude zajištěna tak, aby nedocházelo k její degradaci, zaplevelení, odcizení apod.

Celý objem skrývky bude použit na závěrečné terénní úpravy zbývající části pozemku žadatelky - na provedení ozelenění násypů a úpravu výkopů u rodinného domu. Na provedení terénních úprav (násypů) bude použita především výkopová zemina ze základových pasů a přebytky po výkopech pro uložení inženýrských sítí. Další část pozemku parcela číslo 125/6 bude využívána jako zeleň v zástavbě nebo pastvina (využití pozemku pod linkou VN a v jejím ochranném pásmu).

Odvody za trvale odnímanou půdu ze zemědělského půdního fondu jsou stanoveny, stavba rodinného domu s ustájením koní s příslušenstvím se bude realizovat na pozemku v souladu s územním plánem.

- h) Souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, případně ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů.
- i) ---

1.8.

- a) 15. 6. 2015
- b) ---
- c) 24. 6. 2015
- d) ---

- e) Souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro stavbu přístřešku jako zázemí pro obsluhu pozemku 125/6, užívaného jako pastvina pro koně.

- f) Stavba přístřešku na 25 m<sup>2</sup>.

- g) Přístřešek je navržen jako nosná dřevěná konstrukce osazená na 9ti betonových patkách, bez zpevněné podlahy; uděluje se výjimka z povinnosti provést skrývku ornice (v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona).

Případná změna oproti schválenému souhlasu podléhá řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů a změně souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu.

Nedílnou součástí souhlasu k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je zákres v mapě katastru nemovitostí.

Odvody za trvale odnímanou půdu ze zemědělského půdního fondu jsou stanoveny, stavba přístřešku se realizuje na pozemku v souladu s územním plánem mimo současně zastavěné území obce. (zastavitelné území)

- h) Tento souhlas není rozhodnutím vydaným ve správním řízení. Souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, případně ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů.
- i) ---

1.9.

- a) 17. 5. 2016

b) ---

c) 6. 6. 2016

d) ---

e) Souhlas podle ust. § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší s umístěním a stavbou stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší: krbová vložka ROMOTOP Heat R 2g S 60.44.33.13 (23): tepelný výkon – 5,7 kW, ustájení 6 ks koní, domovní čistírna odpadních vod (ČOV)

f) Během provozu bude provozovatel provozovat stacionární zdroje znečišťování ovzduší v souladu s technickými podmínkami provozu, které stanoví výrobce zařízení (krbová vložka, domovní ČOV), zejména bude zajišťovat pravidelnou údržbu a servis zařízení v intervalech předepsaných výrobcem zařízení. Provozovatel zajistí správné vedení technologických postupů tak, aby nedocházelo při provozu zdrojů k obtěžování okolí zápachem. Stavba zdroje znečišťování ovzduší bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací. V případě záměru provozovatele provést např. rozšíření chovu koní, změnu způsobu ustájení, aj. bude tento záměr projednán s Městským úřadem Bystřice nad Pernštejnem, odborem životního prostředí.

h) ---

i) ---

2.

a) k. ú. Bratrušín, parcela č. 125/6, VRTANÁ STUDNA, květen 2016, zpracovala Mgr. Jana Lázníčková, ved. projektu Ing. Jan Beneš, osoba s odbornou způsobilostí Mgr. Karel Zídek.

b) hloubka 100 m, Ø 185 mm, pažnice 160 mm, ve skalním podloží Ø145-152, pažnice 125 mm; naražená hladina 60 m, ustálená hladina 4,95 m p.t., poloměr deprese 30 m, ve které by mohlo dojít k ovlivnění okolních jímacích objektů, pokud se nacházejí na totožné hydrogeologické struktuře, doporučený odběr prům. 0,05 l/s, max 2,0 m<sup>3</sup>/den.

c) v povolení prům. 0,025 l/s, 30 m<sup>3</sup>/měs. Stavba bude dokončena do dvou let od nabytí právní moci rozhodnutí. Stavebník je povinen oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu 30 dní předem záměr započít s užíváním stavby v souladu s § 120 stavebního zákona a § 18h vyhl. č. 503/2006 Sb. na předepsaném formuláři.

3.

a) Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, 8. 6. 2016, rozhodnutí o umístění stavby „vrtaná studna“, 20. 6. 2016 souhlas dle § 15 stavebního zákona s vydáním povolení stavby vrtané studny.

b) Spis neobsahuje nesouhlasná vyjádření k záměru žadatelky.

c) Odpověď viz bod 2.

d) Odpovědnost za parametry vrtu má zpracovatel dokumentace – pracovníci společnosti ENVIREX, spol. s r.o.. Nedostatky v dokumentaci a v organizaci práce dodavatelské firmy řešilo Ministerstvo životního prostředí, odbor geologie.



2) ze dne 26.7.2016 vedené pod č.j. BYS/12221/2016 o poskytnutí informací týkajících se zahájených, probíhajících a ukončených řízení vedených odborem územního plánování a stavebního řádu, na pozemku p.č. 125/6 v k.ú. Bratrušín (či na původních pozemkových p.č., na nichž byl nebo ke dni podání této žádosti je pozemek p.č. 125/69 v k.ú. Bratrušín) a to od 1.1.2014 do dne poskytnutí těchto informací,

#### 1. Územní souhlas – oplocení části pozemku

a) 17.2.2011 b) -- c) souhlas vydán 21.2.2011 d) -- e) dočasné oplocení části pozemku f) oplocení části pozemku, max. výška 1,6 m g) -- h) -- i) --

#### Novostavba RD s ustájením koní – slouč. ÚŘ a SP

a) 4.3.2015

b) 4.3.2015

c) 13.11.2015

d) Nenabylo právní moci – odvolání + zastaveno na žádost stavebníka

e) Novostavba rodinného domu s ustájením koní

f) Předložená projektová dokumentace stavby řeší novostavbu rodinného domu s ustájením 4 koní, včetně doplňkových objektů souvisejících se stavbou hlavní – otevřené přístřešky konstrukčně napojené na stavbu RD, zpevněné plochy na pozemku, přístupovou komunikaci s parkovacími místy, oplocení (hrazení) jízdního, oplocení části pozemku a hnojiště. Novostavba rodinného domu je řešena jako jednopodlažní, nepodsklepená, zděná budova s částečně využívaným podkrovním prostorem, půdorysu ve tvaru písmene "L", o základních maximálních rozměrech 19,89 x 9,75 m. Stavba bude mít sedlovou střechu se sklonem střešních rovin 22°. Dispozičně je rozdělena na dvě hlavní části – obytnou část a hospodářskou část s ustájením pro 4 koně. Obytná část zahrnuje bytovou jednotku 1+KK a navazující prostory sloužící jako zázemí k bytu. Bytová jednotka se samostatným vstupem se skládá ze zádveří, koupelny s WC a hlavní obytné místnosti rozdělené na kuchyňský kout, jídelní kout a obývací pokoj. Nad částí I.NP bytu jsou v podkroví vytvořeny odkládací prostory - otevřený skladový prostor přístupný po pomocném schodišti z obývacího pokoje a otevřená galerie s navazujícím uzavřeným prostorem šatny přístupné po pomocném schodišti z neoddělené předsíně mezi zádveřím a kuchyňským koutem. Navazující prostory sloužící jako zázemí bytu mají samostatný vchod (vrata) a zahrnují chodbu volně propojenou s ateliérem a z chodby je vstup do oddělené technické místnosti, na WC a do pracovny. Hospodářská část s ustájením 4 koní má také samostatný vstup z opačné strany domu a vnitřní dispozice je rozdělena na centrální chodbu se vstupem do 4 samostatných boxů pro koně. Celková zastavěná plocha rodinného domu s ustájením pro 4 koně je 168,19 m<sup>2</sup>, obestavěný prostor cca 630 m<sup>3</sup>, podlahová plocha obytné části 90,77 m<sup>2</sup>, plocha obytných místností 29,76 m<sup>2</sup>, podlahová plocha hospodářské části 52,70 m<sup>2</sup>. Max. výška hřebene je cca 5 m nad upravenou podlahou I.NP a cca 5,5 m nad upraveným terénem. Stavba bude vytápěna pomocí krbové vložky a el. přímotopy.

Otevřené přístřešky, které volně navazují na stavbu hlavní jsou zastřešeny pultovými střechami se sklonem střechy směrem od stavby hlavní. Střecha je podepřena vždy čtveřicí trámových dřevěných sloupků kotvených do betonových patek a pozednicí kotvenou na obvodové stěně objektu hlavního. Přístřešky mají základní půdorysné rozměry 4,5 x 9,75 m a 3,75 x 9,25 m.

Přístup a příjezd ke stavbě je zajištěn od západní hranice nově zbudovaným sjezdem/nájezdem z obecní účelové komunikace. Přístupová cesta se 6-ti parkovacími místy bude zpevněná (zámková dlažba) a bude navazovat na zpevněné plochy kolem objektu. Zpevněné plochy jsou v rozsahu 170,42 m<sup>2</sup>, přístupová komunikace 309,90 m<sup>2</sup>.

Část pozemku kolem rodinného domu bude oplocena pletivem – ocelové sloupky s výplní z poplastovaného pletiva, celková délka oplocení je cca 138 bm.

Prostor budoucí jízdního bude ohrazen (oplocen). Hrazení bude kopírovat styl stávajícího, již povoleného hrazení - dřevěné kůly s prkenným hrazením. Celková délka hrazení je 130 bm. Prostor kolem budoucí jízdního bude z jižní a západní strany opatřen stávající krycí výsadbou ochranné zeleně.

K hospodářské části bude jako doplňková stavba realizováno hnojiště. Jedná se o mobilní hnojiště (vlečku), která bude umístěna v nově vybudované betonové jámě se sběrnou jímkou, zapuštěné do terénu, kolem které bude vysázena zeleň. Betonová jáma pro mobilní hnojiště má půdorysné rozměry 10,3 x 3,6 m, dno je spádované směrem ke sběrné jímkce. Max. hloubka betonové jámy je 1,5 m (ve sběrné jímkce), 0,8 m mimo sběrnou jímkou (bráno k upravenému terénu).



g) Podmínky pro užívání stavby nebyly stanoveny, jelikož vzal stavebník žádost zpět.

h) Nestanoveno – stavebník vzal svoji žádost zpět.

g) Nekolaudováno – řízení na žádost stavebníka zastaveno

#### Přístřešek

a) 27.5.2015

b) 27.5.2015

c) 22.7.2015

d) 12.8.2015

e) Přístřešek

f) Jedná se o dřevostavbu obdélníkového půdorysu o základních půdorysných rozměrech 7,76 x 3,22 m, nepodsklepenou, bez podkrovního prostoru, se zastavěnou plochou 24,95 m<sup>2</sup>, která bude sloužit jako zázemí pro obsluhování pastviny na pozemku parc. č. 125/6 v k. ú. Bratrušín. Stavba je řešena jako sloupková dřevostavba, částečně opláštěná OSB deskami. Stavba je založená na betonových patkách. Sedlová střecha je finálně upravena bitumenovým šindelem černé barvy. Sklon střechy je mírný cca 10°. Opláštění je provedeno ze severní a SZ strany objektu, ostatní stěny nejsou plně uzavřeny a umožňují přístup k meziskladu sena, a ohrazené středové části. V SZ stěně jsou přístupová vrátka. Podlaha je přírodní – původní terén. Stavba je bez napojení na inž. síť. Dešťové vody jsou zasakovány na pozemku investora.

g) Bez omezení

h) --

#### Mobilní buňka – stavba dočasná na dobu 3 let (územní souhlas)

a) 29.9.2015

b) --

c) Souhlas vydán 30.9.2015

d) --

e) Mobilní buňka – stavba dočasná na dobu 3 let

f) Jedná se o buňku obdélníkového půdorysu o rozměrech 6,1 x 3,1 m se sedlovou střechou o sklonu cca 11°. Výška hřebene bude 4,1 m, celková zastavěná plocha buňky je 18,9 m<sup>2</sup>. Základem je typizovaná mobilní buňka s nově provedeným opláštěním, trémovým krovem s bedněním a krytinou z bitumenových šindelů. Účelem stavby je vybudování zázemí pro obsluhování pastviny na pozemku parc. č. 125/6 v kat. území Bratrušín, zejména jako zázemí pro osoby zajišťující celoroční obsluhu pastviny, jako sklad nářadí, sklad zrna apod. Stavba bude napojena na el. vedení NN z pilíře předpřipraveného na JZ rohu stavebního pozemku.

g) --

h) Dočasná stavba na dobu 3 let

i) --

#### E.ON – Bystřice, Bratrušín, přípojka NN, Jančářová

a) 15.6.2015

b) 15.6.2015

c) 31.8.2015

d) 25.9.2015

e) Bystřice, Bratrušín, přípojka NN, Jančářová

f) Stavba řeší zemní kabelovou přípojku el. vedení NN, v celkové délce kabelu cca 43 m. Účelem stavby je zajištění připojení nového odběrného místa na síť elektrického vedení NN.

g) --

h) Stavba trvalá

i) Právo užívat stavbu vzniklo dne 19.11.2015

#### E.ON – Bystřice, Bratrušín, přípojka NN, Menoušek (územní souhlas)

a) 13.1.2016

b) --

- c) 27.1.2016
- d) --
- e) Bystřice, Bratrušín, přípojka NN, Menoušek
- f) Jedná se o novostavbu zemní kabelové přípojky NN, v celkové délce trasy 25 m, budované za účelem zajištění napojení nového odběrného místa na síť el. vedení NN.
- g) --
- h) Stavba trvalá
- i) Právo užívat stavbu vzniklo dne 18.4.2015

#### Vrtaná studna

- a) 9.5.2016
- b) 9.5.2016
- c) 8.6.2016
- d) 17.6.2016
- e) Vrtaná studna
- f) Nová studna bude realizována úpravou stávajícího hydrogeologického vrtu na pozemku p.č. 125/6 v kat. území Bratrušín. Vrt o hl. 100 m bude náležitě vystrojen a bude sloužit jako zdroj vody pro plánovanou novostavbu RD na dotčeném pozemku a obsluhu pastvin. Součástí stavby je i rozvod vody od plánované studny ke stávajícímu přístřešku pro koně, umístěnému na pozemku p.č. 125/6 a také napojení studny na el. vedení NN. Základní předpokládané množství vod, se kterými má být nakládáno je max. 2,0 m<sup>3</sup>.den<sup>-1</sup>. Stavba je umisťována jako trvalá.
- g) Stavba trvalá
- h) Bez lhůt užívání předmětu
- i) Stavební úřad není oprávněným správním úřadem.

#### Novostavba rodinného domu s ustájením koní

- a) 28.6.2016
- b) 28.6.2016
- c) Řízení probíhá
- d) Řízení probíhá
- e) Novostavba rodinného domu s ustájením koní
- f) Jedná se o novostavbu rodinného domu s ustájením koní, včetně objektů plnících doplňkovou funkci k této stavbě hlavní. Hlavním účelem stavby je bydlení investora, doplněné o hospodářskou část pro ustájení 6ti koní. SO 01 – Rodinný dům s ustájením koní, včetně navazujících přístřešků, napojení vodovodu ze studny (zemní rozvod vody), dešťová kanalizace s retenční nádrží, splašková kanalizace včetně domácí čistírny odpadních vod a vsakovacího zařízení, napojení na stávající přípojku el. vedení NN a rozvody el. vedení NN a oplocení areálu. Rodinný dům je řešen částečně jako dvoupodlažní (obytná část) a částečně jako jednopodlažní (ustájení koní), nepodsklepená budova s jednou bytovou jednotkou. Budova má tvar obdélníku s vybráním (tvar písmene „L“) o maximálních rozměrech 20,4 x 9,75 m. Minimální šířka objektu u obytné části je 6,78 m na šířku 8,0 m. Budova bude mít sedlovou střechu - u obytné části s výškou hřebene 6,63 m (bráno od 0,000 – čistá podlaha I.NP) a sklonem 30°, u části pro ustájení s výškou hřebene 4,97 m (bráno k 0,000) a sklonem 22°. Úroveň 0,000 tj. čisté podlahy I.NP je 596,000 m.n.m. B.v.p.. Součástí novostavby rodinného domu jsou také navazující přístřešky. První přístřešek přímo navazuje na jižní štítovou stěnu objektu rodinného domu s ustájením koní, půdorysné rozměry jsou 9,75 x 4,5 m (bráno k nosné konstrukci), půdorys s ohledem na výpočet zastavěné plochy posuzovaný vymezením pravoúhlého průmětu střešní konstrukce do vodorovné roviny je 10,75 x 5,0 m. Přístřešek je zastřešen pultovou střechou, spádovanou směrem od hlavního objektu RD s ustájením koní. Výška okapní hrany pultové střechy se sklonem 11° je 2,03 m. Druhý přístřešek je umístěn podél nejuvýchodnější stěny novostavby RD s ustájením koní, půdorysné rozměry přístřešku jsou 12,25 x 3,75 m (bráno k nosné konstrukci), půdorys s ohledem na výpočet zastavěné plochy posuzovaný vymezením pravoúhlého průmětu střešní konstrukce do vodorovné roviny je 13,25 x 4,25 m. Přístřešek je zastřešen pultovou střechou, spádovanou směrem od hlavního objektu RD s ustájením koní. Výška okapní hrany

pultové střechy se sklonem 11° je 1,92 m. Zastavěná plocha objektu rodinného domu s ustájením koní je 173,68 m<sup>2</sup>, zastavěná plocha objektu včetně přístřešků je 283,74 m<sup>2</sup>. Užitná plocha rodinného domu s ustájením koní vymezená svislými konstrukcemi stěn je 190,95 m<sup>2</sup>, z toho užitná plocha obytné části je 95,78 m<sup>2</sup>, užitná plocha části pro ustájení koní je 95,17 m<sup>2</sup>. Užitná plocha přístřešku v jižní části objektu (mezisklad sena) je s ohledem na ohraničení plochy obrubníky 43,88 m<sup>2</sup>, užitná plocha přístřešku letní terasy je s ohledem na ohraničení plochy obrubníky 45,94 m<sup>2</sup>. Obestavěný prostor objektu rodinného domu s ustájením je 850 m<sup>3</sup>. Objem retenční nádrže, osazené pod terénem, je 3,7 m<sup>3</sup>, objem vsakovacího zařízení, osazeného pod terénem, je 17,9 m<sup>3</sup>. Délka oplocení provedeného nově z poplastovaného pletiva je 298 m, výška oplocení (pletiva) je 1,8 m. Oplocení bude kotveno na ocelových sloupcích. Součástí oplocení jsou i dvě vjezdové brány o šířce 3,0 m. Rozvody vody, kanalizace splaškové i dešťové a rozvody el. vedení NN na pozemku jsou řešeny jako zemní, pod úrovní terénu. Vodovodní potrubí je provedeno v délce 23 m, potrubí splaškové kanalizace v délce 38 m, a potrubí dešťové kanalizace v délce 65 m. Nové vedení el. kabelu NN je v délce 38 m. SO 02 Hnojiště. Jedná se o objekt o rozměrech 10,3 x 3,6 m s max. výškou (hloubkou) konstrukcí 2,05 m, který bude téměř celý zanořený pod terén. Nad terén bude vystupovat pouze okraj obvodové betonové konstrukce do výšky cca 10 cm. Součástí hnojiště je i hnojná jímka o půdorysných rozměrech 1,0 x 1,0 m a hl. 1,0 m, umístěná pod úrovní dna hnojiště, do které je spádováno dno hnojiště. Zastavěná plocha hnojiště je 37,08 m<sup>2</sup>, obestavěný prostor je cca 35,66 m<sup>3</sup>. SO 03 Zpevněné plochy – přístupová komunikace, včetně 6-ti parkovacích stání a další zpevněné plochy kolem objektu jsou provedeny ze zámkové popř. kamenné dlažby, v rozsahu 367 m<sup>2</sup>.

- g) Probíhá řízení
- h) Probíhá řízení
- i) --

2. Stavební úřad vede pouze územní řízení. Stavební povolení na stavbu studny a povolení k odběru podzemních vody vydává příslušný vodoprávní úřad – Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí. Proto jsou níže uvedené informace vztaženy pouze k územnímu řízení, kde je Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu obecným stavebním úřadem, tj. věcně a místně příslušným správním úřadem k vydání územního rozhodnutí na uvedenou stavbu.

a) Podklady doložené k žádosti

Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, datum vypracování: květen 2016, vypracoval Mgr. Karel Zídek, osoba s odbornou způsobilostí ve smyslu zákona č. 62/1988 Sb.

Projektová dokumentace, datum vypracování: květen 2016, vypracoval Ing. Jan Beneš, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby

Vyjádření dotčených orgánů, vlastníků a správců technické infrastruktury, správce povodí:

- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem – stanovisko ze dne 26.1.2015, č.j. OŽP/5772015/SI a stanovisko ze dne 9.5.2016, č.j. BYS 2016/Mi
- Povodí Moravy, Dřevařská 11, 602 00 Brno – stanovisko ze dne 17.3.2015, zn.: PM010436/2015-203/Hoj, včetně ověření platnosti ze dne 17.5.2016
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, Tř. 1. máje 858/26, PO BOX 16, 460 01 Liberec – stanovisko ze dne 24.5.2016, č.j.: SBS 16496/2016
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava – sdělení k podlimitnímu záměru ze dne 16.7.2015, č.j: KUJI 47391/2015 OZPZ 76/2015.
- E.ON Servisní, s.r.o., F.A. Gerstnerova 2151/6, České Budějovice, RCDS Nové Město na Moravě – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu ze dne 15.9.2015 s platností do 15.9.2016 zn. P11356 – 16080387
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno – stanovisko ze dne 19.1.2015 s platností 24 měsíců, zn. 5001054914 – souhlasí s povolením stavby v rozsahu území vyznačeného v příloze, jež byla poskytnuta jako podklad pro vydání stanoviska a uvádí,



že ve vyznačeném zájmovém území nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.. Současně ověřeno stanoviskem pro stejné území ze dne 9.5.2016, zn. 5001304499.

- O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 (nově nyní nastupující společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.) – vyjádření ze dne 28.5.2015 s platností do 19.1.2017 č.j. 510325/15 – ve vyznačeném zájmovém území nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic a.s., dnes nástupnické společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Ověřeno vyjádřením pro stejné území – vyjádření ze dne 9.5.2016, č.j. 606331/16.
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou – vyjádření ze dne 14.1.2015, č.j. ZR/194/2015-Še – souhlasí s navrženým řešením v rozsahu situace předložené k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby, stavebního a vodoprávního povolení s tím, že stavba nezasahuje do ochranného pásma zařízení ve správě VAS. Doplněno vyjádřením pro stejné území ze dne 12.5.2016, č.j.: ZR/2210/2016-Še.

Výpis z evidence katastru nemovitostí k dotčeným pozemkům a sousedním pozemkům ze dne 17.5.2016, opatřený dálkovým přístupem stavebním úřadem.

b) Čerpáno z hydrogeologického posudku, projektové dokumentace, a územního rozhodnutí.

Studna je navržena jako trubní vrtaná studna o hloubce 100 m. V nesoudržném intervalu horninového pokryvu byl průzkumný hydrogeologický vrt odvrtán v pr. 185 mm a vypažen PVC pažnicemi pr. 160 mm. Ve skalním podloží byl odvrtán pr. 145 mm. Vrt je vystrojen v celé své délce PVC pažnicemi o pr. 125 mm. Vstupní objekt studny (manipulační šachta) bude proveden v podobě betonových skruží (pr. 1500 mm). Šachta bude založena na betonové desce a bude utěsněna. Šachtice bude vytažena nad okolní terén a opatřena vhodnou krycí deskou. Okolí se vyspádává směrem od studny (min. 2 m) a oseje travou. Max. zastavěná plocha je cca 2 m<sup>2</sup> (beton. skruž), max. výška nad terénem je cca 0,6 m. Vodovodní přípojka (výtlačný řad) bude vedena v zemi v nezámrazné hloubce, od studny k objektu stávajícího přístřešku a bude provedena z potrubí rPE 32 tlakové řady PN 10 v přímé délce 26 m. Souběžně s vedením vodovodního potrubí bude uložen i elektrický kabel CYKY 5x 2,5 pro čerpadlo, který se v trase odkloní směrem ke stávající buňce (dočasná stavba) na pozemku, která plní doplňkovou funkci ke stávajícím pastvinám. Později bude provedeno napojení z novostavby RD. Základní předpokládané množství vod, se kterými má být nakládáno je max. 2,0 m<sup>3</sup>.den<sup>-1</sup>.

Při odběrech podzemní vody do 2 m<sup>3</sup>/den nedojde k ovlivnění okolních jímacích objektů. Při výše uvedených odběrech bude teoreticky docházet k vytvoření poloměru deprese do vzdálenosti cca 30,0 metrů. V tomto okruhu může dojít k ovlivnění jímacích objektů, pokud by se nacházely na totožné geologické struktuře. Projektovaná studna je situována v takové poloze, aby nebyla ovlivněna vydatnost sousedních studní. Hladina naražená 60 m. Přítoky do vrtu - 93 m, hlavní přítok, hladina ustálená 4,95 m p.t. Na základě výsledku vrtných prací byla vydatnost vrtu odhadnuta na  $Q_{max} = 2 \text{ m}^3/\text{den}$ .

c) Objem odběru vychází z hydrogeologického posudku a byl součástí podmínek územního rozhodnutí. Stavební povolení na stavbu studny a povolení k odběru podzemních vody vydává příslušný vodoprávní úřad – Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí.

3. Stavební úřad vede pouze územní řízení. Stavební povolení na stavbu studny a povolení k odběru podzemních vody vydává příslušný vodoprávní úřad – Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí. Proto jsou níže uvedené informace vztažené pouze k územnímu řízení, kde je Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu obecným stavebním úřadem, tj. věcně a místně příslušným správním úřadem k vydání územního rozhodnutí na uvedenou stavbu.

a) Stanoviska a závazná stanoviska dotčených orgánů předložená k územnímu řízení jsou uvedena v odstavci bodě 2. písm. a)

b) Nesouhlasná stanoviska nebyla pro stavbu studny předložena žádná.

c) Ve výrokové části územního rozhodnutí je stanoveno základní předpokládané množství vod, se kterými má být nakládáno, viz výše. Podmínky pro ochranu okolních jímacích objektů nebyly



stanovovány, jelikož v poloměru deprese vypočteném pro stanovený odběr se žádné jímací objekt nenachází.

Podmínky stanovené v územním řízení:

1. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Dokumentace je zpracována firmou Envirex, spol s r.o..
  2. Pro uskutečnění umístované stavby se jako stavební pozemek určuje pozemek p.č. 125/6 v katastrálním území Bratrušín. Tento pozemek bude sloužit v průběhu stavby i pro zařízení staveniště. Po dobu výstavby bude prostor stavby řádně zajištěn tak, aby bylo zamezeno pohybu nepovolaných osob na staveništi.
  3. Po dokončení prací bude dotčený pozemek uveden do původního stavu nebo náležitě upraven.
  4. Při provádění stavební činnosti je třeba si počínat také tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb, a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousední pozemků anebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi, apod. Při provádění stavební činnosti nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
  5. Další stupeň projektové dokumentace bude vypracován oprávněnou osobou dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (v platném znění).
  6. Předmětná stavba je podle § 55 odst. 1 písmene j) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vodním dílem a k jeho provedení nebo změně je třeba získat stavební povolení podle § 15 vodního zákona. Povolení stavby vydá příslušný vodoprávní úřad – Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí.
  7. Pokud stavba vyžaduje provedení zemních prací nebo terénních úprav, je stavebník povinen zjistit si informace o existenci podzemních staveb technické infrastruktury a zajistit jejich ochranu. Je třeba respektovat a dodržovat podmínky stanovené ve vyjádřeních (stanoviscích) vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury, jež jsou nedílnou součástí dokumentace ověřené stavebním úřadem.
  8. Při umístění a realizaci částí stavby a při zpracování dalšího stupně dokumentace dílčích stavebních objektů budou dodrženy následující podmínky z vyjádření, stanovisek a závazných stanovisek dotčených správních orgánů, vlastníků a správců inž. sítí, účastníků řízení a správce povodí:
    - Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem – stanovisko ze dne 26.1.2015, č.j. OŽP/5772015/SI
    - Povodí Moravy, Dřevařský 11, 602 00 Brno – stanovisko ze dne 17.3.2015, zn.: PM010436/2015-203/Hoj
    - Obvodní báňský úřad pro území krajů Libereckého a Vysočina, Tř. 1. máje 858/26, PO BOX 16, 460 01 Liberec – stanovisko ze dne 24.5.2016, č.j.: SBS 16496/2016
    - E.ON Servisní, s.r.o., F.A. Gerstnerova 2151/6, České Budějovice, RCDS Nové Město na Moravě – vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy a udělení souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu ze dne 15.9.2015 zn. P11356 – 16080387
- d) Průzkumný hydrogeologický vrt není z hlediska stavebního zákona stavbou, jedná se o provádění geologických prací, kde je orgánem provádějící dohled jiný správní úřad. Proto se skutečnou hloubkou vrtu i dalšími skutečnostmi zjištěnými při provádění geologických prací (výška hladiny, vydatnost apod.) zabývaly jiné správní úřady (Ministerstvo životního prostředí, OBÚ pro území krajů Libereckého a Vysočina).

Nově předložený hydrogeologický posudek i projektová dokumentace z května 2016, které byly podkladem pro vydání územního rozhodnutí na vrtanou studnu na pozemku p.č. 125/6 v kat.

území Bratrušín, již hloubku 100 m uvádějí. Stavební úřad při posouzení záměru vychází z podkladů předložených spolu se žádostí. Za správnost, úplnost a celistvost projektové dokumentace odpovídá zpracovatel této dokumentace, v souladu s ust. § 159 stavebního zákona. Stavební úřad již tuto hloubku nezpochybňuje.

**Mgr. Radek Vojta**  
vedoucí odboru

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
593 15 Bystřice nad Pernštejnem