

**Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem**  
**odbor životního prostředí**  
**Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15**

Č.spisu: OŽP/16944/2012/Pe  
Č.j.: OŽP/21340/2012/Pe

V Bystřici nad Pernštejnem  
dne 30. listopadu 2012

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**  
**ROZHODNUTÍ**

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 zákona č. 183/2007 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění (dále jen správní řád), (účastníkovi dle § 27 odst. 1 správního řádu),

stavebníkovi tj.: **Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, se sídlem Žďár nad Sázavou, Vodárenská 2, PSČ 591 01, IČ 43383513**

**I. vydává stavební povolení**

podle ustanovení § 15 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla s názvem „**Rozsochy – kanalizace a ČOV**“, která bude realizována v kraji Vysočina, obci Rozsochy, katastrálním území Rozsochy na pozemcích p. č. 72/1, 63/1, 63/2, 841/2, 164/19, 553/2, 72/5, 839/2, 805/1, 834/2, 67/1, 881, 72/4, 839/1, 841/4, 72/2, 497/1, 72/3, 74/4, 74/2, 164/1, 164/4, 856/1, 807/44, 62/1, 56/1, 56/8, 47, 36/3, 36/4, 36/5, 553/1, katastrálním území Albrechtice u Rozsoch na pozemcích p. č. 264/3, 264/2, 261/1, 302/5, 304/1, 304/17, 31/9, 18, 31/10, 31/17, 31/20, 141/10, 261/2, 259/10, 259/5, 259/9, 302/10, 302/8, 31/3, 31/18, 307/9, 202/1, katastrálním území Blažejovice u Rozsoch na pozemcích p. č. 274/1, 282/1, 274/3, st. 9/1, 280/2, 282/11, 17, 19, 288/1, 289, 276, 275, 274/2, 31/1, 25, 31/4, číslo hydrologického pořadí 4-15-01-061, číslo hydrogeologického rajonu 0656.

Účel stavby:

Stavbou budou odkanalizovány jižní lokality obce Rozsochy a její místní části Albrechtice a Blažejovice. Bude provedena úprava ČOV Rozsochy, bude vybudována nová dosazovací nádrž, nově bude vybudováno propojovací potrubí, budou provedeny přeložky stávajícího potrubí obtoku.

Stavba bude provedena v tomto rozsahu:

Stavební objekty:

- SO-01 Rozšíření kanalizace v obci Rozsochy
- SO-02 Rozšíření kanalizace v místní části Albrechtice
- SO-03 Rozšíření kanalizace v místní části Blažejovice
- SO-04 Rekonstrukce kanalizace v obci Rozsochy
- SO-05 Úprava stávající ČOV

Stavebním objektem SO-01 bude vybudována stoka splaškové kanalizace R1 a do ní zaústěné R-1-1, R-1-2 z kameninového potrubí KAM 200 v délce 256,7 m, KAM 300 v délce 420,2 m. V místě křížení s vodotečí bude potrubí z litiny s obetonováním v délce 18,6 m. Bude osazeno 16 ks odbočení pro kanalizační přípojky.

V Albrechticích bude páteř kanalizace tvořit stoka splaškové kanalizace A a do ní budou ústit A-1, A-2, A-3, A-4. V místě křížení stoky s vodním tokem Nedvědička bude provedena rekonstrukce stávající stoky DN 300 v délce 83,2 m od šachty Š 35 po Š 37. Stoky budou

Obec: Rozsochy Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem	Číslo dopor.:
Datum: 5. 11. 12	Zpracovatel:
Číslo: 638/12	330
Podpis: _____	Podpis: _____

z kameninového a litinového potrubí DN 300 v celkové délce 1261,7 m. Bude osazeno 13 ks odbočení pro kanalizační přípojky.

V Blažejovicích bude vybudována stoka splaškové kanalizace B z KAM 300 v délce 391,1 m a B-1 PP 300 v délce 102,3 m. Bude osazeno 13 ks odbočení pro kanalizační přípojky.

V rámci rekonstrukce kanalizace v Rozsochách bude sanováno potrubí BET DN 300 v délce 943,1 m, BET DN 400 v délce 102,8 m BET DN 600 v délce 62,2 m. Bude opraveno 175 poškozených spojů a 5 vadných přípojek.

**Pro povolení provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona stanovují tyto podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude provedena osobou oprávněnou k těmto stavbám.
3. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - Po provedení výkopových prací a položením potrubí před zásypem.
  - Po zasypání výkopů a provedení konečných terénních úprav a závěrečných prací.
5. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, bude ponechán po dobu provádění stavby.
6. Při provádění stavby musí být dodrženy požadavky dotčených správních úřadů:
  - a) Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu:
    - 1) Stavba bude prováděna v souladu se zásadami ochrany ZPF dle zákona číslo 334/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhlášky č. 13/1994 Sb., zejména provedení skrývky v pracovním pruhu v šíři max. 6 m v polní trati pro položení kanalizačního potrubí, její uložení mimo pracovní pruh tak, aby po skončení prací mohla být zpětně rozprostřena na část dotčeného pozemku, v průběhu prací nebyla znehodnocována a znečištěna (smísení s podorničními vrstvami a výkopovými zeminami).
    - 2) Stavba včetně následné rekultivace bude projednána s vlastníky dotčených pozemků, případně s jejich nájemci (provedení prací po sklizni nebo mimo vegetační období).
    - 3) Pro přejezdy mechanismů využívat pouze vymezený pracovní pruh v šíři max 6 m a stávající komunikace.
    - 4) Po ukončení stavby budou odstraněny veškeré zbytky po stavební činnosti, opraveny narušené případné meliorace či jiná zařízení upravující vodní poměry v uvedené lokalitě.
    - 5) Bude provedena technická a biologická rekultivace dotčených částí pozemků, zajistit odklizení vytěžených kamenů
    - 6) V případě nedodržení termínu v průběhu provádění stavby a následné rekultivace včas požádat o udělení souhlasu k dočasnému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu MěÚ Bystřice n. P., odbor životního prostředí.
    - 7) Stavebník prokazatelně pověří dodavatele stavby s podmínkami uděleného souhlasu, jeho plnění bude součástí kontrolních prohlídek stavby a příslušných zápisů o průběhu realizace stavby.
  7. Při provádění stavby budou dodrženy tyto podmínky:
    - a) Povodí Moravy, s. p., Brno (správce vodního toku Nedvědička, Rozsošský potok):
      - 1) Opevnění vodního toku Nedvědička bude provedeno dle výkresu č. F.2.6 a opevnění Rozsošského potoka v místě přechodu bude provedeno dle výkresu č. F.1.6.
      - 2) Při souběhu kanalizačního řádu s vodními toky bude trasa odsazena min. 6 m od břehové čáry toků.
      - 3) Při přechodu VT Nedvědička a Rozsošského potoka bude respektována norma ČSN 752130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, podzemními komunikacemi a vedeními“.

- 4) Kanalizační potrubí v 6-ti m manipulačním pásmu toků (po obou březích) včetně šachet bude zabezpečeno proti poškození od pojezdu těžkých mechanizačních prostředků. Šachty v záplavovém území budou vybaveny vodotěsnými poklopy.
- 5) Min. 15 dnů před zahájením zemních prací na přechodu přes Nedvědičku a Rozsošský potok bude vyrozuměn správce toku - provoz Bystřice nad Pernštejnem.
- 6) Stroje a dopravní prostředky nebudou v korytě Domanínského potoka a Bystřice ani v jejich blízkosti parkovány, opravovány a doplňovány pohonnými hmotami.
- 7) Stavbou nebudou dotčeny břehové porosty.
- 8) Zařízení staveniště (včetně meziskládek zeminy) nebude situováno v záplavovém území Nedvědičky, v území možných povodní v blízkosti Rozsošského potoka.
- 9) Před uvedením stavby do trvalého provozu bude správci toku předáno geodetické zaměření přechodů kanalizace přes vodní toky, souřadnice bodů budou doloženy v S-JTSK.

b) VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. (dále VAS):

Provozovateli vodovodu tj. VAS bude před podání žádosti o kolaudační souhlas předáno:

- 1) Zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání stavby)
- 2) Atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení
- 3) Doklady o převzetí inženýrských sítí jiných vlastníků dotčených stavbou
- 4) Doklady o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby jejich vlastníky
- 5) Doklady o způsobu likvidace vzniklých odpadů
- 6) Protokoly o zkoušce vodotěsnosti stok
- 7) Dokumentace skutečného provedení stavby v listinné a elektronické podobě – část stavební
- 8) Geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn)
- 9) Protokoly o zkouškách vodotěsnosti nádrží (ČOV)

c) Telefónica Czech Republic, a. s. :

Obecná ustanovení

- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací (SEK) ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- 2) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředky a nevhodného nářadí.
- 3) Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.
- 4) V případě, že zemní práce budou zahájeny po 9. 1. 2014 je třeba požádat o nové vyjádření společnosti Telefónica.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- 1) Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

- 2) Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/-30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- 4) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 5) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušovaných pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušovaných pracích.
- 6) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů PVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
- 7) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- 8) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica.
- 9) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku PVSEK nad zemí.
- 10) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- 11) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od PVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od PVSEK.
- 12) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica" mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- 13) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- 14) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
- 15) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica, s telefonním číslem 800 184 084.

### III. Práce v objektech a odstraňování objekt

- 1) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica bezpečné odpojení SEK.
- 2) Při provádění činností v objektu je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při příprav stavby

- 1) Pokud by činností stavebníka nebo jím pověřené třetí osoby k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
- 2) V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
- 3) Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- 4) Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
- 5) Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- 6) Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

### V. Přeložení SEK

- 1) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami

s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

- 2) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V případě že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktoval POS.
- 4) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).
- 5) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:

-v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,

-do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,

-neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,

-předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,

-nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,

-projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,

-projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

d) Jihomoravská plynárenská, a. s.(dále JMP):

V zájmovém území se v současné době nachází plynovodní vedení a zařízení ve správě JMP NET, s. r. o.

- 1) Úhel křížení kanalizace s plynárenským zařízením bude 90 stupňů. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60 stupňů.
- 2) Dojde-li realizací kanalizace při křížení, nebo při souběhu ke kolizi se stávající STL plynárenských zařízení, vyvolá stavebník kanalizace jednání o přeložce stávajícího plynárenského zařízení.
- 3) Případná přeložka bude provedena na náklady stavebníka.

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynovodního zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení je možné realizovat pouze při dodržení stanovených podmínek. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. za činnost bez předchozího souhlasu JMP. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytýčení plynovodních zařízení. Vytýčení provede příslušné regionální centrum. Žádost o vytýčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytýčením. Bez vytýčení a zjištění přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení

plynárenského zařízení je považováno za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol.

- 4) Bude dodržena norma ČSN 736005, TPG 70204 tab. 8, zákon 458/200 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související se stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynovodní zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení.
- 9) Neprodleně oznámit každé sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na tel. 1239.
- 10) Před provedením zásypu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum. Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TGP 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- 13) Udržovat poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na OPZ stále přístupné a funkční po celou dobu trvání všech prací.
- 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li stanoveno jinak).
- 15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 16) Při používání nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

e) E. ON Česká republika, s. r. o.:

V zájmovém území se nachází podzemní NN, nadzemní vedení NN, nadzemní vedení VN, distribuční stanice VN/NN.

Při provádění zemních a jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, je povinnost dle zákona 309/2006 Sb. A nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

- 1) Zakreslení trasy nadzemního a podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo do terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhy trasy, vedení s trasou, pohybu mechanizace s trasou, vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma informováni.
- 2) Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005, ČSN 33 3301.

- 3) V ochranných pásmech (OP) elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 4) Po dokončení stavby připomínáme, že je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t,
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 5) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou sítě NN a VN (dále jen RSS VN a NN), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodového zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s RSS VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie.
- 6) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 20 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- 7) Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR.
- 8) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou formou stanoveno jinak.
- 9) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 10) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (položení, vyvěšení,..), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 11) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křižovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního a stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 12) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- 13) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECR na telefonní číslo 840 225 577.
  8. Zhotovitel stavby musí pro stavbu použít jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie.
  9. Termín dokončení stavby se stanoví do **31. prosince 2014.**



10. Stavebník požádá o kolaudační souhlas před trvalým užíváním stavby v souladu s § 12 vyhl. č. 526/2006 Sb., tj. doloží mj. dokumentaci skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření, předávacího protokolu stavby, doklad o použitých materiálech, provedení zkoušek vodotěsnosti, doklady o zneškodnění či využití odpadů vzniklých při realizaci stavby, doklady o převzetí dotčených inženýrských sítí potvrzené příslušnými správci a potvrzení vlastníků pozemků dotčených stavbou o jejich převzetí po ukončení stavby.

**II. O podaných námitkách a připomínkách účastníků řízení se rozhoduje takto:**  
Námitky účastníků řízení nebyly ve správním řízení uplatněny.

**Odůvodnění**

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, obdržel dne 20. září 2012 žádost stavebníka Svazu vodovodů a kanalizací Žďársko, se sídlem Žďár nad Sázavou, Vodárenská 2, PSČ 591 01, IČ 43383513, o vydání stavebního povolení pro stavbu vodního díla s názvem „Rozsochy – kanalizace a ČOV“.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu v platném znění a vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona a dalšími doklady, a to:

1. Žádost o povolení stavby kanalizace
2. Projektová dokumentace s názvem „Rozsochy – kanalizace a ČOV“, kterou vypracoval Ing. Josef Novotný, U Dvora 11, 586 01 Jihlava, IČ 32004401, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1003575, v prosinci 2011
3. Rozhodnutí o změně umístění stavby stavebního úřadu, tj. Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru výstavby a územního plánování, k zájmové stavbě, ze dne 3. 4. 2012 pod sp. zn.: OÚP/1190/2012/Ju
4. Rozhodnutí o umístění stavby stavebního úřadu tj. Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru výstavby a územního plánování, k výroku územního rozhodnutí, ze dne 23. 11. 2010 pod sp. zn.: OÚP/27062/2010/Ju
5. Souhlas stavebního úřadu podle § 15 stavebního zákona ze dne 16. 10. 2012
6. Seznam pozemků dotčených stavbou
7. Výpisy z katastru nemovitostí 44 x
8. Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene stavebníka s ČR v zastoupení Pozemkového fondu České republiky, Praha, pracoviště Jihlava, pro dotčení pozemků p. č. 164/1 k. ú. Rozsochy, 274/2 k. ú. Blažejovice u Rozsoch ze dne 27. 7. 2012
9. Smlouva o vzájemných právech stavebníka a Obce Rozsochy, vlastníka pozemku p. č. 264/3, 264/2, 261/1, 302/5, 304/1, 304/17, 31/9, 18, 31/10, 31/17, 31/20, 141/10 v k. ú. Albrechtice u Rozsoch, 164/19, 553/2, 72/5, 839/2, 805/1, 834/2, 67/1, 881, 72/4, 839/1, 841/4, 72/2 v k. ú. Rozsochy, 280/2 v k. ú. Blažejovice ze dne 2. 8. 2012
10. Smlouva o budoucím zřízení věcného břemene stavebníka s Povodím Moravy, s. p., Brno, které zastupuje ČR, tj. vlastníka pozemků p. č. 288/1 a 289 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 12. 7. 2012
11. Dodatek smlouvy stavebníka s Povodím Moravy, s. p., Brno, které zastupuje ČR, tj. vlastníka pozemků p. č. 288/1 a 289 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, dále se provedení stavby dotýká p. č. 164/4, 856/1 v k. ú. Rozsochy, ze dne 12. 9. 2012
12. Dohoda stavebníka s Jaroslavem Balabánem, vlastníkem pozemku p. č. 261/2 v k. ú. Albrechtice u Rozsoch, ze dne 10. 1. 2012
13. Dohoda stavebníka s Pavlem Koutníkem, vlastníkem pozemku p. č. 302/8 k. ú. Albrechtice u Rozsoch, ze dne 21. 8. 2012
14. Dohoda stavebníka s AGRO Rozsochy, vlastníkem pozemku p. č. 259/10, 259/5, 264/1 k. ú. Albrechtice u Rozsoch, ze dne 10. 1. 2012

15. Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene stavebníka s Vysočinou, Jihlava pro dotčení pozemků p. č. 31/3 k. ú. Albrechtice u Rozsoch, 807/1, 812 v k. ú. Rozsochy, 282/1v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, 983/2 v k. ú. Kunratice u Rozsoch, ze dne 9. 8. 2012
16. Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene stavebníka s Krajem Vysočina, Jihlava pro dotčení pozemků p. č. 807/44, v k. ú. Rozsochy, ze dne 26. 9. 2012
17. Dohoda stavebníka s Aloisem Juračkou, vlastníkem pozemku p. č. 307/9, 31/18 v k. ú. Albrechtice u Rozsoch, ze dne 20. 8. 2012
18. Dohoda stavebníka s Eduardem Holým, vlastníkem pozemku p. č. 202/1 v k. ú. Rozsochy, ze dne 21. 8. 2012
19. Dohoda stavebníka s Bohumilem Ambrožem, vlastníkem pozemku p. č. 274/1 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 10. 1. 2012
20. Dohoda stavebníka s Jaroslavem a Hanou Podsedníkovými, vlastníky pozemku p. č. 14/2, st. 9/1 a 274/3 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 23. 8. 2012
21. Dohoda stavebníka s Jaroslavem a Jiřinou Ambrožovými, vlastníky pozemku p. č. 17 k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 10. 1. 2012
22. Dohoda stavebníka s Milanem Juračkou, vlastníkem pozemku p. č. 19 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 10. 1. 2012
23. Dohoda stavebníka s Jiřím a Zdeňkou Krejčíčkovými, vlastníky pozemku p. č. 63/1, 63/2, 72/1 v k. ú. Rozsochy, ze dne 10. 1. 2012
24. Dohoda stavebníka s Miroslavem Novotným, Josefem Novotným a Ludmilou Weissovou, vlastníky pozemku p. č. 63/1 v k. ú. Rozsochy, ze dne 10. 1. 2012
25. Dohoda stavebníka s Josefem Střešňákem, vlastníkem pozemku p. č. 497/1 v k. ú. Rozsochy, ze dne 28. 8. 2012
26. Dohoda stavebníka s Ing. Česlavem Veselým a Ing. Hanou Veselou, vlastníky pozemku p. č. 553/1 v k. ú. Rozsochy ze dne 12. 7. 2012
27. Dohoda stavebníka s Jiřím Juračkou, vlastníkem pozemku p. č. 276 a 275 k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 12. 7. 2012
28. Dohoda stavebníka s Ing. Miroslavem Šírem, vlastníkem pozemku p. č. 274/2 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 28. 8. 2012
29. Dohoda stavebníka s Vlastimilem Burešem, vlastníkem pozemku p. č. 72/3 k. ú. Albrechtice u Rozsoch, ze dne 12. 7. 2012
30. Dohoda stavebníka s Janem a Marií Burešovými, vlastníky pozemku p. č. 74/4 k. ú. Rozsochy, ze dne 12. 7. 2012
31. Dohoda stavebníka s Římskokatolickou farností Rozsochy, vlastníkem pozemku p. č. 74/2 v k. ú. Rozsochy, ze dne 10. 1. 2012
32. Dohoda stavebníka s Jiřím Hlouškem, vlastníkem pozemku p. č. 56/1 a 62/1 v k. ú. Rozsochy, ze dne 6. 8. 2012
33. Dohoda stavebníka s Lubošem Pavlíčkem, vlastníkem pozemku p. č. 56/8 v k. ú. Rozsochy, ze dne 31. 7. 2012
34. Dohoda stavebníka s Josefem a Ludmilou Zítkovými, vlastníkem pozemku p. č. 47 v k. ú. Rozsochy, ze dne 12. 7. 2012
35. Dohoda stavebníka s Josefem Zítkou, vlastníkem pozemku p. č. 47 v k. ú. Rozsochy, ze dne 12. 7. 2012
36. Dohoda stavebníka s Miluší Urbanovou, vlastníkem pozemku p. č. 36/3 v k. ú. Rozsochy, ze dne 30. 7. 2012
37. Dohoda stavebníka s Zdeňkem Peterou, vlastníkem pozemku p. č. 36/4 v k. ú. Rozsochy, ze dne 12. 7. 2012
38. Dohoda stavebníka s Ladislavou Peterovou, vlastníkem pozemku p. č. 36/4 v k. ú. Rozsochy, ze dne 5. 8. 2012
39. Dohoda stavebníka s Tomášem Bílkem, vlastníkem pozemku p. č. 31/4 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 7. 7. 2012
40. Dohoda stavebníka s Petrem Příhodou, vlastníkem pozemku p. č. 36/5 v k. ú. Rozsochy, ze dne 12. 7. 2012

41. Dohoda stavebníka s Miroslavem Sedlickým, vlastníkem pozemku p. č. 25, 31/1 v k. ú. Blažejovice u Rozsoch, ze dne 10. 1. 2012
42. Stanovisko Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, ze dne 3. 1. 2012 pod č. j.: OŽP/38598/2011/Pe
43. Souhlas s vedením trasy Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, orgánu ochrany ZPF ze dne 5. 1. 2012 pod č. j.: OŽP/40322/2011/Mi
44. Stanovisko Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, ze dne 12. 1. 2008 pod č. j.: OŽP/27874/2008/Pe
45. Stanovisko Krajské hygienické stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou, ze dne 23. 1. 2012. pod č. j.: KHSV/00842/2012/ZR/HOK/Mal
46. Souhlas s vedením trasy Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, orgánu ochrany ZPF ze dne 22. 10. 2010 pod č. j.: OŽP/32695/2010/Mi
47. Závazné stanovisko HZS Kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, ze dne 17. 1. 2012 pod č. j.: HSJI-255-2/ZR-2012 souhlasné stanovisko
48. Stanovisko správce povodí a vodních toků Rozsošského potoka a Nedvědičky, tj. Povodí Moravy, s. p., Brno, ze dne 24. 5. 2012 pod zn. PM022557/2012-203/Ko
49. Rozhodnutí o zvláštním užívání pozemní komunikace Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 23. 8. 2012 pod č. j.: DSH/12151/2012/Ny
50. Závazné stanovisko Policie ČR, krajské ředitelství Policie Kraje Vysočina. Územní odbor Žďár nad Sázavou, ze dne 23. 8. 2012 pod č. j.: KRPJ-92092/Čj-2012-161406
51. Vyjádření Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 6. 12. 2011 pod č. j.: DSH/38594/2011/Ny
52. Vyjádření Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru dopravy a silničního hospodářství, ze dne 10. 12. 2008 pod č. j.: DSH/28012/2008/Ny
53. Vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 16, Jihlava, oddělení technicko- správní Žďár nad Sázavou, ze dne 4. 5. 2012 pod zn. KSAUSVPO1/3473/2012
54. Vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 16, Jihlava, oddělení technicko- správní Žďár nad Sázavou, ze dne 22. 12. 2011 pod zn. KSAUSVPO1/13157/2011
55. Stanovisko VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., Soběšická 820/156, 638 00 Brno, divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, PSČ 591 21, ze dne 8. 3. 2012 pod zn. 55552/2012-Ma
56. Vyjádření o existenci SEK společnosti Telefónica Czech Republic, a. s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha, ze dne 9. 1. 2012 pod č.j.:4147/12 - dojde ke střetu
57. Stanovisko Jihomoravské plynárenské , a. s., ze dne 24. 1. 2012 pod zn. 5000575801 dojde ke střetu
58. Souhlas s činností v ochranném pásmu zařízení v provozování E.ON Česká republika, s.r.o., F. E. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice ze dne 1. 2. 2012 pod značkou P11356-Z051203274
59. Doklad o zaplacení správního poplatku 3000,- Kč ze dne 29. 11. 2012

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákona), v platném znění a podle § 115 odst. 3 a 8 vodního zákona oznámil v uvedené věci zahájení vodoprávního řízení veřejnou vyhláškou ze dne 8. října 2012 pod č. j.: OŽP/17879/2012/Pe. Protože žádost a její přílohy poskytují dostatečný podklad pro posouzení návrhu, vodoprávní úřad upustil podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření a ústního jednání.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu – stavebník:

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, se sídlem Žďár nad Sázavou, Vodárenská 2, PSČ 591 01, IČ 43383513

Další účastníci řízení vlastníci dotčených pozemků:

ČR – Povodí Moravy, s. p., ČR – Pozemkový fond České republiky, Obec Rozsochy, Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, 587 33, Ing. Jiří Krejčíček, Zdeňka Krejčíčková, Miroslav Novotný, Josef Novotný, Ludmila Weissová, Josef Třešňák, Vlastimil Bureš, Jan a Marie Burešovi, Římskokatolická farnost Rozsochy, Jiří Hloušek, Luboš Pavlíček, Josef a Ludmila Zítkovi, Libuše Urbanová, Zdeněk a Ladislava Peterovi, Petr Příhoda, Ing. Česlav Veselý, Ing. Hana Veselá. Jaroslav Balabán, AGRO Rozsochy, a. s., Ing. Marie Sošková, Pavel Koutník, Alois Juračka, Ing. Eduard Holý, Bohumil Ambrož, Jaroslav Podsedník, Hana Podsedníková, Jaroslav Ambrož, Jiřina Ambrožová, Milan Juračka, Jiří Juračka, Ing. Miroslav Šíp, Miroslav Sedlický, Tomáš Bílek

Další účastníci řízení vlastníci nebo provozovatelé dotčených sítí:

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., E.ON Česká republika, s. r. o., Telefónica Czech Republic, a. s., Jihomoravská plynárenská, a. s., Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace,

Účastníky jsou i vlastníci pozemků sousedních k pozemkům dotčeným.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

#### I. POPIS PROJEKTU VODNÍHO DÍLA

**Stavebník:** Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, se sídlem Žďár nad Sázavou, Vodárenská 2, PSČ 591 01, IČ 43383513

Projektant: Ing. Josef Novotný, U Dvora 11, 586 01 Jihlava, IČ 32004401, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 1003575

Stavební podnikatel: bude vybrán ve výběrovém řízení

Termín zahájení: po nabytí právní moci stavebního povolení

Termín ukončení: do 31. prosince 2014

Závazné termíny zahájení a dokončení stavby budou dány smlouvou o dílo mezi stavebníkem a dodavatelem stavby.

#### II. MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY:

Stavba bude realizována v obci Bystřice nad Pernštejnem na katastrálních územích a pozemcích:

Katastrální území p. č. v KN	Vlastník a jeho adresa
<b>k. ú. Rozsochy</b>	
72/1, 63/1, 63/2	Ing. Jiří Krejčíček, Zdeňka Krejčíčková, Rozsochy 17, 592 57
841/2	Miroslav Novotný, Štěpánov nad Svratkou 39, 592 63 Josef Novotný, Školní 300, Ždírec nad Doubravou, 582 63 Ludmila Weissová, Dlačov 8, 340 21
164/19, 553/2, 72/5, 839/2, 805/1, 834/2, 67/1, 881, 72/4, 839/1, 841/4, 72/2	Obec Rozsochy, Rozsochy 146, 592 57
497/1	Josef Třešňák, Rozsochy 61, 592 57
72/3	Vlastimil Bureš, Rozsochy 106, 592 57
74/4	Jan a Marie Burešovi, Rozsochy 21, 592 57
74/2	Římskokatolická farnost Rozsochy, Rozsochy 22, 592 57
164/1	ČR – Pozemkový fond ČR, Husinecká 11a/1024, 130 00 Praha
164/4, 856/1	ČR – Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, Brno, 601 75
807/44	Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, 587 33

62/1, 56/1	Jiří Hloušek, Rozsochy 16, 592 57
56/8	Luboš Pavlíček, Rozsochy 99
47	Josef a Ludmila Zítkovi, Rozsochy 12
36/3	Libuše Urbanová, Beranka 1304, Bystřice nad Pernštejnem
36/4	Zdeněk a Ladislava Peterovi, Rozsochy 9
36/5	Petr Příhoda, Rozsochy 159
553/1	Ing. Česlav Veselý, Ing. Hana Veselá, Lesní 30, Žďár nad Sázavou
<b>K. ú. Albrechtice u Rozsoch</b>	
264/3, 264/2, 261/1, 302/5, 304/1, 304/17, 31/9, 18, 31/10, 31/17, 31/20, 141/10,	Obec Rozsochy, Rozsochy 146, 592 57
261/2	Jaroslav Balabán, Albrechtice 39, 592 57
259/10, 259/5	AGRO Rozsochy, a. s., Rozsochy 165, 592 57
259/9, 302/10	Ing. Marie Sošková, Oblá 61, Nový Lískovec 411, Brno, 634 00
302/8	Pavel Koutník, Moravské Křižánky 5, 592 02
31/3	Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava, 587 33
31/18, 307/9	Alois Juračka, Albrechtice 33, 592 57
202/1	Ing. Eduard Holý, Bočkova 260, Bystřice nad Pernštejnem, 593 01
<b>k. ú. Blažejovice u Rozsoch</b>	
274/1	Bohumil Ambrož, Blažejovice 17
282/1	Kraj Vysočina, Žižkova 57, 586 01 Jihlava
274/3, st. 9/1	Jaroslav Podsedník, Hana Podsedníková, Na Vyhlídce 526, Bystřice nad Pernštejnem, 593 01
280/2, 282/11,	Obec Rozsochy, Rozsochy 146, 592 57
17	Jaroslav Ambrož, Jiřina Ambrožová, Blažejovice 11, 592 57
19	Milan Juračka, Okružní 957, Bystřice nad Pernštejnem, 593 01
288/1, 289	ČR – Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, Brno, 601 75
276, 275	Jiří Juračka, Blažejovice 6
274/2	ČR – Pozemkový fond ČR, Husinecká 11a/1024, 130 00 Praha Ing. Miroslav Šíp, Karpatská 3, 625 00 Brno
31/1, 25	Miroslav Sedlický, Blažejovice 16
31/4	Tomáš Bílek, Blažejovice 1

Vstupy na pozemky jsou ošetřeny smlouvami doklady č. 8 až 41.

### III. POSOUZENÍ VODOPRÁVNÍHO ÚŘADU:

Rozhodnutí č. j.: OŽP/21340/2012/Pe ze dne 30. listopadu 2012

V rámci celého vodoprávního řízení byl projednán návrh stavebníka na vydání stavebního povolení k provedení stavby nových kanalizačních řadů pro místní části Rozsochy, Albrechtice, Blažejovice a rekonstrukce stávající kanalizace Rozsochy, bude upravena i ČOV. Pro nové řady bylo stavebním úřadem vydáno územní rozhodnutí doklad č. 3. Rozhodnutím byla umístěna i kanalizace pro Kundračice. Ve stavebním řízení není kanalizace pro Kundračice projednávána. Provedení rekonstrukce se projednalo pouze ve stavebním řízení. Vodoprávní úřad posoudil předepsané podklady a zjistil, že investor splnil požadované podmínky. K dnešnímu dni nebyly podány námitky ze strany účastníků řízení ani ze strany dotčených správních úřadů. Podmínky pro vydání povolení stanovené v jednotlivých vyjádřeních a stanoviscích jsou zahrnuty do podmínek tohoto stavebního povolení. Na základě provedeného správního řízení vydává vodoprávní úřad toto rozhodnutí.

### Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 – ti dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina, Žižkova 57, 586 01 Jihlava, a to podáním učiněným u odboru životního prostředí Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem. Podané odvolání má odkladný účinek.



Ing. František Klimeš  
vedoucí odboru životního prostředí

### Přílohy pro stavebníka:

1. Ověřená projektová dokumentace „Rozsochy – kanalizace a ČOV“ - *po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.*
2. Štítek „Stavba povolena“ - po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Tato vyhláška bude vyvěšena na úředních deskách (i elektronických úředních deskách) Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem a Obecního úřadu Rozsochy po dobu 15 dnů, 15 den vyvěšení je dnem doručení tohoto oznámení. Současně je tato vyhláška uvědoměním účastníků o zahájení tohoto řízení podle § 115 odst. 8 vodního zákona.

Vyvěšeno dne: 5.12.2012

Sejmuto dne: .....

OBEC  
502 57 ROZSOCHY  
Obecní úřad Sázavou

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí uvědomění:

**Doručí se účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu stavebníkovi**  
Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou,

### Dotčené orgány (datovou schránkou):

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, Tyršova 3, 591 01 Žďár nad Sázavou  
Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou  
Obecní úřad Rozsochy, Rozsochy 145

Na vědomí:

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor dopravy a silničního hospodářství

Vypraveno: 30. listopadu 2012

Vyřizuje: Ing. Věra Petrová, tel.: 566 590 302, E-mail: vera.petrova@bystricenp.cz