

# MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÝ BOR

Odbor dopravy

nám.Míru čp. 1, 473 01 Nový Bor, tel. 487 712 311, fax 487 726 160, e-mail: [epodatelna@novy-bor.cz](mailto:epodatelna@novy-bor.cz)

---

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ČJ.: MUNO 15862/2015 OD

SPIS ZN.: SPR 763/2014 OD/22-  
280.13

Krajská správa silnic Libereckého kraje,  
příspěvková organizace  
IČ: 709 46 078

VYŘIZUJE:

TEL.: Vlasáková

FAX: 487 712 377

E-MAIL: 487 726 160

České mládeže 632/32

460 06 LIBEREC, LIBEREC VI-ROCHLICE

[svlasakova@novy-bor.cz](mailto:svlasakova@novy-bor.cz)

DATUM: 25.03.2015

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

### Výroková část:

Odbor dopravy Městského úřadu Nový Bor (dále jen „speciální stavební úřad“), jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal ve stavebním řízení podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení na stavbu **„Rekonstrukce silnic III. třídy v Polevsku a Prysku, silnice III/26318 od I/13 – Polevsko“**, kterou podala dne 17.12.2014 **Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČ: 709 46 078, se sídlem České mládeže 632/32, 460 06 Liberec, Liberec VI-Rochlice** v zastoupení obchodní firmou **Pontex, spol. s r. o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), IČ: 407 63 439, se sídlem Bezová 1658, 147 14 Praha 4** (dále jen „stavebník“), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění

### stavební povolení

na stavbu **„Rekonstrukce silnic III. třídy v Polevsku a Prysku, silnice III/26318 od I/13 – Polevsko“** (dále jen „stavba“), umístěné na pozemcích p. č. 564, 567/1, 17/2, 17/3, 17/4, 52/4, 19/1, 15, 48/3, 46/3, 21/1, 37, 21/3, 25, 567/2, 27/1 v katastrálním území Prácheň, p. č. 527, 1514/2, 295/1, 207/1, 221/2, 221/1, 200/1, 200/5, 1513, 107/2, 105, 107/1, 1514/1 v katastrálním území Horní Pysk a p. č. 420, 865/1, 422/2, 422/4, 422/1, 422/5, 441/1, 430/5, 864 v katastrálním území Polevsko.

**Stavba obsahuje:**

Jedná se o rekonstrukci vozovky silnice III/26318 v úseku od silnice I/13 v obci Prácheň až ke svislé dopravní značce obce Polevsko. Délka úseku je cca 3,4 km. Rekonstrukce zahrnuje úpravu odvodnění, obnovu nezpevněných krajnic a homogenizaci šířkového uspořádání, včetně dodržení minimální šířky vozovky 4,0 m. Bude zřízeno nové vodorovné dopravní značení a stávající svislé bude v plném rozsahu vyměněno. Rekonstrukce komunikace spočívá v převažující míře v nadvýšení stávající konstrukce o cca 70 mm asfaltem stmelených vrstev. V nezanedbatelném rozsahu se bude provádět i rekonstrukce konstrukčních vrstev v plném rozsahu, zejména v místech rozšíření vozovky, v místě výměny propustků nebo v místě větších výškových rozdílů mezi stávající a novou vozovkou. Celá niveleta úseku sleduje stávající stav. V úseku km cca 0,200 – 3,200 je uvažováno nadvýšení nivelety o cca 70 mm. Od km 3,200 – cca 3,400 je niveleta opět na stávající úrovni. Max. podélný sklon vozovky je 7,82 %. Součástí stavby je i rekonstrukce nezpevněných krajnic. Současné travnaté proměnlivé šířky budou odškrábnuty a bude zřízena nová krajnice šířky 0,75 m ze štěrkodrti tl. 0,15 m, které budou sníženy oproti krajnici o min. 30 mm. V místě navrženého svodidla bude krajnice šířky 1,50 m. V rámci rekonstrukce budou použity 3 typy konstrukcí vozovek: konstrukce č. 1 – rekonstrukce 70 mm – navržena v místech bez rozšíření; konstrukce č. 2 – plná konstrukce 410 mm – navržena v místech, kde se stávající vozovka rozšiřuje nebo nadvyšuje o více než cca 100 mm nad stávající stav; konstrukce č. 4 – sjezdy 310 mm. V obci Prácheň a v km 3,203 – 3,408 je navrženo pouze frézování stáv. obrusu bez nadvýšení, bude použita konstrukce č. 3 – rekonstrukce 50 mm.

Vozovka bude odvodněna svým podélným a příčným spádem. Voda z pravé strany vozovky je převáděna skrze propustky do přilehlého terénu vlevo. Do propustků bude svedena pravostranným příkopem, který bude lokálně zpevněn kamennou dlažbou do betonu. Příkop bude mělký, s úrovní dna pod krajnicí cca 0,3 m a doplněn podélnou drenáží. Drenáž bude zaústěna v místě propustků do vtokových objektů. Dimenze drenážní trubky bude DN 200, roury budou v rýze uloženy do písku nebo ŠD frakce 0-22 nebo do betonu. Min. sklon dna drenáže je 0,5 %. Po cca 150 m nebo v místech lomů budou osazeny drenážní šachtice. Pokud je úsek mezi propustky větší než 450 m, drenáž je vyvedena na levou stranu vozovky příčným uložením přes revizní drenážní šachtu. V konci úpravy bude drenáž vyústěna nad dno pravostranného příkopu. Celková délka drenáží je cca 2980 m. Vtokové objekty budou v principu horské vpustí, do kterých budou napojeny zpevněné příkopy a do kterých bude zaústěna roura propustku. Roura propustku bude plastová korugovaná o průměru DN 600 nebo DN 400. Stávající výtokové objekty budou vybourány a místo nich budou postaveny nové ve smyslu monolitických horských vpustí. U propustků bez výtokových objektů je na výtoku navržen přelivný příkop s konstantní výškou dna i hrany tak, aby z něj voda přetékala po celé délce hrany a nešlo o usměrněný výtok. V km 1,400 – 1,480 vlevo v délce 80 m bude jednostranné ocelové svodidlo.

V km cca 0,200 – 3,200 budou osazeny směrové sloupky a v místě sjezdů budou osazeny červené směrové sloupky.

Součástí stavby je i výměna stávajícího vodovodu v délce cca 207 m.

**II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Marek Trusík, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, VPÚ DECO PRAHA a. s., IČ: 601 93 280, Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6, zak. č. 1-0442-00/30, datum 10/2014 a případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.

3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - a. Kontrola při předání pláně.
  - b. Kontrola po provedení podkladních vrstev vozovky.
  - c. Kontrola po odfrézování stávajícího krytu.
  - d. Kontrola po provedení sanací případných trhlin.
  - e. Kontrola před provedením obrusné vrstvy.
  - f. Kontrola provedení podélné středové spáry.
  - g. Kontrola při případném provádění ochrany inženýrských sítí dle požadavků příslušných správců, kontrola provedení zásypů rýh, funkční zkoušky apod.
  - h. Kontrola přechodného dopravního značení (DIO) před zahájením každé etapy stavby.
  - i. Kontrola před předáním stavby do užívání.
4. Stavba bude prováděna dodavatelským způsobem. Název a sídlo zhotovitele bude písemně oznámen speciálnímu stavebnímu úřadu před zahájením stavby.
5. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou. Výsledek vytýčení musí být ověřen úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
6. Po celou dobu výstavby bude dodavatelem udržována čistota a pořádek v okolí stavby a na komunikacích užívaných stavební technikou.
7. Při provádění stavebních prací je třeba dbát o ochranu zdraví osob na staveništi a musí být dodrženy předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášek:
  1. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů;
  2. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, ustanovení části páté (o obecných technických požadavcích na komunikace);
  3. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb;
  4. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů;a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem, ke kterým bude přihlíženo.
9. Prováděním stavebních prací nesmí být na svých právech poškozeni ani zkráceni vlastníci inženýrských sítí umístěných na stavbě ani vlastníci sousedních nemovitostí. Veškeré případné škody budou neprodleně odstraněny, příp. v plné hodnotě uhrazeny podle platných předpisů.
10. Před zahájením prací v ochranných pásmech vedení, staveb nebo zařízení technického vybavení, provede zhotovitel odpovídající opatření ke splnění podmínek stanovených provozovateli těchto vedení, staveb nebo zařízení, a během provádění prací je bude dodržovat. Doklady o splnění budou doloženy v rámci závěrečné prohlídky.
11. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který zde bude ponechán do kolaudace stavby. Štítek, který stavebník obdrží jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci, musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené byly čitelné.

12. Na stavbě bude veden stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona.
13. Stavebník pro stavbu musí použít takové výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po předpokládanou existenci stavby byla při běžném užívání zaručena požadovaná mechanická pevnost, stabilita, ochrana zdraví a životního prostředí a bezpečnost.
14. Při provádění stavby nesmí dojít k jakémukoliv poškození vzrostlé zeleně, která není určena k pokácení.
15. Pokud dojde během stavby k omezení provozu na pozemních komunikacích či zásahu do nich, požádá investor příslušný silniční správní úřad o vydání rozhodnutí na zvláštní užívání pozemní komunikace nebo uzavírku provozu na pozemní komunikaci.
16. V případě překopu místní komunikace nebo porušení zařízení v majetku města Kamenický Šenov uvede stavebník vše do původního stavu a předá pracovníkovi ORM a SÚ Městského úřadu Kamenický Šenov p. Bártlovi (tel. 604 149 092), [bartl@kamenicky-senov.cz](mailto:bartl@kamenicky-senov.cz).
17. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Odboru životního prostředí Městského úřadu Nový Bor pod čj.: MUNO 11003/2015 ze dne 02.03.2015:
- Z plochy záboru není třeba provádět skrývku kulturní vrstvy, neboť v současné době je zde již asfalt nebo příkop.
  - Hranice záboru zemědělské půdy budou v přírodě vyznačeny a nebudou posouvány do okolní zemědělské půdy.
  - Stavební práce budou organizovány tak, aby nedocházelo ke škodám na okolním zemědělském majetku. Budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek, poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.
  - Při realizaci stavby je třeba co nejméně narušit hydrologické a odtokové poměry v území.
  - Dle § 9 odst. 1 zákona o ochraně ZPF se vydává souhlas pro „Rekonstrukci silnice III/26318 od I/13 – Polevsko v k. ú. Horní Prysk, Polevsko a Prácheň“, která se bude realizovat na pozemku s ochranou - zemědělský půdní fond (trvalý travní porost či zahrada). Odvody budou vyměřeny dle § 11 odst. 1 zákona o ochraně ZPF (viz. bod 6).
  - Za trvalé odnětí půdy je investor povinen zaplatit odvod dle následujících kritérií:
  - **Viz. příloha č. 1 - Výpočet odvodů za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu.**
  - Celkem za odnětím půdy ze ZPF pro stavbu „Rekonstrukce silnice III/26318 od I/13 – Polevsko v k. ú. Horní Prysk, Polevsko a Prácheň“ bude investorem zaplacen **193.062,90 Kč (slovy: Stodevadesáttřítisícešedesátdvakerunadevadesáthaléřů)**. Výpočet je pouze orientační. Konečná částka odvodů za odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu bude stanovena v rozhodnutí o odvodech vydanému k této stavbě.
18. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Odboru životního prostředí Městského úřadu Nový Bor pod čj.: MUNO 12685/2015 ze dne 11.03.2015:
- Při realizaci záměru je třeba dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona.
  - Na lesních pozemcích nebudou zakládány skládky materiálu ani odpadu.
  - Záměr bude realizován dle předložené projektové dokumentace.
  - Po ukončení stavby budou okolní lesní pozemky uvedeny do původního stavu.
  - Práce budou realizovány tak, aby byl minimalizován zásah do lesních pozemků a nedošlo k poškození kořenových systémů stromů.

19. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí Odboru životního prostředí Městského úřadu Nový Bor pod čj.: MUNO 13522/2015 ze dne 11.03.2015:
- dodržovat základní povinnosti ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedené v § 13 lesního zákona
  - nedojde ke změně dosavadního využití pozemku, ale dojde jen k uvedení do souladu se skutečným stavem. K novým záborům lesních pozemků tedy nedochází, jedná se o legalizaci stávajícího stavu v terénu.
  - zažádat věcně a místě příslušný stavební úřad o vydání rozhodnutí o změně využití území (tj. o změnu druhu pozemku) a poté předložit Katastrálnímu úřadu v České Lípě toto rozhodnutí po nabytí právní moci k provedení změny zápisu do katastru nemovitostí.
20. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, SCHKO Lužické hory pod čj.: 1703/LH/14 ze dne 03.12.2014:
- veškeré pohledové kamenné konstrukce budou z místního kamene (čedič, znělec, pískovec)
  - odvodňovací příkop podél komunikace bude zpevněn kamennou dlažbou do betonu pouze v místě propustků (2 m nad a pod propustkem), tj. nikoli v doporučeném rozsahu dle PD (podélný profil)
  - ke kácení dřevin se stanovou velikostí či jinou charakteristikou (stromy o obvodu kmene větším než 80 cm měřeno ve výšce 130 cm nad zemí a zapojené porosty dřevin nad celkovou plochu 40 m<sup>2</sup>) je nutné povolení ke kácení (vydává místě příslušný orgán ochrany přírody a krajiny)
  - za skácené dřeviny bude provedena náhradní výsadba v počtu 39 javorů klenů/mléčů, 10 hlohů obecných a 15 jeřábů ptačích na vnější hraně příkopu v úsecích II. a IV. dle PD. Sadební materiál bude mít tyto parametry: javor klen/mléč – obvod kmínku 10 cm, se zapěstovanou korunou ve 2 m, jeřáb ptačí – obvod kmínku 10 cm, se zapěstovanou korunou ve 2 m, hloh obecný – sazenice 50 – 80 cm; výsadby budou zajištěny proti škodám zvěří drátěným oplůtkem výšky 160 cm, průměru 50 – 70 cm kotveným na 3 kůly.
  - investor zajistí následnou péči o výsadby po dobu 5let
  - investor zajistí ochranu ostatních dřevin před zničením či poškozením dle ČSN 83 9061
  - projekt náhradní výsadby (počty, druhové složení a umístění výsadeb) bude konzultován se Správou CHKO LH a předložen Správě CHKO LH ke schválení
  - zahájení stavby bude předem oznámeno Správě CHKO LH
  - zástupce Správy bude zván na kontrolní dny stavby
21. Budou dodrženy podmínky rozhodnutí Odboru životního prostředí Městského úřadu Nový Bor pod čj.: MUNO 11217/2015 ze dne 02.03.2015:
- V pásmu se nesmějí provádět zemní práce narušující půdní pokryv, příp. způsobující půdní eroze.
  - V tomto území je nutné vyloučení vsakování vod nebo jiných látek, které by mohly mít negativní vliv na jakost podzemních vod.
  - Zákaz skladování rozpustných průmyslových hnojiv, vápeno-hořečnatých substrátů.
  - Zákaz ničení plevelů chemickými postřiky.
  - Dopravní prostředky musí být zabezpečeny proti úniku ropných látek (parkování pouze na plochách zabezpečených proti úniku ropných látek do horninového prostředí – plochy vybavené čistícím zařízením odpadních vod).
  - Při ošetření zeleně používat ekologicky šetrné prostředky určené pro manipulaci v ochranných pásmech vodních zdrojů.
  - Zákaz zakládání hnojišť, kompostů a skládek.
  - Zákaz používání pesticidů.
  - Zákaz skladování PHM, či jiných látek nebezpečným podzemním vodám.

- Zákaz mytí a údržby osobních aut a mechanizačních prostředků (lze provádět pouze na vyhrazených plochách vybavených čistícím zařízením odpadních vod).
  - Zákaz provádění činností, které by zvyšovaly povrchový odtok, rychlost průsaků či proudění podzemní vody.
  - Zákaz solení silnic, pro údržbu vozovek v zimním období aplikovat škváru (kamenitá drť).
  - Zákaz zasakování odpadních vod.
22. Odpady vzniklé stavbou budou vytríděny a jednotlivé druhy využity příp. nabídnuty k dalšímu využití nebo recyklaci oprávněné osobě.
23. Vytěžená zemina může být využita zpět v místě stavby, v případě odvozu z místa se stává odpadem a musí s ní být nakládáno dle zákona o odpadech. Ostatní odpady vzniklé stavbou budou zařazeny dle vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb. (katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů a předány pouze oprávněné osobě k převzetí příslušných odpadů. K užívání stavby budou předloženy doklady o předání odpadu z výstavby oprávněné osobě včetně uvedeného množství.
24. Budou dodrženy podmínky stanoviska ČEZ Distribuce, a. s. ze dne 15.10.2014 pod zn.: LB/625/14/OP:
- budou dodrženy podmínky pro práci v ochranných pásmech podzemních vedení
  - platnost tohoto rozhodnutí je vázána na dodržení příslušných norem ČSN EN 50 110-1, PNE 330000-6, ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, PNE 34 1050, ČSN EN 50423-1 a všech dále uvedených podmínek
  - výše uvedená stavba zasahující do ochranného pásma podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s. bude provedena dle projektové dokumentace
  - zemními pracemi nesmí být narušeno podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s.
  - výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s. bude zachována
  - úprava vozovky na p. p. č. 564 v k. ú. Prácheň u čp. 217 a 212 vzhledem ke křížení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s. požadujeme provést v souladu s ČSN 73 6005 a PNE 341050
  - před realizací stavby požádá její dodavatel o vytýčení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s.
  - **při realizaci úpravy vozovky bude místo křížení se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s. překontrolováno zaměstnanci ČEZ Distribuční služby a. s. v České Lípě vč. zápisu do montážního deníku stavby**
  - výkopové práce v ochranném pásmu podzemních vedení budou prováděny ručně s největší opatrností
  - veškeré práce v ochranných pásmech elektrických zařízení budou prováděny s největší opatrností za dodržení podmínek bezpečnosti práce v blízkosti elektrického vedení dle ČSN EN 50 110-1, PNE 330000-6
  - podmínkou pro zahájení uvedené činnosti v ochranném pásmu je platné stanovisko k existenci elektrických zařízení umístěného v zájmovém území
  - podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t
  - bude zajištěn trvalý přístup k zařízení ČEZ Distribuce, a. s. pro manipulace a údržbu
  - pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů
  - zemními pracemi nesmí být narušeno uzemnění zařízení distribuční soustavy, při případném obnažení zemnicí pásky je nutné toto neprodleně ohlásit na poruchovou linku 840 850 860

- ČEZ Distribuce, a. s. nepřevezme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
25. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů České republiky, s. p. ze dne 12.01.2015 pod zn.: LCR099/17/007726/2014:
- Nedojde k poškození stávajících lesních porostů a dotčení lesních pozemků. Pokud by mělo dojít k dočasným záborům lesních pozemků, musí tyto být dočasně odňaty z plnění funkcí lesa na dobu realizace vlastní stavby Odborem životního prostředí MěÚ Nový Bor.
  - Hospodářské sjezdy na lesní pozemky by měly být upraveny tak, aby nedošlo k stékání povrchové vody na silnici (zřízení přejezdného rigolu, osazení ocelové svodnice se zaústěním do příkopu).
  - Zahájení a ukončení prací bude včas oznámeno LS v České Lípě.
  - Na pozemcích Lesů ČR nebudou zakládány skládky materiálu a odpadu. Eventuelně zjištěné škody na pozemcích ve správě LČR, LS Česká Lípa budou uhrazeny LS Česká Lípa v plné výši.
26. Budou dodrženy podmínky obchodní firmy Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. pod zn.: O15610007567/OTPCLI/Če ze dne 30.01.2015:
- a) Realizaci komunikace koordinovat s případnou obnovou (rekonstrukcí) vodovodního řadu tak, že nejbližší termín je možný nejdříve v roce 2016.
  - b) Při souběhu a křížení případných sítí s námi provozovaným VH zařízením bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a další zákony a předpisy pro ukládání inž. sítí.
  - c) Dále požadujeme dodržet ochranná pásma VH zařízení dle zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů při umísťování souvisejících objektů k inž. sítím /uliční vpusti, propustky, opěrné stěny, sloupy atd./.
  - d) Požadujeme provést úpravu povrchových znaků na vodohospodářském zařízení do nové nivelety terénu.
  - e) Nesmí dojít ke snížení stávajícího terénu v ochranném pásmu sítí ani vodních zdrojů, stejně jako krytí vodovodního potrubí vlivem navrhovaných odvodňovacích příkopů, atd.
  - f) V těchto ochranných pásmech nesmí být pojížděno vozidly a mechanismy, ani ukládán žádný materiál či zařízení staveniště.
  - g) Před zahájením stavebních /výkopových/ prací si investor zajistí **vytýčení** st. VH zařízení na místě, přímo ve staveništi (trase) a prostoru potřebném pro provádění stavby. Následně pak lze s konečnou platností určit trasu pokládaného zařízení. Provede provoz vodovodů: kontakt pro vodovod - p. Ladislav Revák, tel. 487 826 630, [ladislav.revak@scvk.cz](mailto:ladislav.revak@scvk.cz), příp. dispečink Liberec, na základě objednávky.
  - h) Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace.
  - i) **Zahájení prací** nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů oznámeno **ukončení** stavebních prací.
  - j) Požadujeme být prizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného vodohospodářského zařízení, ke kontrole před záhozem stávajících sítí a ke kolaudaci akce.

- k) Zhotovitel umožní v průběhu prací pracovníkovi provozovatele VH zařízení kontrolu dodržení podmínek stanovených v tomto vyjádření a o tomto provede zápis do stavebního deníku s podpisy zástupců provozů Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s. Teplice, středisko Česká Lípa.
  - l) Případné použití chrániček nesmí být v potrubí s modrým pruhem nebo modré barvy, aby nedocházelo k záměně s vodovodním potrubím.
  - m) Každé poškození sítí či zařízení musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozu vodovodů a kanalizací v České Lípě.
  - n) Upozorňujeme, že při porušení námi provozovaných sítí budou veškeré náklady na opravu a náhradní zásobování účtovány investoru stavby.
  - o) **Veškeré činnosti spojené s realizací předmětné stavby musí probíhat tak, aby nedošlo k ohrožení podzemních vod (ztráta či změna vydatnosti, kvality apod.).**
  - p) **Realizace stavby a její následný provoz se musí řídit obecnými podmínkami hospodaření v OPVZ.**
  - q) Odpady vzniklé při realizaci předmětné stavby budou likvidovány odbornou firmou v souladu s platnou legislativou. Doklady o jejich likvidaci budou archivovány a budou předloženy při kolaudaci stavby.
  - r) Při pracích spojených s využitím prostředků mechanizace je třeba dbát na to, aby nebyla poškozena vodohospodářská zařízení. Pro případ havárie musí být obsluha vybavena havarijní soupravou (sorpčními prostředky) a proškolená pro její aplikaci.
  - s) V případě havárie spojené s únikem ropných látek je potřeba ji neprodleně hlásit na tel. 840 111 111 (Call centrum Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s.).
  - t) Materiály použité při stavbě nesmí samovolně, nebo při styku s vodou (např. srážky) vylučovat látky nebezpečné podzemním vodám a tím ohrožovat jejich kvalitu. Při kolaudaci bude tento požadavek na nezávadnost použitých materiálů doložen příslušnými certifikáty.
  - u) Upozorňujeme, že v případě způsobení škody na zdrojích podzemní vody, které naše společnost využívá k zásobování obyvatelstva pitnou vodou (ztráta či změna vydatnosti) realizací či následným užíváním plánovaného záměru, bude naše společnost požadovat náhrady.
  - v) Při provádění stavby bude dodržena norma týkající se zemních prací.
  - w) Požadujeme být přizváni k projednání dalších stupňů projektové dokumentace a ke správnému řízení k souvisejícím akcím v předmětné věci.
  - x) **Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, budou činnosti prováděné v ochranném pásmu VH zařízení posuzovány jako činnosti bez našeho předchozího souhlasu.**
27. Budou dodrženy podmínky obchodní firmy RWE Distribuční služby, s. r. o. ze dne 04.11.2014 pod zn.: 5001021662:
- Při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005.
  - Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ.
  - Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tl. min. 3 cm.
  - Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace). Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
  - Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
  - Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí.



Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 m na obě strany od osy plynovodu.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).
- Obruby nebudou půdorysně umístěny na plynovodech.
- Komunikace: Povolujeme pouze nezbytně nutná křížení plánované rekonstrukci vozovky pro výše uvedenou stavbu se stávajícím VTL. plynovodem DN 200. Minimální krytí VTL. plynovodů v místě podchodu komunikace musí být min. 1,0 m. Vjezd na stavbu požadujeme posunout tak, aby nebyli nad našimi stávajícími VTL. plynovody do min. vzdálenosti 2,0 m od našeho stávajícího VTL. plynárenského zařízení.
- Zpevněné parkovací plochy: Nesmí být umístěny na stávajícím VTL. plynovodem DN 200, ale mimo ochranné pásmo tohoto plynovodu, tj. v min. vzdálenosti 4,0 m od půdorysu VTL. plynovodů (po vytyčení v terénu).
- Případná křížení a souběhy nových inženýrských sítí se stávajícím VTL. plynovodem DN 200 s rozvody inženýrských sítí budou provedeny v souladu s TPG 70204 – tab. 8 (VTL. plynovod – podskupina B1). Všechny objekty související s inženýrskými sítěmi musí být umístěny mimo ochranné pásmo stávajícího VTL. plynovodu DN 200, tj. v minimální vzdálenosti 4,0 m od půdorysu tohoto VTL. plynárenského zařízení.
- Při výstavbě požadujeme zkontrolovat stávající ocelový VTL. plynovod DN 200 za účasti zástupce RWE DS, s. r. o. a jeho stav prověřit pomocí izolačního systému elektrojiskrovou zkouškou napětím 25 kV a případné vady izolace opravit. Na izolační systém plynovodu zhotovit mechanickou ochranu navinutím cementové pásky ERGELIT (nebo CEMTEX) ve 2 vrstvách s 50% překrytím.
- Na místě stavby se nachází odstavený nefunkční VTL. plynovod DN 300, na který již v současné době neuplatňujeme ochranné ani bezpečnostní pásmo a pro nové stavby nestanovujeme žádné odstupové vzdálenosti. Při provádění prací v blízkosti odstaveného VTL. plynovodu požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, neboť v odstaveném VTL. plynovodu je při mechanickém poškození plynovodu možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící zemní výkopové práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě nutnosti odstranění odstavených VTL. plynovodů, souhlasíme s vyříznutím potřebné části tohoto nefunkčního VTL. plynárenského zařízení. Před odstraněním nefunkčních VTL. plynovodů je nutné provést ověření koncentrace ovzduší v potrubí. Tyto práce smí provést výhradně společnost RWE Distribuční služby, s. r. o., úsek provozu a údržby sítí Chomutov na základě objednávky investora stavby.

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

- za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zák. č. 458/2000 Sb.

ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,

- před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.,
- bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 – tab.8, zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor 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,
- odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka; v případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie,
- stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- před provedením zásypu výkopu 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 příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 113 355). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ,
- plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení,
- poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

- bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
- při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

28. Stavba bude dokončena do 30.09.2016.

29. Po úplném dokončení stavby podá stavebník žádost o vydání kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona.

30. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu bude předložen výkres geometrického zaměření nově budovaných staveb, doklady o vytýčení stavby a doklady o využití popř. likvidaci odpadů z výstavby.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

podle § 109 odst. a) stavebního zákona

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČ: 709 46 078, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec, Liberec VI-Rochlice v zastoupení Pontex, spol. s r. o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), IČ: 407 63 439, Bezová 1658, 147 14 Praha 4

## O D Ů V O D N Ě N Í

Dne 17.12.2014 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Vzhledem k tomu, že k žádosti nebyly poskytnuty všechny podklady pro vydání stavebního povolení, bylo stavební řízení přerušeno usnesením ze dne 05.01.2015 a stavebník byl vyzván k doplnění podkladů. Ke dni 28.01.2015 stavebník doplnil potřebné podklady k pokračování stavebního řízení.

Speciální stavební úřad oznámil opatřením ze dne 16.02.2015 zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Speciální stavební úřad podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 18.03.2015 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Speciální stavební úřad se zabýval vymezením okruhu účastníků řízení a zkoumal, zda mohou být prováděním stavby přímo dotčena vlastnická práva k dotčeným pozemkům a stavbám na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich a dále zda mohou být přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemeni k těmto pozemkům nebo stavbám na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení, u kterých byla zjištěna potence dotčenosti.

Účastníci řízení – další dotčené osoby:

podle § 109 písm. c) stavebního zákona

Ivo Šrajbr, Barbora Šrajbrová, Milada Nováková, František Šťastný, Státní statek Bílý Kostel, státní statek v likvidaci, obec Prysk, Lesy České republiky, s. p., obec Polevsko, Petr Staňa, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových

podle § 109 písm. d) stavebního zákona

Severočeské vodovody a kanalizace, a. s., RWE Distribuční služby s. r. o., O2 Czech Republic, a. s., ČEZ Distribuce, a. s.

podle § 109 písm. g) stavebního zákona  
Město Kamenický Šenov

podle § 109 písm. e) stavebního zákona  
vlastníci pozemků:

p. č. 561, 571/2, 48/2, 581/2, 46/5, 46/2, 46/4, 46/6, 52/2, 40/1, 38/3, 35/2, 34/2, 17/5, 19/3, 568, 34/4, 7/1, 11/8, 19/2, 11/1, 9/1, 7/2, 2, 3/2, 8/5 a st. p. č. 172/1, 172/2 v k. ú. Prácheň, p. č. 290, 295/5, 218/2, 1518, 520/1, 218/3, 392/5, 392/1, 394, 544/2, 529/2 v k. ú. Horní Pryska, p. č. 419, 865/2, 428/2, 426/3, 395/1, 430/2, 430/3, 430/4, 866 v k. ú. Polevsko.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

V průběhu stavebního řízení stanoviska sdělili:

- Odbor životního prostředí Městského úřadu Nový Bor, čj.: MUNO 11217/2015 ze dne 02.03.2015; MUNO 2461/2015/ZS ze dne 04.02.2015; MUNO 13522/2015 ze dne 11.03.2015; MUNO 12685/2015 ze dne 11.03.2015; MUNO 11003/2015 ze dne 02.03.2015;
- Odbor rozvoje města a stavební úřad Městského úřadu Kamenický Šenov pod čj.: MUKS-00189/2015-ORM ze dne 19.01.2015;
- Stavební úřad a úřad územního plánování Městského úřadu Nový Bor pod čj.: MUNO 3291/2015 ze dne 20.01.2015;
- Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. pod zn.: O15610007567/OTPCLI/Če ze dne 30.01.2015;
- Lesy České republiky, s. p. pod čj.: LCR099/17/007726/2014 ze dne 12.01.2015
- Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, SCHKO Lužické hory, čj.: SR/0090/LH/15-2 ze dne 17.02.2015.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího speciálního stavebního úřadu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

V Novém Boru 25.03.2015.

Soňa Vlasáková  
úřednice silničního hospodářství  
oprávněná úřední osoba

**otisk úředního razítka**

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách Městského úřadu Nový Bor, Městského úřadu Kamenický Šenov, Obecního úřadu Polevsko a Obecního úřadu Pysk.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Současně potvrzujeme, že tento dokument byl zveřejněn způsobem umožňující dálkový přístup.

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmnutí opatření:.....

#### **Poplatek:**

Podle položky 18 odst. 1 písm. f) sazebníku správních poplatků, který je přílohou zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se za vydání stavebního povolení vybírá správní poplatek ve výši 10.000 Kč. Žadatel poplatek uhradil dne 12.02.2015.

**Obdrží:****Účastníci stavebního řízení****podle § 109 písm. a) stavebního zákona (dodejkou)**

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže 632/32, 460 06 Liberec VI-Rochlice v zastoupení Pontex, spol. s r. o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), Bezová 1658, 147 14 Praha 4

**podle § 109 písm. c) stavebního zákona (dodejkou)**

Ivo Šrajbr, Prácheň 219, 471 14 Kamenický Šenov  
 Barbora Šrajbrová, Prácheň 219, 471 14 Kamenický Šenov  
 Milada Nováková, Prácheň 207, 471 14 Kamenický Šenov  
 František Šťastný, Lázeňská 822, 473 01 Nový Bor  
 Státní statek Bílý Kostel, státní podnik v likvidaci, Žitavská 100, 463 34 Hrádek nad Nisou  
 Obec Pysk, Dolní Pysk 17, 471 15 Pysk  
 Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 500 07 Hradec Králové  
 Obec Polevsko, Polevsko 152, 471 16 Polevsko  
 Petr Staňa, Polevsko 41, 471 16 Polevsko  
 Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2

**podle § 109 písm. d) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)**

ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV  
 RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno  
 Severočeské vodovody a kanalizace a.s., Přítkovská 1689, 415 50 Teplice  
 O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4

**podle § 109 písm. g) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)**

Město Kamenický Šenov, Osvobození 470, 471 14 Kamenický Šenov

**podle § 109 písm. e) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)**

vlastníci pozemků:

p. č. 561, 571/2, 48/2, 581/2, 46/5, 46/2, 46/4, 46/6, 52/2, 40/1, 38/3, 35/2, 34/2, 17/5, 19/3, 568, 34/4, 7/1, 11/8, 19/2, 11/1, 9/1, 7/2, 2, 3/2, 8/5 a st. p. č. 172/1, 172/2 v k. ú. Prácheň, p. č. 290, 295/5, 218/2, 1518, 520/1, 218/3, 392/5, 392/1, 394, 544/2, 529/2 v k. ú. Horní Pysk, p. č. 419, 865/2, 428/2, 426/3, 395/1, 430/2, 430/3, 430/4, 866 v k. ú. Polevsko.

**Dotčené správní orgány**

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Správa CHKO Lužické hory, Školní 12, 471 25 Jablonné v Podještědí  
 Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, Územní odbor Česká Lípa, Dopravní inspektorát, Pod Holým vrchem 1734/14, 470 80 Česká Lípa  
 Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, územní odbor Česká Lípa, Karla Poláčka 3152, 470 01 Česká Lípa  
 Obecní úřad Pysk, silniční správní úřad, Dolní Pysk 17, 471 15 Pysk  
 Krajský úřad Libereckého kraje, Odbor dopravy, U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2  
 Městský úřad Nový Bor, Odbor životního prostředí, nám.Míru 1, 473 01 Nový Bor  
 Městský úřad Nový Bor, Stavební úřad a úřad územního plánování, nám.Míru 1, 473 01 Nový Bor  
 Městský úřad Kamenický Šenov, odbor rozvoje města a stavební úřad, Osvobození 470, 471 14 Kamenický Šenov  
 Krajská hygienická stanice Libereckého kraje, Územní pracoviště Česká Lípa, 5. května 813, 470 42 Česká Lípa

**Na vědomí**

Krajský úřad Libereckého kraje, Odbor investic a správy nemovitého majetku, U Jezu 642/2a, 461 80  
Liberec 2