



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

odbor stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
tel. 485 243 111, fax. 485 243 624

Č. j.: SURR/7130/065769/13-V4/SP
CJ MML 116563/13
Oprávněná úřední osoba: Jana Vydrová
tel. : 485 243 615

Liberec, dne 16.8.2013

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace
České mládeže č.p. 632/32
Liberec VI-Rochlice
460 06 Liberec 6

19.8.2013
4.9.2013

ROZHODNUTÍ

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část :

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, jako správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 30.4.2013 podala

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, IČO 70946078, České mládeže č.p. 632/32, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6,
kteřou zastupuje Valbek, spol. s r.o., IČO 48266230, Vaňurova č.p. 505/17, Liberec VII-Horní Růžodol, 460 07 Liberec 7

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání :

I. Vydává podle § 115 stavebního zákona

stavební povolení

na stavbu :

Obnova silnice po povodních 2010 (II/592 Chrastava) - II., IV., V. etapa

Etapa II.
SO 102.2 Chodníky
Etapa IV.
SO 102.4

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 11, 20/3, 23/3, 24/2, 34/1, 34/2, 56/2, 287/1, 374/2, 391/2, 747/2, 787/1, 791, 795 v katastrálním území Andělská Hora u Chrastavy, st. p. 44, parc. č. 16/1, 48/1, 58/2, 58/3, 61/1, 283, 291 v katastrálním území Chrastava II, st. p. 6, parc. č. 233/1, 234/5, 1866/1 v katastrálním území Mníšek u Liberce, st. p. 170, 190/1, 214, 241, 279, parc. č. 27, 34/1, 34/2, 34/3, 46/6, 46/11, 115/1, 115/4, 115/6, 121/4, 156/1, 157/1, 157/2, 163/1, 172/1, 202, 204/2, 281, 286/1, 286/2, 287/1, 287/3, 291, 297, 306, 518/16, 518/20, 586/4, 629/2, 629/6, 629/13, 638/2, 653/2, 711/1, 719/1, 719/4, 730/2, 769/2, 1766/1, 1768/1, 1794, 1831, 1833, 2021 v katastrálním území Nová Ves u Chrastavy.

Stavba obsahuje :

Obnova silnice po povodních 2010 je předmětem samostatného stavebního povolení.

Etapu II.**SO 102.2 Chodníky**

- Začátek obnovy a zřízení nového chodníku vpravo ve směru staničení je v km 16,818 silnice, u železničního přejezdu trati Rybníště - Liberec v Andělské Hoře u Chrástavy.
- Chodník šířky 1,50 m bude realizován do km 16,851 silnice, kde bude převeden na druhou stranu silnice přechodem pro chodce, chodník vlevo bude realizován do km 17,587 silnice, kde bude převeden na pravou stranu silnice přechodem pro chodce, vpravo bude realizován chodník do km 17,620, kde bude napojen na chodník stávající, nový chodník bude dále od km 17,686 do km 17,726, kde bude opět napojen na stávající chodník a od km 17,574 do km 18,644, opět napojený na stávající chodník, v km 18,648 bude zřízen nový přechod pro chodce, konec tohoto úseku bude u ulice Andělohorská v Chrástavě II.
- Chodníky budou provedeny v konstrukci - betonová dlažba DLI tl. 60 mm, kladecí vrstva z drobné drti L tl. 30 mm, štěrkokdrť ŠD tl. 150 mm, v místech přejezdných chodníků bude konstrukce - betonová dlažba DLI tl. 80 mm, kladecí vrstva z drobné drti tl. L 40 mm, štěrkokdrť ŠD tl. 200 mm.
- Chodníky v místech přechodů budou opatřeny reliéfní dlažbou pro nevidomé a slabozraké, od vozovky budou chodníky odděleny betonovými obrubníky, ve styku s terénem ohraničeny záhonovými obrubníky.
- V km 16,819 - 16,851 vpravo, v km 17,287 - 17,291 vlevo, v km 17,460 - 17,471 vlevo, v km 17,485 - 17,519 vlevo a v km 17,534 - 17,587 vlevo bude osazeno ocelové dvoumadlové zábradlí výšky 1,1 v místech nezpevněné krajnice chodníků.

Etapu IV.**SO 102.4 Chodníky**

- Začátek úseku tohoto objektu je v Nové Vsi u Chrástavy za propustem pod silnicí u autobusové zastávky kde bude realizován chodník vpravo ve staničení silnice km 22,670 - 22,699, zde v km 22,694 bude převeden vlevo přechodem pro chodce, za přechodem bude proveden chodník od km 22,692 do km 23,542 vlevo, v km 23,430 přechod pro chodce, u autobusové zastávky v km 23,429 - km 23,463 vpravo nový chodník, vlevo v km 23,553 - 23,732 bude stávající chodník stavebně upraven, bude provedeno jeho předláždění, v km 23,570 - 23,580 vpravo a 23,732 - 25,573 vlevo bude realizován nový chodník, v km 24,313 bude zřízen nový přechod pro chodce a u autobusové zastávky vpravo od km 24,312 - 24,346 nový chodník.
- V km 25,227 bude zřízen nový přechod pro chodce a vpravo u autobusové zastávky bude v km 25,226 - km 25,262 zřízen chodník, v km 25,572 další přechod pro chodce, nový chodník bude v km 25,571 - km 25,596 a v km 25,610 - km 25,655 u autobusové zastávky, další přechod pro chodce bude v km 25,614 a na něj bude navazovat nový chodník u autobusové zastávky vlevo, konec úseku bude za autobusovými zastávkami v km 25,659.
- Chodníky budou provedeny v konstrukci - betonová dlažba DLI tl. 60 mm, kladecí vrstva z drobné drti L tl. 30 mm, štěrkokdrť ŠD tl. 150 mm, v místech přejezdných chodníků bude konstrukce - betonová dlažba DLI tl. 80 mm, kladecí vrstva z drobné drti tl. L 40 mm, štěrkokdrť ŠD tl. 200 mm.
- Chodníky v místech přechodů budou opatřeny reliéfní dlažbou pro nevidomé a slabozraké, od vozovky budou chodníky odděleny betonovými obrubníky, ve styku s terénem ohraničeny záhonovými obrubníky.
- V km 22,671 - 22,682 vpravo, km 25,569 - 25,596 vpravo, v km 25,610 - 25,655 vpravo, v km 25,612 - 25,639 vlevo v místech, kde je nezpevněná krajnice bude osazeno ocelové dvoumadlové zábradlí kotvené do betonových patek.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby :

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala firma Valbek, spol. s r.o., se sídlem Vaňurova 505/17, Liberec, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským

soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 4487, byla ověřena ve stavebním řízení; případné změny stavby nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.

2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
4. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., v platném znění, která upravuje technické požadavky na provádění staveb, a příslušné technické normy.
5. Prováděním stavebních prací nesmí být na svých právech poškozeni ani zkráceni uživatelé nebo vlastníci sousedních nemovitostí. Sjednání příslušných dohod a náhrady škod je povinen provádět stavebník.
6. Před zahájením výkopových prací musí stavebník provést příslušná zajištění proti úrazům třetích osob a uzavřít dohody se všemi správci příslušných podzemních vedení a zařízení.
7. Staveniště, staveništní zařízení a oplocení staveniště, která jsou zcela nebo z části umístěna na veřejných komunikacích nebo plochách, se musí zabezpečit a výrazně označit podle platných právních předpisů a závazných částí ČSN. Za snížené viditelnosti náležitě osvětlit a opatřit výstražnými světly.
8. Podzemní vedení, jejichž poškození může ohrozit bezpečnost při zemních pracích, nebo která mohou být zemními pracemi ohrožena, se musí náležitě zajistit. Zemní práce poblíž sítí je nutno provádět se zvýšenou opatrností a pouze ručně.
9. V průběhu provádění stavby musí být splněny všechny předpisy týkající se ochrany životního prostředí. Zejména musí být dodrženy předpisy o likvidaci odpadů, znečišťování ovzduší a hygienické předpisy o ochraně okolí stavby před nadměrným hlukem. Max. ekvivalentní hladina vnějšího hluku nesmí v době od 22.00 do 06.00 hodin překročit 40 dB.
10. Stavba musí být opatřena tabulkou se jménem stavbyvedoucího, názvem zhotovitele a termínem dokončení stavby.
11. Na stavbě musí být veden stavební deník.
12. Naruší-li se během stavby existující odvodňovací systém, musí se bezodkladně provést jeho řádné propojení, popř. přeložení tak, aby se zachovala jeho funkce již v průběhu stavebních prací na nově budované stavbě.
13. Výkopy a skládky na veřejných plochách a komunikacích nesmí omezovat přístup ke vchodům a vjezdům na sousední pozemky.
14. Při realizaci stavby musí být respektována níže uvedená upozornění a musí být dodrženy podmínky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních :

A/ Města Chrastava uvedené ve vyjádření ze dne 21.5.2012, č.j. : 41/2012

- Dotčené pozemky v majetku města pro trvalý zábor požadujeme po dokončení obnovy komunikace provést na základě smlouvy majetkové vypořádání.
- Bude umožněn průjezd firmě AVE zajišťující svoz odpadu, v případě úplné uzavírky komunikace požadujeme zajistit umístění nádob na komunální odpad tak, aby byly v den svozu (po + út) vyvezeny.
- Nutná koordinace napojení v úseku km 18,800 se stávající komunikací, akce RTN-terminál, dotační titul – upřesnit napojení (Bc. Halamová, 482 363 820).

B/ MML, odboru životního prostředí uvedené v koordinovaném stanovisku ze dne 4.6.2012, zn. : MML/ZP/PI/041209/12

Z hlediska ochrany přírody a krajiny

- V místě kořenové zóny dřevin (plocha půdy pod korunou stromu rozšířená do stran 0 1,5 m) bude výkop prováděn pouze ručně tak, aby nedošlo k porušení hlavních kotvících kořenů dřevin.
- Nebudou přetínány kořeny s průměrem větším než 2 cm, případná poranění budou odborně ošetřena.
- V případě rizika mechanického poškození (potrhání a pohmoždění) kmene a kůry dřevin, nutno opatřit kmen vypolštěným bedněním z fošen, vysokým nejméně 2 m, ochranné zařízení je třeba připevnit bez poškození stromů.
- Kořenová zóna nebude zatěžována soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel a skladováním materiálu.
- Zemní práce v blízkosti kořenového systému dřevin budou zkráceny na technologicky možnou nejkratší dobu.

- Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska ze dne 11.9.2012, č.j. : MML/ZPOP/Nev/122332/12 – bude brán maximální možný ohled na ochranu lesních dřevin a jejich kořenového systému a v případě poškození kořenů o průměru nad 2 cm budou poranění bezodkladně ošetřena kolmým seříznutím a aplikací fungicidu; kořeny s průměrem nad 8 cm nebudou přetínány bude-li existovat jiné možné řešení.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu budou dodrženy podmínky závazného stanoviska ze dne 12.11.2012, č.j. : MML/ZPOP/Pos/135570/12

- Před započítím stavebních prací budou v terénu viditelně vyznačeny hranice budoucího záboru.
- Na celé ploše odsouhlaseného odnětí půdy ze ZPF bude provedena skrývka ornice o mocnosti 10 – 20 cm s případnými úpravami v závislosti na terénním reliéfu.
- Skrytá ornice bude uložena v deponiích v okolí stavby.
- Do doby stabilizace půdního krytu zajistí investor na ploše dotřené stavební činností účinná protierozní opatření.
- Skrytá ornice bude před dokončením stavby použita k terénním úpravám v okolí stavby. Terénní úprava provedená sejmoutou ornici bude v maximální mocnosti 30 cm. Zbylá skrytá ornice bude použita při ozelenění okolí stavby a k sadovým úpravám.

Z hlediska zájmu chráněných vodním zákonem budou dodrženy podmínky závazného stanoviska ze dne 18.9.2012, č.j. : ZPVU/4330/103563/12-Kpc

- Stavba bude provedena dle projektové dokumentace předložené vodoprávnímu úřadu.
- V průběhu stavebních prací nesmí dojít k úniku ropných látek či jiných látek škodlivým vodám do vodního toku či volně do terénu.
- Dojde-li v průběhu stavebních prací k havárii, bude původce postupovat dle ustanovení § 40 a § 41 vodního zákona.
- Budou dodrženy podmínky ze stanoviska Povodí Labe, státní podnik, zn.: PVZ/12/8495/Js/0, ze dne 19.4.2012:
 - Navržené rekonstruované mostní objekty musí být provedeny v souladu s ČSN 736201 „Projektování mostních objektů“,
 - Demolované části mostů budou průběžně odstraňovány z průtočných profilů toků.
 - Nesmí dojít k ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.
 - V předmětném úseku je plánována obnova vodního toku po povodni. Požadujeme zajistit součinnost v rámci realizace těchto akcí.

Z hlediska ochrany lesních pozemků bylo vydáno rozhodnutí dne 7.12.2012, č.j. : MML/ZPOP/Jok/168698/12

C/ Správy železniční dopravní cesty, státní organizace uvedené v souhrnném stanovisku ke stavebnímu řízení ze dne 18.4.2012, zn. : 5010/2012-SDC SVC

- Bude zajištěno odvádění vody od drážního tělesa, tj. napojení všech odvodňovacích zařízení dráhy. Drážní propustky jsou v žkm 8,961; 9,077; 9,191 a 9,206.
- Příložená dokumentace uvádí "podchytení pramene" někde v km 17,320 stavby, není blíže specifikováno. Předpokládáme, že voda bude odvedena z prostoru mezi tratí a silnicí tělesem komunikace mimo tento prostor. Komunikace bude řádně odvodněna novými příkopy a propustky tak, že nebude podmáčet trať. Stávající potok napojení v km 17,158 stavby bude, předpokládáme, odveden propustkem v km 17,497.
- Žádnou činností při obnově silnice nebude narušen nebo ohrožen provoz na trati, stávající zařízení dráhy budou po provedení obnovy silnice funkční.
- Zahájení prací je třeba 14 dní předem oznámit a projednat technologii prací s TO Jablonné v Podještědí, p. Svatoň, tel.: 724 230 637.
- V místě prací, u železničního přejezdu v drážním km 8,619, se nacházejí kabelové trasy a přejezdové zabezpečovací zařízení ve správě SSZT. Před zahájením prací musí být provedeno vytyčení kabelových tras. Prováděním prací nesmí dojít k poškození kabelových tras a kabelů. Případné opravy nebo přeložky kabelů budou provedeny na náklady investora. Vytyčení kabelových tras a technologický postup prací musí být projednán s VPS SZT p. Bc. Liborem šlechtou, tel.: 972 365 569.
- Zájmovým územím plánované stavby prochází dálkový kabel v majetku SŽDC, s.o. Trasa tohoto kabelu je orientačně zakreslena v kabelové dokumentaci, která je přílohou vyjádření ČD-Telematiky, a.s. č.j. 6874/2012-Če ze dne 4.4.2012. Před zahájením stavebních prací požadujeme nechat tento kabel vytýčit u ČD-Telematiky, a.s., a pokud by stavbou mělo dojít ke kontaktu s

kabelem v naší správě, způsob jeho ochrany projednat s pracovníkem ČD-Telematiky, a.s. (p. Otto Nepita) dle platných Všeobecných podmínek pro činnosti na kabelech.

- Stavba bude provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k jejímu porušení vlivem provozu dráhy.
- Akce bude projednána podle Zákona o drahách č.266/94 Sb.

D/ Drážního úřadu uvedené v souhlasu se zřízením stavby ze dne 18.října 2012, zn. : MP-SOP1795/12-2/So, DUCR-55686/12/So

- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené a odsouhlasené Drážním úřadem. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy - tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod., je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
- Po dobu provádění stavby musí být zachovány rozhledové poměry na železničním přejezdu cv. č. P2812 v žkm 8,619.
- Při realizaci stavby nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
- Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy.
- Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

E/ Povodí Labe, státní podnik uvedené ve stanovisku ze dne 19.4.2012, zn.: PVZ/12/8495/Js/0

- Navržené rekonstruované mostní objekty musí být provedeny v souladu s ČSN 73 62 01 „Projektování mostních objektů“.
- Demolované části mostů budou průběžně odstraňovány z průtočných profilů toku.
- Nesmí dojít k ohrožení jakosti povrchových a podzemních vod.
- V předmětném úseku je plánována obnova vodního toku po povodni. Požadujeme zajistit součinnost v rámci realizace těchto akcí, akci má na starost pracovník OIČ – Ing. Jiří Šíkula, referent investic (TDI), tel. : 724 064 592, email: sikula@pla.cz.

F/ České republiky – Ministerstva obrany, Vojenské ubytovací a stavební správy uvedené v závazném stanovisku ze dne 13.9.2012, č.j. : 6629/22157-ÚP/2012-1420

- Požadují dodržet parametry stavebního a dopravně technického stavu dle platných státních norem.
- Požadují respektovat ochranná pásma stávajícího i plánovaného komunikačního systému, v parametrech pro příslušnou kategorii komunikace.
- Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice II/592 v celém profilu, pokud bude zachování průjezdnosti nemožné, souhlasím s omezením průjezdního úseku, se zajištěním jeho minimální šířky 3,5 m.
- V případě úplné uzavírky silnice požadují zabezpečit objízdné trasy v parametrech :
 - únosnost objektů - min. 60 t
 - směrové poměry oblouků – 20 - 30 m
 - podjezdná výška - 4,5 m
 - šířka vozovky - 7 m,
- Při úplné uzavírce požadují tuto skutečnost oznámit Regionálnímu úřadu vojenské dopravy, Velké náměstí 33, 500 01 Králové min. 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření.
- Ukončení uzavírky silnice II/592 oznámit Regionálnímu úřadu vojenské dopravy, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, parp. Ing. Marcela Bařinová, tel. č. 973 251 513.

G/ RWE Distribuční služby, s.r.o. uvedené ve vyjádření k PD ze dne 7.12.2012, zn. : 5000711274

- V místě křížení silnice je na VTL plynovodu DN 200 z výstavby osazena ocel. chránička DN 900 s nadzem. přísluž. (tzv. číchačkami a vývody protikorozi ochrany POCH), jejich hloubku uložení a místo ukončení lze zjistit ručně kopanými sondami před započatím zemních prací stavebníkem za dozoru provozovatele PZ,
- v 4 m ochranném pásmu VTL plynovodu nebudou zřizovány opěrné zídky, mostky, propustky, ocelové piloty, zábradlí, svodidla, stoupy VO a NN apod.,

- uzemnění nového sloupu NN neukládat blíže než 10 m od potrubí VTL plynovodu, jinak uzemnění přemístit na odvrácenou stranu od plynovodu,
- rekonstrukci silnice provádět tak, aby nebyl nutný zásah na VTL plynovodu nebo jeho příslušenství (tj. uzávěr, chránička, číchačky, orientační sloupky a vývody POCH nebo KVO),
- celková šířka stáv. silnice + nového chodníku nesmí přesáhnout okraje stáv. chráničky VTL plynovodu,
- případné nové odvodnění v místě křížení s plynovodem řešit prefabrik. beton. žlaby v pískovém loži s přesahem 2 m na každou stranu od plynovodu, to bude zároveň sloužit jako ochrana proti poškození plynovodu při mechanickém čištění příkopů,
- stávající příkopy v místě křížení s VTL plynovodem neprohlubovat, aby bylo zachováno stávající krytí plynovodu,
- dno příkopové rýhy nesmí být hlouběji než 0,8 m nad plynovodem, resp. nad chráničkou,
- přesnou hloubku uložení VTL plynovodu lze zjistit ručně kopanými sondami stavebníkem za dozoru provozovatele plynár. zařízení,
- zahájení a ukončení stavebních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu plynár. zařízení oznámit provozovateli,
- před započetím zemních prací nutno provést vytyčení VTL plynovodu, vytyčení si lze objednat u provozovatele plynárenského zařízení u příslušného mistr, okrsku Liberec-sever tel. 475325826 nebo 475325830, (kontakt: liberec@liberec.cz),
- po dokončení opravy komunikace vyzvat provozovatele plynárenského zařízení ke kontrole provedených stavebních prací v souladu s PD a podmínkami RWE DS, o kontrole bude proveden zápis,
- stavební činnosti nesmí dojít ke zvýšení nebo snížení krytí plynovodu, tzn., že v ochranném pásmu VTL plyn. nebude prováděna žádná výšková úprava terénu vedoucí k tomuto nepříznivému jevu, včt. deponie zeminy, staveb, materiálu apod.,
- plynovod nesmí být výstavbou obnažen natož poškozen,
- při výstavbě nesmí stavební vozidla a stroje pojíždět po trase VTL plynovodu bez jeho mechanické ochrany,
- trasu lze přejíždět pouze ve stanovených místech nad vytyčeným VTL plynovodem a to po určených přejezdech opatřených silničními panely v pískovém loži,
- v průběhu výstavby budou zástupci provozovatele plynár. zařízení kontrolovat její průběh se zaměřením na práce vykonávané v ochranném a bezpečnostním pásmu VTL plynovodu,
- veškeré dodatečné výškové úpravy či rozšíření silnice, jejího příslušenství (svodidla, značky, opěrné zdi, propustky apod.), v ochranném a bezpečnostním pásmu VTL plynovodu nutno předem projednat a písemně odsouhlasit s provozovatelem plynár. zařízení,
- bude respektováno ochranné a bezpečnostní pásmo VTL sloužící k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.
- 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 odst. 6 zákona č.670/2004 Sb., kterým se mění zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), 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 plynárenského zařízení, vytyčení provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní list), žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením, při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska, bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny, vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, o provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- bude dodržena ČSN 736005, ČSN 703050, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), 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 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,
- neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- před převedením zasypu 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.vez.cz](#), nebo zákaznická linka 840 11 33 55, žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou, při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska, povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena, o provedené kontrole bude sepsán protokol, bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno, v případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentací o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady v místě styku stavby s PZ,
- plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým 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 staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (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 uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

H/ elektronova, Ing. Lambert Medřický (správa VO) uvedené ve sdělení ze dne 19. dubna 2012

- Při realizaci v Chrastavě a Nové Vsi u Chrastavy – bezprostředně před realizací bude nutno ověřit velikost jističů v dotčených rozvaděčích veřejného osvětlení a případně požádat o souhlas s navýšením proudové hodnoty dodavatele el. energie – ČEZ prodej s.r.o.
- Seznámit se záměrem rozšíření a následným nárůstem nákladů na provoz i údržbu zařízení Zastupitelstvo města Chrastava.
- Náležitosti realizace umístění zařízení v Obci Nová Ves u Chrastavy si rozhodne Obecní úřad v Nové Vsi u Chrastavy.

I/ ČEZ Distribuce, a.s. uvedené v souhlasu s předloženou projektovou dokumentací ze dne 14.05.2012, zn.: LB/141/12/OP

- budou dodrženy podmínky pro práci v ochranných pásmech podzemních vedení a distribučních transformačních stanic (viz příloha),
- platnost tohoto rozhodnutí je vázána na dodržení příslušných norem ČSN EN 50 110-1, PNE 33 3301, PNE 34 1050, PNE 330000-6, ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, PNE 33 3302, ČSN 33 20 00-5-52, ČSN EN 50423-1 a všech dále uvedených podmínek,
- výše uvedená stavba zasahující do ochranného pásma podzemních vedení a distribučních transformačních DTS 10/0,4 kV bude provedena dle předložené projektové dokumentace zakázkové číslo 10-LI 31-012 z 12 / 2012, kterou zpracovala projekční kancelář Valbek, spol. s r.o.,
- konstrukční vrstvy rekonstruované komunikace a chodníků nesmí zasahovat do stávajícího krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,

- zemními pracemi nesmí být narušeno podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,
- výška krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. bude zachována,
- umístění obrub chodníku v ulicích Lesní, Purkyňova, Zborovská a Sukovo náměstí požadujeme provést ve vzdálenosti min. 30 cm od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,
- uložení podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. musí zůstat uloženo mimo komunikaci v chodníku v souladu s ČSN 33 2000 - 5-52, PNE 34 1050 a ČSN 73 6005,
- křížení a souběh kabelu veřejného osvětlení a odvodnění v ulicích Lesní, Purkyňova, Zborovská a Sukovo náměstí se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. požadujeme provést v souladu s ČSN 33 20 00-5-52, PNE 34 1050 a ČSN 73 6005,
- umístění nových osvětlovacích bodů veřejného osvětlení v ulicích Lesní, Purkyňova, Zborovská a Sukovo náměstí požadujeme provést ve vzdálenosti min. 30 cm od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,
- umístění nových dopravních značek v ulicích Lesní, Purkyňova, Zborovská a Sukovo náměstí požadujeme provést ve vzdálenosti min. 30 cm od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,
- před realizací rekonstrukce vozovky a chodníků, rekonstrukce odvodnění a rekonstrukce veřejného osvětlení požádá její dodavatel o vytýčení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,
- před záhozem bude místo křížení a souběhu kabelu veřejného osvětlení, umístění nových osvětlovacích bodů veřejného osvětlení, umístění nových dopravních značek a odvodnění se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. překontrolováno zaměstnanci ČDS s.r.o. oblasti Liberec se zápisem do montážního deníku stavby,
- zemními pracemi při výše uvedené stavbě nesmí dojít k narušení statiky stávajících zděných DTS v majetku ČEZ Distribuce, a.s. v blízkosti stavby,
- při výše uvedené stavbě v ochranném pásmu stávajících zděných DTS v majetku ČEZ Distribuce, a. s. nesmí dojít k navyšování, snižování stávajícího terénu a skladování žádného materiálu,
- podmínkou pro zahájení uvedené činnosti v ochranném pásmu je platné stanovisko k existenci elektrického zařízení umístěného v zájmovém území,
- podzemní vedení je zakázáno přejíždět mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t,
- výkopové práce v ochranném pásmu podzemních vedení a zděných DTS v majetku ČEZ Distribuce, a. s. 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 a PNE 330000-6,
- 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. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- Dovolujeme si dále upozornit, že porušení výše uvedených podmínek může mít za následek zrušení souhlasu a povinnost žadatele uvést veškeré změny do původního stavu na náklady toho, pro něhož se tento souhlas vydává.
- Platnost tohoto souhlasu s umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu je 6 měsíců ode dne vydání. Nepozbude však platnosti, budou-li v této době zahájeny úkony k realizaci stavby. Souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu platí po celou dobu životnosti stavby.

- V případě potřeby nás můžete kontaktovat na naší Zákaznické lince 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, při hovoru s operátorem uvádějte laskavě naši značku ze záhlaví dopisu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
- V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
- Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- budou dodrženy podmínky pro práci v ochranných pásmech podzemních vedení a distribučních transformačních stanic (viz příloha),
- platnost tohoto rozhodnutí je vázána na dodržení příslušných norem ČSN EN 50 110-1, PNE 34 1050, PNE 330000-6, ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN 33 20 00-5-52, ČSN EN 50423-1 a všech dále uvedených podmínek,
- výše uvedená stavba zasahující do ochranného pásma podzemních vedení a distribuční transformační TS 10 / 0,4 kV bude provedena dle předložené projektové dokumentace zakázkové číslo 18-12 vypracovanou projektovou kanceláří,
- konstrukční vrstvy pro stavbu smíšené stezky pro chodce a cyklisty podél silnice III / 2784 nesmí zasahovat do stávajícího krytí podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV v majetku ČEZ Distribuce, a. s.,
- umístění nových osvětlovacích bodů požadujeme provést ve vzdálenosti min. 30 cm od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV,
- umístění chodníkových a záhonových obrub požadujeme provést ve vzdálenosti min. 30 cm od stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV,

- křížení a souběh veškerých podzemního kabelů veřejného osvětlení se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV a VN 10 kV požadujeme provést v souladu s ČSN 73 8005
- a ČSN 33 20 00-5-52,
- před realizací stavby požádá její dodavatel o vytýčení stávajícího podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV a VN 10 kV,
- před záhozem bude místo křížení a souběhu podzemního kabelu veřejného osvětlení se stávajícím podzemním kabelovým vedením NN 0,4 kV a VN 10 kV překontrolováno zaměstnanci ČDS s.r.o. oblastí Liberec se zápisem do montážního deníku stavby,
- 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 6t,
- výkopové práce v ochranném pásmu podzemních vedení budou prováděny ručně s největší opatrností,
- zemními pracemi při stavbě smíšené stezky pro chodce a cyklisty podél silnice III / 2784 nesmí dojít k narušení statiky stávající blokové TS LB_4269 v majetku ČEZ Distribuce, a. s. v blízkosti stavby,
- při stavbě smíšené stezky pro chodce a cyklisty podél silnice III / 2784 v ochranném pásmu stávající blokové TS LB_4269 v majetku ČEZ Distribuce, a. s. nesmí dojít k navyšování a snižování stávajícího terénu a skladování žádného materiálu,
- umístění nových osvětlovacích bodů požadujeme provést mimo ochranné pásmo stávající blokové TS LB_4269 v majetku ČEZ Distribuce, a. s.,
- 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 a PNE 330000-6,
- 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. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

V ochranném pásmu elektrických stanic je podle § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) je vymezeno ochranné pásmo elektrické stanice (u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva, u stožárových el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů, u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry, u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavení) zakázáno :

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) zákona č. 458/00 Sb.,
- provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména,
- provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,

- zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice,
- případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s § 93, zákona č. 458/00 Sb., jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 téhož zákona.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
- Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
- Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
- Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

J/ Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. uvedené ve vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 4.2.2013, zn. : O13610006886/TPCV/šo

- Požadujeme v dané lokalitě koordinaci s plánovanou rekonstrukcí vodohospodářského zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a v majetku Severočeské vodárenské společnosti a.s., kontakt: Ing. Petr Dvořák, 725 763 955, info@svk.cz.
- Před zahájením prací požádá investor o přesné vytyčení stávajícího zařízení v naší správě, hlavně všech uzávěrů a podzemních hydrantů, a to formou objednávky min. 30 dní předem. K samotnému vytyčení bude přizván i pracovník provozu Liberec.
- Pro místa střetů stanovujeme podmínky v "Příloze k vyjádření", která je nedílnou součástí tohoto vyjádření.
- V místech střetů s naším stávajícím zařízením bude kopáno pouze ručně bez použití stavební mechanizace.
- Případné nové ostatní inženýrské sítě nebudou ve vztahu k novému i stávajícímu vodovodu a kanalizaci, včetně přípojek, zasahovat do jejich ochranného pásma, a to min. 1,5 m na každou stranu od osy potrubí.
- Křížení případných nových ostatních inženýrských sítí bude ve vztahu k našemu zařízení provedeno kolmo a bude opatřeno ochranným potrubím, které bude přesahovat min. 1 m na každou stranu od osy potrubí.
- Do rozpočtu stavby bude zahrnuto vytyčení stavby před jejím zahájením.
- Před záhozem bude pracovníky provozů Liberci provedena všech míst střetů s naším stávajícím zařízením, která bude stvrzena sepsáním protokolu.
- Veškeré armatury na vodovodních řadech a poklopy kanalizačních šachet musí být vyzvednuty do nivelety nových komunikací a chodníků. Toto bude také zkontrolováno pracovníky provozů v Liberci, a poté stvrzeno sepsáním protokolu.

- Při vyzvednutí poklopů kanalizačních šachet požadujeme, aby vyrovnávací prstence pod poklopy byly podlity vysokopevnostní maltou.
- Upozorňujeme na to, že se v komunikaci nacházejí staré vodovodní řady. Do budoucna se plánuje jejich rekonstrukce.
- Při souběhu Vámi navrhovaných zařízení a doprovodných objektů s vodovodními řady nebo kanalizačními stokami požadujeme minimální odstup ve vodorovné vzdálenosti 1 m.
- Ve zdůvodněných případech, tj. např. ve stísněných poměrech, lze připustit menší vzdálenost, kterou je ale nutné předem projednat a zápisem do stavebního deníku nechat odsouhlasit mistrem příslušné vodovodní nebo kanalizační sítě, nejmenší dovolenou vzdálenost souběhu podzemních sítí pak určuje ČSN 73 6005.

K/ Telefónica O2 Czech Republic, a.s., uvedené ve vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací (SEK) ze dne 19.9.2012, č.j. : 161228/12, a vyjádření k PD ze dne 30.3.2012

- 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 ve vlastnictví společnosti Telefonica O2 CR, a.s. 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.
- 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 prostředků a nevhodného nářadí.
- Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefonica O2 CR, a.s.“ je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefonica O2 CR, a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
- Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK :
 - Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
 - Před započatím 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.
 - 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 uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
 - 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.
 - Při zjištění jakéhokoli 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 přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
 - 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

NVSEK 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.

- 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.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupoval do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2 CR, a.s.
- 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 NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- 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, vjezdu aj.).
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na a v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
- 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 O2 CR, a.s.“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- 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 1 m.
- 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 O2 CR, a.s. – na telefonním čísle 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.
- Práce v objektech a odstraňování objektů :
 - 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 O2 CR, a.s. bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.
 - Při provádění činnosti 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.
- Součinnost stavebníka při přípravě stavby :
 - 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.). 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, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
 - 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.

- Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 CR, a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení lakové 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.
- Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 CR, a.s. 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.
- 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.
- Přeložení SEK :
 - V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
 - Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.
 - Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 CR, a.s. „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.
- Křížení a souběh se SEK :
 - 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 opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
 - Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní síť technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
 - Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s 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.
 - 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 PVSEK.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
- Stavebník, nebo jím pověřená osoba je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména :

- v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí 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 sítí technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborným statickým 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 podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu,
15. Zahájení zemních prací bude oznámeno 3 týdny předem Severočeskému muzeu v Liberci a současně budou předány parametry rozsahu výkopů. V případě archeologického nálezu bude tato věc neprodleně oznámena Severočeskému muzeu v Liberci, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a naleziště bude ponecháno až do prohlídky beze změn. Do doby rozhodnutí stavebního úřadu musí být nález patřičně zabezpečen proti poškození, příp. musí být práce zastaveny. V průběhu prací budou dodržována ustanovení § 176 stavebního zákona a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, které upravují pravidla v případě, kdy dojde k archeologickému nálezu v průběhu provádění zemních a výkopových prací.
16. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kořaudačního souhlasu, stavebník písemně požádá před dokončením stavby o jeho vydání.
17. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.
18. Termín pro dokončení stavby : stavba bude dokončena do dvou let ode dne zahájení stavby.
19. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem : Stavebník písemně oznámí stavebnímu úřadu, kdo bude vykonávat odborné vedení stavby a doloží doklad o způsobilosti tuto činnost vykonávat.
- 20. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby – vytyčení stavby, po pokládce spodních vrstev a před závěrečnou kontrolní prohlídkou, pro kontrolní prohlídku stavby.**

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu :

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace, České mládeže č.p. 632/32,
Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec 6

Odůvodnění :

Dne 30.4.2013 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno dne 15.2.2013 pod č.j.: OVUS/27282013-453/2013/Re. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl stavebník dne 30.4.2013 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 8.7.2013.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 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 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

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 požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavební úřad v Liberci rozhodoval na základě těchto dokladů, vyjádření a stanovisek :

- kopie katastrální mapy
- výpisu údajů z katastru nemovitostí
- dokumentace pro stavební povolení
- plné moci k zastupování stavebníka
- územního rozhodnutí ze dne 15.2.2013, č.j. : OVUS/272/2013-453/2013/Re vydaného Městským úřadem Chrastava, odborem výstavby a územní správy
- souhlasu Městského úřadu Chrastava, odboru výstavby a územní správy podle § 15 stavebního zákona ze dne 15.4.2013, č.j. : OVUS/1404/2013/Re
- vyjádření Města Chrastava ze dne 21.5.2012, č.j. : 41/2012 a ze dne 7.1.2013, zn. : ORM/239/2013/Bez
- souhlasného stanoviska Obecního úřadu Nová Ves u Chrastavy ze dne 17.2.2012, č.j. : 162/2012
- koordinovaného stanoviska Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí ze dne 4.6.2012, č.j.: MML/ZP/Pi/41209/12
- rozhodnutí Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 15.4.2013, č.j. : KULK 24524/2013, OŽPZ 243/2013
- závazného stanoviska Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí ze dne 11.9.2012, č.j. : MML/ZPOP/Nev/122332/12
- rozhodnutí Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí (odnětí části pozemků plnění funkcí lesa) ze dne 7.12.2012, č.j. : MML/ZPOP/Jok/168698/12
- závazného stanoviska Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí ze dne 12.11.2012, č.j. : MML/ZPOP/Pos/135570/12
- závazného stanoviska Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí ze dne 18.9.2012, č.j. : ZPVU/4330/103563/12-Kpc
- vyjádření Lesů ČR ze dne 21.8.2012, č.j. : LČR953/003167/2012
- stanovisko Obce Mníšek z hlediska ochrany ovzduší ze dne 27.8.2012
- rozhodnutí Městského úřadu Chrastava ze dne 7.9.2011, č.j. : 6287/1218/2011-Sp.-Rozh. (povolení pokácení dřevin)
- rozhodnutí Obecního úřadu Mníšek ze dne 23.9.2011, č.j. : OUMN/641/2011
- rozhodnutí Obecního úřadu Nová Ves ze dne 23.9.2011, č.j. : OUNV/815/2011
- souhlasu Policie ČR, KŘP Libereckého kraje, dopravní inspektorát Liberec ze dne 9.5.2012, č.j. : KRLP-414-100/Čj-2012/180506
- souhlas ke zřízení stavby vydaný Drážním úřadem dne 18.10.2012, č.j. : MP-SOP1795/12-2/So
- souhrnného stanoviska Správy železniční dopravní cesty, s.o. ze dne 18.4.2012, zn. : 5010/2012-SDC SVČ
- závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru Libereckého kraje, KŘ Liberec ze dne 29.11.2012, č.j. : HSLI-3123-2/KŘ-P-PRE2-2012
- závazného stanoviska Krajské hygienické stanice LK ze dne 3.12.2012, č.j. : KHSLB 25562/2012
- vyjádření Povodí Labe, s.p. ze dne 19.4.2012, zn. : PVZ/12/8495/Js/0
- závazného stanoviska ČR – Ministerstvo obrany, Vojenská ubytovací a stavební správa ze dne 26.9.2012, č.j. : 6629/22157-ÚP/2012-1420
- „Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících“ číslo 148741
- „Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících“ číslo 148730
- smluv o možnosti provést stavbu na cizím pozemku – dohody s vlastníky pozemků
- nájemních smluv - pronájem pozemků pro stavbu
- smlouvy o provedení překládky podzemního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě a dodatku č.1 ke smlouvě

- vyjádření vlastníků (správců) sítí technického vybavení o existenci jejich zařízení

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.

Ostatní účastníci řízení dle § 109 stavebního zákona

Město Chrastava, IČO 262871, náměstí 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava,
 AT-audit s.r.o., IČO 25038664, . . .
 František Jakubec, Andělská Hora 108, 463 31 Chrastava,
 Jana Jakubcová, Andělská Hora 108, 463 31 Chrastava,
 Miroslav Búzík, Andělská Hora 102, 463 31 Chrastava,
 Emilie Búzíková, Andělská Hora 102, 463 31 Chrastava,
 Jana Votavová, Andělská Hora 41, 463 31 Chrastava,
 VZDUCHOTECHNIK, s.r.o., IČO 40233707, Tovární č.p. 548, 463 31 Chrastava,
 Obec Nová Ves, IČO 831433, Nová Ves 213, 463 31 Chrastava,
 Osvald Modrlák, Nová Ves 243, 463 31 Chrastava,
 Světluška Modrláková, Nová Ves 243, 463 31 Chrastava,
 Stanislav Malý, Nová Ves 100, 463 31 Chrastava,
 Drahoslava Malá, Nová Ves 100, 463 31 Chrastava,
 Ludmila Nevečeřalová, Nová Ves 233, 463 31 Chrastava,
 Zdeněk Dolejš, Oldřichov v Hájích 173, 463 31 Chrastava,
 Jiří Vyhlička, Nová Ves 103, 463 31 Chrastava,
 Tomáš Riedl, Nová Ves 98, 463 31 Chrastava,
 Petra Riedlová, Nová Ves 98, 463 31 Chrastava,
 Ladislav Zajíček, Nová Ves 8, 463 31 Chrastava,
 Helena Zajíčková, Nová Ves 8, 463 31 Chrastava,
 Miroslav Urban, Štursova č.p. 402/14, Liberec XI-Růžodol I, 460 01 Liberec 1,
 Ilona Urbanová, Štursova č.p. 402/14, Liberec XI-Růžodol I, 460 01 Liberec 1,
 Krista Francúzová, Nová Ves 237, 463 31 Chrastava,
 Vladimír Kobliha, Nová Ves 230, 463 31 Chrastava,
 Drahomíra Pachtová, Nová Ves 79, 463 31 Chrastava,
 Štěpánka Zítková, Nová Ves 79, 463 31 Chrastava,
 Jindřich Trojan, Nová Ves 202, 463 31 Chrastava,
 Marie Trojanová, Nová Ves 202, 463 31 Chrastava,
 František Bílek, Nová Ves 112, 463 31 Chrastava,
 Štefan Maliarik, Nová Ves 242, 463 31 Chrastava,
 Jana Maliariková, Nová Ves 242, 463 31 Chrastava,
 Mgr. Petr Bitman, Nová Ves 150, 463 31 Chrastava,
 Petra Bitmanová, Nová Ves 150, 463 31 Chrastava,
 Jan Končinský, Nová Ves 134, 463 31 Chrastava,
 Ivana Končinská, Nová Ves 134, 463 31 Chrastava,
 Jaroslav Karásek, Zdislava 133, 463 53 Křižany,
 Renata Karásková, Zdislava 133, 463 53 Křižany,
 Bohuslav Malý, Nová Ves 68, 463 31 Chrastava,
 Jarmila Malá, Nová Ves 68, 463 31 Chrastava,
 Okresní stavební bytové družstvo, IČO 224138, Kamenická č.p. 471, 463 12 Liberec 25,
 Dagmar Hrušková, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Stanislava Honcová, Nová Ves 179, 463 31 Chrastava,
 Helena Čenková, Nová Ves 179, 463 31 Chrastava,
 Radoslav Syřůček, Lipová č.p. 658, 463 31 Chrastava,
 Vladimír Herman, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Jana Hermanová, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Vladimír Frus, Nová Ves 179, 463 31 Chrastava,

Jan Zima, Nová Ves 179, 463 31 Chrastava,
 Miloslav Vrabec, Nová Ves 215, 463 31 Chrastava,
 Jaroslav Hruška, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Jaroslav Svoboda, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Luboš Zítka, Nová Ves 179, 463 31 Chrastava,
 Jaroslav Honc, Nová Ves 179, 463 31 Chrastava,
 Anna Zítková, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Vladimír Šudák, Velenice 79, 289 01 Dymokury,
 Jana Kverková, Mlýnice 11, Nová Ves, 463 31 Chrastava,
 Dagmar Milická, Nová Ves 124, 463 31 Chrastava,
 Petr Milický, Nová Ves 124, 463 31 Chrastava,
 Ing. Josef Šuma, Leknínová č.p. 1199, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30,
 Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, Váta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03
 Hradec Králové 3,
 Obec Mníšek, IČO 263001, Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava,
 Božena Svobodová, Nová Ves 173, 463 31 Chrastava,
 Jaromír Hlavatý, Mlýnice č.p. 102, Mníšek, 463 31 Chrastava,
 Jaroslava Vasková, Vojanova č.p. 358/20, Liberec X-Františkov, 460 10 Liberec 10,
 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, IČO
 70994234, Dlážděná č.p. 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1,
 Státní pozemkový úřad, Krajské pracoviště pro Liberecký kraj, IČO 1312774, Husinecká č.p.
 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov,
 RWE Distribuční služby, s.r.o., IČO 27935311, Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 657 02 Brno 2,
 Telefonica Czech Republic, a.s., IČO 60193336, Za Brumlovkou č.p. 266/2, Michle, 140 00 Praha
 4,
 ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2,
 Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IČO 49099451, Sladovnická č.p. 1082, Liberec-
 Vratislavice nad Nisou, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30,
 Ing. Lambert Medfický - elektronova, Vítkovská č.p. 679, 463 31 Chrastava,
 MIKROREGION JIZERSKÉ PODHŮŘÍ, IČO 70226784, Nová Ves u Chrastavy, 463 31
 Chrastava,
 Fotbalový Klub Nová Ves, IČO 46744622, Nová Ves 75, 463 31 Chrastava,
 Pavlína Surmayová, Nová Ves 181, 463 31 Chrastava

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům :

st. p. 48/3, 70, 100, 129, 131/1, 133, 134, 140, 142, 167, 168, 207, parc. č. 19/1, 21, 23/1, 24/1, 25/1,
 25/2, 26/1, 28/3, 30/2, 32/2, 32/3, 39, 41, 42/1, 42/2, 47, 49/2, 49/3, 53/1, 56/1, 56/4, 59, 287/2,
 287/3, 290, 291/1, 291/3, 291/5, 291/6, 370, 371, 374/3, 374/4, 385, 392, 393, 394/1, 724/1, 726/1,
 726/2, 727, 747/1, 747/3, 747/4, 756/1, 783, 789, 794 v katastrálním území Andělská Hora u
 Chrastavy, st. p. 10, 27, 33, 34/1, 35/1, 36, 38, 45, 53, 54, 55, 56, 58, 60, 61, 64, 67, 68, 72, 73, 96,
 199, 220, 223, 225, parc. č. 16/4, 16/5, 16/6, 17/1, 17/2, 18, 38/2, 46/2, 48/3, 48/4, 48/5, 58/9, 58/10,
 58/11, 58/12, 58/13, 58/14, 58/15, 58/16, 61/3, 61/5, 61/6, 61/7, 61/8, 61/9, 61/10, 285/5, 293/2 v
 katastrálním území Chrastava II, st. p. 305, parc. č. 234/4, 236/2, 1916 v katastrálním území Mníšek
 u Liberce, st. p. 143/1, 143/2, 156/1, 172/1, 175, 184, 190/2, 195, 204/2, 211, 215/1, 219, 221, 226,
 228/2, 228/3, 228/4, 228/5, 228/6, 228/7, 231, 291, 293, 297, 320, 321, 323, 324, 327, 328, 332, 338,
 340, 343, 347, 357, 370, 372, 373, 375, 388, 389, 399, 429, 443, 449, 450, 458, 461, 466, 497, 504,
 511, 562, 567, parc. č. 46/8, 121/1, 121/3, 150/1, 156/2, 180, 228/2, 279, 282, 285, 301/7, 301/8,
 308, 515, 516/3, 518/4, 518/6, 518/13, 518/14, 518/17, 580/10, 580/11, 580/12, 583/2, 586/1, 586/2,
 586/3, 629/8, 630/2, 638/6, 646/1, 646/4, 646/5, 662/4, 667/2, 667/4, 711/2, 711/5, 742/1, 1605/3,
 1607/1, 1607/5, 1607/6, 1638/4, 1737, 1739/1, 1741, 1743/1, 1748/1, 1748/2, 1772/1, 1772/2,
 1772/3, 1773/1, 1787/2, 1804, 1822/2, 2035, 2042 v katastrálním území Nová Ves u Chrastavy

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám :

Chrastava, Andělská Hora č.p. 93, č.p. 63, č.p. 97, č.p. 101, č.p. 102, č.p. 1, č.p. 104 a č.p. 108,
 Chrastava č.p. 292, č.p. 393, č.p. 410, č.p. 416, č.p. 415, č.p. 420, č.p. 417, č.p. 428, č.p. 454, č.p.
 455, č.p. 456, č.p. 459, č.p. 463, č.p. 465, č.p. 466, č.p. 469, č.p. 491, č.p. 492, č.p. 495, č.p. 504 a
 č.p. 538, Mníšek č.p. 255, Nová Ves č.p. 122, č.p. 58, č.p. 68, č.p. 134, č.p. 75, č.p. 109, č.p. 93,

č.p. 96, č.p. 98, č.p. 100, č.p. 151, č.p. 174, č.p. 180, č.p. 183, č.p. 200, č.p. 199, č.p. 205, č.p. 202, č.p. 207, č.p. 206, č.p. 209, č.p. 210, č.p. 194, č.p. 213, č.p. 218, č.p. 233, č.p. 230, č.p. 237, č.p. 179, č.p. 173, č.p. 103, č.p. 2, č.p. 242, č.p. 243, č.p. 150, č.p. 94, č.p. 112 a č.p. 159, Nová Ves, Růžek č.p. 5

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 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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.

Silniční správní 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.

Bc. Miroslav Šimek
vedoucí odboru stavební úřad

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou!

Vyvěšeno dne: 19. 8. 2013



Sejmuto dne: 4. 9. 2013

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

K vyvěšení :

Statutární město Liberec
Obec Mníšek u Liberce
Obec Nová Ves
Město Chrastava

Poplatek :

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) poznámky pod bodem 2. ve výši 5 000,- Kč byl zaplacen.

Obdrželi:

účastníci (dodejky)

Valbek, spol. s r.o., IDDS: bebs53h

sídlo: Vaňurova č.p. 505/17, Liberec VII-Horní Růžodol, 460 07 Liberec 7

ostatní účastníci – veřejnou vyhláškou

Město Chrastava, IDDS: awcbeyc

sídlo: náměstí 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

AT-audit s.r.o., IDDS: 2fhumrj

sídlo: Andělská Hora 9, 46331 Chrastava

František Jakubec, Andělská Hora č.p. 108, 463 31 Chrastava

Jana Jakubcová, Andělská Hora č.p. 108, 463 31 Chrastava

Miroslav Búzík, Andělská Hora č.p. 102, 463 31 Chrastava

Emilie Búzíková, Andělská Hora č.p. 102, 463 31 Chrastava

Jana Votavová, Andělská Hora č.p. 41, 463 31 Chrastava

VZDUCHOTECHNIK, s.r.o., IDDS: 5cxur5b

sídlo: Tovární č.p. 548, 463 31 Chrastava

Obec Nová Ves, IDDS: 9yjb17g

sídlo: Nová Ves č.p. 213, 463 31 Chrastava

Osvald Modrlák, Nová Ves č.p. 243, 463 31 Chrastava

Světluška Modrláková, Nová Ves č.p. 243, 463 31 Chrastava

Stanislav Malý, Nová Ves č.p. 100, 463 31 Chrastava

Drahlava Malá, Nová Ves č.p. 100, 463 31 Chrastava

Ludmila Nevečeřalová, Nová Ves č.p. 233, 463 31 Chrastava

Zdeněk Dolejš, Oldřichov v Hájích č.p. 173, 463 31 Chrastava

Jiří Vyhlídko, Nová Ves č.p. 103, 463 31 Chrastava

Tomáš Riedl, Nová Ves č.p. 98, 463 31 Chrastava

Petra Riedlová, Nová Ves č.p. 98, 463 31 Chrastava

Ladislav Zajíček, Nová Ves č.e. 8, 463 31 Chrastava

Helena Zajíčková, Nová Ves č.e. 8, 463 31 Chrastava

Miroslav Urban, Štursova č.p. 402/14, Liberec XI-Růžodol I, 460 01 Liberec 1

Ilona Urbanová, Štursova č.p. 402/14, Liberec XI-Růžodol I, 460 01 Liberec 1

Krista Francúzová, Nová Ves č.p. 237, 463 31 Chrastava

Vladimír Kobliha, Nová Ves č.p. 230, 463 31 Chrastava

Drahomíra Pachtová, Nová Ves č.p. 79, 463 31 Chrastava
Štěpánka Zítková, Nová Ves č.p. 79, 463 31 Chrastava
Jindřich Trojan, Nová Ves č.p. 202, 463 31 Chrastava
Marie Trojanová, Nová Ves č.p. 202, 463 31 Chrastava
František Bílek, Nová Ves č.p. 112, 463 31 Chrastava
Štefan Maliarik, Nová Ves č.p. 242, 463 31 Chrastava
Jana Maliariková, Nová Ves č.p. 242, 463 31 Chrastava
Mgr. Petr Bitman, Nová Ves č.p. 150, 463 31 Chrastava
Petra Bitmanová, Nová Ves č.p. 150, 463 31 Chrastava
Jan Končinský, Nová Ves č.p. 134, 463 31 Chrastava
Ivana Končinská, Nová Ves č.p. 134, 463 31 Chrastava
Jaroslav Karásek, Zdislava č.p. 133, 463 53 Křižany
Renata Karásková, Zdislava č.p. 133, 463 53 Křižany
Bohuslav Malý, Nová Ves č.p. 68, 463 31 Chrastava
Jarmila Malá, Nová Ves č.p. 68, 463 31 Chrastava
Okresní stavební bytové družstvo, IDDS: ik4q8wh
sídlo: Kamenická č.p. 471, 463 12 Liberec 25
Dagmar Hrušková, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Stanislava Honcová, Nová Ves č.p. 179, 463 31 Chrastava
Helena Čenková, Nová Ves č.p. 179, 463 31 Chrastava
Radoslav Syrůček, Lipová č.p. 658, 463 31 Chrastava
Vladimír Herman, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Jana Hermanová, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Vladimír Frus, Nová Ves č.p. 179, 463 31 Chrastava
Jan Zima, Nová Ves č.p. 179, 463 31 Chrastava
Miloslav Vrabec, Nová Ves č.p. 215, 463 31 Chrastava
Jaroslav Hruška, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Jaroslav Svoboda, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Luboš Zítka, Nová Ves č.p. 179, 463 31 Chrastava
Jaroslav Honc, Nová Ves č.p. 179, 463 31 Chrastava
Anna Zítková, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Vladimír Šudák, Velenice č.p. 79, 289 01 Dymokury
Jana Kverková, Mlýnice č.p. 11, Nová Ves, 463 31 Chrastava
Dagmar Milická, Nová Ves č.p. 124, 463 31 Chrastava
Petr Milický, Nová Ves č.p. 124, 463 31 Chrastava
Ing. Josef Šuma, Lekniňová č.p. 1199, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30
Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
sídlo: Víta Nejedlého č.p. 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3
Obec Mníšek, IDDS: prjbpvy
sídlo: Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava
Božena Svobodová, Nová Ves č.p. 173, 463 31 Chrastava
Jaromír Hlavatý, Mlýnice č.p. 102, Mníšek, 463 31 Chrastava
Jaroslava Vasková, Vojanova č.p. 358/20, Liberec X-Františkov, 460 10 Liberec 10
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Hradec Králové, IDDS: uccchjm
sídlo: Dlážděná č.p. 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
Státní pozemkový úřad, Krajské pracoviště pro Liberecký kraj, IDDS: z49per3
sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 657 02 Brno 2
Telefónica Czech Republic, a.s., IDDS: d79ch2h
sídlo: Za Brumlovkou č.p. 266/2, Michle, 140 00 Praha 4
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns
sídlo: Sladovnická č.p. 1082, Liberec-Vratislavice nad Nisou, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30
Ing. Lambert Medfický - elektronova, Vítkovská č.p. 679, 463 31 Chrastava
MIKROREGION JIZERSKÉ PODHŮŘÍ, Nová Ves u Chrastavy, 463 31 Chrastava

Fotbalový Klub Nová Ves, Nová Ves č.p. 75, 463 31 Chrastava
 Pavlína Surmayová, Nová Ves č.p. 181, 463 31 Chrastava

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům :

st. p. 48/3, 70, 100, 129, 131/1, 133, 134, 140, 142, 167, 168, 207, parc. č. 19/1, 21, 23/1, 24/1, 25/1, 25/2, 26/1, 28/3, 30/2, 32/2, 32/3, 39, 41, 42/1, 42/2, 47, 49/2, 49/3, 53/1, 56/1, 56/4, 59, 287/2, 287/3, 290, 291/1, 291/3, 291/5, 291/6, 370, 371, 374/3, 374/4, 385, 392, 393, 394/1, 724/1, 726/1, 726/2, 727, 747/1, 747/3, 747/4, 756/1, 783, 789, 794 v katastrálním území Andělská Hora u Chrastavy, st. p. 10, 27, 33, 34/1, 35/1, 36, 38, 45, 53, 54, 55, 56, 58, 60, 61, 64, 67, 68, 72, 73, 96, 199, 220, 223, 225, parc. č. 16/4, 16/5, 16/6, 17/1, 17/2, 18, 38/2, 46/2, 48/3, 48/4, 48/5, 58/9, 58/10, 58/11, 58/12, 58/13, 58/14, 58/15, 58/16, 61/3, 61/5, 61/6, 61/7, 61/8, 61/9, 61/10, 285/5, 293/2 v katastrálním území Chrastava II, st. p. 305, parc. č. 234/4, 236/2, 1916 v katastrálním území Mníšek u Liberce, st. p. 143/1, 143/2, 156/1, 172/1, 175, 184, 190/2, 195, 204/2, 211, 215/1, 219, 221, 226, 228/2, 228/3, 228/4, 228/5, 228/6, 228/7, 231, 291, 293, 297, 320, 321, 323, 324, 327, 328, 332, 338, 340, 343, 347, 357, 370, 372, 373, 375, 388, 389, 399, 429, 443, 449, 450, 458, 461, 466, 497, 504, 511, 562, 567, parc. č. 46/8, 121/1, 121/3, 150/1, 156/2, 180, 228/2, 279, 282, 285, 301/7, 301/8, 308, 515, 516/3, 518/4, 518/6, 518/13, 518/14, 518/17, 580/10, 580/11, 580/12, 583/2, 586/1, 586/2, 586/3, 629/8, 630/2, 638/6, 646/1, 646/4, 646/5, 662/4, 667/2, 667/4, 711/2, 711/5, 742/1, 1605/3, 1607/1, 1607/5, 1607/6, 1638/4, 1737, 1739/1, 1741, 1743/1, 1748/1, 1748/2, 1772/1, 1772/2, 1772/3, 1773/1, 1787/2, 1804, 1822/2, 2035, 2042 v katastrálním území Nová Ves u Chrastavy

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám :

Chrastava, Andělská Hora č.p. 93, č.p. 63, č.p. 97, č.p. 101, č.p. 102, č.p. 1, č.p. 104 a č.p. 108, Chrastava č.p. 292, č.p. 393, č.p. 410, č.p. 416, č.p. 415, č.p. 420, č.p. 417, č.p. 428, č.p. 454, č.p. 455, č.p. 456, č.p. 459, č.p. 463, č.p. 465, č.p. 466, č.p. 469, č.p. 491, č.p. 492, č.p. 495, č.p. 504 a č.p. 538, Mníšek č.p. 255, Nová Ves č.p. 122, č.p. 58, č.p. 68, č.p. 134, č.p. 75, č.p. 109, č.p. 93, č.p. 96, č.p. 98, č.p. 100, č.p. 151, č.p. 174, č.p. 180, č.p. 183, č.p. 200, č.p. 199, č.p. 205, č.p. 202, č.p. 207, č.p. 206, č.p. 209, č.p. 210, č.p. 194, č.p. 213, č.p. 218, č.p. 233, č.p. 230, č.p. 237, č.p. 179, č.p. 173, č.p. 103, č.p. 2, č.p. 242, č.p. 243, č.p. 150, č.p. 94, č.p. 112 a č.p. 159, Nová Ves, Růžek č.p. 5

Dotčené orgány státní správy

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, IDDS: awcheyc
 sídlo: náměstí 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

Obecní úřad Mníšek u Liberce, IDDS: prjhpvy
 sídlo: Oldřichovská č.p. 185, Mníšek, 463 31 Chrastava

Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, Dopravní inspektorát Liberec, IDDS: vsmhvp9
 sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 584/24, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, IDDS: hv4aivj
 sídlo: Barvířská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j
 sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5

Ministerstvo obrany - Vojenská ubytovací a stavební správa, IDDS: hjyaavk
 sídlo: Teplého č.p. 1899, 530 02 Pardubice 2

MML - odbor dopravy, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

MML - odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: c5kbykv
 sídlo: U Jezu č.p. 642/2a, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1

Drážní úřad, sekce stavební, oblast Praha, IDDS: 5mjaatd
 sídlo: Wilsonova č.p. 300/8, 121 06 Praha 2 - Vinohrady

Obecní úřad Nová Ves u Chrastavy, IDDS: 9yjb7g
 sídlo: Nová Ves č.p. 213, 463 31 Chrastava