



Městský úřad Chrastava
odbor výstavby a územní správy

náměstí 1. máje 1, Chrastava
telefon: 482 363 857-860 E-mail: ovus@chrastava.cz
fax: 485 143 344 Internet: www.chrastava.cz

Vyvěšeno dne: 5.4.2016
Sejmuto dne: 21.4.2016

Spis. zn.: Výst.926/2016/Re
Č.j.: OVUS/1204/2016/Re
Vyřizuje: Ing. Vlasta Rezlerová
Telefon: 482 363 860
E-mail: rezlerova@chrastava.cz

Chrastava, dne: 4.4.2016

Žadatel:

Město Chrastava, IČO 00262871, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava,
zplnomocněný zástupce:
Daniel Fadrhonc, nar. 4.7.1985, Střelecký vrch 699, 463 31 Chrastava

MĚSTSKÝ ÚŘAD CHRASTAVA	
Došlo:	- 5 -04- 2016
E.č.	3146
Zpracovatel	KS-VD
Pf.	
Ukl. znak:	

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Městský úřad Chrastava, odbor výstavby a územní správy, jako správní úřad příslušný podle § 40 odst. 5 písm. b) 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. 5 písm. b) 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 24.2.2016 podal

**Město Chrastava, IČO 00262871, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava,
kterého zastupuje Daniel Fadrhonc, nar. 4.7.1985, Střelecký vrch 699, 463 31 Chrastava**

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

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

stavební povolení

na stavbu:

Chrastava- chodníky podél silnice 27250- ulice Liberecká- II. etapa realizace

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 761/57, 771/1, 771/2, 771/5, 771/6, 790/1, 790/33, 790/65, 851/28, 1430/1, 1430/13, 1430/14, 1430/16, 1486/1 v katastrálním území Chrastava I, obec Chrastava.

Stavba obsahuje:

Chodník šíře 2 m vede od slepé ulice na pozemku 1486/1, podél garáží směrem ke křižovatce s ul. Střelecký vrch. Před garážemi jsou umožněny vjezdy pomocí zesílené dlažby a zesílené konstrukce. Veškeré přejezdy přes chodník budou přes přejízdnou zkosenou obrubu výšky 8 cm. Dešťové vody z chodníku z pozemku před garážemi jsou svedeny do žlabu z bet. tvarovek (u vjezdů do garáží bude přejížděný žlab dlážděný z žulových kostek). Chodník dále pokračuje až ke sjezdu na pozemek 855/13, kde je vybudováno místo pro přecházení. Betonový žlab je zde pomocí vpusti ukončen a dešťové vody jsou vedeny betonovým propustkem DN 200 pod sjezdem na pozemek 855/13, kde je vyústěn do

16-064

hloubeného zasakovacího příkopu. Chodník dále pokračuje v šíři 2 m až ke křižovatce s ul. Střelecký vrch, dešťové vody z pozemků z pravé strany chodníku jsou sbírány zasakovacím žlabem, který je u vjezdu ke garážím na pozemek 855/10 ukončen vpustí a zaústěn do nově vybudované dešťové kanalizace. Mezi vjezdem ke garážím na pozemku 855/10 a vjezdem na pozemek 855/8 je vybudováno místo pro přecházení šíře 6,89 m a navazující protilehlý chodník. Dále za křižovatkou je vybudováno místo pro přecházení se středovým ostrůvkem š. 2,5 m a šířkou přechodů 3,5 m. Přes ulici Střelecký Vrch je vybudováno další místo pro přecházení v šířce 6 m, umožňující propojení s chodníkem vedoucím k autobusové zastávce. Chodník dále pokračuje k autobusové zastávce směrem do centra Chrastavy, která je umístěna v jízdním pásu. Mezi zastávkami je přechod pro chodce šíře 6,5 m, a dále je zde vybudováno místo pro přecházení přes komunikaci na pozemku 771/6.

SO 100- Dlážděný chodník

Dlážděný chodník má šířku 1,5- 2,0 m, tl. konstrukce je 300 mm. Povrch bude z betonové dlažby šedé 10/200/60. po stranách bude osazen betonovými obrubami 80/250/1000, z nichž bude jedna osazena s nášlapem 60 mm a bude sloužit jako vodící linie. Příčný sklon chodníku bude 2%, podélný sklon bude kopírovat stávající terén a bude se pohybovat od 1 do 4,5%.

1- konstrukce dlážděného chodníku

betonová dlažba šedá 60 mm

lože z drceného kameniva fr. 4/8 40 mm

šterkodrt' frakce 0-63 200 mm

Přejezdy a vjezdy do objektů přes chodník budou opatřeny šikmou přejízdnou obrubou výšky 80 mm a budou následující konstrukce:

2- konstrukce vjezdů a parkovacích stání

betonová dlažba 80 mm

lože z drceného kameniva fr. 4/8 50 mm

šterkodrt' frakce 0-63 150 mm

šterkodrt' frakce 0-63 170 mm

SO 300- Odvodnění

Dešťová kanalizace je tvořena povrchovým žlabem z betonových tvarovek (u přejezdů ke garážím dlážděným žlabem z žulových kostek), navazujícím propustkem pod komunikací a zasakovacím hloubeným příkopem, vyplněným drceným kamenivem frakce 63/128. Přepad z tohoto hloubeného příkopu bude zaústěn vpustí do kanalizačního systému, který je napojen na stávající kanalizaci.

SO 400 – Přeložka kabelů CETIN:

V rámci stavby dojde ke zrušení vrchního vedení CETIN, a dále k prostorovému přesunu 3 stožárů nadzemního vedení CETIN.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba: Chrastava- chodníky podél silnice 27250- ulice Liberecká- II. etapa realizace na p.p.č. 1486/1, 1430/1, 851/28, 790/1, 790/33, 771/2, 761/57, 1430/14, 1430/16, 771/5, 771/6, 771/1, 1430/13, 790/65 v katastrálním území Chrastava I, obec Chrastava, bude provedena tak, jak je vyznačeno v koordinačním situačním výkrese v měř.: 1:500, který je nedílnou součástí projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Jiří Šklíba, držitel oprávnění ČKAIT 0501201, Nová Pasiřská 33, 466 01 Jablonec nad Nisou, datum srpen 2015, zakázka č. 150309. Jakékoliv změny oproti ověřené dokumentaci musí být předem projednány a odsouhlaseny stavebním úřadem.
2. V plném rozsahu respektovat podmínky Krajské správy silnic Libereckého kraje ze dne 2.2.2016 zn.:KSSLK/724/2016 30/16/RK/022/724, tj. zejména: Dotčené silnice: III/272 50, ppč. 1430/1 v k.ú. Chrastava I. Smlouva: smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti – souhlas s provedením stavby č.j. OLP/2470/2015 ze dne 2.11.2015. Podkladem pro vydání našeho vyjádření je žádost Města Chrastavy ze dne 2.2.2016, podaná v zastoupení Ing.Danielem Fadrhoncem a projektová dokumentace ve stupni DSP, z.č. 150309, z října 2015, kterou vypracoval Ing. Jiří Šklíba, autorizovaný projektant dopravních staveb z Jablonce nad Nisou.

Chodník vede od slepé ulice na pozemku 1486/1, podél garáží směrem ke křižovatce s ul. Střelecký Vrch. Před garážemi jsou umožněny vjezdy pomocí zesílené dlažby a zesílené konstrukce.

Veškeré přejezdy přes chodník budou přes přejížděnou zkosenou obrubu výšky 8 cm. Dešťové vody z chodníku a z pozemku před garážemi jsou svedeny do žlabu z bet. tvarovek (u vjezdů do garáží bude přejížděný žlab dlážděný z žulových kostek). Chodník dále pokračuje až ke sjezdu na pozemek 855/13, kde je vybudováno přes místní komunikaci (MK) místo pro přecházení. Betonový žlab je zde pomocí vpusti ukončen a dešťové vody jsou vedeny betonovým propustkem DN 200 pod sjezdem na pozemek 855/13, kde je vyústěn do hloubeného zasakovacího příkopu. Chodník dále pokračuje v šíři 2 m až ke křižovatce s ul. Střelecký vrch, dešťové vody z pozemků z pravé strany chodníku jsou sbírány zasakovacím žlabem, který je u vjezdu ke garážím na pozemek 855/10 ukončen vpustí a zaústěn do nově vybudované dešťové kanalizace. Mezi vjezdem ke garážím na pozemku 855/10 a vjezdem na pozemek 855/8 je vybudováno místo pro přecházení v délce 6,85 m na navazující protilehlý chodník. Dále za křižovatkou je vybudováno místo pro přecházení se středovým ostrůvkem š. 2,5m a délkou přechodů 3,5 m – není součástí PD. Přes ulici Střelecký Vrch je vybudováno další místo pro přecházení v délce 6,0 m, umožňující propojení s chodníkem vedoucím k autobusové zastávce. Chodník dále pokračuje k autobusové zastávce směrem do centra Chrastavy, která je umístěna v jízdním pásu. Mezi zastávkami je přechod pro chodce v délce 6,5 m.

Krajská správa silnic Libereckého kraje, příspěvková organizace (dále „KSSLK“), jako majetkový správce krajské silnice s vydáním stavebního povolení na stavbu chodníku souhlasí, při splnění následujících technických podmínek:

1. Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace a dle našich podmínek, případné změny je nutno s námi předem konzultovat.
2. Zhotovitel musí postupovat dle technických zásad a podmínek, pro zásahy do povrchu komunikací, pro ukládání inženýrských sítí. Technické podmínky jsou veřejně přístupné na <http://www.ksslk.cz>.
3. Stavba musí být prováděna v souladu se zněním zákona č. 13/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) o pozemních komunikacích a prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb. (ve znění pozdějších předpisů), kterou se zákon č. 13/1997 Sb. provádí.
4. Stavba musí být koordinována se stavbou KSSLK „Oprava silnice III/272 50, Chrastava“.
5. Pokud bude stavba chodníku realizována až po ukončení stavby KSSLK „Oprava silnice III/272 50, Chrastava“, nesmí dojít k zásahu do vozovky silnice, tzn., že příčný přechod dešťové kanalizace přes silnice, SO 300, musí být uskutečněn v předstihu.
6. Napojení chodníkových a přejezdových obrub na vozovku silnice bude provedeno prořiznutím asfaltu a ošetřením spáry technologií záливkové hmoty dle TP 115 - Opravy trhlin na vozovkách s asfaltovým povrchem.
7. Po ukončení stavebních prací zajistí stavebník na své náklady geodetické zaměření hotového díla, pozemek pod chodníkem bude oddělen od pozemku pč. 1430/1 (krajské silnice ev.č. III/272 50) a provedeno majetkoprávní vypořádání mezi Libereckým krajem a Městem Chrastava (budoucím vlastníkem pozemku pod stavbou chodníku).
8. Nově navržená dešťová kanalizace a odvodňovací systém (betonové žlabové tvárnice, zasakovací příkop ...) zůstanou ve vlastnictví stavebníka.
9. Po ukončení stavby KSSLK „Oprava silnice III/272 50, Chrastava“ bude krajská silnice ev.č. III/272 50 vyřazena ze silniční sítě a současně přeřazena do sítě místních komunikací ve vlastnictví Města Chrastavy. Pokud bude přeřazení provedeno, podmínky pod body 7. a 8. pozbývají významu.

Před zahájením stavebních prací požádá stavebník KSSLK – paní Radmilu Kyselovou na tel.č. 725 429 273 o protokolární předání staveniště dotčeného úseku pozemní komunikace k provedení prací. Po ukončení akce bude KSSLK prokazatelně vyzvána k protokolárnímu převzetí provedených úprav.

Požadujeme, aby oboustranně potvrzený protokol byl podkladem pro uvedení stavby do užívání (vydání kolaudačního souhlasu). Vyjádření KSSLK má omezenou platnost 2 roky, tj. do 2.2.2018.

3. Zahájení stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu MěÚ Chrastava min. 7 dnů před zahájením stavby.
4. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.

5. Upozorňujeme, že stavebník je povinen dle § 22 odst.2 zák.č.20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění záměr stavby oznámit Archeologickému ústavu (Severočeské muzeum v Liberci, archeologické odd., Masarykova 11, 460 01 Liberec 1) a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.
6. Prováděním prací nesmí být na svých právech poškozeni ani zkráceni vlastníci nebo uživatelé sousedních nemovitostí a ostatních přilehlých prostorů.
7. Všechny pozemky dotčené stavbou musí být uvedeny do původního stavu.
8. Stavba bude prováděna zhotovitelky stavebním podnikatelem, který bude určen na základě výběrového řízení. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, který jsou držiteli takového oprávnění. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodrženy obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické předpisy a technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
9. Před zahájením stavby bude na zdejší stavební úřad písemně oznámen zhotovitel stavby – stavební podnikatel, který bude stavbu provádět, včetně kopie výpisu z Obchodního rejstříku (bude oznámen stavbyvedoucí a doloženo osvědčení s příslušnou autorizací podle zákona č. 360/1992 Sb.)
10. Stavebník zajistí, že stavební podnikatel (zhotovitel) bude před započatím prací seznámen s podmínkami tohoto rozhodnutí a ověřeným projektem.
11. Vlastník stavby je povinen uschovat úplnou dokumentaci se všemi schvalovacími rozhodnutími, týkajícími se stavby. Při změně vlastníka stavby je povinen předat tyto dokumenty svému nástupci. Stavební povolení je závazné i pro právní nástupce.
12. Zhotovitel stavby musí neprodleně stavebnímu úřadu hlásit závažné okolnosti na stavbě, které mohou mít vliv na kvalitu stavby nebo vykazují odchylky od schváleného projektu stavby.
13. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnostech nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci); nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovišti s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
14. Při provádění prací musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009, o technických požadavcích na stavby, která upravuje požadavky na provádění staveb zejména §6, §32 a §35.
15. Na stavbě musí být dle §157 stavebního zákona veden řádný stavební deník se všemi náležitostmi, který spolu s ověřeným projektem stavby bude na stavbě k dispozici při kontrolní prohlídce stavby. Obsahové náležitosti stavebního deníku, jednoduchého záznamu o stavbě a způsob jejich vedení stanoví příloha č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
16. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě splňuje po dobu předpokládané existence požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku, na úsporu energie a ochranu tepla.
17. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „STAVBA POVOLENA“, který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a ponechán na místě až do dokončení stavby (§7 vyhlášky č. 526/2006 Sb.)
18. Potřebný stavební materiál lze uskladňovat pouze se souhlasem vlastníka pozemku. V případě, že bude nutno použít ke skladování materiálu veřejné prostranství (chodník, silnice, apod.), musí si stavebník vyžádat příslušné povolení.
19. Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit přísunovými trasami pro dopravu materiálu tak, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací, ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárními zařízeními.

20. Neprodleně po dokončení stavby je stavebník dle § 120 stavebního zákona povinen požádat stavební úřad o vydání kolaudačního souhlasu a to nejméně 30 dnů předem. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č.12 vyhl.č.503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu. K žádosti se připojují přílohy uvedené v části B přílohy č. 12 k této vyhlášce.
21. Stavba bude dokončena do 31.8.2017. V případě nedodržení tohoto termínu požádá investor zdejší stavební úřad o prodloužení lhůty výstavby s příslušným odůvodněním příčin, pro které termín ukončení nemohl být dokončen.
22. Ostatní podmínky stanovené v územním rozhodnutí o umístění stavby ze dne 29.12.2015 pod č.j.:OVUS/5580/2015/Re, spis.zn.:Výst.4987/2015/Re, zůstávají nadále nezměněny v platnosti.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Chrastava, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava

Odůvodnění:

Dne 24.2.2016 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavební úřad vydal územní rozhodnutí o umístění stavby č.j.: OVUS/5580/2015/Re, spis.zn. Výst.4987/2015/Re, dne 29.12.2015.

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 námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

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. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

K žádosti bylo doloženo:

- vyjádření Krajské správy silnic Libereckého kraje zn.:KSSLK/724/2016 30/16/RK/022/724 ze dne 2.2.2016

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Liberecký kraj, Okresní stavební bytové družstvo, Krajská správa silnic Libereckého kraje, RWE Distribuční služby, s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Severočeské vodovody a kanalizace a.s.

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

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 Krajskému 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.

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 vlastníkovvi 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.

Martin Janoušek
Vedoucí odboru výstavby a územní
správy MěÚ Chrastava



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

Vyvěšeno dne: 5.4. 2016

Sejmuto dne:

Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne: 5.4.2016

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

Obdrží:

Účastníci řízení dle § 109 písm.a) (dodejky)

Město Chrastava, nám. 1. máje č.p. 1, 463 31 Chrastava

v zastoupení Daniel Fadrhonc, Střelecký vrch č.p. 699, 463 31 Chrastava

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Magistrát města Liberec OŽP, IDDS: 7c6by6u

sídlo: Nám. Dr.E.Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1

Magistrát města Liberec-odbor dopravy, IDDS: 7c6by6u

sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, IDDS: 7c6by6u

sídlo: nám. Dr. E. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1

Magistrát města Liberec, odbor hlavního architekta, oddělení územního plánování, IDDS: 7c6by6u

sídlo: nám. Dr. Ed. Beneše č.p. 1, 460 59 Liberec 1

Krajské ředitelství Policie Libereckého kraje, územní odbor Liberec, dopravní inspektorát, IDDS: vsmhvp9

sídlo: Pastýřská č.p. 3, 460 01 Liberec 1

Účastníci řízení dle § 109 písm. b), g) stavebního zákona (dodejka)

Liberecký kraj, IDDS: c5kbvkw

sídlo: U Jezu 2a č.p. 642, 460 01 Liberec 1

Okresní stavební bytové družstvo, IDDS: ik4q8wh

sídlo: Kamenická č.p. 471, Liberec XXV-Vesec, 460 06 Liberec 6

Krajská správa silnic Libereckého kraje, IDDS: bdnkk7w

sídlo: České mládeže č.p. 632/32, Liberec-Rochlice, 460 06 Liberec 6

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jmyjs6

sídlo: Plynářská č.p. 499/1, Zábrdovice, 657 02 Brno

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874, Podmokly, 405 02 Děčín IV.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681, Žižkov, 1300 Praha 3

Severočeské vodovody a kanalizace a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Sladovnická č.p. 1082, 463 11 Liberec 30

Ostatní účastníci řízení dle § 109 stavebního zákona (doručení veřejnou vyhláškou)

Na vědomí :

NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ o.p.s, IDDS: 5ec62h6

sídlo: Havlíčkova č.p. 4481, 586 01 Jihlava 1

Úřad pro vyvěšení a sejmutí veřejné vyhlášky z úřední desky, včetně zveřejnění dálkovým přístupem :
Městský úřad Chrastava, nám. 1. máje 1, 463 31 Chrastava

Příloha :

Katastrální situační výkres

