

Stavební odbor

Adresa pracoviště:
Pardubická 67
537 16 Chrudim

Č. j.: CR 059782/2026 STO/Hr
Spis. zn.: CR 042093/2026 STO/Hr
Záměr č.: Z/2026/83494
Řízení č.: R/2026/103851
Spis. a skart. znak a lhůta: 330 A/10
Počet listů: 4
Počet příloh: 0

Vyřizuje: Kateřina Hromková
Tel: 469 657 265
E-mail: katerina.hromkova@chrudim-city.cz

V Chrudimi dne: 30.6.2026

Stavebník:

Matylda Benoniová, Filištínská č.p. 29, 537 01 Chrudim I

Účastníci řízení:

CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim I
Obec Rabštejnská Lhota, Rabštejnská Lhota č.p. 130, 537 01 Chrudim I
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
Miloslav Blažek, Smrkový Týnec č.p. 68, Rabštejnská Lhota, 538 21 Slatiňany
Michaela Blažková, Smrkový Týnec č.p. 68, Rabštejnská Lhota, 538 21 Slatiňany
Aleš Hanzl, Dygrýnova č.p. 816/8, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Olga Hanzlová, Dygrýnova č.p. 816/8, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Ing. Milan Víšek, Lipina č.p. 1, Mladoňovice, 538 21 Slatiňany
Čeněk Jelínek, Palackého třída č.p. 67, Chrudim III, 537 01 Chrudim I
Ing. Ivo Vodehnal, Podskála č.p. 800, 538 21 Slatiňany
Hana Becková, Očovská č.p. 3715/11, 695 01 Hodonín
Marie Široká, Františka Formana č.p. 237/31, Dubina, 700 30 Ostrava 30
Lenka Valigurová, Emanuela Podgorného č.p. 99/10, Dubina, 700 30 Ostrava 30
Ing. Miroslav Jelínek, Anglická č.p. 3113/7, 787 01 Šumperk 1
Bohumila Mašková, Vrchlického č.p. 490, 537 01 Chrudim III
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

ROZHODNUTÍ

POVOLENÍ STAVBY

Výroková část:

Stavební odbor Městského úřadu Chrudim, jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), v řízení o povolení záměru ve zrychleném řízení přezkoumal podle § 182 až 192 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí ve zrychleném řízení, kterou dne 29.4.2026 podal

Matylda Benoniová, nar. 18.8.1957, Filištínská č.p. 29, 537 01 Chrudim I,
kteřou na základě plné moci zastupuje Lukáš Závodný, nar. 4.8.1986, Na Kopci č.p. 194,
Chrudim IV, 537 05 Chrudim 5

(dále jen "stavebník"), a po posouzení záměru podle § 193 stavebního zákona:

I. Podle § 212 stavebního zákona**p o v o l u j e**

ve zrychleném řízení stavbu:

**"Přístavba chaty Smrkový Týnec parc.č.st. 200"
Rabštejnská Lhota, Smrkový Týnec**

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 200 v katastrálním území Smrkový Týnec.

Stavba obsahuje:

- *Přístavba zahradní místnosti - jedná se o přístavbu objektu. Objekt bude sloužit nadále jako rekreační chata. Přístavba bude umístěna na pozemku st. 200 a parc. č. 571/1 ve vzdálenosti 3,356 m od východní hranice s pozemkem parc.č. 484/2, ve vzdálenosti 15,231 m od severní hranice s pozemkem parc.č. 575/2 vše v k.ú Smrkový Týnec. Velikost přístavby bude 4,1 m x 5,2 m a maximální výškou 1,873 m.*
- *Stávající chata je založena na stávajících základových pasech provedených do nezámrzné hloubky z betonu. Stavba je konstrukčně řešena z voštinového zdiva v tl. 300 mm. Příčky jsou ze dřeva v tl. 100-120 mm. Objekt je zastřešen sedlovou střechou - cementová krytina eternit a pultovou střechou s plechovou krytinou. Nosné konstrukce objektu jsou stávající a budou zachovány. Výplně otvorů jsou dřevěná a plastová okna. Dveře dřevěné a plechové.*
- *Nová přístavba je konstrukčně řešena ze zdiva Ytong tl.250 mm. Objekt je zastřešen pultovou střechou napojenou na stávající střechu. Střechu zabezpečuje dřevěný krov s falcovou plechovou střešní krytinou. Přístavba je osazena dřevěnými výplněmi okenních otvorů a dveřmi. Nově je navržený plechový obklad fasády objektu ve shodném stylu jako je stavby chaty. Vytápění je stávajícími krbovými kamny.*
- *Stávající zastavěná plocha rekreační chaty 59,57 m². Navržená zastavěná plocha rekreační chaty 80,89 m², přístavba 21,32 m².*

Napojení na inženýrské sítě:

- ***Přípojka vody** - napojení na stávající veřejný vodovodní řad vodovodní přípojkou. Vodovodní přípojka je zakončena v I.PP objektu stávajícím vodoměrem.*
- ***Splaškové vody** - stávající kanalizace je zakončena veřejnou kanalizací.*
- ***Dešťové vody** - jsou svedeny dešťovými svody do stávajícího podzemní zaskovacího zařízení trativodu.*
- ***Elektro** – napojení do stávající skříňe hlavního jištění na pozemku investora.*
- ***Napojení na dopravní infrastrukturu** - dopravní řešení zůstává stávající. Navrhovanou přístavbou se nemění. Napojení stávajícím sjezdem na místní komunikaci par.č. 668/2 v k.ú. Smrkový Týnec. Na pozemku je zřízeno 2 parkovací stávající stání.*

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s koordinačním situačním výkresem C.03, který obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:250 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Pro stavbu se jako stavební pozemek vymezuje pozemek st.p. 200, parc.č. 571/1 v katastrálním území Smrkový Týnec.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval hlavní projektant Ing. Lukáš Závodný, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT 0701816. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.

3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Dokončení stavby.
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. **Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: Před zahájením stavebních prací je stavebník povinen sdělit stavebnímu úřadu název prováděcí firmy a předložit její oprávnění.** Stavební podnikatel při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění (např. zákon č. 360/1992 Sb., v platném znění, atd.), vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
6. Z hlediska požární ochrany budou dodrženy údaje a požadavky projektové dokumentace.
7. Stavba bude před zahájením stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště označena štítkem "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do vydání kolaudačního rozhodnutí; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
8. Před zahájením zemních prací je investor povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození. Při provádění zemních prací budou respektovány odstupové vzdálenosti od podzemních inženýrských sítí, ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., a ČSN 73 6005. V případě, že nebude možno podmínky ČSN dodržet, kritická místa souběhů či křížení projednejte a odsouhlaste s příslušnými správci sítí. Před záhozem přizvěte ty správce podzemních inženýrských sítí, které byly v souvislosti s budováním stavby odkryty, ke kontrole, zda nedošlo k jejich viditelnému poškození. O provedené kontrole musí být sepsán protokol, který je investor povinen předložit při kontrolní prohlídce před užíváním stavby.
9. Všechny dotčené pozemní komunikace nebudou vlivem stavby nebo s ní související dopravy narušovány a znečišťovány. Případné znečištění musí být neprodleně odstraněno, narušení, které nezpůsobí závadu ve sjízdnosti nebo schůdnosti odstraněno ihned po skončení stavebních prací dle pokynů správce komunikace.
10. Rozvody el. energie, kanalizace a vodovodu budou provedeny dle příslušných norem.
11. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu, ve znění pozdějších předpisů a požadavky stanovené vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, v platném znění a příslušné technické normy.
12. Veškerá podzemní zařízení v prostoru stavby budou před zahájením prací vytyčena a bude zajištěna jejich ochrana tak, aby nedošlo k jejich poškození, a to i během provádění stavby. Zároveň budou respektovány ustanovení zákona 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, zákona č. 311/2019 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů, a respektovány příslušné normy, zejména ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení).
13. Při stavbě budou dodrženy a respektovány podmínky zákona č. 284/2021 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, a budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 256/2023 Sb., kterou se provádí zákon o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů.
14. Budou dodrženy podmínky **závazného stanoviska** vydaného Městským úřadem Chrudim ze dne 16. 4. 2026 pod č. j. CR 037507/2026 OKT/Pud:
 - Orgán státní správy v oblasti odpadového hospodářství souhlasí s tím, aby žadateli bylo ve smyslu § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, **vydáno vyjádření k nakládání s odpady ke změně dokončené stavby za těchto podmínek:**
 - *Dřevní odpad ze stavebnictví a demolice není dle § 2 písm. a) vyhlášky č. 415/2012 Sb. biomasou určenou ke spalování ve stacionárních zdrojích znečišťování ovzduší (zejména ne v domácích topeništích). Tento odpad bude předán pouze do zařízení k převzetí odpadu.*
 - *Veškeré stavební odpady budou přednostně předány do zařízení k recyklaci odpadů. Pouze nerecyklovatelné odpady budou předány na skládku.*
 - *Ke kontrolní prohlídce stavby (závěrečné) budou v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech předloženy na MěÚ Chrudim, OŽP doklady o předání všech druhů vzniklých stavebních odpadů do zařízení k převzetí odpadů v souladu se zákonem o odpadech (např. na řízenou skládku, do sběrného dvora, odpadové svozové firmě apod.)*

- **Orgán ochrany zemědělského půdního fondu souhlasí s tím, aby žadateli byl ve smyslu § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, vydán souhlas s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu za těchto podmínek:**
 - *Předmětem odnětí je část pozemku p. č. 571/1 v k. ú. Smrkový Týnec, druh pozemku zahrada, BPEJ 5 48 11, třída ochrany půdy IV., koeficient podle třídy ochrany půdy je 4, celková odnímaná plocha je 22 m². Odnětí zahrnuje přístavbu chaty. Plocha odnímané půdy bude před zahájením stavby vytyčena a bude zajištěno její nepřekročení.*
 - *V místě stavby bude provedena skrývka vrchní kulturní vrstvy půdy do hloubky 20 cm o celkové kubatuře cca 4 m³.*
 - *Ornice bude dočasně uložena v místě stavby a bude využita na sadové úpravy nezastavěné části pozemku po jejím dokončení. Do doby jejího využití zajistí investor ochranu ornice před znehodnocením a ztrátami a její řádné ošetřování. O činnostech souvisejících se skrývkou vrchní kulturní vrstvy půdy i podorničí, jejím přemístění a zpětném využití, ošetřování a rozproštění budou vedeny záznamy v protokolu.*
 - *Za trvalé odnětí půdy bude v souladu s § 11 zákona předepsán odvod ve výši 478,- Kč. V souladu s § 9 odst. 9 zákona je výše odvodů stanovena pouze orientačně. Konečná výše odvodu bude stanovena v samostatném rozhodnutí podle § 11 zákona. Rozhodnutí o odvodech vydá Městský úřad Chrudim.*
15. Budou dodrženy podmínky **závazného stanoviska** vydaného Městským úřadem Chrudim, úsek památkové péče ze dne 27. 5. 2026 pod č. j. CR 050681/2026 STO/EI:
- **Orgán státní památkové péče dle ustanovení § 14 odst. 2 a 3 památkového zákona a dle ustanovení § 149 odst. 1 a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) vydává toto závazné stanovisko (dále jen ZS):**
 - při splnění následujících podmínek stanovených NPÚ ve spise č.j. NPU-361/40295/2026/Sva v souladu s ustanovením § 14 odst. 3 památkového zákona:
 1. střešní krytina nově navržené přístavby bude provedena v červeném nebo červenohnědém odstínu
- 16. Při provádění stavby budou dodrženy veškeré podmínky vlastníků a provozovatelů inženýrských sítí dotčených záměrem – GasNet, s.r.o., ČEZ Distribuce, VS Chrudim, CETIN a.s.**
17. Na staveništi musí být k dispozici projektová dokumentace stavby ověřená stavebním úřadem ve stavebním řízení a musí být veden stavební deník.
18. Stavební práce provádějte tak, abyste v co největší míře zabránili obtěžování okolí hlukem, prachem apod. Využijte všech dostupných prostředků pro snížení negativních dopadů stavby na okolí.
19. Pro stavbu budou použity jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie.
20. V případě poškození sousedních nemovitostí způsobené při provádění stavby a případné poškození sousedních nemovitostí prokazatelně způsobené provedenou stavbou budou hrazeny podle zvláštních právních předpisů o náhradě škody.
21. **Povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci.** Bylo-li provádění záměru zahájeno v době jeho platnosti, prodlužuje se doba platnosti na 10 let od nabytí právní moci povolení.
22. **Stavba může být užívána pouze na základě kolaudačního rozhodnutí podle § 230 stavebního zákona.** O kolaudační rozhodnutí požádá stavebník v dostatečném předstihu před zahájením užívání stavby a doloží náležitosti uvedené v § 232 odst. 2 stavebního zákona. Stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Matylda Benoniová, nar. 18.8.1957, Filištínská č.p. 29, 537 01 Chrudim I

Odůvodnění:

Dne 29.4.2026 podal stavebník žádost o povolení stavby ve zrychleném řízení, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru ve zrychleném řízení.

Stavební odbor Městského úřadu Chrudim shledal, že záměr nemá náležitosti podle § 184 odst. 2 stavebního zákona, a proto podle § 185 odst. 2 stavebního zákona a podle § 37 odst. 3 zákona 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů vyzval stavebníka dne 27. 5. 2026 k odstranění nedostatků podání. Dne 22. 6. 2026 byly doplněny nedostatky podání, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru ve zrychleném řízení.

Podklady žádosti:

Závazná stanoviska, stanoviska a vyjádření doložená k žádosti:

- MěÚ Chrudim - závazné stanovisko Jednotné environmentální stanovisko ze dne 16. 4. 2026 č.j. CR 037507/2026 OTK/Pud
- MěÚ Chrudim - závazné stanovisko úsek památkové péče ze dne 27. 5. 2026 č.j. CR 050681/2026 STO/EI
- Sekce majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru - souhlasné závazné stanovisko č.j. MO 561414/2026-1322 ze dne 5. 6. 2025.
- Obec Rabštejnská Lhota – souhlas ze dne 6. 3. 2026
- Souhlas sousedů

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

Vyjádření vlastníků (správců) sítí dotčené technické infrastruktury

- GasNet, s.r.o. (č. 5003494645 ze dne 9. 2. 2026),
- ČEZ Distribuce (č. 001178305857 ze dne 19. 6. 2026)
- VS Chrudim (č. O26070276176 ze dne 27. 1. 2026),
- CETIN a.s. (č. j. 20305/26 ze dne 23. 1. 2026).

Povolení stavby je vydáno ve zrychleném řízení, protože stavebník o to požádal

- a) obec, na jejímž území má být stavba nebo zařízení uskutečněna, má vydán územní plán,
- b) nejde o záměr EIA,
- c) nejde o záměr vyžadující povolení výjimky nebo stanovení odchýlného postupu podle zákona o ochraně přírody a krajiny,
- d) stavba splňuje požadavky uvedené v § 193 stavebního zákona,
- e) stavebník doložil souhlasy všech účastníků řízení se záměrem, vyznačené na situačním výkresu dokumentace.

Posouzení stavebního úřadu:

Stavební úřad podanou žádost posoudil podle ust. § 193 stavebního zákona a dospěl k závěru, že záměr je v souladu se všemi body resp. požadavky tohoto ustanovení, tedy že je v souladu s

- a) územně plánovací dokumentací
- b) cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území a s požadavky na ochranu kulturně historických, architektonických a urbanistických hodnot v území
- c) požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů
- d) požadavky jiných právních předpisů, chránících dotčené veřejné zájmy
- e) požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu
- f) ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení, které stavební úřad vyhodnotil a poměřil ve vzájemných souvislostech.

Stavební úřad posoudil záměr podle § 193 stavebního zákona, a zjistil, že jeho 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, byla

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Hana Becková, Miloslav Blažek, Michaela Blažková, Aleš Hanzl, Olga Hanzlová, Čeněk Jelínek, Ing. Miroslav Jelínek, Bohumila Mašková, Marie Šířoká, Lenka Valigurová, Ing. Milan Víšek, Ing. Ivo Vodehnal, CETIN a.s., ČEZ Distribuce, a. s., GasNet Služby, s.r.o., Obec Rabštejská Lhota, Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému, stavebního řádu a územního plánování Krajského úřadu Pardubického 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 nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí bezodkladně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního rozhodnutí; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu bezodkladně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- oznámit stavebnímu úřadu předem zahájení zkušebního provozu.

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

Kateřina Hromková
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. a) ve výši 5000 Kč byl zaplacen 26.6.2026

Obdrží:Účastníci řízení (doporučeně do vlastních rukou)

Lukáš Závodný – zástupce stavebníka, IDDS: 544rhvk
trvalý pobyt: Na Kopci č.p. 194, Chrudim IV, 537 05 Chrudim 5
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IDDS: 3b9gxrh
sídlo: Novoměstská č.p. 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim 1
Obec Rabštejnská Lhota, IDDS: v9nb3h3
sídlo: Rabštejnská Lhota č.p. 130, 537 01 Chrudim 1
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
Miloslav Blažek, Smrkový Týnec č.p. 68, Rabštejnská Lhota, 538 21 Slatiňany
Michaela Blažková, Smrkový Týnec č.p. 68, Rabštejnská Lhota, 538 21 Slatiňany
Aleš Hanzl, IDDS: a7byyb9
trvalý pobyt: Dygrýnova č.p. 816/8, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Olga Hanzlová, Dygrýnova č.p. 816/8, Praha 9-Černý Most, 198 00 Praha 98
Ing. Milan Višek, IDDS: gpbsvxa
trvalý pobyt: Lipina č.p. 1, Mladoňovice, 538 21 Slatiňany
Čeněk Jelínek, Palackého třída č.p. 67, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1
Ing. Ivo Vodehnal, Podskála č.p. 800, 538 21 Slatiňany
Hana Becková, Očovská č.p. 3715/11, 695 01 Hodonín
Marie Široká, Františka Formana č.p. 237/31, Dubina, 700 30 Ostrava 30
Lenka Valigurová, Emanuela Podgorného č.p. 99/10, Dubina, 700 30 Ostrava 30
Ing. Miroslav Jelínek, Anglická č.p. 3113/7, 787 01 Šumperk 1
Bohumila Mašková, Vrchlického č.p. 490, 537 01 Chrudim III
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Dotčené orgány (doporučeně)

Městský úřad Chrudim, Odbor kanceláře tajemníka, Pardubická č.p. 67, Chrudim IV, 537 01 Chrudim 1
Ministerstvo obrany Sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,,
odd. ochrany územních zájmů, IDDS: hjyaavk
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6
Městský úřad Chrudim, Stavební odbor, Úsek památkové péče, Pardubická č.p. 67, Chrudim IV, 537 16
Chrudim 1

K zveřejnění na úřední desku

Městský úřad Chrudim, Odbor kanceláře tajemníka, Pardubická č.p. 67, Chrudim IV, 537 01 Chrudim I

Situační výkres: Výřez z koordinačního situačního výkresu C.3

