

**MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC**

STAVEBNÍ ÚŘAD

Štrossova 44, Pardubice 53021

Sp. zn.: SÚ 41999/2012/Ma

Č.j.: MmP 53727/2012

Vyřizuje: Malenovská, tel.: +420466859171

oprávněná úřední osoba, 330.00, V/5

Pardubice, dne 10.9.2012



S00BX00JNWGA

**ROZHODNUTÍ  
STAVEBNÍ POVOLENÍ****Výroková část:**

Magistrát města Pardubice, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) 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 § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 9.7.2012 podal

**Pardubický kraj, Mg.Radko Martínek, IČ 70892822, Komenského náměstí 125, Pardubice-  
Staré Město, 530 02 Pardubice 2**

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

- I. Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu**

**stavební povolení**

na stavbu:

**Transformace domova sociálních služeb Slatiňany II**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 518/2, 518/29, 518/30, 518/31, 521/2 v katastrálním území Staré Jesenčany.

**Stavba obsahuje:**

- novostavba samostatně stojícího domu s pečovatelskou službou provedená formou rodinného domu, se dvěma byty určenými každý pro 6 klientů;
- domovní části přípojek inž.sítí - objekt bude napojen na veřejný vodovod, rozvod el.energie, a dešťovou kanalizaci;
- splaškové odpadní vody z objektu budou odváděny systémem ležaté kanalizace přes domovní čističku odpadních vod do nepropustné jímky;
- zpevněné plochy - přístup a příjezd ke stavbě, parkovací plocha;
- oplocení.

- **Dům sociálních služeb** - jedna se o dům s pečovatelskou službou formou rodinného bydlení, se dvěma byty určenými každý pro 6 klientů. Součástí domu je pracovní personál. Dům bude umístěn na pozemcích parc.č.518/29, 518/30, 518/31 k.ú.Stare Jesenčany.
- samostatně stojící, se dvěma byty určenými každý pro 6 klientů, nepodsklepený, jednopodlažní, půdorys v základním obrýsu obdélníkový max. rozměři 31,85 x 14,45 m (zastavěná plocha 442,98 m<sup>2</sup>), u obou bytů je střešna navržena jako stanová, střední vstupní část domu je zastřešena sedlovou střechou, která propojuje obě boční části, max. výška střechy + 6,68 m od 0,00 (0,00 = 1.NP = +0,02 od UT = 229,40 m n.m. Bpv).
- **Vodovodní přípojka** - napojení domu bude provedeno na stávající veřejný vodovod PE, na pozemek parc.č.518/31 k.ú.Stare Jesenčany je již přivedena vodovodní přípojka LPE 32, která je ukončena zásepkou. V rámci stavby bude provedeno osazení vodoměrné šachty s fakturačním vodoměrem a doprovodnými armaturami. Z vodoměrné šachty bude v zemi vedena domovní část vodovodní přípojky do domu s pečovatelskou službou. Část spotřeby vody bude pokryta recyklací splaškových vod. Přecistiště splaškové vody budou jako užitková voda používány pouze pro splachování na WC a pro závlivu ozeleněných ploch. Vodovodní přípojka bude umístěna na pozemku parc.č.518/31 k.ú.Stare Jesenčany.
- **Splaškové odpady vody** z objektu budou odváděny systémem ležaté kanalizace přes domovní čističku odpadních vod do nepropustné jímky, o celkovém objemu cca 35 m<sup>3</sup>, umístěné v jihovýchodní části pozemku parc.č.518/31 k.ú.Stare Jesenčany, přecistiště vody budou částečně využívány jako užitková voda pro splachování WC, ve vegetačním období i jako závlivka pro ozeleněných ploch, zbývající objem odpadních vod bude vyvážen a likvidován oprávněnou firmou. Splašková kanalizace bude vedena v zemi, umístěna na pozemcích parc.č.518/29, 518/30, 518/31 k.ú.Stare Jesenčany.
- **Jímka na vyvězení** odpadních vod bude dočasným řešením likvidace splaškových odpadních vod z předmětné stavby doby vybudování veřejné kanalizace. Pak bude stavba napojena na veřejnou splaškovou kanalizaci.
- **Přípojka dešťové kanalizace** - napojení domu bude provedeno na stávající dešťovou kanalizaci, na pozemek parc.č.518/30 k.ú.Stare Jesenčany je již přivedena dešťové kanalizace, která bude osazena přípojovací šachtou. Do kanalizace budou odváděna dešťové vody ze střechy domu s pečovatelskou službou. Srážkové vody ze zpevněných ploch budou sváděny na okolní ozeleněné plochy. Přípojka dešťové kanalizace bude vedena v zemi po pozemku parc.č.518/30 k.ú.Stare Jesenčany.
- **Elektro přípojka** - napojení domu bude provedeno z přípojovacího bodu již připravěného provozovatelem distribuční sítě na hranici pozemku parc.č.518/31 k.ú.Stare Jesenčany. Z přípojovacího bodu bude v zemi vedena přípojka el.energie do domu s pečovatelskou službou. Přípojka el.energie bude vedena po pozemcích parc.č.518/30, 518/31 k.ú.Stare Jesenčany.
- Stávající přípojky NN, plynovodu, vodovodu a dešťové kanalizace, které nebudou využity pro připojení předmětné stavby, budou ponechány a zaslepeny.
- **Zpevněné plochy** - před domem bude provedena dlážděná zpevněná plocha pro příjezd a přístup ke vstupům domu, součástí zpevněné plochy budou i 4 parkovací stání, odvodnění zpevněných ploch bude řešeno odtokem do přílehlého terénu na vlastním pozemku. Zpevněné plochy budou umístěny na pozemcích parc.č.518/29, 518/30 k.ú.Stare Jesenčany.
- **Oplocení** - pozemky parc.č.518/29, 518/30, 518/31 k.ú.Stare Jesenčany budou oploceny. Oplocení bude umístěna na pozemcích parc.č.518/29, 518/30, 518/31 k.ú.Stare Jesenčany.
- Přístup a příjezd k domu s pečovatelskou službou bude zajištěn z východní strany pozemků parc.č.518/29, 518/30 k.ú.Stare Jesenčany z komunikace na pozemku parc.č.518/2 k.ú.Stare Jesenčany.
- **Dispozice:**  
dvoulůžkový pokoj, koupelna, jednolůžkový pokoj, terasa, obývací pokoj + kuchyně, WC personal, sklad pomůcek+ pracovní personál, WC, zádveří, jednolůžkový pokoj, dvoulůžkový pokoj, obslužný prostor+technická místnost, chodbička, WC obslužné
- Zastavěná plocha 442,98 m<sup>2</sup>
- užitná plocha 1 bj. 166,60 m<sup>2</sup>
- podlahová plocha 167,44 m<sup>2</sup>
- obestavěný prostor 2287,50 m<sup>3</sup>

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

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Radek Konečný; případně změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.

3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a zákon 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 činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci).

4. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, která stanovuje technické požadavky na stavby, které náleží do působnosti obecných stavebních úřadů.

5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Před zahájením stavebních prací předloží stavebnímu úřadu doklady o zhotoviteli stavby (právnícké osoby výpis z obchodního rejstříku, fyzické osoby osvědčení o autorizaci na provádění staveb).

6. Budou splněny podmínky koordinovaného závazného stanoviska ze dne 30.5.2012 č.j. SÚ 25266/2012/Ve:

**Oddělení odpadů a ovzduší:**

(1) S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, je nutno nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a předpisy souvisejícími.

(2) Požadujeme do projektu stavby zařazení místa na umístění dostatečného počtu kontejnerů na směsný komunální odpad a na separovaný sběr, a zajištění dostupnosti kontejnerových stání pro obslužnou svazovou techniku. K výše uvedeným požadavkům doporučujeme respektovat platné ČSN.

(3) Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, a to buď přímo nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby.

(4) Ve smlouvě s dodavatelem stavby musí být jednoznačně stanoveno, který právní subjekt bude původcem odpadů, které při stavbě vzniknou.

(5) V prováděcím projektu stavby budou upřesněny jednotlivé druhy odpadů z výstavby, jejich množství a předpokládaný způsob jejich využití respektive odstranění.

(6) Dodavatel stavby vytvoří v rámci staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena odpovídající evidence.

(7) Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.

7. Při realizaci stavebních prací je nutno dodržet podmínky stanoviska RWB Distribuční služby, s.r.o. ze dne 19.7.2011 pod zn.:2964/11/134: v zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními: STL plynovodní přípojka. Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

b) Za stavební činnost se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).

- c) Stavební činnost v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek 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. a zákona č. 458/2000 Sb. 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.
- d) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčením plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavebních prací v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- e) Bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, TPG 702 04 – tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- f) Pracovníci, kteří budou provádět stavební práce, musí být prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení.
- g) 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.
- h) Odkrytí plynárenského zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- i) V případě použití bezvýkopových technologií (např. prolaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnazení plynárenského zařízení v místě křížení.
- j) Neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- k) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušné regionální centrum. Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednotky) 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 zasypano.
- l) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhuštěno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- m) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny pokopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- n) Pokopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavníh uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání činnosti.
- o) Případně zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- p) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- q) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.2.2012:
- a) Respektovat ochranné pásmo stávající distribuční soustavy
- b) V místě nových zpevněných ploch bude na náklady investora provedena mechanická ochrana kabelů (uložit do kabelových chráničů)
- c) Při souběhu a křížení budou dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005
9. Stavebník se bude při realizaci stavby řídit ustanovením § 176 stavebního zákona, ve smyslu ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

10. Stavba bude provedena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb a jejích částí tak, aby bylo zabezpečeno jejich užívání osobami s pohybovým a mentálním postižením, osobami pokročilého věku, těhotnými ženami, osobami doprovázejícími dítě v kočárku nebo dítě do tří let (dále jen „osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace“) a souvisejícími přílohami č. 1 až č. 4.

11. Stavební práce musí být prováděny tak, aby bylo možné zajistit dopravní obslužnost stávajících objektů.

12. Dítě-li k poškození veřejných prostranství mechanizací stavby nebo dopravou materiálu v okolí stavby, musí být neodkladně provedena oprava poškozených částí (obrubníky, chodníky, komunikace apod.).

13. Pokud se stavba s obytnými a pobytovými místnostmi umísťuje na pozemku s vyšším než nízkým radonovým indexem, musí být preventivně chráněna proti pronikání radonu z geologického podloží. Návrh protiradonové izolace musí být v souladu s ČSN 73 0601 - Ochrana staveb proti radonu z podloží.

14. Při realizaci stavby nebudou sousední pozemky jakkoli dotčeny, tzn., že na hranicích pozemků nebude skladován stavební materiál, zemina apod.

15. Proces výstavby bude organizačně zajištěn tak, aby maximálně omezoval možnost narušení faktorů pohody, a to i v noční době. Stavební práce musí být prováděny tak, aby byly dodrženy platné hygienické předpisy, zejména nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací a obyvatel blízkých staveb byli minimálně rušeni zejména hlukem prашnosti.

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 po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a 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 do kolaudace stavby.

18. Staveniště musí být navrženo a provozováno v souladu s ustanovením § 24e vyhl. č. 269/2009 Sb., o obecných požadavcích na využívání území ve znění pozdějších předpisů.

19. Stavbou dotčené pozemky a stavby včetně přístupových a manipulačních ploch uvést do původního stavu. Oplotit, označit a nebo jinak zabezpečit staveniště a zařízení staveniště proti vstupu nepovolaných osob. Neodstavovat mechanizaci na zelených plochách a přístupových cestách. Zabezpečit stavební materiály a odpady před rozfoukáním větrem. Na stavbě, v zařízení staveniště a v okolí udržovat pořádek a čistotu. Při stavebních a bouracích pracích minimalizovat prашnost a hlukost. Znečištěnou komunikaci uvést neoprotlené do původního stavu.

20. Stavba může být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu dle § 122 stavebního zákona.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice-Stare Město, 530 02 Pardubice 2  
Obec Stare Jesenčany, Stare Jesenčany 57, 530 02 Pardubice 2

## Odpovědní:

Dne 9.7.2012 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 15.5.2012 pod č.j. StU 15805/2012/Pa.

Stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a usmího

jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečně 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 sva 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.

Projektova dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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:

Ing. Milan Děd, Luboš Křen, Mgr. Jana Křenová, Eva Hrdinová, Ing. František Všečeka, Jaroslava Všečková, Jaroslav Filip, Milan Zeman, Tereza Zemanová, David Křajč, Michaela Křajčová, Miloslava Stodolová, Václav Beran, ČEZ Distribuce, a. s., Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s., RWE Distribuční služby, s. r. o., Tomáš Ilíč

Vyporádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vyporádání 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 majetkovému a stavebního řádu Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

Odvolaňm lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolaň jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a šřítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen šřítek 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 šřítku.

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

Otisk úředního razítka

Helena Malenovská  
referent stavebního úřadu

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. a) ve výši 300 Kč, položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 300 Kč, celkem 600 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

účastníci (dodejky)

Pardubický kraj, IDDS: z28bwu9

Obec Staré Jesenčany, IDDS: udkas5c

Ing. Milan Déd, Zimní č.p. 881, Litomyšlské Předměstí, 566 01 Vysoké Mýto

Luboš Křen, Křičkova č.p. 420, Polabiny, 530 09 Pardubice

Mgr. Jana Křenová, Křičkova č.p. 420, Polabiny, 530 09 Pardubice 9

Eva Hrdimová, Staré Jesenčany č.p. 118, 530 02 Pardubice 2

Ing. František Všetečka, Staré Jesenčany č.p. 112, 530 02 Pardubice 2

Jaroslava Všetečková, Staré Jesenčany č.p. 112, 530 02 Pardubice 2

Jaroslav Filip, Husova č.p. 786, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1

Milan Zeman, Staré Jesenčany č.p. 3, 530 03 Pardubice 3

Teresa Zemanová, Staré Jesenčany č.p. 3, 530 03 Pardubice 3

David Křajč, Staré Jesenčany č.p. 98, 530 02 Pardubice 2

Michaela Křajčová, Staré Jesenčany č.p. 98, 530 02 Pardubice 2

Miloslava Stodolová, Dlouhá č.p. 708, Svítkov, 530 06 Pardubice 6

Václav Beran, Ptúmnyslova č.p. 437, Pardubický, 530 03 Pardubice 3

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IDDS: xsdxx3v

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnyjs6

Tomáš Ilíč, Dražkovice č.p. 175, 533 33 Pardubice 23

**doložené orgány**

ČR - Státní energetická inspekce, IČ 61387584, územní inspektorát pro Pardubický kraj, IDDS: hq2aev4

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, IDDS: 48ta69

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, IČ 71009264, se sídlem v Pardubicích, IDDS: 23wai86

Ministerstvo obrany, IČ 60162694, zastoupené Vojenskou ubytovací a stavební správou Pardubice, IDDS: hyyaavk

Obec Staré Jesenčany, IDDS: udkas5c

MmP, odbor správních agend, úsek památkové péče, nám. Republiky č.p. 12, 530 21 Pardubice 2

MmP odbor životního prostředí, Štrossova č.p. 44, 530 12 Pardubice 12

**ostatní**

Česká abilympijská asociace, Sladkovského č.p. 2824, Zelené Předměstí-Pardubice, 530 02 Pardubice 2