



MĚSTSKÝ ÚŘAD SLATIŇANY

Odbor výstavby a životního prostředí
T.G.Masaryka 36, 538 21 Slatiňany

Spisová zn.: 1921/12/OVŽP/OD
Č.j.: 2726/12/OVŽP/OD
Vyřizuje: Antonín Odvárka
Tel.: 469 660 233
Fax: 469 681 123
E-mail: a.odvarka@slatinany.cz

Slatiňany, dne 14.5.2012

MĚSTSKÝ ÚŘAD SLATIŇANY
odbor výstavby
a životního prostředí

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

toto rozhodnutí nabylo
právní moci dne: 21.6.2012
Ve Slatiňanech dne: 16.7.2012

Výroková část:

Městský úřad Slatiňany, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 (správní řád) ve znění pozdějších předpisů a věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. g) 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 3.4.2012 podal

Pardubický kraj, IČ 70892822, Komenského náměstí č.p. 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 I - Dvoubytový dům, přípojky na technickou infrastrukturu (kanalizace, vodovod, elektropřípojka NN), sjezd z účelové komunikace, zpevněné plochy, oplocení, protihluková stěna, sadové úpravy, dočasné stavby zařízení staveniště ve Slatiňanech, části obce Škrovád

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 116/28, 116/43 a 116/42 (pouze napojení sjezdu z účelové komunikace) v katastrálním území Škrovád.

Stavba obsahuje:

1) Dvoubytový dům o zastavěné ploše 341,39 m². Každý byt má samostatný vstup, je provozně samostatný, byty jsou vzájemně propojené jen přes místnost personálu. Dispozičně bude každý byt tvořen ústřední částí, tj. obývacím pokojem s jídelnou s kuchyňským koutem, na tento obývací pokoj navazuje ve venkovním prostoru zastřešená terasa. Venkovní stěna, oddělující obývací pokoj a terasu bude plně prosklená. V jednom bytě budou dále 2 jednolůžkové pokoje o výměře 12 m² a 14 m² a jeden dvoulůžkový pokoj o ploše 25 m². Součástí každého bytu je dále společná koupelna s vanou, sprchou, dvěma umyvadly a WC. Ze společných prostor se dále vstupuje do kanceláře personálu, vybavené skříněmi pro skladování. Součástí zázemí personálu je dále koupelna se sprchou a WC. V technické místnosti bude umístěno další WC s předsíní pro klienty. V zádveří každého bytu budou umístěny 4 skříně pro klienty a vstupuje se odsud také na samostatné WC, upravené pro tělesně postižené.

Stavba bude přízemní, nepodsklepená, krytá sedlovou střechou ze sbíjených příhradových vazníků, krytina bude z pálených tašek cihlově červeném až červenohnědém odstínu na laťování. Obvodové konstrukce budou z keramických tvárnic + kontaktní zateplovací systém, dělicí příčky budou keramické. Podhledy budou sádkartonové s tepelnou izolací. Okna a venkovní dveře budou plastové, v prosklených částech dveří budou osazena bezpečnostní skla. Ve stavbě bude proveden vnitřní vodovod, vnitřní kanalizace, vzduchotechnika (nucené podtlakové větrání sociálních zařízení), vytápění bude řešeno jako

symetrické se dvěma shodnými vytápěcími soustavami (se stávají ze zdroje – tepelné čerpadlo vzduch – voda a distribuční otopné podlahové plochy, doplněné topnými žebříky v koupelnách. Zálhování výkonu bude zajištěno dodatkovou elektropatronou v akumulátoru tepla). Dále budou v domě provedeny elektroinstalační rozvody, slaboproudé rozvody, rozvod kabelové sítě pro TV a rozhlasové signály (vč. společné televizní antény, příp. satelitní antény), rozvod domovního telefonu a dorozumívacího zařízení. Budou instalována zařízení autonomní detekce a signalizace požáru.

2) Sjezd ze stávající účelové komunikace a zpevněná plocha : Zpevněná plocha bude zřízena pro příchod a příjezd k domu od sjezdu z účelové komunikace k domu na jeho severozápadní straně. Součástí zpevněné plochy budou 3 kolmá parkovací stání, z toho 2 odpovídající požadavkům na parkování vozidel zdravotně postižených osob. Plocha bude vydlážděna ze zámkové dlažby do betonových obrubníků. Směrem do zahrady bude u obou částí domu provedena dlážděná terasa, rovněž ze zámkové dlažby.

3) Vodovodní přípojka : na stavební pozemek je vyvedena vodovodní přípojka na stávající řad, umístěné v účelové komunikaci a je ukončena ve vodoměrné šachtě na stavebním pozemku. Nová část přípojky (HDPE 50 x 4,6) bude prodloužení již provedené části do rodinného domu a zde dovedena k vodoměrné sestavě.

4) Venkovní kanalizace a napojení na veřejnou jednotnou kanalizaci : na stavební pozemek je vyvedena kanalizační přípojka na stávající řad jednotné kanalizace, umístěné v účelové komunikaci. Vnitřní kanalizace z obou částí domu bude napojena na prodloužení této kanalizační přípojky (PVC DN 150), stejně tak dešťové svody prostřednictvím dešťové kanalizace. Na trase budou prodloužené přípojky zřízeny 3 revizní šachty.

5) Přípojka NN – z nápojného místa NN na veřejně přístupném prostranství, kde bude umístěno měření a dále přímo do rozvaděčů v domě

6) Oplocení : strana k účelové komunikaci v délce 21,7 m vč vjezdové brány v šířce 3,0 m bude provedena z lícových cihel (pilíře a podezdívka) na betonovém základu, plotové výplně budou dřevěné. Výškou i vzhledem bude tato část plotu přizpůsobena okolí (výška plotu max. 150 cm). Ostatní část oplocení bude provedena z drátěného poplastovaného pletiva na ocelových poplastovaných sloupcích, osazených do betonových patek 40/40 cm, na severní straně po společné hranici s poz. parc. č. 116/27 k.ú. Škrovád bude plot na podezdívce z betonových štípaných tvárnic (délka 39 m). Plot z pletiva bude dále navazovat na protihlukovou stěnu (v délce 22,4 m) a dále na jižní a jihozápadní straně po hranici stavebního pozemku parc. č. 116/43 k.ú. Škrovád (celková délka 69,3 m).

7) Protihluková stěna - bude vybudována po západní straně stavebních pozemků v délce 42,70 m souběžně se silnicí I/37 Stěna bud odstupňována dle sklonu terénu, výška bude přizpůsobena již provedeným protihlukovým stěnám (výška bude dle posouzení min. 1,0 m nad rovinu koruny vozovky silnice I/37 – viz. regulační plán). Stěna bude vyzděna z lícových cihel na železobetonovém základu.

8) Sadové úpravy – ochrana stávajících stromů před stavební činností a odstraněná po skončení prací, úprava půdy a ohumusování ornici, výsadba rostlinného materiálu (stromy, keře v solitérní i plošné výsadbě, trvalky, okrasné trávy).

9) Dočasné stavby zařízení staveniště : 2 x stavební buňka (2,6x5,2 m), suché (chemické) WC pro pracovníky, kancelář stavbyvedoucího – stavební buňky 2 x 2,6 x 5,2 m) Dočasné stavby zařízení staveniště budou odstraněny nejpozději do doby konání závěrečné kontrolní prohlídky.

I. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval INTERPLAN Brno s.r.o., vedoucí projektant Ing. Radek Konečný (AI, ČKAIT 1004016); případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) po založení stavby s předložením vytyčovacího výkresu
 - b) po dokončení hrubé stavby a přípojek na technickou infrastrukturu
 - c) závěrečná kontrolní prohlídka
3. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem dle výběru zhotovitele.

5. Stavebník oznámí písemně stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a sdělí zhotovitele stavby včetně jeho identifikačních údajů.
6. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytýčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
7. Stavebník před zahájením prací požádá všechny vlastníky a správce podzemních sítí o jejich vytýčení a vyznačení přímo na staveništi. V místech křížení bude umístění vytýčených sítí ověřeno ručně kopanou sondou..
8. Obnažená podzemní vedení budou řádně zabezpečena proti poškození. Před záhozem budou vlastníci nebo správci těchto sítí přizváni ke kontrole, která ověří, zda podzemní zařízení není viditelně poškozeno. Doklady o kontrole sítí jejich provozovateli bude předloženo stavebnímu úřadu při závěrečné kontrolní prohlídce.
9. 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.
10. Při pokládce podzemních vedení musí být postupováno v souladu s platnými předpisy.
11. Při provádění zemních prací v místech, kde jsou uloženy podzemní sítě a zařízení, nebudou používány žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky a pod.). Odkryté podzemní vedení a zařízení budou řádně zabezpečeny proti poškození. Bez souhlasu správců nesmí být snižována nebo zvyšována vrstva zeminy nad podzemními vedeními a zařízeními. Minimálně v předstihu 15 dnů bude jednotlivým správcům sítí oznámeno zahájení zemních prací, stejně tak musí být těmto správcům sítí neprodleně oznámeno každé poškození podzemního vedení nebo zařízení nebo pomocných zařízení na povrchu terénu (rozvaděče, kabelové, označníky, patníky, tyče, lana, ochranné, nebo uzemňovací soupravy). Před zakrytím (záhozem) kabelů a podzemních vedení vyzve provádějící organizace příslušného správce k provedení kontroly svého zařízení před zakrytím. Každé případné poškození podzemních sítí nahlásí stavebník nebo zhotovitel stavby neprodleně příslušnému vlastníku nebo správci,
12. Se všemi odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů. ve znění pozdějších předpisů. Odpady budou tříděny dle druhu a kategorie v místě vzniku a budou předány k recyklaci případně odstraněny pouze oprávněnou osobou. K závěrečné kontrolní prohlídce budou předloženy doklady o likvidaci všech stavebních odpadů (čestné prohlášení stavební firmy o likvidaci stavebních odpadů je nedostatečné).
13. Všechny dotčené pozemní komunikace nebudou vlivem stavby nebo s ní související dopravy narušovány a znečišťovány (vozidla a pracovní mechanizmy musí být před vjetím na silnici očištěny). Případné znečištění bude neprodleně odstraněno, narušení, které nezpůsobí závadu ve sjízdnosti nebo schůdnosti odstraněno nejdéle po skončení stavebních prací dle pokynů vlastníka pozemní komunikace.
14. Stavebník bude při provádění stavby respektovat požadavky rozhodnutí MěÚ Chrudim, odboru ŽP o vynětí zemědělské půdy ze ZPF a požadavky jednotlivých vlastníků technické infrastruktury, uvedené v jejich vyjádřeních o existenci podzemních sítí a zařízení v jejich vlastnictví.
15. Stavebník je povinen podle § 22, odst. 2 památkového zákona (č. 20/1987 Sb. ve znění pozdějších předpisů) oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být podle § 23 odst. 2 památkového zákona učiněno oznámení Archeologickému ústavu AV ČR nebo nejbližšímu muzeu (Regionální muzeum Chrudim), buď přímo nebo prostřednictvím obce, v jehož územním obvodu k archeologickému nález došlo. Oznámení o archeologickém nález je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nález, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nález nebo potom, kdy se o archeologickém nález dozvěděl. Archeologický nález i naleziště musí být podle § 23 odst. 3 památkového zákona ponechány beze změn až do prohlídky AÚ nebo muzeem, nejméně však po dobu pěti pracovních dnů po učiněném oznámení.
16. Prováděním stavby nedojde k ohrožení silničního provozu na místních nebo účelových komunikacích v okolí stavby. K jeho případnému omezení může dojít jen v nezbytné míře a na dobu nezbytně nutnou. Pokud si to vyžádá situace, budou pracovníci a pracovní mechanizmy provádět stavební práce pod ochranou dopravního značení, které stavebník (zhotovitel) zajistí na své náklady.

17. Zhotovitel stavby je povinen vést přehledně záznamy o stavbě (stavební deník), který musí být na stavbě k dispozici, včetně projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem a dokladů týkajících se provádění stavby.
18. O povolení případného kácení vzrostlé zeleně musí být v dostatečném předstihu požádán příslušný orgán ochrany přírody, Městský úřad Slatiňany.
19. Stavební práce budou prováděny tak, aby bylo v co největší míře zabráněno obtěžování okolí hlukem, prachem apod. Zhotovitel stavby musí využít všech dostupných prostředků pro snížení negativních dopadů stavební činnosti na okolí.
20. Stavebník je povinen požádat dle § 122 o vydání kolaudačního souhlasu. Náležitosti žádosti o kolaudační souhlas stanoví §12 vyhlášky č. 526/2006 Sb. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy, předepsané revize a zkoušky, geometrický plán pro vklad stavby do katastru nemovitostí.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Pardubický kraj, , Komenského náměstí č.p. 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2
Ing. Petr Steiner, nar. 19.6.1965, Na Kopanici č.p. 97, Chrudim II, 537 01 Chrudim I
Romana Steinerová, nar. 16.1.1971, Na Kopanici č.p. 97, Chrudim II, 537 01 Chrudim I
REAL TRADE Chrudim, spol. s r.o., Novoměstská č.p. 960, Chrudim II, 537 01 Chrudim I

Odůvodnění:

Dne 3.4.2012 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 11.10.2011 pod č.j. 5839/11/OVŽP/OD (NPM 14.11.2011.

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 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.

Zároveň oznámil, že shromáždil podklady pro rozhodnutí ve věci a sdělil stavebníkům, že mají možnost vyjádřit se k těmto podkladům až do vydání rozhodnutí.

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

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

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí – koordinované stanovisko k projektové dokumentaci ze dne 6.2.2012, č.j. 18.01.2012 - součástí jsou stanoviska k ekologii prostředí, ochraně přírody a ZPF a k vodnímu hospodářství.
- Městský úřad Chrudim, odbor školství, kultury, sportu a památkové péče, úsek památkové péče, vyjádření ze dne 27.1.2012, č.j. CR 006019/2012 OŠK/SK
- Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, souhlasné stanovisko k projektu pro stavební řízení - závazné stanovisko ze dne 6.3.2012, č.j. HSPA-13-48/2012-Šk
- Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, územní pracoviště Chrudim – závazné stanovisko ze dne 8.3.2012 č.j. KHSPA 00896/2012/HOK-CR – s předloženou PD pro stavební řízení se souhlasí
- ČR – MO – Krajská ubytovací a stavební správa Pardubice - závazné stanovisko ke stavbě z 30.6.2011, č.j. 5148/15256-ÚP/2011-1420 – realizace akce se povoluje
- Oblastní inspektorát práce Hradec Králové – vyjádření k projektové dokumentaci stavby ze dne 8.2.2012, zn. 802/8.42/12/15.7 , nebyly zjištěny závady z oblasti bezpečnosti práce a technických zařízení

- vlastníci sítí technické infrastruktury:

ČEZ Distribuce a.s. – vyjádření o existenci energetického zařízení spol. ČEZ Distribuce ze dne 06.12.2010 zn. 904/2011/693D/Ko – v zájmovém území se toto zařízení nachází nebo se zasahuje do jeho ochranných pásem. Elektrický proud je již přiveden na hranici stavebního pozemku.

Vyjádření a.s. Telefonica O2 CR ze dne 6.6.2011 č.j. 86921/10 – dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefonica O2

Vodárenská společnost Chrudim a.s. z 22.2.2012, zn. 130/TD/12

RWE Distribuční služby s.r.o., - vyjádření z 20.04.2011 č.j. 1616/11/134 – v zájmovém prostoru dojde ke styku s plynárenskými zařízeními

Dále měl stavební úřad k dispozici :

- smlouvy o podmínkách provedení stavby, uzavřené s vlastníky pozemků, manž. Steinerovými, Chrudim II/97 dne 22.11.2010 a smlouva o budoucí kupní smlouvě s maž. Steinerovými z 13.02.20102
- stanovení radonového indexu pro zastavovanou část pozemku – nízký radonový index (Ing.Šura, Dvakačovice z 9.9.2011)
- Česká abilympijská asociace o.s. Pardubice – posouzení dokumentace pro stavební povolení – stanovisko č.j. ze 8.2.2012 – po úpravě PD nové posouzení (stanovisko z 25.4.2012) – podle požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. nejsou k PD připomínky.
- vyjádření k projektové dokumentaci – KŘ policie Pardubického kraje, územní odbor Chrudim, dopravní inspektorát – vyjádření k projektové dokumentaci pro SŘ ze dne 3.2.2012, č.j. KRPE-6032/ČJ-2012-170306 – připojení nemovitosti na komunikaci – jsou zde splněny rozhledové poměry dle podmínek vyhl. č. 104/1997 Sb.

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:

Ivana Bártová, Vladislava Radochová, Jan Radoch, Helena Herberg, Evelíne Gündl, Jana Bartušková, Jan Tomášek, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Vodárenská společnost a.s., ČEZ Distribuce a.s., Děčín, RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica O2 ČR a.s.,

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 majetkovému odboru, oddělení stavebního řádu 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 a šítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen šítek 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.

Antonín Odvárka
vedoucí odboru, oprávněná úřední osoba

otisk úředního razítka

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, položky 17 odst. 1 písm. h) ve výši 300 Kč, celkem 900 Kč byl zaplacen dne 20.4.2012 bankovním převodem.

Obdrželi:

účastníci (dodejky)

Pardubický kraj, odbor dopravy, silničního hospodářství a investic, IDDS: z28bwu9

Ivana Bártová, Malecká č.p. 1124, Chrudim IV, 537 01 Chrudim 1

Vladislava Radochová, Kunčí č.p. 17, 538 21 Slatiňany

Jan Radoch, Tuněchody č.p. 115, 537 01 Chrudim 1

Helena Herberg, Vídeň Hasengasse 49/3/19, Rakousko – výzva k převzetí písemnosti veřejnou vyhláškou

Evelíne Gündl, Vídeň Rankgasse 20, Rakousko - výzva k převzetí písemnosti veřejnou vyhláškou

Jana Bartušková, Snp č.p. 2351/17, Ústí nad Labem-Centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

Jan Tomášek, Růžový palouček č.p. 1950/14, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz

Vodárenská společnost a.s., IDDS: 3b9gxrh

ČEZ Distribuce a.s., Děčín, IDDS: v95uqfy

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Telefónica O2 ČR a.s., IDDS: d79ch2h

Ing. Petr Steiner, IDDS: tfpe3xn

Romana Steinerová, IDDS: 38ye3xi

REAL TRADE Chrudim, spol. s r.o., IDDS: i4iwkud

dotčené správní úřady

Město Chrudim, Městský úřad, odbor ŽP, IDDS: 3y8b2pi

Město Chrudim, Městský úřad, úsek památkové péče, IDDS: 3y8b2pi

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, IDDS: 48taa69

Oblastní inspektorát práce, IDDS: 8sgefge

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, územní pracoviště, IDDS: 23wai86

Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, IDDS: hjyaavk

ostatní

Policie ČR, Dopravní inspektorát, IDDS: ndihp32