



# MĚSTSKÝ ÚŘAD SLATIŇANY

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

KRAJSKÝ ÚŘAD PARDUBICKÉHO KRAJE

č.j. 32929/2012

došlo dne: 22.5.2012

Spisová zn.: 1922/12/OVŽP/Od  
Č.j.: 2791/12/OVŽP/OD  
Vyřizuje: Antonín Odvarka  
Tel.: 469 660 233  
Fax: 469 681 123  
E-mail: a.odvarka@slatinany.cz

Slatiňany, dne 18.5.2012

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

MĚSTSKÝ ÚŘAD SLATIŇANY  
odbor výstavby  
a životního prostředí

1  
Toto rozhodnutí nabylo  
správní 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, dále jen „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, přípojka dešťové kanalizace, přípojka vodovodu, areálové zpevněné plochy, veřejné osvětlení, oplocení, přípojka el. proudu NN, sadové úpravy, dočasné stavby zařízení staveniště - ve Slatiňanech**

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 357/21, 419/2, 716 (pouze připojení veřejného osvětlení) v katastrálním území Slatiňany.

Stavba obsahuje:

1) Dvoubytový dům o zastavěné ploše 425,95 m<sup>2</sup>. 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 každém bytě bude 6 jednolůžkových pokojů o výměře 12 m<sup>2</sup>. Součástí každého bytu je dále společná koupelna s vanou, sprchou, dvěma umyvadly a WC. Ze společných prostor bude vstup 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 zádveři každého bytu bude umístěno 6 skříněk 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 v 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. Zálohování výkonu bude zajištěno dodatkovou elektropatronou v akumulátoru tepla). Ohřev teplé užitkové vody pro každý byt samostatně bude zajištěn solárním systémem ( 5 ks plochách kolektorů ). 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) Zpevněná plocha bude navazovat na účelovou komunikaci (která bude budována současně a není předmětem tohoto stavebního povolení). Z účelové komunikace bude zřízen sjezd přes nájezdový obrubník. Na sjezd (provedení z betonové zámkové dlažby) bude na jižní straně domu navazovat dlážděná zpevněná plocha pro příjezd a příchod k domu. Součástí zpevněné plochy budou 4 parkovací stání, z toho 2 jako stání vozidel invalidních osob. Plocha bude vydlážděna ze zámkové dlažby, bude provedena do betonových obrubníků. Směrem do zahrady bude u obou částí domu provedena dlážděná terasa, rovněž ze zámkové dlažby. Od zpevněné plochy bude proveden chodník pro pěší přístup do stavby.

3) Vodovodní přípojka bude napojena na stávající řad, vedoucí podél silnice III. tř. po silničním pozemku. Přípojka bude provedena z potrubí HDPE 40x3,7 (DN 32) a bude dovedena do stavby k vodoměrné sestavě.

4) Přípojka NN – z nápojného místa NN na veřejně přístupném prostranství ( v budoucím oplocení stavby), kde bude umístěno měření a dále do rozvaděčů v domě.

5) Přípojka dešťové kanalizace PVC DN 150 – bude vedena po stavebním pozemku (jeho severní straně) a dovedena do šachty v lomu odbočného řadu dešťové kanalizace. Délka přípojky bude 31 m, v trase budou provedeny 2 revizní šachty.

6) Veřejné osvětlení – zemní kabel VO bude napojen na stávající VO, vedoucí podél silnice III. tř. a bude veden podél účelové komunikace, která bude vybudována jako součást výstavby ( po její levé straně z pohledu o silnice III. tř.) Na trase budou umístěny 2 stožáry VO ( shodné se stožáry podél silnice III. tř.) se svítidly ( sodíková svítidla ASTRA 1 - 70 W, musí obsahovat stínění proti světelnému smogu ).

7) Oplocení : podél navržené účelové komunikace bude proveden plot z lícových cihel ( podezdívka, pilíře ) s dřevěnou výplní. Tato část oplocení bude přerušena posuvnou nesenou bránou s brankou ( 4,8 + 1 m). Výška této části plotu bude 1,55 m od okolního terénu a délka celkem 50 m. Z ostatních stran bude stavební pozemek oplocen plotem z drátěného poplastovaného pletiva na ocelových poplastovaných sloupcích do betonových patek. Délka tohoto oplocení bude 60,2 + 27,05 + 37,8 m ), výška 160 cm.

8) Sadové úpravy – ochrana stávajících stromů před stavební činností a odstranění po skončení prací, úprava půdy a ohumusování ornící, 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. Dočasné stavby zařízení staveniště budou odstraněny nejpozději do doby konání závěrečné kontrolní prohlídky.

Účelová komunikace vč. sjezdu ze silnice III. tř. a areálová splašková kanalizace vč. domovní ČOV a vsaku a odbočný řad dešťové kanalizace není předmětem tohoto stavebního povolení. Žádost o stavební povolení projednají speciální stavební úřady.

## **II. 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 písemně stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a sdělí zhotovitele stavby včetně jeho identifikačních údajů.
3. 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
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
  5. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem dle výběru zhotovitele.
  6. Před zahájením stavby musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.
  7. Stavebník před zahájením prací požádá všechny vlastníky a správce podzemních sítí o jejich vytyčení a vyznačení přímo na staveništi. V místech křížení bude umístění vytyčených 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, označnické, 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 odstranění 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 mechanismy musí být před vjetím na silnici očištěny). Případné znečištění bude neprodleně odstraněno, narušení, které nezpůsobí závalu 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. Vzhledem k zařazení pozemku, na kterém se má uvažovaná přístavba provádět do vysokého radonového rizika, je nutné realizovat ochranná opatření proti pronikání radonu z podloží do objektu (bude navrženo v souladu s příslušnou technickou normou), dle posudku odborně způsobilé osoby, která stanovila hodnotu objemové aktivity radonu. Bude nutno uplatnit jednostupňová radonová opatření, obdobná jako v případě středního radonového indexu. Účinnost provedených opatření bude ověřeno kontrolním měřením, které stavebník zajistí před závěrečnou kontrolní prohlídkou.
  16. 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 nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu 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.

17. Zhotovitel stavby požádá silniční správní úřad, tj. Městský úřad Slatiňany, v dostatečném předstihu (alespoň 30 dnů) o povolení zvláštního užívání komunikace, chodníku podél silnice III. tř. komunikace (překop pro připojení VO, případně úplná nebo částečná uzavírka a pod.). O stanovení dopravního značení musí stavebník požádat MěÚ Chrudim, odbor dopravy.
18. 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 mechanismy provádět stavební práce pod ochranou dopravního značení, které stavebník (zhotovitel) zajistí na své náklady.
19. 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.
20. O povolení případného kácení vzrostlé zeleně musí být v dostatečném předstihu požádán příslušný orgán ochrany přírody, Městský úřad Slatiňany.
21. 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.
22. 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, zaměření kanalizační přípojky po veřejném prostranství a napojení sjezdu pro vklad do DTMM (v souřadnicovém systému v elektronické podobě dle směrnice města pro správu digitální technické mapy).

### III. Stanoví podmínky pro užívání stavby :

1. Do doby realizace dalších plánovaných staveb v lokalitě bude sjezd na pozemek DSS a příjezd k parkovacím stáním sloužit také jako obratiště pro vozidla IZS a vozidla pro odvoz komunálního odpadu.

#### Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Pardubický kraj, Komenského náměstí č.p. 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2  
Město Slatiňany, T.G.M. č.p. 36, 538 21 Slatiňany  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice 19

#### 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 8.11.2011 pod č.j. 6278/11/OVŽP/OD (NPM 9.12.2011.**

Stavební úřad oznámil veřejnou vyhláškou dle § 25 a § 144 správního řádu 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 námitky 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 5.3.2012, č.j. HSPA-13-46/2012-Šk
- Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, územní pracoviště Chrudim – závazné stanovisko ze dne 19.1.2012 č.j. KHSPA 00893/2012/HOK-CR – s předloženou PD pro stavební řízení se souhlasí
- ČR – MO – Krajská ubytovací a stavební správa Pardubice - závazné stanovisko ke stavbě z 28.6.2011, č.j. 5384 B/10942-ÚP/2010-1420 – 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

- provozovatelé (vlastníci) technické infrastruktury :

- ČEZ Distribuce a.s. – vyjádření o existenci energetického zařízení spol. ČEZ Distribuce ze dne 26.10.2010 zn. 001030069154 – v zájmovém území se toto zařízení nachází nebo se zasahuje do jeho ochranných pásem a smlouva o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného zařízení k distribuční soustavě NN č. 4120622132 ze dne 25.10.2010. Elektrický proud bude přiveden distribuční společností na hranici stavebního pozemku.
- vyjádření a.s. Telefonica O2 CR ze dne 3.6.2011 č.j. 86352/10 – dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefonica O2
- VS Chrudim a.s. Chrudim – vyjádření z 11.11.2010 zn. 700/TD/10 o existenci podzemních sítí ve správě VS a vyjádření z 22.2.2012, zn. 131/TD/12
- RWE Distribuční služby s.r.o., - vyjádření z 27.10.2010 zn. 4232/10/134 – v zájmovém prostoru dojde ke styku s plynárenskými zařízeními
- ČR- MO- Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice – závazné stanovisko ze 17.1.2011 č.j. 9670/10942-ÚP/2011-1420 – nenachází se vojenské inž. síť

*Pozn: Do stavby nebude přiveden zemní plyn, nebude budována plynovodní přípojka.*

Dále měl stavební úřad k dispozici :

- vyjádření SÚS Pardubického kraje se souhlasem ke zvláštnímu užívání silničního pozemku silnice III/38-58 I k umístění přípojek na stávající technickou infrastrukturu
- smlouvy o podmínkách provedení stavby, uzavřené s vlastníkem pozemku, Městem Slatiňany dne 22.11.2010 (č. smlouvy S/OM/3953/10)
- stanovení radonového indexu pro zastavovanou část pozemku – vysoký radonový index ( Ing.Šura, Dvakačovice z 9.9.2011 )
- Česká abilympijská asociace o.s. Pardubice – posouzení dokumentace pro stavební povolení – stanovisko č.j. ze 6.2.2012 – po úpravě PD nové posouzení ( stanovisko z 30.4.2012) – podle požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. připomínky se týkají pouze řešení místa pro přecházení - týká se stavebního řízení speciálním silničním stavebním úřadem.

- vyjádření Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, dopravního inspektorátu Chrudim k PD pro SŘ k připojení sousední nemovitosti parc. č. 357/21 k.ú. Slatiňany k navržené účelové komunikaci ze dne 3.2.2012, č.j. KRPE-6032/ČJ-2012-170306

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:

Miloslav Beksa, Pozemkový fond České republiky, Pavel Pluhař, Ing. Tomáš Zelený, Dana Zelená, Ilona Francouzová, Ing. Miroslav Kubeš, MUDr. Markéta Kubešová, František Novák, Hrubý Josef, Marvanová Jaroslava, Hrubý Vincenc, Škodová Marie, Pilařová Marie, Bílek Alois, Bílek Antonín, Krejčíková Božena, Tlapák František, Krátká Marie, Tlapák Josef, Langová Marie, Hebká Dana, Tábořská Emilie, Šrámek Antonín, Mazalová Františka, Kudláček František, Šťovíčková Marie, Bílková Marie, Zdeněk Dočekal, Marie Musilová, Anna Dočekalová, Jiří Vincenci, Hana Vincenciová, ČEZ Distribuce a.s., Děčín, Vodárenská společnost a.s., Telefónica O2 ČR a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o.

Vypořádání s návrhy a námitkami 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 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 nepřijatelné.

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 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.

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..

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

**Obdrží:**

hlavní účastníci řízení (dodejky):

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

Město Slatiňany, T.G.M. č.p. 36, 538 21 Slatiňany

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq

ostatní účastníci řízení veřejnou vyhláškou :

Miloslav Beksa, Lukavice č.p. 86, 538 21 Slatiňany

Pozemkový fond České republiky, IDDS: mrbaiz9

Pavel Pluhař, Presy č.p. 806, 538 21 Slatiňany

Ing. Tomáš Zelený, Presy č.p. 402, 538 21 Slatiňany

Dana Zelená, Husova č.p. 777, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1

Ilona Francouzová, Presy č.p. 349, 538 21 Slatiňany

Ing. Miroslav Kubeš, Presy č.p. 401, 538 21 Slatiňany

MUDr. Markéta Kubešová, Presy č.p. 401, 538 21 Slatiňany

František Novák, Bořice č.p. 80, 538 62 Hrochův Týnec

Hrubý Josef

Marvanová Jaroslava

Hrubý Vincenc

Škodová Marie

Pilařová Marie

Bílek Alois

Bílek Antonín

Krejčíková Božena

Tlapák František

Krátká Marie

Tlapák Josef

Langová Marie

Hebká Dana

Táborská Emilie

Šrámek Antonín

Mazalová Františka

Kudláček František

Šťovíčková Marie

Bílková Marie

Zdeněk Dočekal, Nerudova č.p. 1326/39, Beroun-Město, 266 01 Beroun 1

Marie Musilová, J. E. Purkyně č.p. 687, Chrudim III, 537 01 Chrudim 1

Anna Dočekalová, Svědnice č.p. 47, 538 24 Svědnice u Chrudimě

Jiří Vincenci, Palackého č.p. 462, 538 21 Slatiňany

Hana Vincenciová, Palackého č.p. 462, 538 21 Slatiňany

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

Vodárenská společnost a.s., IDDS: 3b9gxrh

Telefónica O2 ČR a.s., IDDS: d79ch2h

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnys6

dotčené správní úřady ( dodejka ) :

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, IDDS: 48taa69

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

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

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

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

Oblastní inspektorát práce, IDDS: 8sgefge

Vojenská ubytovací a stavební správa Pardubice, IDDS: hjyaavk