

Městský úřad Příbor
Stavební úřad
742 58 Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR		Č. dopor.
Dcšn:	13.12.2010	Zpracov.
C.)	7341	Ukl. zn.
Přílohy:		

VÁŠ DOPIS
ZE DNE: 20. 10. 2010
Č.J.: 1087/2010/SÚ&5458/2010/Kub
VYŘIZUJE: Ing. Mária Kubáňová
TELEFON: 556 455 463
E-MAIL: kubanova.mar@pribor-mesto.cz
DATUM: 13. 12. 2010

Dle rozdělovníku

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Dne 20. 10. 2010 podali manželé Jiří Šimek (nar. 21. 2. 1976) a Radka Šimková (nar. 23. 1. 1980), oba bytem Sedlnice 488, PSČ 742 56 zastoupeni na základě plné moci Monikou Machovou, bytem Nový Jičín, Libhošť 521 (dále jen „stavebník“) žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Zahradní chata“ na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice a dne 20. 10. 2010 podal stavebník žádost o stavební povolení na stavbu „Zahradní chata“ na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice.

Stavební úřad MÚ Příbor, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve společném územním a stavebním řízení:

I.

Posoudil záměr stavebníka podle § 90 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení a provedeného veřejného ústního jednání vydává podle § 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření,

rozhodnutí o umístění stavby

**„Zahradní chata“
na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice.**

Stavba obsahuje:

Zahradní chatu – o půdorysných rozměrech 6,0 x 4,75 m. Stavba je podsklepená, zastřešená sedlovou střechou. Konstrukční systém 1. PP – ztracené bednění ZD 20, ztužení po obvodu stavby bude provedeno železobetonovým věncem; 1. NP – dřevostavba – palubky tl. 50 mm. Zastropení 1. PP bude v systému POROTHERM. Zastřešení – dřevěná konstrukce krovu bude provedena z pozednic a vaznic, na které se položí difúzní folie, na kterou se přibijí latě s kontralatéma. Krytina bude tašková Bramac.

Dešťové vody budou svedeny do trativodu.

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba „Zahradní chata“ bude umístěna na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice tak, jak je zakresleno ve výkresu Situace (č. výkr. 100) v měřítku 1:250, který je součástí ověřené projektové dokumentace stavby zpracované Monikou Máčhovou, ověřené autorizačním razítkem Ing. Miroslava Foltasová, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT – 102152, který je ve zmenšeném formátu nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení - Nebyly podány, nerozhodovalo se.

Účastníci územního řízení, na něž se vztahuje územní rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád):

- Jiří Šimek a Radka Šimková, oba bytem Sedlnice 488, PSČ 742 56.

II.

Přezkoumal podanou žádost o stavební povolení podle § 111 odst. 1 a 2 stavebního zákona a na základě tohoto přezkoumání 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

s t a v e b n í p o v o l e n í n a s t a v b u

„Zahradní chata“ na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice.

Stavba obsahuje:

Zahradní chatu – o půdorysných rozměrech 6,0 x 4,75 m. Stavba je podsklepená, zastřešená sedlovou střechou. Konstrukční systém 1. PP – ztracené bednění ZD 20, ztužení po obvodu stavby bude provedeno železobetonovým věncem; 1. NP – dřevostavba – palubky tl. 50 mm. Zastropení 1. PP bude v systému POROTHERM. Zastřešení – dřevěná konstrukce krovu bude provedena z pozednic a vaznic, na které se položí difúzní folie, na kterou se přibijí latě s kontralatěma. Krytina bude tašková Bramac.

Dešťové vody budou svedeny do trativodu.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba „Zahradní chata“ bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala Monika Máchová, ověřená autorizačním razítkem Ing. Miroslava Foltasová, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby, ČKAIT – 102152. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude dokončena do 24 měsíců ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - Závěrečná kontrolní prohlídka.
5. Stavba bude prováděna firmou PÁTÁ STAVEBNÍ CZ, a.s., Rýmařov, 8. května 35, PSČ 795 01.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb. (tj. zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
7. Před zahájením výkopových prací budou vytyčeny veškeré inženýrské sítě z důvodu zamezení jejich poškození.
8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
9. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na místě do kolaudace stavby resp. do podání oznámení stavebnímu úřadu o užívání stavby.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací Telefónica O2 Czech Republic, a. s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava pod č.j.: 114112/10 ze dne 16. 9. 2010:

. Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., jejíž existence a poloha je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., popřípadě je upřesněna v textu tohoto Vyjádření. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení SEK požívá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení SEK a dojde-li ke střetu stavby s nadzemním vedením SEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochranou sítě (dále jen „POS“).

I. Obecná ustanovení

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména staveních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica O2 a je výslově srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
- . Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného náradí.
- . Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené „Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2“, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinnosti.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

- . Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
- . Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčními sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- . Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového usporádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- . Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.
- . V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník,

nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

- . Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Telefónica O2.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizaci, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1m od NVSEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto „Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2“ mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslově srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.
- . Při provádění činností v objektu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

- . Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení

SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.). V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

- . Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve vči povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.
- . Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeráby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve vči povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.
- . Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve vči povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
- . Pokud by budované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmeny zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Přeložení SEK

. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 „Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK“.

VI. Křížení a souběh se SEK

- . Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslově srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s pozemními

- komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnémi předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení PVSEK.
 - . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
 - . Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit POS a následně s POS projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
 - projednat, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovni kabelovodu nebo kabelové komory,
 - projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.
11. Budou dodrženy podmínky souhrnného vyjádření MÚ Nový Jičín, odboru životního prostředí, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín pod č.j.: OŽP/67463/2010 z 7. 10. 2010:
- Ochrana zemědělského půdního fondu - ZPF
- . Před zahájením stavby bude skryta ornice na dotčené ploše a postaráno o její rádné uložení, ochranu před znehodnocením a ztrátami a hospodárné využití na předmětném pozemku.
 - . Budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plynných látek, poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.
 - . Rostlý terén po položení nové kanalizace a trativodu bude uveden do půdního stavu včetně zpětného uložení ornice a podornice.
12. V průběhu realizace stavby musí být splněny všechny předpisy týkající se ochrany životního prostředí.
13. S odpadem vzniklým při stavebních pracích bude naloženo nezávadným způsobem, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.
14. Při provádění stavby musí být veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby.
15. Dokončenou stavbu lze užívat na základě **oznámení stavebnímu úřadu** za splnění podmínek ust. 119 – 121 stavebního zákona. Stavebník zajistí, aby byly před započetím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky (např. revize elektrického zařízení apod.) předepsané zvláštními právními předpisy. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu záměr započít s užíváním stavby nejméně 30 dnů předem.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení - Nebyly podány, nerozhodovalo se.

Účastníci stavebního řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Jiří Šimek a Radka Šimková, oba bytem Sedlnice 488, PSČ 742 56.

Vzhledem k tomu, že výroky tohoto rozhodnutí vydaného na základě provedení spojeného

územního a stavebního řízení se vzájemně podmiňují, stavební úřad ve smyslu § 74 odst. 1 správního řádu stanoví, že výroková část rozhodnutí, vztahující se k povolení stavby nabude vykonatelnosti nejdříve dnem, kdy se stane pravomocnou výroková část rozhodnutí, vztahující se k umístění stavby.

Odůvodnění výrokové části územního rozhodnutí o umístění stavby (ad I.)

Dne 20. 10. 2010 podal stavebník žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „Zahradní chata“ na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků územního řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona stavebník, Obec Sedlnice, dále pak dle ust. § 85 odst. 2 stavebního zákona Telefónica O2 Czech Republic, a.s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava – M. Hory, Josef Špinka, Sedlnice 359, PSČ 742 56, Anna Špinková, Sedlnice 359, PSČ 742 56, Štefan Rapčan, Sedlnice 358, PSČ 742 56, Alena Rapčanová, Sedlnice 358, PSČ 742 56, Stanislav Chvostek, Sedlnice 356, PSČ 742 56, Věra Chvostková, Sedlnice 33, PSČ 742 56.

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ustanovení § 90 stavebního zákona a shledal, že její umístění odpovídá taxativně vymezeným okruhům požadavků při posuzování žádosti o vydání územního rozhodnutí.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací – územním plánem obce Sedlnice. Pozemek parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice dotčený stavbou je součástí zastavěného území, zóny venkovského bydlení v rodinných domech.

Podmínky dotčených orgánů a oprávněné požadavky účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek výrokové části územního rozhodnutí.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

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

Odůvodnění výrokové části stavebního povolení (ad II.)

Dne 20. 10. 2010 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „Zahradní chata“ na pozemku parc. č. 962/3 v kat. území Sedlnice, obec Sedlnice.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků stavebního řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti stavebník, obec Sedlnice, Telefónica O2 Czech Republic, a.s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava – M. Hory, Josef Špinka, Sedlnice 359, PSČ 742 56, Anna Špinková, Sedlnice 359, PSČ 742 56, Štefan Rapčan, Sedlnice 358, PSČ 742 56, Alena Rapčanová, Sedlnice 358, PSČ 742 56, Stanislav Chvostek, Sedlnice 356, PSČ 742 56, Věra Chvostková, Sedlnice 33, PSČ 742 56.

Dokumentace stavby byla zpracována oprávněnou osobou a splňuje obecné technické požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.

V provedeném stavebním řízení stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním nebo užíváním stavby při splnění stanovených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy a nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Podmínky dotčených orgánů a oprávněné požadavky účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek výrokové části stavebního povolení.

Protože stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Společné odůvodnění výroků

Společně s žádostí o vydání rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení stavby stavebník požádal dne 20. 10. 2010 o spojení těchto řízení.

Usnesením z 26. 10. 2010 pod č.j.: 1087/2010/SÚ&5452/2010/Kub poznamenaným do spisu

stavební úřad dle § 140 správního řádu a § 78 odst. 1 stavebního zákona územní a stavební řízení spojil.

Při rozhodování vycházel stavební úřad z dalších podkladů výše neuvedených:

- projektová dokumentace stavby ve trojím vyhotovení
- výpis z katastru nemovitostí LV č. 870 a 956 v kat. území Sedlnice
- stanoviska dotčených orgánů:
 - souhrnné vyjádření MÚ Nový Jičín, odboru životního prostředí, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín pod č.j.: OŽP/67463/2010 ze dne 7. 10. 2010.
- vyjádření vlastníků sítí a technického vybavení:
 - stanovisko SmVaK Ostrava a.s., 28. října 169, Ostrava pod zn. 9773/V011335/2010/OL ze dne 21. 9. 2010
 - stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno pod zn. 3677/10/152 ze dne 16. 9. 2010
 - vyjádření o existenci sítě Telefónica O2 CR, a.s., 1. Máje 3, Ostrava pod č.j.: 114112/10 ze dne 16. 9. 2010
 - vyjádření k existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s. pod zn. 001029328132 ze dne 30. 9. 2010
 - stanovisko Povodí Odry, státní podnik, Varenská 49, Ostrava pod zn.. 13131/923/2/845/2010 ze dne 13. 10. 2010.

Opatřením ze dne 3. 11. 2010 pod č.j.: 1087/2010/SÚ5919/2010/Kub oznámil stavební úřad zahájení spojeného územního a stavebního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 7. 12. 2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Účastníkům řízení výše uvedeným bylo oznámení zasláno doporučenou zásilkou, veřejnosti veřejnou vyhláškou.

Ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu upozornil stavební úřad v oznámení o zahájení řízení účastníky řízení na možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí po ukončení veřejného ústního jednání a to 8. 12. 2010 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Upozornění na některé povinnosti vyplývající ze stavebního zákona a jiných právních předpisů:

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.
- Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabyla právní moci, nebude stavba zahájena.
- Při provádění stavby je nutno dbát na ustanovení nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinností právnických a fyzických osob stanovených zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení ve smyslu ust. § 81 odst. 1, § 83 odst.1 a § 86 odst. 1 správního řádu podat odvolání ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne jeho doručení k odboru územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ul. 28. října 117, PSČ 702 18, a to podáním učiněným u zdejšího stavebního úřadu v Příboře.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopsíš, 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.

Ostatní poučení

Stavební úřad po nabytí právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci stavby stavebníkovi, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu. Stavebníkovi zašle jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovi 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, popřípadě do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhle stavby mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabyla právní moci.

Ing. Pavel Hanzelka
vedoucí stavebního úřadu



Poplatek:

Správní poplatek vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů podle položek 17 a 18 v souhrnné výši 1300,- Kč byl zaplacen v pokladně stavebního úřadu MÚ Příbor dne 20. 10. 2010.

Rozdělovník

I. Účastníci územního řízení (dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) b) stavebního zákona – doporučeně na doručenku)

- Jiří Šimek a Radka Šimková, oba bytem Sedlnice 488, PSČ 742 56 zastoupeni na základě plné moci Monikou Machovou, bytem Nový Jičín, Libhošť 521 PSČ 742 57
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, PSČ 742 56

II. Účastníci územního řízení (dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona – doručeno veřejnou vyhláškou)

- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava – M. Hory (114112/10 z 16. 9. 2010)
- Josef Špinka, Sedlnice 359, 742 56
- Anna Špinková, Sedlnice 359, 742 56
- Štefan Rapčan, Sedlnice 358, 742 56
- Alena Rapčanová, Sedlnice 358, 742 56
- Stanislav Chvostek, Sedlnice 356, 742 56
- Věra Chvostková, Sedlnice 33, 742 56

III. Účastníci stavebního řízení (dle § 109 odst. 1 písm. e) stavebního zákona – doporučeno na doručenku)

- Jiří Šimek a Radka Šimková, oba bytem Sedlnice 488, PSČ 742 56 zastoupeni na základě plné moci Monikou Machovou, bytem Nový Jičín, Libhošť 521 PSČ 742 57
- Obec Sedlnice, Sedlnice 109, PSČ 742 56
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., 1. Máje 3, 709 05 Ostrava – M. Hory (114112/10 z 16. 9. 2010)
- Josef Špinka, Sedlnice 359, 742 56
- Anna Špinková, Sedlnice 359, 742 56

- Štefan Rapčan, Sedlnice 358, 742 56
- Alena Rapčanová, Sedlnice 358, 742 56
- Stanislav Chvostek, Sedlnice 356, 742 56
- Věra Chvostková, Sedlnice 33, 742 56

IV. Dotčené orgány: (doporučeně na doručenku)

- MÚ Nový Jičín, odbor životního prostředí, Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín (OŽP/67463/2010 z 7. 11. 2010)

V. Správce úřední desky (doručeno na doručenku) vč. situace

- MÚ Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor
- Obecní úřad Sedlnice, Sedlnice 109, 742 56

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Evidenční číslo písemnosti:	284/2010
Vyvěšeno dne:	13. 12. 2010
Sňato dne:
Za správnost: jméno, příjmení, podpis

Příloha: - situace - v měřítku 1:250 (čís. výkr. 100) ve zmenšeném formátu

SITUACE 1 : 250

LEGENDA

STÁVACÍ PŘIPOJKA TELEFONICA 02
STÁVACÍ PŘIPOJKA VODY K RD
STÁVACÍ PŘIPOJKA NN K RD PODZEMNÍ
STÁVACÍ PŘIPOJKA PLYNU K RD
HUP STÁVACÍ SKŘÍŇ HUP
STÁVACÍ SPLÁŠKOVÁ KANALIZACE DIN 50
STÁVACÍ ŽUMPA
STÁVACÍ SKŘÍŇ RE
STÁVACÍ ČESTOVÁ KANALIZACE
NOVOSTAVBA ZAHR.CHATY - 28,50m ²
NOVÁ ČESTOVÁ KANALIZACE + TRATWOD

POZNÁMKA:

ZDĚR ZAČÁTKEM STAVBY JE INVESTOR POUŽINEL ZAJISTIT VÝTOVENÍ VSECH PODzemních k.č. sítí a BEHEN VÝSTAVBOU DEJAT POKYNOU JEDICH SPOŘIACIU. TOTO JE POUŽINÉ ZAJISTIT LUDI NEVĚDEMYCH V DOKUMENTACI BUDUJÍT POKYNOU, TAKOVELO ZARIZENÍ ZJISTENIA. Když bude vedený místní důvody výzvy rádce zaměstnáno aby se zařízení otevřelo, počítat s tím, že je možné, že bude ustanovený čas 72 hodin. Ceník 35.200,-čs.kč. DÁLE DOČEKAT PŘEDISY. HOUŘKA ULOŽENÍ A NAPOMĚNĚ BUJE UPŘESNĚNÁ PO PROVEDENÍ SOND PŘI REALIZACI.

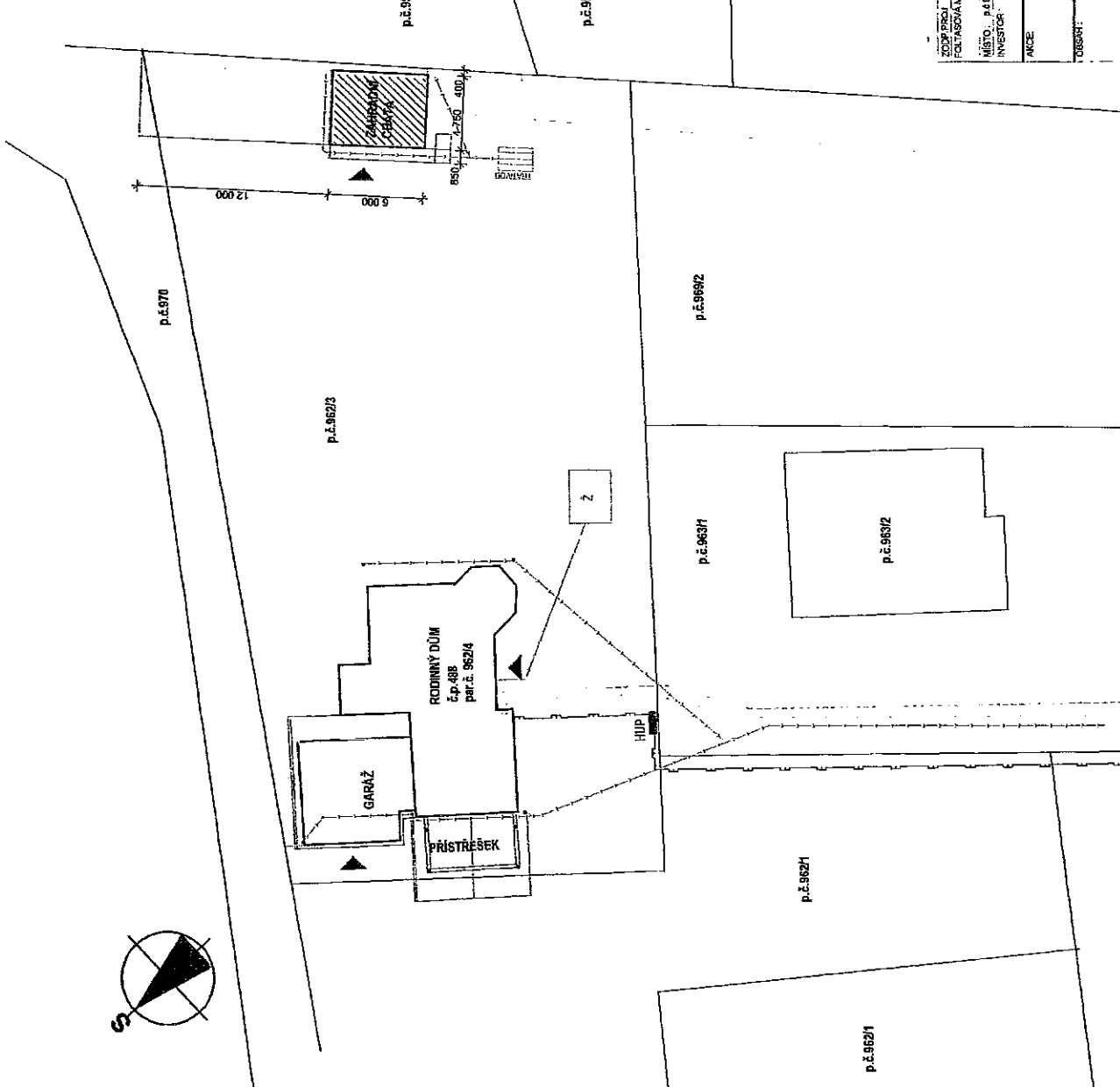
p.č. 9553

p.č. 9692

p.č. 9691

p.č. 9621

p.č. 9621



PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ Monika Máchová Lhota 321, 727 35 Nový Jičín IČ: 460 13 047 tel.: 515 73 06 762	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ Monika Máchová Lhota 321, 727 35 Nový Jičín IČ: 460 13 047 tel.: 515 73 06 762
FORMAT: 2A4	FORMAT: 2A4
DATUM: 10.6.2010	DATUM: 10.6.2010
JED. DRÁŽENÍ	JED. DRÁŽENÍ
ARCH. ČÍSLO:	ARCH. ČÍSLO:
NERITKO:	NERITKO:
SITUACE:	SITUACE:
TOSEN:	TOSEN:
OBRAZEC:	OBRAZEC:
1:250	1:250
100	100