

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘÍBOR

stavební úřad

náměstí Sigmunda Freuda 19, PSČ 742 58, tel. 556 455 461

Váš dopis značky / ze dne
25. 11. 2009

Naše značka
st.ú.1479/ÚR/09/Hy

Vyřizuje
Hykel

Příbor
21. 1. 2010

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

o umístění stavby

Dne 1. 12. 2009 podala právnická osoba obec Kateřinice, IČO 006 007 84, Kateřinice 127, 742 61 zastoupena Ludmilou Matyššákovou, Polní 581, 742 83 Klimkovice (dále jen „žadatel“) žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby „Rekonstrukce - komunitní centrum Kateřinice (Rekonstrukce a využití hospodářského objektu pro občanskou vybavenost a estetizace objektu mateřské školy v obci Kateřinice)“ na pozemcích parc. č. 79, 80, 81, 86/1, 78, 805/1 v k. ú. a obec Kateřinice.

Stavební úřad MÚ Příbor, příslušný podle § 13 odst. 1 písm. g) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudil záměr žadatele 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

**„Rekonstrukce - komunitní centrum Kateřinice (Rekonstrukce a využití hospodářského objektu pro občanskou vybavenost a estetizace objektu mateřské školy v obci Kateřinice)“
na pozemcích parc. č. 79, 80, 81, 86/1, 78, 805/1 v k. ú. a obec Kateřinice.**

Předmětem záměru je nástavba hospodářského objektu se změnou užívání na multifunkční objekt zahrnující šatnu, 4 klubovny, garáž a sklady, zateplení fasády mateřské školky, úpravy zpevněných ploch dvora, zahradní altán, dřevěné dětské prolízačky, parkoviště u komunikace, přípojky plynu a vody pro multifunkční objekt, dešťová kanalizační přípojka, výměna ČOV.

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. 79, 80, 81, 86/1, 78, 805/1 v k. ú. a obec Kateřinice tak, jak je zakresleno ve výkresu Situace 1:200, č. v. D(1), dokumentujícím současný stav území na podkladu katastrální mapy se zakreslením požadovaného umístění stavby a stavebního pozemku, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, který je součástí ověřené dokumentace rozhodnutí o umístění stavby a přílohou č. 1 tohoto rozhodnutí.
Nástavba severního křídla hospodářské budovy bude mít sklon sedlové střechy 47° a výšku hřebene 8,436 m, tj. zvýšení oproti původnímu hřebeni o 2,43 m; ve střeše severního křídla budou 4 vikýře ze severu a 2 vikýře z jihu.
2. Za stavební pozemek se vymezují dotčené části pozemků uvedených v podmínce č. 1.
3. Projektová dokumentace stavby pro vydání stavebního povolení bude zpracovaná v souladu a rozsahu přílohy č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb oprávněnou osobou, opatřena podpisem a razítkem zpracovatele a musí splňovat ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Oprávnění zpracovatele bude přiloženo k žádosti o stavební povolení.

4. Do projektové dokumentace pro stavební řízení je nutno zpracovat požadavky dané zákonem č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, prováděcími vyhláškami k tomuto zákonu a navazujícími ČSN.
5. Do projektové dokumentace pro stavební řízení je nutno zpracovat řešení dopravy v klidu, a to v textové části (v návaznosti na § 20 odst. 5 písm. a/ vyhl. č. 501/2006 Sb. - konkrétní stanovení počtu parkovacích míst včetně bezbariérového v souladu s normovými hodnotami) i v grafické části (situační výkres - řešení dopravy v klidu včetně dopravního značení) a odsouhlasit (stanovit) dopravního značení odborem stavebního řádu, územního plánování a památkové péče MÚ Kopřivnice na podkladě vyjádření Dopravního inspektorátu Policie ČR.
6. K žádosti o stavební povolení bude předložen doklad o výsledku stanovení radonového indexu hospodářské budovy na pozemku parc. č. 79; dle jeho výsledku bude projektová dokumentace případně obsahovat stavebně technická opatření k zamezení pronikání radonu z podloží do vnitřního prostředí stavby s pobytovými místnostmi.
7. Budou splněny podmínky vyjádření - SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9773/V013477/2009/PO z 5. 11. 2009, které je přílohou č. 2 a nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
8. Budou splněny podmínky vyjádření - ČEZ Distribuce, a. s., č. 1024171648 z 26. 10. 2009, které je přílohou č. 3 a nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
9. Budou splněny podmínky vyjádření - RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 4831/09/152 z 29. 10. 2009, které je přílohou č. 4 a nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
10. Budou splněny podmínky vyjádření - Telefónica O2 Czech Republic, a. s., čj. 126386/09/MOV/M00 z 22. 10. 2009, které je přílohou č. 5 a nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
11. Budou splněny podmínky vyjádření - Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, zn. II/210/246/01/2010 z 18. 1. 2010:
 - . Pro umístění vedení do silničního pozemku uzavře investor stavby s vlastníkem pozemku Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, a to ve lhůtě do zahájení stavby.
 - . Práce na umístění vedení do silničního pozemku lze zahájit až následně po uzavření této smlouvy.
 - . Pro stavební práce v rozsahu dotčení silničního pozemku uzavře investor stavby se SSMSK střediskem Nový Jičín Smlouvu o užití silničního pozemku pro zvláštní užití, a to ve lhůtě do zahájení stavby.
 - . Respektovat ustanovení zák. č. 13/1997 Sb. a vyhl. č. 104/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
12. Budou splněny podmínky vyjádření - Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Nový Jičín, zn. NJ/1265/09 z 15. 10. 2009:
 - . Hodnoty vypouštěných odpadních vod budou splňovat limity stanovené vodoprávním úřadem. Doporučujeme zvážit možnost přepojení stávajících dešťových kanalizací na nově vybudovanou a tím zrušit další dvě stávající vyústění do vodního toku. Dokumentaci pro stavební řízení požadujeme předložit k odsouhlasení.
13. Budou splněny podmínky koordinovaného stanoviska - MÚ Kopřivnice, odbor SŘ, ÚP a PP, čj. 722/2009/SÚP&58464/2009/PšeJa z 18. 11. 2009:

Vodoprávní úřad

 - . ČOV je ve smyslu ust. § 55 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů vodním dílem. Osazení nové ČOV místo stávající je změnou dokončené stavby vodního díla. K vypouštění přečištěných odpadních vod do vod povrchových je třeba povolení vodoprávního úřadu podle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona.
 - . K vydání stavebního povolení na změnu dokončené stavby vodního díla a k vydání povolení k vypouštění přečištěných odpadních vod je věcně a místně příslušný zdejší vodoprávní úřad.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu

 - . Na pozemcích, které spadají do zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) je nutno dodržovat zásady ochrany ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů. Pokud dojde k zásahu do ZPF na dobu delší než 1 rok, a to včetně doby potřebné k uvedení dotčeného pozemku zpět do původního stavu, je nutno požádat věcně a místně příslušný orgán ochrany ZPF (MÚ Kopřivnice) o souhlas k odnětí půdy ze ZPF.
14. Budou splněny podmínky závazného stanoviska - Hasičský záchranný sbor MSK, územní odbor Nový Jičín, zn. Prev-2158/NJ-2009 z 18. 11. 2009:
 - . Dřevěné nosné konstrukce střechy a nosné konstrukce stropů budou chráněné podhledem provede-

ným ze sádkartonových desek schváleného typu dle popisu v PBŘ, na požadovanou odolnost.

. Stavba bude vybavena PHP dle popisu v PBŘ, tzn. 4 ks PHP práškový PG 6.

15. Stavby přípojek inženýrských sítí (plynovodní, vodovodní, dešťové kanalizace) je možné započít po nabytí právní moci územního rozhodnutí. Zahájení realizace ostatních stavebních objektů stavby „Rekonstrukce - komunitní centrum Kateřinice (Rekonstrukce a využití hospodářského objektu pro občanskou vybavenost a estetizace objektu mateřské školy v obci Kateřinice)“ je podmíněno vydáním pravomocného stavebního povolení zdejší stavebním úřadem resp. vodoprávním úřadem (MÚ Kopřivnice, odbor ŽP).
16. Realizace staveb uvedených v bodu 15 bude provedena podle ověřené dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby, která se po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí předá stavebníkovi. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího projednání se stavebním úřadem. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Budou dodrženy technické požadavky správců/vlastníků inženýrských sítí a komunikace uvedené v podmínkách 7 až 13 tohoto územního rozhodnutí. 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. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu následující fázi výstavby za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby: - kontrola před záhozem výkopů inženýrských sítí.
17. Dokončené stavby uvedené v bodu 15 je možno užívat po provedení a vyhodnocení zkoušek předepsaných zvláštními právními předpisy bez oznámení stavebnímu úřadu, bez kolaudačního souhlasu.

Rozhodnutí o podaných námitkách: - nebyly uplatněny, stavební úřad nerozhodoval.

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

- obec Kateřinice, IČO 006 007 84, Kateřinice 127, 742 61.

Odůvodnění

Dne 1. 12. 2009 podal žadatel žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona. Do tohoto okruhu byli zahrnuti dle ust. § 85 odst. 1 stavebního zákona žadatel, dále pak dle ust. § 85 odst. 2 stavebního zákona obec Kateřinice, SmVaK Ostrava, a. s., ČEZ Distribuce a. s., RWE Distribuční služby, s. r. o., Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, Zemědělská vodohospodářská správa, pracoviště Nový Jičín, Povodí Odry, s. p., Hroch Igor, Cienciala Aleš, Cienciala Vilém, Světlík Michal, Světlíková Žaneta, Ing., Szabó Tibor, Szabóová Danuše. Stavební úřad oznámil dne 14. 12. 2009 zahájení územního řízení účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a nařídil veřejné ústní jednání na den 14. 1. 2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol. 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 v kanceláři stavebního úřadu MÚ Příbor dne 18. 1. 2010. Tohoto práva žádný z účastníků řízení nevyužil.

Při rozhodování vycházel stavební úřad z dalších podkladů výše neuvedených:

- plná moc z 25. 9. 2009
- kopie katastrální mapy a výpisy z KN
- stanovisko správce povodí - Povodí Odry, s. p., zn. 12705/923/2/844/2009 z 12. 11. 2009
- souhlasné závazné stanovisko KHS MSK, ÚP Nový Jičín, čj. HP/NJ-2686/241.1/09 z 10. 11. 2009
- stanovisko NIPI ČR, o. s., zn. NIPI 5/010/St z 6. 1. 2010
- osvědčení o autorizaci a živnostenský list projektanta

- požárně bezpečnostní řešení ověřené Ing. Janem Česelským, ČKAIT-1100154
- studie zastínění zpracovaná Ing. Petrem Tomešem, ČKAIT-1100338
- vizualizace dětské prolézačky
- fotodokumentace vyvěšení informace o záměru

Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ust. § 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 obce Kateřinice. Stavba se umísťuje v území urbanizovaném, zóně smíšené, v současně zastavěném území, kde lze umísťovat i stavby občanského vybavení.

Umístění stavby vyhovuje obecným technickým požadavkům na výstavbu podle ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území dle vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Podmínky dotčených orgánů a oprávněné požadavky účastníků řízení byly zahrnuty do podmínek výrokové části územního rozhodnutí. Do podmínek územního rozhodnutí stavební úřad nezpracoval ty podmínky vyjádření a stanovisek dotčených orgánů a účastníků řízení (správců IS), které nesouvisí s umístěním stavby a jsou nad rámec posuzování stavebního úřadu, zejména ty podmínky a požadavky, které se týkají již samotné realizace popřípadě užívání stavby.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků: - Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti: - Nebyly vzneseny žádné připomínky veřejnosti.

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

Poučení o opravném prostředku

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě do 15 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.

Podané odvolání má odkladný účinek.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Doručení veřejnou vyhláškou se provede tak, že se písemnost vyvěsí na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje; na písemnost se vyznačí den vyvěšení. Písemnost nebo oznámení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

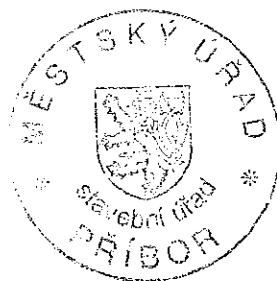
Ostatní poučení

Po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení územního rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou grafickou přílohou v měřítku katastrální mapy; územní rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti zašle také obci, pokud není stavebním úřadem a popřípadě speciálnímu stavebnímu úřadu, který povede stavební řízení.

Toto rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Dobu platnosti územního rozhodnutí může stavební úřad na odůvodněnou žádost prodloužit; podáním žádosti se běh lhůty platnosti rozhodnutí staví. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebylo-li započato s využitím území pro stanovený účel, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolovací řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy

stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Ing. Pavel H a n z e l k a
vedoucí stavebního úřadu



Přílohy:

- 1) zmenšený výkres Situace 1:200, č. v. D(1)
- 2) vyjádření SmVaK Ostrava, a. s., zn. 9773/V013477/2009/PO z 5. 11. 2009
- 3) vyjádření ČEZ Distribuce, a. s., č. 1024171648 z 26. 10. 2009
- 4) vyjádření RWE Distribuční služby, s. r. o., zn. 4831/09/152 z 29. 10. 2009
- 5) vyjádření Telefónica O2 Czech Republic, a. s., čj. 126386/09/MOV/ M00 z 22. 10. 2009

Poplatek:

Správní poplatek vyměřený podle položky 18 písm. a) sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, ve výši 1000,- Kč byl zaplacen.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

(dle ustanovení § 85 odst. 1 stavebního zákona - doporučeně do vl. rukou na doručenkou)

- obec Kateřinice zastoupena Ludmilou Matyšťákovou, Polní 581, 742 83 Klimkovice

(dle ustanovení § 85 odst. 2 stavebního zákona - veřejnou vyhláškou)

- obec Kateřinice, Kateřinice 127, 742 61

- SmVaK Ostrava, a. s., 28. října 169, 709 45 Ostrava (9773/V013477/2009/PO z 5. 11. 2009)

- ČEZ Distribuce a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 (1024171648 z 26. 10. 2009)

- RWE Distribuční služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (4831/09/152 z 29. 10. 2009)

- Telefónica O2 Czech Republic, a. s., Za Brumkovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle (126386/09/MOV/M00 z 22. 10. 2009)

- Správa silnic MSK, středisko Nový Jičín, Suvorovova 525, 741 01 Nový Jičín (II/210/246/01/2010 z 18. 1. 2010)

- Zemědělská vodohospodářská správa, Dostála Bystřiny 9, Nový Jičín (NJ/1265/09 z 15. 10. 2009)

- Povodí Odry s.p., Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 (12705/923/2/844/2009 z 12. 11. 2009)

- Hroch Igor, Kateřinice 115, 742 58

- Cienciala Aleš, Kateřinice 22, 742 58 Kateřinice

- Cienciala Vilém, Kateřinice 22, 742 58 Kateřinice

- Světlík Michal, Kateřinice 125, 742 58 Kateřinice

- Světlíková Žaneta, Ing., Kateřinice 125, 742 58 Kateřinice

- Szabó Tibor, Kateřinice 126, 742 58 Kateřinice

- Szabóová Danuše, Kateřinice 126, 742 58 Kateřinice

Evidenční číslo písemnosti: 17/2010
22. 1. 2010
Vyvěšeno dne:
Sňato dne:
Za správnost: jméno, příjmení, podpis

Dotčené orgány státní správy *(doporučeně na doručenkou)*

- MÚ Kopřivnice, odbor DaSH (722/2009/SÚP&58464/2009/PšeJa z 18. 11. 2009)

- MÚ Kopřivnice, odbor ŽPZ (722/2009/SÚP&58464/2009/PšeJa z 18. 11. 2009)

- MÚ Kopřivnice, odbor SŘ, ÚP a PP (722/2009/SÚP&58464/2009/PšeJa z 18. 11. 2009)

- MÚ Příbor, odbor ŽP, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

- OÚ Kateřinice, Kateřinice 127, 742 61

- HZS MSK, územní odbor Nový Jičín, Zborovská 5, Nový Jičín (Prev-2158/NJ-2009 z 18. 11. 2009)

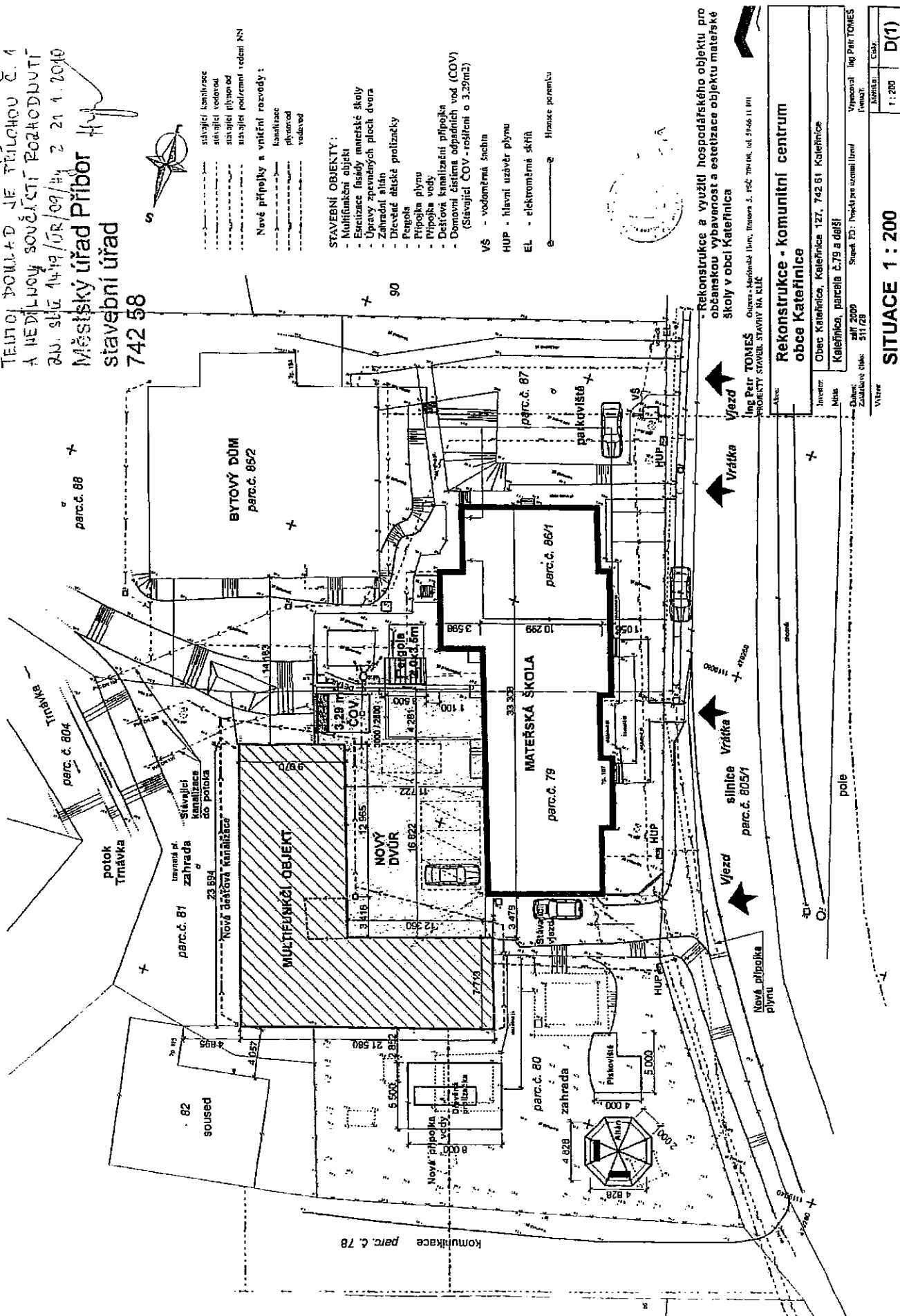
- KHS MSK, územní pracoviště Nový Jičín, Štefánikova 9, Nový Jičín (HP/NJ-2686/241.1/09 z 10. 11. 2009)

Správce úřední desky

- MÚ Příbor, správce ÚD, náměstí Sigmunda Freuda 19, 742 58 Příbor

- OÚ Kateřinice, Kateřinice 127, 742 61

TEKNOLOGICKÝ DŮM JE PŘÍLOHOU Č. 1
A NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZHODNUTÍ
ZUS. ST. 1479/ÚR/09/Hy 2 21.1.2010
Městský úřad Příbor
stavební úřad
742 58



- Upozorňujeme investora, že napojení na veřejný vodovod je výslovně odbornou prací a zároveň zasahem do veřejných vodohospodářských sítí, které má být společeností provozováno a za jejichž technický stav nese zodpovědnost. Z tohoto důvodu vlastní napojení (vč. dodávky potřebného materiálu) mohou provádět pouze zaměstnanci SmVak Ostrava a.s.
- Požádáme, aby dodané materiály na stavbu splňovaly požadavky dle zákonem č. 258/2000 Sb. vyhláškou č. 400/2005 a vyhláškou č. 37/2001 Sb.
- Zahájit odtěr vody je možno až na základě uzavřené smlouvy o dvířech vody
- Geodetické zaměření stavby v souběžném systému JTSK ú výskovem systému úby doporučujeme předtím našemu oddělení na e-mailovou adresu gis@smvak.cz

Kanalizační přípojka:

Spílařské vody budou odváděny přes donovni ČOV kanalizační přípojkou do veřejného toku. Odtěrové vody z pozemku budou rovněž odváděny do veřejného toku kanalizační přípojkou do veřejného toku. K navrženímu odvádění spílařských a odtěrových vod nemáme námitek. Kanalizační v obci Kálemice není v majetku, příp. provozovatel SmVak Ostrava a.s.

Souhlasíme s vydáním územního souhlasu, souhlasíme se zjednodušeným územním řízením.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok

Ing. I. unil Pavelka
vedoucí technického odboru

Stavovské vodovody
a Kanalizační Ostrava a.s.
Příjímá
701 00 Ostrava

Přílohy:

- Projektová dokumentace
- Záostní povolení zřízení vodovodní přípojky
- Přílohy na způsob zakreslení stavebního provedení přípojk

TEUTO DOWLEK JE PŘÍLOHOU Č. 3
A UVEDĚL JHOU SOUČASTÍ ROZHODNUTÍ
ZV. ST.Ú. 1449/ÚR/09/Hy Z 21.1.2010.

Městský úřad Příbor
stavební úřad
742 58



Ludmila Matyášková
Poini 581
Klimkovice
742 83

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYRÁŽKJE / LINKA	MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
/ 14. 10. 2009	1024/171648	Marek Juřica /840 840 840	Vaňášká Mezifid / 26. 10. 2009

Vyjádření k existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

Vážená paní,

dovíte, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 14.10.2009, která se týkala akce „Rekonstrukce a využití hospodářského objektu pro občanskou vybavenost a estetizace objektu mateřské školy v obci Kateřinice“ vzhledem k situaci, k.ú. Kateřinice.

V zájmovém prostoru se nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., která je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb. § 45 nebo technickými normami, zejména ČSN EN 50110-1, informační zakres zasláme v příloze.

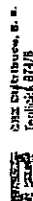
Rádi bychom Vás upozornili, že povinnosti stavebníka je zajistit ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými technickými normami (ČSN), podnikovými normami energetiky (PNE) a příloženými podmínkami tak, aby se během stavební činnosti ani jejím následkem zařízení nepoškodilo. Stavebník odpovídá jak za škody na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé třetím osobám na zdraví a majetku.

Před zahájením jakýchkoli zemních prací proto požádáme na naší Zákaznické lince 840 840 840 o vytyčení trasy podzemního síťového zařízení, dodržte ochranné pásmo a podmínky pro práci v tomto ochranném pásmu.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení, kontaktujte prosím naši Zákaznickou linku 840 840 840. Pokud dojde k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím naši Poruchovou linku 840 850 860. Obě linky jsou Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

S pozdravem



Marek Juřica
Technik Dokumentace sítí

Přílohy
1x situace, 2x podmínky

ČEZ Distribuce, a.s.,

Dělník 4, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, fax: 378 002 008, e-mail: info@cezdisribuce.cz, www.cezdisribuce.cz |
IČ: 27232425, DIČ: CZ27232425 | bank. spoř.: KB Praha 35-4544502870100 zapsaná



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovnicemi po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp. 10 metrů u zařízení posíleného do 31. 12. 1994) pro vodiče s izolací základní 2 metrů, pro závesná kabelová vedení 1 metr,
 - b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně 12 metrů, (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994)
- V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) zakázáno:
1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

Nadzemní vedení nízkého napětí nejsou chráněna ochrannými pásmy. Při činnostech v jejich blízkosti je však třeba dodržovat minimální vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané v ČSN 33 3301.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předníky, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1)
2. Je třeba dále dodržovat podmínky, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymstění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reliéfy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodávatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50 110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1. až 4., je možné požádat příslušný provozní úřad provozovatele o další řešení (zaplání odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. č. 50/79 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaisolování živých částí, ...) pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné o toto požádat do 25. dne měsíce m-2 před požadovaným termínem na měsíc m. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaisolování částí vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řidičů, měřičů a zabezpečovací techniky je stanoven v §46, odst. (5), Zák. č. 458/00 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

- V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodávatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 32480 Sb.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN 33 3301, ČSN 34 1050 a ČSN 33 2000-5-52.
5. Dodávatel prací musí oznámit příslušnému provoznímu úřadu ČEZ Distribuce, a. s. zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutí stávu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní úřad ČEZ Distribuce, a.s.) vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějí zemní práce neprovede, vyhazuje si ČEZ Distribuce, a.s. právo nechat inkriminované místo znovu odkýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně utlusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s. musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu úřadu (v místopracovní době případně na pracovní linku tel. 840 850 860 nebo zákaznickou linku tel. 840 840 840).
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu úřadu.
13. Po dokončení stavby ČEZ Distribuce, a.s. nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení ČEZ Distribuce, a.s.. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude ČEZ Distribuce, a.s. provádět na základě souhlasu s činností v tomto ochranném pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

Městský úřad Příbor
stavební úřad
742 58

Ludmila Matyšáková

Pohlí 581

742 83 Klimkovice

název mařky	výkres	datum
4831/09/H52	Jen Sloudek	28.10.2008
vtc		
Rekonstrukce - komunální centrum Obce Kateřnice, STL plynovodní přípojka vč. OPZ, přípojka vody, kanalizace, NN		
Obec:	Kateřnice	
Ulice:	Neuvedeno	
K.ú. - p.č.:	Kateřnice-78/790,81,851-dle situace	
Vaše značka:	Neuvedeno	

Stavebník:
Obec Kateřnice, Kateřnice 127, 742 58 Příbor

Účel stavby:
veřejnoprávní projednání stavby a odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení - pro územní rozhodnutí a stavební povolení

RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám po prostudování předložené dokumentace na výše uvedenou stavbu sděluje podmínky pro provedení stavby.
Přípojení k distribuční soustavě bude provedeno na základě Smlouvy o přípojení k distribuční soustavě č. 320030013172 a smluvní podmíněk dle výkresů č. 251/2001 Sb.
Odběr plynu lze realizovat po vybudování nové STL přípojky a jejím uvedením do provozu.
Podmínkou pro vpuštění plynu do plynovodní přípojky je vybudování sítětky pro HUP z nehořlavých materiálů.
Nové vybudovaná přípojka Dn 32 PE o délkou cca 4 m bude napojena na stávající STL plynovod Dn 110 PE, ID 121751, úsek č. 11, MS 1903061 Kateřnice, mapový list Blilovec 1-87321.
Stávající plynovod je v majetku SMLP Nt.

V případě napojení přípojky na plynárenské zařízení ve Vlaslíchovi třetí strany požadujeme doložit písemný souhlas majitele plynovodu s tímto napojením. Bez souhlasu majitele plynovodu nebude vydán souhlas s napojením přípojky.
Provozní předák v plynárenském zařízení je STL do 400 kPa.
Plynovodní přípojka musí být vyprojekována a vybudována v souladu s TPG 700 21, TPG 700 24, TPG 821 01, ČSN EN 12067 a ČSN 73 6005.

Plynovodní přípojka bude provedena z materiálu PE 100 s ochranným pláštěm.
S potrubím plynovodní přípojky bude uložena signalizační vodič v souladu s TPG 702 01. Vodič bude vyveden do sítětky pro HUP. Druhý konec signalizačního vodiče bude napojen na signalizační vodič plynovodu a záložován.

Práce musí být provedena tak, aby nebyla omezena dodávka plynu jiným odběratelům mího nezbytné nulovou dobu. Plynárenské zařízení musí být v souladu s TPG 702 01, Vodič bude vyveden do sítětky pro HUP. Druhý konec signalizačního vodiče bude napojen na signalizační vodič plynovodu a záložován.

Montážní práce budou prováděny oprávněnou organizací, která je vlastním certifikací dle TPG 923 01.
Zhotovitel plynovodní přípojky ohlásí stavbu nejméně 5 pracovních dnů před plánovanou realizací plynovodní přípojky. Registrace stavby se provede zasláním e-mailové zprávy na centrální adresu přípojky@rwe.cz. Přílohou zprávy bude vyplněný předepsaný listopis Ohlášení stavby.

Zhotovitel po nahlášení stavby obdrží z centrální adresy jednotlivé identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.
Vzhledem k tomu, že se jedná o práci se zvýšeným nebezpečím ve smyslu TPG 905 01, je povinná montážní organizace zpracovat adresní postupy na tyto práce a předložit ke schválení na

regionální centrum min. 5 dní předem. Svářečské práce na ocel, potrubí budou prováděny na základě specifikace postupu svarování (WPS), apoa na PE potrubí budou prováděny na základě technologického postupu pro zhotovování spojů na PE plynovodech. Postupy budou schváleny technickým svěřením provozovatele.

V místě napojení na plynovod lze na podsyp a obrys použít jen lženy plek v souladu s TPG 702 01. Opláštěnou část plynovodní přípojky lze zasypat materiálem do zmlostí max. 63 mm. Pověřený pracovník RWE Distribuční služby, s.r.o. (viz kontaktní list) po vyzvání montážní organizací provede kontrolu ukájení přípojky, podsypu, obrysu a bude přizván k účasti na úskové zkoušce. O provedení kontrole bude vyhotoven zápis ve stavebním deníku. Tento zápis je podmínkou pro provedení záhozu plynovodu a plynovodní přípojky. Zahnutí plynovodu a plynovodní přípojky bez tohoto souhlasu bude vyvážet důvod k odmítnutí převzetí díla a jeho uvedení do provozu.

Přílohu dokumentace skutečného provedení k realizované stavbě bude předána na RWE Distribuční služby, s.r.o. - regionální operační správu sítí (ROSS) před uvedením díla do provozu. Nem-li uvedeno jinak, bude před záhozem potrubí provedeno geodetické zaměření stavby a položení plynůvů. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby plynárenského zařízení dle směrnic provozovatele distribuční soustavy. Dokumentace distribuční soustavy DSO, SM, B02_01, příloha č. 1 Zaměření plynárenských zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí.

Bitší informace najdete na internetové stránce http://www.rwe-ds.cz/služby/dokumentace_siti/. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby plynárenského zařízení zpracovaná dle uvedených směrnic bude vyžadována před přejímkou stavby (před odevzdáním a převzetím plynárenského zařízení).

Výkres skutečného provedení se zaskládáním na 2 povné body bude proveden do aktualizovaných map v měřítku 1:500, ve kterých budou uvedena všechna čísla popínaná. Ke všem použitým materiálům bude doloženo provozovatelem osvědčení o jakosti (atest) 3.1 dle ČSN EN ISO 10204. Před uvedením plynovodní přípojky do provozu musí být smluvně s technikem ROSS dořešen způsob provozování plynovodní přípojky (kupti embova nebo smlouva o údržbě a provozování přípojky).

Kontroly pracovníků RWE Distribuční služby, s.r.o. nenahrazují technickou kontrolu investora. RWE Distribuční služby, s.r.o. si vyrazuje pozastaví stavbu, nebudou-li dodrženy podmínky tohoto stanoviska, nebo písemně předpisy.
Nesplnění uvedených podmínek může být důvodem k nevpustění zemního plynu do vybudovaného díla.

Po prostudování předložené žádosti k existenci sítí Vám sdělujeme, že v zájmovém prostoru DOJDE K DOTČENÍ ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí.
Ochranné pásmo NTL STL plynovodu a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Předpokládána houbka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 - 1,5 m.

RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám stanovují k realizaci výše uvedených stavby tyto další podmínky: Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedených stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených 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 činnosti bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vyčistění plynárenského zařízení. Vyčistění provede příslušná provozní oblast (viz kontaktní list). Žádost o vyčistění bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vyčistěním. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednotky) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vyčistění a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vyčistění

RWE
Distribuční služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1
657 02 Bno
T +420 532 221 111
F +420 545 578 571
E info_d@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311
Zápis do obchodního
rejstříku:
Krajský soud v Brně,
oddíl C, dílka 3716A,
dně 26. 7. 2007
Bankovní spojení:
ČSOB
Č.úto 11031923

12 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě písemné žádosti o udělení provozovatelem distribuční soustavy SMP Net, s.r.o.

Zpracoval:
Jan Stoudek
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Nový Jičín
+420595142035
jan.stoudek@rwe.cz

☐

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1

637 02 Brno

Přílohy:

- kontaktní list
- zápis technické dokumentace
- výřezk umístění plynárenského zařízení v zájmové oblasti

Rozdělovník:

plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedení výjezdu bude sepsán protokol.

4) 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,

5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) 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, zejména bude lážena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,

7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,

8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. prolaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnovení plynárenského zařízení v místě křížení,

9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné trole atd.) na telefon 1239,

10) před provedením výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní organizace (viz kontaktní list). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Početnost kontrol se vzájemně liší. Plynárenská zařízení která nebyla ochráněna. O provedení kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,

11) plynárenské zařízení bude před zášepem výkopu řádně podšypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,

12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklady a nadzemní prvky plynárenského zařízení,

13) poklady uzavěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzavěrů plynu (HUP) na odborném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14) případné zřizování svařenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanizmů zabezpečí příjezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Za správnost předložené dokumentace a její soulad s platnými technickými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

Stanovisko k předložené dokumentaci nenahrazuje přísporná další stanoviska k jiným částem stavby.

Ke změně stavby, která má přímý vliv na plynárenská zařízení včetně ochranných pásem, je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Informace o uložení podzemních plynárenských zařízení, případně další získané informace o těchto zařízeních smí být použity pouze pro uvedený účel a nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny a využívány.

Nebudou-li dozorční podmínky obsažené v tomto stanovisku, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděny v ochranném pásmu plynárenského zařízení považována podle § 68 ods. 5 a 6 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to

TEKTO DOWAD JE PŘÍLOHOU Č. 5.
A NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZAHODNUTÍ
ZÚ. St. 1479/ÚR/09/Hy z 21.1.2010.

A Telefonica company

Městský úřad Příbor
stavební úřad

VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., (dále jen "Vyjádření")

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a dle dalších příslušných právních předpisů

Čís. jednací: 126386/09/MOV/M00

Čís. žádosti je: 0109 291 772

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dnem: 22. 10. 2011.

Žadatel	Ludmila Matysůvková, Pečín 581, Klumkovice, 742 83
Stavebník	Obec Kateřnice, 127, Kateřnice, 742 58
Název akce	Rekonstrukce a využití borp. objektu pro obč. vybavenost a estetizaci objektu nabl. školy v obci Kateřnice
Okres	Nový Jičín
Obec	Kateřnice
Zájmové území	Kat. území/úř. parcely
	Kateřnice: 79.80.81.86/1, 805/1
	Upřesnění místa
	dle přílohy situace
Akce dotčená mapové listy dokumentace	BÍLOVEC: 1-9/32
Telefonica O2 Czech Republic, a.s.	

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření. Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodů pro vydání Vyjádření vydává společnost Telefonica O2 Czech Republic, a.s., o síti elektronických komunikací (dále jen SEK) následující Vyjádření:

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezovýřezech z územní mapy sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., případně je upřesněna v textu tohoto Vyjádření. Žadatel je seznámen s tím, že nadzemní vedení SEK požívá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení SEK a dojde-li ke střetu sítě s nadzemním vedením SEK, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochrannou sítí (dále jen "POS").

Specifikace předaných výřezů územní mapy SEK:

Specifikace výřezů:

1:500 Výřez z digitální dokumentace SEK

V případě požadavku na vypořádání podzemního vedení SEK můžete kontaktovat subjekty uvedené v příloze.

Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení Sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s. (dále SEK)

Při provádění stavebních prací jiných prací je stavebník nebo jiný pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, a je seznámen s tím, že:

a) Sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s. 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.

b) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranné pásmo podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souboji zemních prací s PVSEK dodržet ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění, ČSN 33 21 60

Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193316, DIČ CZ60193316, se sídlem Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle, zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp.zn.: oddíl B, vložka 2322
Adresa pracoviště: 1. Máje 3, 709 05, Ostrava - M. Hory, tel.: 800 255 255

1/3

Telefonica company

Čís. jednací: 126386/09/MOV/M00

"Předpisy pro ochranu sítělovných vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a ČSN 33 2000-5-54 "Územní plánování a ochranné vodiče".

c) Před zipořádáním zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.1., příloha č. 3, kap.II, čl.1.4. a 5.).

d) V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení sítě elektronických komunikací na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.5., příloha č. 3 kap.XII, čl.1.).

e) Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příslušnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádné mechanizační prostředky nebo nevhodnou nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.

f) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a vše oznámí zaměstnanci společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., pověřeného ochrannou sítí Karel Dombrovský (tel.: 59 668 3340), (dále jen "POS"). V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu stanoveného POS.

g) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odložené vedení je povinen zabezpečit proti poškození, odizlování a prověšení.

h) V místech, kde uložení kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., § 3 bod b.1., příloha č. 3 kap.IV, čl.3 a 4.).

i) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.

j) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označnický nadložní lana, uzamčovací soustavy, podpěry, stojáky, síťové kabely, kabely apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dotčené využívat k jiným účelům, a ukovná zařízení nesmí být dotčena ani přemísťována.

k) Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo sávacími mechanizacemi do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.

l) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

m) Manipulací a skladováním plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).

n) Je povinen ohrnutí se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu sítě s PVSEK.

o) Je povinen každé zjištěné, nebo zprůsobené poškození, případně odizlování vedení SEK neprodleně oznámit Posouhlasí službu společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s., na telefonní číslo 800 184 084.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod k Vyjádření stanovený žadatelem.

V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vydání a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193316, DIČ CZ60193316, se sídlem Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle, zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp.zn.: oddíl B, vložka 2322
Adresa pracoviště: 1. Máje 3, 709 05, Ostrava - M. Hory, tel.: 800 255 255

2/3

Čís. jednací: 126386/09/MOV/M00

Výjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti Výjádření
- Zánikem rozsahu zájmového území
- Změnou důvodu k Výjádření uvedeného v Žádosti

Přílohy:

výtisky účelové mapy: 1 list
ostatní přílohy: 1 kus
celkem: 2

Žadatel se přezastím tohoto Výjádření zavazuje, že poskytne informace a data použité pouze k účelům, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronášet, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z ujednání závazných právních předpisů při poradení těchto povinností.

Telefonica O2 Czech Republic, a.s., prohlašuje, že Žadatelé byli pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o síti elektronických komunikací společnosti Telefonica O2 Czech Republic, a.s.

Výjádření vydala společnost Telefonica O2 Czech Republic, a.s. dne: 22. 10. 2009 v Brně Mladou

bal

Telefonica O2 Czech Republic, a.s.
Za Brumlovskou 265/2
140 22 Praha 4
DIČ CZ 60193336
262

O₂

Telefonica O2 Czech Republic, a.s., IČ 60193336, DIČ CZ60193336, se sídlem Za Brumlovskou 265/2, 140 22 Praha 4 – Město, zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp.zn.: oddíl B, vložka 2372 Adresa provozovitel: 1. Máje 3, 709 05, Ostrava – M. Hory, tel.: 800 245 255 Adresa elektronické pošty: Telefonica.O2.Czech.Republic@o2.cz	33
--	----