

# Magistrát města Přerova

## STAVEBNÍ ÚŘAD

Bratrská 34, 750 11 Přerov 2  
tel.: 581 268 111, fax: 581 268 279

Č.j.: 2009/9803/SÚ/KI  
Vyřizuje: Ing. Jaromír Kluka  
Telefon: 581 268 625  
E-mail: jaromir.kluka@mu-prerov.cz

Toto rozhodnutí nabylo právní  
moci dne: 16.3.2010  
Rozhodnutí je vykonatelné  
dne: 16.3.2010  
MAGISTRÁT MĚSTA PŘEROVA  
Podpis: *JK. Kluka*

Přerov, dne 8.2.2010



Žadatel:

Obec Čelechovice, IČ 00636185, Čelechovice 38, 751 03 Brodek u Přerova

## ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ č. 33/2010

(doručováno veřejnou vyhláškou)

### Výroková část:

Magistrát města Přerova, Stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. (1) písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 1.12.2009 podala

**Obec Čelechovice**, zast. starostou obce Zbyňkem Pochylou, **Čelechovice 38, 751 03 Brodek u Přerova** (dále jen "žadatel")

*a na základě tohoto posouzení:*

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření,

### rozhodnutí o umístění stavby

### „Vodovod pro obec Čelechovice“

(dále jen "stavba") na pozemcích:

#### v katastrálním území Čelechovice u Přerova

dle KN parc. č. 55/4, 55/10, 60/1, 60/3, 149, 151/1, 151/2, 151/3, 151/4, 152/1, 152/2, 155, 158, 167, 176, 178, 184

ve zjednodušené evidenci, parcely původ Pozemkový katastr parc.č. 59, 60/1, 60/2

#### v katastrálním území Kokory

dle KN parc. č. 273/3, 819/1, 819/2, 819/3, 819/4, 907, 993, 1006/1

ve zjednodušené evidenci, parcely původ Pozemkový katastr parc.č. 819/1, 819/2, 819/3, 819/4, 1006/1.

Předmětem územního rozhodnutí je výstavba vodovodní sítě v obci Čelechovice.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

- SO 01 - Vodovodní přivaděč
- SO 02 - Posilovací AT stanice
- SO 03 - Rozvodné řady
- SO 04 - Přípojky vody

Navržený vodovodní řad bude napojen na stávající veřejný vodovod v obci Kokory, který je zásoben z vodojemu Kokory. Pro navržený vodovod je nutno zajistit hydrodynamický přetlak minimálně 0,15 MPa, proto bude před obcí na trase umístěna podzemní posilovací AT stanice. Měření spotřeby vody bude zajištěno vodoměrnou šachtou umístěnou na přivaděči za místem napojení na stávající vodovod. Křížení s

komunikacemi i vodotečí budou provedeny formou protlaku. Při křížení bude dodržena v případě komunikací minimální hloubka krytí 1,20 m, v případě vodoteče 1,0 m. V místech křížení bude potrubí uloženo do chráničky. V obci jsou přechody komunikace domovními přípojkami řešeny protlaky. Dimenze přivaděče a hlavního rozvodného řadu je navržena DN 100, vedlejší rozvody budou dimenze DN 80. Pro zajištění provozu vodovodu budou na trase osazeny podzemní hydranty s funkcí kalníků a vzdušníků. Na přivaděči v zemědělsky užívaných plochách budou navržené objekty vyznačeny sloupky a chráněny betonovými konstrukcemi.

#### **SO 01 - Vodovodní přivaděč**

Od místa napojení v obci Kokory, tj. na severozápadním okraji zástavby před rodinným domem č.p. 351, je po cca 15 m na vodovodním přivaděči vybudována na pozemku parc.č. 274/5 v k.ú. Kokory podzemní monolitická žel.bet. vodoměrná šachta o půdorysných rozměrech 3,4 x 1,8 m. Z vodoměrné šachty je trasa vodovodního přivaděče vedena severozápadním směrem podél komunikace, protlakem kříží vodoteč Kopřivnici, a pokračuje v uvedeném směru až ke křižovatce se silnicí III/43615. Před křižovatkou se trasa lomí severovýchodním směrem a pokračuje podél silnice III/43615, kterou protlakem kříží po cca 120 m a je dále vedena severozápadním směrem v kraji pozemku a následně polní cesty, až po silnici III/43616. V souběhu s touto silnicí je vodovodní přivaděč veden až do podzemní posilovací AT stanice, situované cca 210 m před zástavbou obce Čelechovice na pozemku parc.č. (59) dle PK v k.ú. Čelechovice u Přerova. Před AT stanicí bude na vodovodu osazen nadzemní požární hydrant DN 100. Délka navržného vodovodního přivaděče DN100 bude činit 852 m.

#### **SO 02 - Posilovací AT stanice**

Jedná se o podzemní kruhovou šachtu průměru 2,0 m ve které budou umístěna dvě nezávislá čerpadla (pro průtok  $Q = 3 + 3$  l/s a dopravní výšku  $H = 35$  m) s tlakovou nádobou a dalšími armaturami. Jedná se o typovou automatickou tlakovou podzemní stanici tvořenou betonovými prefabrikovanými díly, se vstupem šachtovým poklopem DN 600 osazeným na přechodové desce. Betonová šachta bude osazena na podkladní betonovou desku o půdorysných rozměrech 2500 x 2500 mm.

Připojení AT stanice na el. síť bude provedeno z jističí skříně PS 100 umístěné na sloupu spol. ČEZ Distribuce a.s (na jihozápadním okraji zástavby naproti rodinného domu č.p. 28 v Čelechovicích). Z pojistkové sady bude napojen elektroměrový pilíř, umístěný v pilíři u místa napojení. Kabel bude uložen v zemi v souběhu s vodovodním řadem až do AT stanice. Délka přípojky je cca 250m. Křížení kabelu s komunikací s inženýrskými sítěmi bude v chráničce DN 100.

#### **SO 03 - Rozvodné řady**

Z posilovací AT stanice je vyveden rozvodný vodovodní řad, který je veden severním směrem podél východního kraje silnice III/43616 do obce Čelechovice. Před krajem zástavby (před hranicí pozemku parc.č. 58/1) je potrubí vodovodního řadu svedeno do kraje pozemku silnice III/43616. V obci jsou rozvodné řady navrženy v kraji silnice silnice III/43616, popř. v kraji místních komunikací podél zástavby v obci (u zásobovaných nemovitostí), doplněné krátkými přechody komunikace (protlaky) pro napojení druhé strany zástavby.

Dimenze hlavního rozvodného řadu je navržena DN 100 celkové délky 773 m, vedlejší rozvody budou dimenze DN 80 celkové délky 139 m. Nad potrubím bude veden identifikační vodič Cu 1,5 mm<sup>2</sup>. Pro zajištění provozu vodovodu budou na trase osazeny podzemní hydranty s funkcí kalníků a vzdušníků.

#### **SO 04 - Přípojky vody**

Jedná se pouze o veřejné části domovních přípojek, které budou realizovány po hranici soukromých pozemků rodinných domů, kde budou zaslepeny. Budou provedeny z potrubí PE 100 - DN 25 v součtové délce 100m. Na hlavní řad budou napojeny pomocí navrtávacího pasu Hawle s uzávěrem se zemní soupravou. Domovní části přípojek včetně umístění vodoměrů budou řešit majitelé jednotlivých nemovitostí.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna dle popisu ve výroku rozhodnutí v souladu s ověřenou grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

2. Projektová dokumentace bude zpracována za předpokladu dodržení a zapracování do této dokumentace tímto územním rozhodnutím stanovených podmínek.
3. Ve smyslu zákona č. 200/1994 Sb., O zeměměřičství, v úplném znění, se ukládá investorovi zajistit v plném rozsahu geodetické práce na stavbě, prováděné pro potřebu vypracování podkladů pro vydání stavebního povolení, kvalifikovanými pracovníky
4. V průběhu zpracování projektové dokumentace bude prověřena poloha vedení stávajících sítí technického vybavení a projektová dokumentace bude zpracována při dodržení podmínek stanovených příslušnými správci a respektování ochranných pásem sítí technického vybavení v souladu s ustanoveními ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
5. Projektová dokumentace s technickým řešením dotčení stávajících sítí technického vybavení navrhovanou stavbou bude předložena k odsouhlasení jednotlivým správcům či provozovatelům sítí technického vybavení, jejichž zařízení budou předmětnou stavbou dotčena, před podáním žádosti o povolení stavby či ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle stavebního zákona nebo zvláštních právních předpisů.
6. Ve vyjádření odboru zemědělství Magistrátu města Přerova jsou stanoveny tyto podmínky:
  - stavba vodovodu je vodním dílem, ke kterému vydává stavební povolení příslušný vodoprávní úřad (Magistrát města Přerova, odbor zemědělství)
  - žádost o stavební povolení bude podána v souladu s vyhláškou č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu v platném znění a v souladu se stavebním zákonem
  - při výstavbě a během provozu musí být učiněna taková opatření, aby závadné látky nevnikly do povrchových nebo podzemních vod a neohrožily jejich prostředí dle ustanovení § 39 odst. 1 vodního zákona
  - mechanizační prostředky musí být odstaveny na zpevněné parkovací ploše a zajištěny proti úkapům ropných látek
  - po dokončení stavby musí být z předmětné parcely odstraněn zbylý stavební materiál
7. Z důvodu ochrany zemědělského půdního fondu budou dodrženy následující požadavky, které ve svém souhlasu stanovil odbor zemědělství Magistrátu města Přerova, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu:
  - stavba bude realizována na zemědělských pozemcích v k.ú. Kokory a v k.ú. Čelechovice
  - výkopové práce budou prováděny na zemědělských pozemcích především v době vegetačního klidu, po dohodě s vlastníky nebo uživateli pozemků a takovým způsobem, aby bylo co nejméně ztěžováno ohospodaření pozemku
  - výkop rýhy bude proveden s oddělením výkopové zeminy od ornice; obě vrstvy budou uloženy na dočasnou mezideponii ( podél výkopu rýh ); pokud bude uložena na jiném místě, musí být také uložena odděleně
  - pozemky narušené stavbou budou bezprostředně po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu
  - přebytečná výkopová zemina bude odvezena na skládku.
  - investor je povinen učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných či plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt
  - pokud si práce spojené s realizací vodovodu vyžádají odnětí zemědělských pozemků na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení dotčených ploch do původního stavu, jsou provozovatelé těchto prací povinni požádat orgán ochrany zemědělského půdního fondu o souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění
8. Dle vyjádření odboru životního prostředí Magistrátu města Přerova, budou splněny následující podmínky:
  - křížení vodotečí (Kopřivnice) bude ve všech případech řešeno protlakem a bez zásahu do dna a břehů koryta toku, v opačném případě je nezbytné závazné stanovisko orgánu ochrany přírody podle §4 odst. 2 zák. č. 114/92Sb.
  - trasa vodovodu vč. ochranného pásma v úseku p.č. 158 v k.ú. Čelechovice nesmí být v rozporu s trasou biokoridoru BK7 dle platné UPD a nesmí zde znemožňovat výsadbu dřevin
9. Zemědělská vodohospodářská správa, oblast Povodí Moravy a Dyje, Pracoviště Olomouc, jako správce vodního toku Kopřivnice, který bude navrhovanou stavbou křížen, souhlasí s povolovanou stavbou za předpokladu dodržení následujících podmínek:
  - v dalším stupni řízení bude tomuto správci zaslán detailní výkres křížení vodovodu s vodním tokem.

- hloubka uložení potrubí bude minimálně 1 metr pod původní niveletou dna vodního toku Kopřivnice a potrubí bude uloženo v chrániče
  - stavbou vodovodu nesmí v žádném případě dojít k narušení břehů ani koryta vodního toku Kopřivnice
10. Ve smyslu stanoviska společnosti ČEZ Distribuce, a.s., budou navrhovanou stavbou dotčena stávající zařízení této společnosti; tato stávající zařízení budou respektována při dodržení podmínky č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí a rovněž budou dodrženy tyto požadavky:
- stavebník musí zajistit ochranu energetických zařízení v rozsahu stanoveném platnou legislativou (např. zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, příslušnými ČSN, atd.) tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození (upozorňujeme na ustanovení § 46 odst.8 a 10 energetického zákona, kde je vymezen zákaz činností v ochranném pásmu podzemních i nadzemních vedení el.energie)
  - nadzemní vedení NN nejsou chráněna ochrannými pásmy; při činnosti v jejich blízkosti je však třeba dodržovat min.vzdálenost 1 metr od neizolovaných živých částí a pro stavby a konstrukce je třeba dodržet vzdálenosti dané ČSN 33 3301
  - při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 m
  - jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby ve kterékoli poloze byly všechny její části mimo ochranné pásmo nadzemního el. vedení a musí být zamezeno vymrštění lana
  - v blízkosti vedení je dále zakázáno provádět výkopové práce ohrožující stabilitu podpěrných bodů nebo funkci uzemňovací soustavy, stříkání vodou a podobné činnosti s následkem ohrožení bezporuchového provozu vedení nebo bezpečnosti osob
  - ochranné pásmo podzemního vedení činí 1 m po obou stranách krajního kabelu; v tomto ochr.pásmu nesmí být použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) a výkopové práce budou prováděny ručně
  - přejezdy podzemního vedení musí být upraveny podle pokynů energetické společnosti (např. provedení dodatečné ochrany proti mechanickému poškození)
  - bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem
  - je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím; odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN 34 3510
  - před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu (příslušný provozní útvar ČEZ Distribuce,a.s.) vyzván ke kontrole uložení
  - při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození
  - každé poškození zařízení ČEZ Distribuce, a.s., musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru
  - ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru
  - v ochranném pásmu vedení nebudou umístovány skládky materiálu, zařízení staveniště, navrhována zemina a prováděny činnosti ohrožující venkovní vedení, spolehlivost a bezpečnost jeho provozu nebo životy, zdraví a majetek osob
  - trasa výkopu bude navržena v minimální vzdálenosti 5 m od stožáru VN a 10 m od stožárových trafostanic; kde je u stožárů uloženo zemnění bude dodržena vzdálenost 10 m od tělesa zemnice
  - trasa vodovodního vedení vyprojektovaná v menší vzdálenosti než 4 m od okraje stožárů sítě NN bude zakótována od těchto podpěrných bodů; takto zpracovaná PD bude předložena k odsouhlasení a stanovení případných dalších podmínek při realizaci výkopových prací příslušnému pracovišti ČEZ Distribuce, a.s.
  - v ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení VN a NN nebo stabilitu stavební části el.stanice, skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozváděčům VN či NN, zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - AT stanice bude napojena na stávající venkovní vedení NN, z podpěrného bodu v majetku ČEZ Distribuce, a.s.,umístěného u RD č. 32 s hlavní domovní pojistkovou skříní umístěnou na tomto podpěrném bodě, u kterého bude umístěn i elektroměrový rozvaděč RE
  - na přípojku NN bude zpracována PD, kterou je nutno odsouhlasit na kontaktním místě společnosti ČEZ Distribuce, a.s., před vydáním stavebního povolení
  - elektrická přípojka, elektrická instalace, a provedení a umístění měřicího zařízení odběrného místa musí být v souladu s platnými ČSN, s "Pravidly provozování distribuční soustavy" , "Připojovacími podmínkami PDS" a "Podmínkami distribuce elektřiny"

-jako jistič před elektroměrem bude použit jistič s vypínací charakteristikou B podle technické normy (ČSN EN 60898) s nezáměnným označením jmenovité hodnoty proudu (např. zvláštní barva ovládací páčky); jistič před elektroměrem musí být konstrukčně uzpůsoben tak, aby nebylo možno žádný z pólů odděleně vypnout

11. Na základě vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., dojde při realizaci povolené stavby ke styku s vedeními sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“); z tohoto důvodu bude dodržena podmínka č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí a dále tyto podmínky:
  - při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK
  - při činnostech v blízkosti vedení SEK je stavebník povinen respektovat ochranná pásma 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
  - ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení
  - v tomto pásmu nesmí být stavěny žádné pevné stavby ani zařízení; vodovod a jeho zařízení (uzávěry, revizní šachty atd.) je nutné situovat mimo toto ochranné pásmo. V případě, že trasa vodovodu ( její stranové případně hloubkové umístění ) bude v kolizi s trasou tel. kabelů, musí být o tomto předem vyrozuměn pracovník ochrany sítě
  - při pracích ve vzdálenosti do 1,5m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nebude používáno mechanizačních prostředků a zemní práce budou prováděny ručně
  - dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, před zakrytím bude zhotovitelem vyzván pracovník společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., ke kontrole vedení
  - odkryté podzemní komunikační vedení bude zabezpečeno proti poškození, odcizení a prověšení (odkrytí bude jen po nezbytně nutnou dobu)
  - nad kabelovou trasou bude dodržen zákaz přejíždění těžkými vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození
  - při provádění zemních prací postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání komunikační sítě, pokud nebylo s provozovatelem dohodnuto jinak
  - výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability
  - při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVSEK bude dodržena ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění a normy související
  - na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch; nutnou změnu je nutno předem projednat se zaměstnancem POS
12. Ze stanoviska společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., vyplývá, že stavbou dojde k dotčení zařízení místních sítí - realizace stavby je podmíněna splněním podmínky č. 4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí a zejména následujících požadavků:
  - zhotovitel musí zajistit ochranu plynárenského zařízení v rozsahu stanoveným platnou legislativou a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození plynárenského zařízení
  - ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu
  - při pracích ve vzdálenosti do 1m po každé straně vyznačené trasy plynovodu nebude používáno mechanizačních prostředků a zemní práce budou prováděny ručním způsobem
  - při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu; nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí
  - odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození
  - neprodleně bude oznámeno každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.)
  - před provedením zásypu 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 příslušné regionální centrum; žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou; bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno

- plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno 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
  - neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení
  - poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti
  - případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod., bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení
  - bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení
  - při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení
13. Dle vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., budou splněny podmínky č.4 a 5 výroku tohoto rozhodnutí a tyto požadavky:
- v místě napojení na stávající vodovod bude na přírodním řádu vybudována vodoměrná šachta
  - před zpracováním dalšího stupně projektové dokumentace bude poloha i hloubka vodovodu ověřena kopanou sondou
  - vzhledem k tomu, že se jedná o veřejnou infrastrukturu, doporučuje spol. Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., při výstavbě použít kvalitních materiálů s dlouhodobou životností (pro stavbu vodovodu použít PE třídy 100 alespoň v provedení RC, navrtávku pro napojení vodovodních přípojek s bajonetovými spoji s uzavíráním šoupátky)
  - další stupeň PD bude společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., předložen k vyjádření
14. Z vyjádření společnosti SELF servis, spol. s r.o., vyplývá, že se v lokalitě povolované stavby vodovodu nachází telekomunikační stavba ve vlastnictví společnosti SELF servis, spol. s r.o.: Optické propojení Brno-Ostrava-Český Těšín. Realizace stavby je podmíněna dodržením podmínek č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí a respektování ochranného pásma 1,5 m od kabelů (HDPE trubek).
15. Ve vyjádření společnosti Vegacom, a.s., je uvedeno, že při realizaci povolované stavby dojde ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.; provádění prací v blízkosti jejich telekomunikačních vedení a zařízení je povoleno za těchto podmínek:
- bude dodržena podmínka č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí
  - při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, budou učiněna veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi
  - pracovníci musí dbát při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nebudou zde používat nevhodné nářadí a ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nebudou používat žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.)
  - po dobu výstavby budou učiněna veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.)
  - nad telekomunikačním vedením (zařízením) bude dodržován zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup
  - odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bude řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami
  - organizace provádějící práce zhutní zeminu pod kabelem a vyzve pracovníka firmy Vegacom, a.s., k provedení kontroly před zakrytím kabelu, který po ověření vedení následně vydá souhlas k záhozu
  - při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) bude dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení)
  - neprodleně bude ohlášeno každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) pracovníkovi firmy Vegacom, a.s.
  - při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1 m na každou stranu komunikace
  - bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s., nebude snižována vrstva zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením)
  - písemně bude ohlášeno ukončení prací spol. Vegacom, a.s.



16. Z vyjádření společnosti Dial Telecom, a.s., vyplývá, že při realizaci povolené stavby dojde ke styku (souběhu, křížování) s podzemním telekomunikačním vedením společnosti Dial Telecom, a.s.; souhlas s realizací stavby je podmíněn splněním následujících podmínek:
- bude dodržena podmínka č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí
  - žadatel učiní veškerá opatření, aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení
  - žadatel smí provádět činnosti v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení, tak aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení; do vzdálenosti 1,5 m po každé straně vytyčené trasy podzemního telekomunikačního vedení žadatel nebude používat žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod. )
  - v případě odkrytí podzemního telekomunikačního vedení jej žadatel neprodleně zajistí proti poškození
  - žadatel řádně zhutní zeminu pod podzemním telekomunikačním vedením a před záhozem písemně nebo jiným prokazatelným způsobem vyzve pracovníky provozní základny společnosti NETPROSYS, s.r.o., k provedení kontroly, zda nebylo podzemní telekomunikační vedení i přes předchozí opatření viditelně poškozeno a zda byly dodrženy stanovené podmínky; v případě nesplnění této podmínky žadatel umožní na žádost společnosti NETPROSYS, s.r.o., provedení dodatečné kontroly
  - případné poškození podzemního telekomunikačního vedení žadatel neprodleně ohlásí provozní základně společnosti NETPROSYS, s.r.o.
  - žadatel písemně nebo jiným prokazatelným způsobem ohlásí provozní základně společnosti NETPROSYS, s.r.o., ukončení stavebních prací v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení
  - žadatel dodrží všechny stávající platné normy a předpisy pro práci v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení
  - žadatel při provedení kontroly předá provozní základně společnosti NETPROSYS, s.r.o., zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení (resp. souběhu) v rozsahu ochranného pásma (toto zaměření spočívá v dodání geodetických souřadnic v S-JTSK a výšek v odpovídajícím výškovém systému v digitální a písemné formě, v uvedení o jaký typ vedení se jedná /nadzemní, podzemní/ a ve vyznačení výškového rozdílu mezi stavbou a podzemním telekomunikačním vedením v místě křížení)
  - v případě, že žadatel pověří provedením stavebních prací v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení jinou osobu, je povinen prokazatelně ji seznámit s výše uvedenými podmínkami a povinnostmi
17. Společnost SITEL, spol. s r.o., ve svém vyjádření uvádí, že při realizaci povolené stavby dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné elektronické komunikační sítě (dále PV); v PV může být uloženo několik prvků - kabelů a ochranných trubek, které jsou chráněny ochranným pásmem. Při realizaci stavby budou dodrženy následující podmínky:
- bude dodržena podmínka č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí
  - dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti SITEL k odsouhlasení
  - v ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV
  - oprávněný zástupce SITEL bude přizván k předání staveniště
  - před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytyčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti SITEL
  - při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky
  - nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru
  - při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení; vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby
  - odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně; o odkrytém PV bude zajištěna fotodokumentace
  - před zakrytím PV bude ke kontrole přizván oprávněný zástupce SITEL
  - po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v dokumentaci pro provádění stavby
  - bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV

- jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě ohlášeno na servisní dispečink společnosti SITEL
  - PV nebude překládáno ani jinak upravováno
18. Při realizaci povolované stavby dojde ke styku s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné elektronické komunikační sítě (dále jen PV) společnosti GTS Novera a.s., která se stavbou souhlasí za předpokladu dodržení těchto podmínek:
- bude dodržena podmínka č.4 a 5 výroku tohoto územního rozhodnutí
  - při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky
  - v ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV
  - před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytýčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami
  - nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru
  - při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení; vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby
  - odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně.
  - před zakrytím PV bude ke kontrole provedených prací přizván oprávněný zástupce GTS Novera
  - po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem)
  - bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV
  - PV nebude překládáno ani jinak upravováno

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

**Obec Čelechovice, IČ 00636185, Čelechovice 38, 751 03 Brodek u Přerova**

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení: v průběhu řízení nebyly námitky účastníků řízení uplatněny.

## **Odůvodnění:**

Dne 1.12.2009 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby uvedené ve výroku.

Vzhledem ke skutečnosti, že žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, Magistrát města Přerova, Stavební úřad vyzval žadatele k doplnění žádosti a podle § 64 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, územní řízení o umístění stavby dne 7.12.2009 usnesením přerušil a stanovil lhůtu pro doplnění podkladů do 4.2.2010. Žádost byla v nezbytně nutném rozsahu byla doplněna dne 21.12.2009. Po doplnění podkladů oznámil stavební úřad dne 22.12.2009 zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 4.2.2010, konané na Obecním úřadě v Čelechovicích, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stanoviska sdělili:

1. Magistrát města Přerova, odbor zemědělství – vyjádření ze dne 18.2.2009 pod č.j. 2009/487/Zem-To; souhlas s návrhem trasy ze dne 4.8.2009 pod č.j. 2009/3395/ZEM
2. Magistrát města Přerova, odbor dopravy – rozhodnutí č.9/2010 (zvláštní užívání pozemních komunikací) ze dne 13.1.2010 pod č.j. 2009/26202/DOP/Šá; rozhodnutí o povolení provedení stavby v silnič.ochranném pásmu ze dne 10.8.2009 pod č.j. 2009/15131/DOP/sko



3. Magistrát města Přerova, odbor životního prostředí – vyjádření ze dne 10.2.2009 pod č.j. 2009/427/ZP
4. Krajská hygienická stanice, územní pracoviště Přerov – závazné stanovisko ze dne 10.8.2009 pod č.j. M2PR1777S/2009
5. Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov – závazné stanovisko pod č.j.: HSOL-704/PR-STA-2009 ze dne 31.8.2009
6. ČEZ Distribuce, a.s. – vyjádření k existenci energ.zařízení ze dne 23.10.2009 pod č. 1019257570; stanovisko k žádosti o připojení ze dne 27.3.2009 pod č.4120426493
7. Dial Telecom, a.s. – vyjádření ze dne 10.8.2009 pod zn. 166N-PZ/3275/09
8. GTS Novera, a.s. – vyjádření ze dne 21.8.2009 pod zn. 350901392
9. RWE Distribuční služby, s.r.o. - stanovisko ze dne 20.10.2009 pod zn. 4608/08/153
10. RWE Transgas Net, s.r.o. – stanovisko ze dne 29.7.2009 pod č.j. 4237/09
11. NETPROSYS, s.r.o. – stanovisko ze dne 10.8.2009 pod č.j.: 3298/09
12. SELF servis, s.r.o. – vyjádření (souhlas) ze dne 24.8.2009 pod č. 102/09/091
13. SITEL, spol. s r.o. – vyjádření ze dne 3.8.2009 pod zn.: 130900605
14. Telefónica O<sub>2</sub> Czech republic,a.s.– vyj. o exist.sítí ze dne 26.3.2009 pod č.j. 31285/09/MOL/VV0
15. VaK Přerov, a.s. – vyjádření ze dne 11.3.2009 pod č. 2009/289/Va
16. Vegacom, a.s. – vyjádření o existenci telekom.vedení ze dne 23.9.2009 pod zn. VGC/P50003/09/RT
17. Správa silnic Ol.kraje, p.o. – vyjádření ze dne 19.2.2009 pod zn. SSOK SUJIH-1037/09/Kol
18. Povodí Moravy, s.p. – stanovisko ze dne 4.3.2009 pod zn. PM007677/2009-203/Ho
19. Zemědělská vodohospodářská správa, oblast Povodí Moravy a Dyje, Pracoviště Olomouc – vyjádření ze dne 23.2.2009 pod zn. OPM/OL/118b/09-Ves

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Tímto územním rozhodnutím se nemění platnost a podmínky žádného z rozhodnutí dotčených orgánů, vydaných dle zvláštních předpisů, na tímto rozhodnutím povolovanou stavbu [Magistrát města Přerova, odbor dopravy – rozhodnutí č.9/2010 (zvláštní užívání pozemních komunikací) ze dne 13.1.2010 pod č.j. 2009/26202/DOP/Ša a rozhodnutí o povolení provedení stavby v silnič.ochranném pásmu ze dne 10.8.2009 pod č.j. 2009/15131/DOP/sko; v těchto rozhodnutích jsou zapracovány i podmínky Správy silnic Ol.kraje, p.o., stanovené ve vyjádření ze dne 19.2.2009 pod zn. SSOK SUJIH-1037/09/Kol]; *podmínky uvedené v těchto samostatných správních rozhodnutích dotčených orgánů státní správy k předmětné umísťované stavbě se do podmínek tohoto územního rozhodnutí ze zákona nepřebírají.*

Podmínky správců inženýrských sítí (zařízení pro rozvod energií a vody), majetkových správců či uživatelů pozemků nebo staveb, dotčených předmětnou stavbou, které se týkají finančních poplatků či jiných finančních požadavků, nejsou součástí podmínek předepsaných tímto územním rozhodnutím. Tyto požadavky budou řešeny mezi investorem a těmito účastníky řízení, správci inž. sítí či majetkovými správci uzavřením (sepsáním) smluv či dohod dle příslušných právních předpisů.

V souladu s ustanovením § 86 odst.3 stavebního zákona doložil žadatel souhlasy vlastníků pozemků, k nimž žadatel nemá vlastnické právo nebo doklad o právu založeném smlouvou provést stavbu nebo opatření k pozemku nebo stavbě (a to i pro tu část stavby, která je stavbou veřejně prospěšnou stavbu dle platné územně plánovací dokumentace a v souladu s ustanovením § 86 odst.3 stavebního zákona není nutné dokládat souhlas vlastníka dotčeného pozemku nebo stavby, k nimž žadatel nemá vlastnické právo nebo doklad o právu založeném smlouvou provést stavbu nebo opatření k pozemku nebo stavbě, doložil stavebník:

Umístění stavby není v rozporu se schválenou územně plánovací dokumentací

- Územním plánem obce Čelechovice - povolovaná stavba je umístěna v zastavěném i nezastavěném území obce; dle uvedeného územního plánu jsou v plochách všech funkčních typů urbanizovaného území přípustné *liniové stavby technické infrastruktury (inženýrské sítě jako vodovod, kanalizace, plynovod, elektrorozvody, telekom.kabely)*. Povolovaná stavba je dle územního plánu (ve správním území obce Čelechovice, v úseku od souběhu trasy vodovodu se silnicí III/43616 po konec stavby) stavbou veřejně prospěšnou, označenou „V1“ (stavba vodovodu-přívod od obce Kokory a rozvod po návsi), „V2“ (stavba vodovodu pro severozápadní okraj zástavby), „V3“ (stavba vodovodu pro jihovýchodní okraj zástavby)

- Územním plánem sídelního útvaru Kokory - povolovaná stavba je umístěna v zastavěném i nezastavěném území obce; dle tohoto územního plánu jsou v plochách všech funkčních typů zastavitelného (urbanizovaného) území i území neurbanizovaného (tedy v plochách stavbou dotčeného území) přípustné *podzemní liniové stavby technické infrastruktury (tedy i vodovod)*.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (stavební úřad v tomto případě vymezil okruh účastníků na vlastníky /správce/ stavbou dotčené dopravní a technické infrastruktury, na vlastníky nemovitostí, na kterých bude stavba umístěna a na vlastníky bezprostředně sousedících nemovitostí; ostatní vlastníci nemezujících sousedních nemovitostí nemohou být žádným způsobem umístěním a užíváním povolované stavby přímo dotčeni na svých vlastnických či jiných věcných právech):

Obec Kokory, ČEZ Distribuce, a.s., RWE Distribuční služby, s.r.o., Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Zemědělská vodohospodářská správa, oblast Povodí Moravy a Dyje, pracoviště Přerov, Olomoucký kraj, Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., Jiřina Paculová, Miroslav Chalupa, Božena Chalupová, Zemědělské družstvo Kokory, Josef Pochyla, Zdeňka Pochylová, GROUND ZERO, a.s., Josef Zavadil, Metoděj Zavadil, František Medera, Alena Mederová, Ing. Čestmír Jemelka, MUDr. Helena Jemelková, Vladislav Mráček, Milan Ďuroška, Eva Konopčíková, Ondřej Kulda, Gabriela Kuldová, Jaroslav Šimoník, Eva Šimoníková, MUDr. Pavel Vařečka, Ing. Jana Vařečková, Václav Kroupa, Zdenka Kroupová, Petr Šišma, DINERO INVEST, s.r.o., Marie Hružková, Pavel Ježek, Ladislav Hilovský, Miroslav Ondruška, Věra Ondrušková, Petr Ministr, Pavla Ministrová, Vladimír Fuksa, Marie Fuksová, Josef Pochyla, Zdeňka Pochylová, Marie Kadlíčková, JUDr. Ing. Maxmilián Jaška, Mgr. Gabriela Jašková, David Pavlík, Ing. Petr Týc, Eva Týcová, Martin Polák, Ester Poláková, Eva Jarošová, Roman Jaroš, Bohuslav Vychodil, Libuše Vychodilová, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Tomáš Pluháček, Konstantin Brosteanu, Barbora Neulsová, David Navrátil, Jaromír Navrátil, Pavla Barešová, Petr Řondík, Marie Řondíková, Gunter Volkmer, Drahomíra Volkmerová, Jarmila Horáková, Ing. Stanislav Juřica, Marcela Juřicová, Lenka Obzinová, Ivana Jurníková, Martina Blatáková, Jaromír Šromota, Oldřiška Šromotová, David Šimoník, Luděk Novák, Zdeněk Pflieger, Eva Pfliegerová, Aleš Šromota, Martina Šromotová, Tomáš Beseda, Monika Besedová, Ing. Jaroslav Kareš, Jarmila Karešová, Ljuba Zůvalová, Petr Zůvala, Michal Osina, Josef Navrátil, Igor Trajkovski, Dita Trajkovská, Silvie Tupá, Domluvíme se? s.r.o., Danuše Mohaplová, Vladimíra Mohaplová, Jaroslav Studený, Petr Kostih, Lenka Kostihová, MUDr. Jaroslav Doubravský, Ing. Jiří Doubravský, MUDr. Vladimír Doubravský, Marie Mrázková, Irena Večeřová, Ing. Zdeněk Zecpal, Ing. Josef Brada, Ing. Jiří Bruna, Helena Brunová, Pavel Kostih, Jindřiška Kostihová, Vítězslav Pavlík, Marie Pavlíková, Antonín Svozil, Katarina Svozilová, Jaroslav Lenoš, Irena Čagášková, Ing. Vladimír Lichnovský, Františka Lichnovská, SITEL, spol. s r.o., Dial Telecom, a.s., NETPROSYS, s.r.o., GTS Novera s.r.o., SITEL, spol. s r.o., Vegacom a.s., Divize 2 ICT, SELF servis, spol. s r.o.

V průběhu řízení nebyly uplatněny žádné námítky účastníků řízení.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila v rámci řízení připomínky.

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

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru strategického rozvoje kraje, Krajského úřadu Olomouckého kraje, podáním u zdejšího správního orgánu, tj. Stavebního úřadu Magistrátu města Přerova.

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

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

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.

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, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolovací řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí. Rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje.



Otisk úředního razítka

Ing. Jirí Just  
vedoucí stavebního úřadu

#### Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 písm. a) ve výši 1000,- Kč byl zaplacen dne 30.12.2009.

V souladu s ustanovením § 92 odst. 3 stavebního zákona doručuje stavební úřad územní rozhodnutí o umístění předmětné stavby účastníkům územního řízení dle § 85 odst. 2 stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen min. 15 dnů.

Datum vyvěšení: .....

Datum sejmutí: .....

Vyvěšeno na úřední desce Magistrátu města Přerova, SÚ Magistrátu města Přerova, Obecního úřadu Čelechovice, Obecního úřadu Kokory a dle § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, na elektronické úřední desce umožňující dálkový přístup.

*Na vyvěšované písemnosti se označí orgán, který ji vyvěsil, uvedou se data jejího vyvěšení a sejmutí a opatří se podpisem, popř. razítkem oprávněné osoby. Po sejmutí zašlete neprodleně zpět na Stavební úřad MMPr!*

**Obdrží:**

Účastníci řízení dle § 85 odst.1 stavebního zákona (dodejky):

Obec Čelechovice, DS – wd2bmkp

Obec Kokory, DS – mambdkt

Dotčené správní úřady

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje územní pracoviště Přerov, , DS - 7zyai4b

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, DS - ufiaa6d

Magistrát města Přerova odbor dopravy, -zde-

Magistrát města Přerova Odbor zemědělství, -zde-

Magistrát města Přerova odbor životního prostředí, -zde-

Ministerstvo obrany ČR, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, DS – hjyaavk

Obecní úřad Čelechovice, Čelechovice, 751 03 Brodek u Přerova (+vývěska)

Obecní úřad Kokory, Kokory 57, 751 05 Kokory (+vývěska)

Ostatní

Magistrát města Přerova kancelář primátora - vývěska, -zde-

Stavební úřad Magistrátu města Přerova – vývěska, -zde-

Stavební úřad Magistrátu města Přerova, ad/a

Policie ČR, Krajské ředitelství policie SM kraje, Dopravní inspektorát Přerov, U Výstaviště 3183/18,  
P.O.BOX 74, 751 52 Přerov

# Magistrát města Přerova

## STAVEBNÍ ÚŘAD

Bratrská 34, 750 11 Přerov 2  
tel.: 581 268 111, fax: 581 268 279

Č.j.: 2009/9803/SÚ/K1  
Ev.č.: 2010 / 2799 / SU  
Vyřizuje: Ing. Jaromír Kluka  
Telefon: 581 268 625  
E-mail: jaromir.kluka@mu-prerov.cz

Přerov, dne 17.3.2010

Žadatel:

**Obec Čelechovice, Čelechovice 38, 751 03 Brodek u Přerova**

## SDĚLENÍ

Magistrát města Přerova, Stavební úřad, jako příslušný správní orgán Vám sděluje, že územní rozhodnutí č. 33/2010 ze dne 8.2.2010 č.j. 2009/9803/SÚ/K1, o umístění stavby „**Vodovod pro obec Čelechovice**“ (dále jen "stavba") na pozemcích: **v katastrálním území Čelechovice u Přerova dle KN parc. č. 55/4, 55/10, 60/1, 60/3, 149, 151/1, 151/2, 151/3, 151/4, 152/1, 152/2, 155, 158, 167, 176, 178, 184, ve zjednodušené evidenci, parcely původ Pozemkový katastr parc.č. 59, 60/1, 60/2, v katastrálním území Kokory dle KN parc. č. 273/3, 819/1, 819/2, 819/3, 819/4, 907, 993, 1006/1, ve zjednodušené evidenci, parcely původ Pozemkový katastr parc.č. 819/1, 819/2, 819/3, 819/4, 1006/1, o jehož vydání dne 1.12.2009 požádala Obec Čelechovice, zast. starostou obce Zbyňkem Pochylou, Čelechovice 38, 751 03 Brodek u Přerova,**

**n a b y l o   p r á v n í   m o c i**

**dne 16.3.2010**

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a je vykonatelné.

Současně Vám předáváme zbývající vyhotovení ověřené dokumentace, jejíž součástí je i ověřený situační výkres (stavební úřad si ponechal k archivaci jedno kompletní paré dokumentace) a vyhotovení předmětného územního rozhodnutí s doložkou nabytí právní moci.

Otisk úředního razítka

Ing. Jiří Just  
vedoucí stavebního úřadu

**Obdrží:**

(dodejky)

**Obec Čelechovice, Čelechovice 38, 751 03 Brodek u Přerova (+ přílohy dle textu)**

Ostatní

Stavební úřad Magistrátu města Přerova, ad/a

Obec Kokory, IDDS: mambdkt