

10 Kokory - výhled

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
Vyřizuje: Ing. Jaromír Kluka
Telefon: 581 268 625
E-mail: jaromir.kluka@mu-prerov.cz

Přerov, dne 22.12.2009

Žadatel:

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

OZNÁMENÍ

ZAHÁJENÍ ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ A POZVÁNÍ K ÚSTNÍMU JEDNÁNÍ (doručováno veřejnou vyhláškou)

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

podala dne 1.12.2009 žádost o vydání územního 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.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Předmětem územního řízení je výstavba vodovodní sítě v obci Čelechovice.

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

- SO 01 - Vodovodní přívaděč
- 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 přívaděči 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 přívaděče 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 přívaděči 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 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 navrženého 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 jistící 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 chrániče 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 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 mm². 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 soupřavou. Domovní části přípojek včetně umístění vodoměrů budou řešit majitelé jednotlivých nemovitostí.

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"), oznamuje podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení a současně nařizuje k projednání žádosti veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den

4. února 2010 (čtvrtek) ve 13:30 hodin

se schůzkou pozvaných na Obecním úřadě v Čelechovicích.

