



MĚSTSKÝ ÚŘAD HORAŽĎOVICE

Odbor výstavby a územního plánování

Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

tel.: 376 547 543, fax: 376 547 529, e-mail: panuskova@muhorazdovice.cz

Váš dopis č.j. :

Ze dne: 22.9.2010

Spisová značka MH/16343/2010/OVÚP/Pa

Číslo jednací: MH/04808/2011

Vyřizuje : Panušková

Dle rozdělovníku

V Horažďovicích, dne: 11.3.2011



Toto rozhodnutí nabyla právní moci

dne 14.4.2011

Městský úřad Horažďovice

dne 18.4.2011

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Horažďovice, odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), 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 22.9.2010 podal

**Město Horažďovice, IČ 255513, Mírové nám. 1, 341 01 Horažďovice,
kterého zastupuje Ing. Petrmichl Jan, nar. 8.2.1965, Koldinova 226, 339 01 Klatovy II.**

(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

HORAŽĎOVICE - Rekonstrukce kanalizace a vodovodu v sídlišti Šumavská - Pod vodojemem
Horažďovice, Pod Vodojemem č.p. 788

V souladu s ustanovením § 103 odst. 1 písm. b) bod č. 8 stavebního zákona, stavební úřad stanovuje, že se pro provedení staveb kanalizačních a vodovodních přípojek nevyžaduje ani ohlášení ani stavební povolení.

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. č. 656 (zastavěná plocha a nádvoří), 721 (zastavěná plocha a nádvoří), 722 (zastavěná plocha a nádvoří), 723 (zastavěná plocha a nádvoří), 724 (zastavěná plocha a nádvoří), 726 (zastavěná plocha a nádvoří), 727 (zastavěná plocha a nádvoří), 728 (zastavěná plocha a nádvoří), 729 (zastavěná plocha a nádvoří), 730 (zastavěná plocha a nádvoří), 774 (zastavěná plocha a nádvoří), 775 (zastavěná plocha a nádvoří), 776 (zastavěná plocha a nádvoří), 777 (zastavěná plocha a nádvoří), 778 (zastavěná plocha a nádvoří), 779 (zastavěná plocha a nádvoří), 781 (zastavěná plocha a nádvoří), 1048 (zastavěná plocha a nádvoří), 1068/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 1069/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 1069/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 1070/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 1071/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 1071/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 1146 (zastavěná plocha a nádvoří); p. p. č. 828/7 (ostatní plocha), 828/8 (ostatní plocha), 832/2 (ostatní plocha), 832/5 (ostatní plocha), 832/17 (ostatní plocha), 832/19 (ostatní plocha), 832/20 (ostatní plocha), 832/21 (ostatní plocha), 832/22 (ostatní plocha), 832/40 (ostatní plocha), 832/45 (ostatní plocha), 2701 (ostatní plocha), 2722/14 (ostatní plocha), 2722/17 (ostatní plocha), p. p. k. 2722/1 vše v katastrálním území Horažďovice.

Druh a účel umisťované stavby:

- Technická infrastruktura.
- Stavba řeší opravu (rekonstrukci) kanalizace a vodovodu ve stávajícím sídlišti Šumavská - Pod Vodojemem v Horažďovicích. Souvislá zástavba domů je ohraničena ulicemi Palackého, Pod Vodojemem, Mayerova a Šumavská.
- Trasa rekonstruovaných řadů a stok včetně přípojek je řešena v rámci veřejných ploch. Po dokončení realizace stavby zůstane využití dotčených pozemků stejné. V dotčeném území se nachází velmi mnoho inženýrských sítí včetně teplovodu, proto je navrženo řešení stavby s maximálním využitím společných tras vodovodů a kanalizací.

Kanalizace:

- Hloubka uložení kanalizačních stok je navržena v hloubkách stávající jednotné kanalizace, aby byla zaručena možnost napojení všech kanalizačních přípojek. Kanalizační stoky B, C, C1, C2, D, E, F, G, H, I, J jsou větvené s hlavní stokou A, která se napojuje na stávající stoku v křížovatce ulic Palackého - Šumavská a ústí do stávajícího sběrače DN 1000 v ulici Mayerova. Výjimku tvoří stoka K, která nahrazuje část stok v ulici Pod Vodojemem a rovněž ústí do stávajícího sběrače DN 1000 v ulici Mayerova. Do stoky A se napojuje stávající stoka DN 500 z ulice Okružní (stoka I). Napojení na stávající stoky jsou řešeny v kanalizačních šachtách, napojení kanalizačních přípojek je na stávajících vyústěních kanalizace z obytných domů nebo v jejich trase.
- Stávají kanalizační stoky a septiky budou zrušeny a zasypány.
- Během stavby budu realizovány kanalizační a vodovodní přípojky pro stávající objekty podél trasy nových kanalizačních stok a vodovodních řad, včetně napojení dešťových svodů, stávajících a nových uličních vpustí.
- Nová jednotná kanalizace odvede dešťové vody z vpustí a střešních svodů, splaškové vody z dotčených nemovitostí do sběrače DN 1000 v Mayerově ulici.
- Kanalizace je řešena jako jednotná a je v plné míře gravitační kanalizací.

Vodovod:

- Nové vodovodní řady jsou napojeny v ulicích Palackého, Mayerova a Šumavská na stávající řady a v místech napojení jsou osazena uzavírací šoupata. Nové vodovodní přípojky jsou vedeny až k obvodové stěně domu, kde se napojí na stávající potrubí s možností výměny nebo osazení vodoměrné sestavy.
- Stávající vodovodní řady budou odpojeny a stávající vodoměrné šachty zrušeny a zasypány.
- Vodovodní přípojky jsou napojeny bez vodoměrných šachet, s výjimkou domu č.p. 1072.
- Vodovodní řady budou sloužit k zásobování obyvatelstva pitnou vodou včetně zajištění požární potřeby vody.
- Vodovod je řešen jako tlakový.

Umístění stavby:

SO - 01 - Kanalizace

Kanalizační stoka A - DN 500 dl. 81,2 m; DN 600 dl. 220, 6 m

- Umístění - začátek stoky A ve stávající šachtě (Šst1), v okraji křížovatky ulic Mayerova a Šumavská tj. na p.p.č. 2701 k.ú. Horažďovice. V celé délce stoka A probíhá v chodníkové části a výjezdech ulice Šumavská při straně sídliště tj. p.p.č. 2722/14, 832/4, 832/19, 832/40 k.ú. Horažďovice. Stoka A končí v nové spadišťové šachtě Š12 v místě stávající šachty, umístěné na hranici p.p.č. 832/40 a 2722/15 k.ú. Horažďovice, v trase jednotné kanalizace DN 500 v okraji křížovatky ulic Šumavská a Palackého tj. p.p.č. 832/40 k.ú. Horažďovice.
- Stoka A odvádí splaškové a dešťové vody ze svých větvených stok, ze dvou stávajících stok (ulice Šumavská a Okružní), z bytových domů č.p. 786, 794, 879 a 877, z okolních zpevněných a nezpevněných ploch svodů střech garáží a stávajících vpustí v ulici Šumavská.

Kanalizační stoka B - DN 250 dl. 42,5 m; DN 300 dl. 61,3 m

- Umístění - začátek stoky B v šachtě Š1 (stoka A) umístěné na p.p.č. 2701 v osové vzdálenosti 4,3 m od hranice sousední p.p.č. 2722/15 k.ú. Horažďovice. Stoka B pokračuje souběžně s č.p. 786

(st.p.č. 724) a č.p. 785 (st.p.č. 723) ve vzdálenosti cca 5,0 m v chodníkové části p.p.č. 832/2 k.ú. Horažďovice do Š14. Z Š14 pokračuje v chodníku mezi č.p. 784 (st.p.č. 722) a č.p. 785 (st.p.č. 723) ve vzdálenosti mezi č.p. 784 a č.p. 785 7,5 m do Š16 a dále souběžně s č.p. 784 a č.p. 783 (st.p.č. 721) v chodníku ve vzdálenosti 1,2 m do Š17 před zadním vstupem do č.p. 783, vše na p.p.č. 832/2 k.ú. Horažďovice, kde je ukončena.

- Stoka B odvádí splaškové a dešťové vody z bytových domů č.p. 783, 784, 785 a 786, včetně okolních zpevněných a nezpevněných ploch a vpusťí.

Kanalizační stoka C - DN 250 dl. 30,5 m; DN 300 dl. 111,8 m

- Umístění - začátek stoky C v šachtě Š2 (stoka A) umístěné na p.p.č. 2722/14 v chodníkové části, dále pokračuje stoka B na p.p.č. 832/2 souběžně při č.p. 790 (st.p.č. 728) a č.p. 789 (st.p.č. 727) ve vzdálenosti cca 4,5 m do Š18. Z Š18 pokračuje stoka C po p.p.č. 832/2 mezi č.p. 792 (st.p.č. 730) a č.p. 793 (st.p.č. 774) k Š22 umístěné na p.p.č. 832/2 ve vzdálenosti cca 1,5 m. Dále pokračuje stoka C v chodníku souběžně s č.p. 792 (st.p.č. 730) a č.p. 791 (st.p.č. 729) ve vzdálenosti cca 5,4 m do Š23 před vstupem do č.p. 791 vše v k.ú. Horažďovice, kde je ukončena.
- Stoka C odvádí dešťové a splaškové vody z obytných domů č.p. 789, 790, 791 a 792, včetně okolních zpevněných a nezpevněných ploch a vpusťí.
- Do stoky C jsou zaústěny stoky C1 a C2.

Kanalizační stoka C1 - DN 250 dl. 35,0 m

- Umístění - začátek stoky C1 v šachtě Š20 (stoka C) umístěné na p.p.č. 832/2 ve vzdálenosti cca 8,0 m od jihozápadní stěny č.p. 788 (st.p.č. 726). Stoka C1 probíhá souběžně s č.p. 788 a č.p. 787 (st.p.č. 725) ve vzdálenosti cca 3,5 m do Š40 před vstupem do č.p. 787 vše v k.ú. Horažďovice, kde je ukončena.
- Stoka C1 odvádí dešťové a splaškové vody z obytných domů č.p. 787 a 788, včetně okolních zpevněných a nezpevněných ploch a vpusťí.

Kanalizační stoka C2 - DN 250 dl. 32,1 m

- Umístění - začátek stoky C2 v šachtě Š21 (stoka C) umístěné na p.p.č. 832/2 ve vzdálenosti 14,6 m od Š20 (severozápadním směrem) v chodníkové části p.p.č. 832/2. Stoka C2 pokračuje po p.p.č. 832/2 souběžně s č.p. 792 (st.p.č. 730) a č.p. 791 (st.p.č. 729) přes Š41 umístěné ve vzdálenosti cca 10,7 m od č.p. 792 do Š42 umístěné ve vzdálenosti cca 9,5 m od č.p. 791, kde je ukončena, vše na p.p.č. 832/2 v k.ú. Horažďovice.
- Stoka C2 odvádí dešťové a splaškové vody z obytných domů č.p. 791 a 792.

Kanalizační stoka D - DN 250 dl. 34,8 m

- Umístění - začátek stoky D v šachtě Š3 (stoka A) umístěné na p.p.č. 2722/14 v chodníkové části, dále pokračuje stoka D na p.p.č. 832/2 v komunikaci souběžně při č.p. 790 (st.p.č. 728) a č.p. 789 (st.p.č. 727) ve vzdálenosti cca 3,0 m do Š24 umístěné u zadního vstupu do č.p. 789 ve vzdálenosti cca 3,0m od domu, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka D odvádí splaškové a dešťové vody z obytných domů č.p. 789 a 790, včetně okolních zpevněných i nezpevněných ploch a vpusťí.

Kanalizační stoka E - DN 250 dl. 27,8 m

- Umístění - začátek stoky E v šachtě Š4 (stoka A) umístěné na p.p.č. 2722/14 v chodníkové části, dále pokračuje stoka E na p.p.č. 832/21 v chodníku souběžně při č.p. 794 (st.p.č. 775) a č.p. 793 (st.p.č. 774) ve vzdálenosti cca 4,8 m do Š25 umístěné na p.p.č. 832/21 u vstupu do č.p. 793, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka E odvádí splaškové a dešťové vody z obytných domů č.p. 793 a 794.

Kanalizační stoka F - DN 300 dl. 100,8 m

- Umístění - začátek stoky F v šachtě Š5 (stoka A) umístěné na p.p.č 2722/14 v chodníkové části, dále pokračuje stoka F na p.p.č. 832/4 v chodníku souběžně při č.p. 780 (st.p.č. 779) a č.p. 779 (st.p.č. 778) ve vzdálenosti cca 3,5 m, následně kolmo přes p.p.č. 832/20 do Š27 umístěné na p.p.č. 832/22 při hranici s p.p.č. 832/20, ve vzdálenosti cca 6,5 m od jihozápadní stěny č.p. 778 (st.p.č. 777). Stoka F pokračuje mezi č.p. 778 a č.p. 779 přes p.p.č. 832/22 a p.p.č. 832/20 do Š28 umístěné na p.p.č. 832/20 ve vzdálenosti cca 1,5 m od hranice sousední p.p.č. 832/19. Stoka F pokračuje přes p.p.č. 832/20 po p.p.č. 832/22 v chodníku souběžně s č.p. 778 (st.p.č. 777) a č.p. 777 (st.p.č 776) ve vzdálenosti cca 3,7 m do Š29 umístěné u zadního vstupu do č.p. 777, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka F odvádí splaškové a dešťové vody z obytných domů č.p. 777, 778, 779 a 780, včetně okolních zpevněných a nezpevněných ploch, svodů střech garáží a vpustí.

Kanalizační stoka G - DN 250 dl. 36,0 m

- Umístění - začátek stoky G v šachtě Š6 (stoka A) umístěné na p.p.č. 832/19 v komunikaci, dále pokračuje stoka G na p.p.č. 832/4 v chodníku souběžně při č.p. 780 (st.p.č. 779) a č.p. 779 (st.p.č. 778) ve vzdálenosti cca 4,6 m do Š30 umístěné v chodníku ve vzdálenosti 4,6 m od severozápadní stěny č.p. 779, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka G odvádí splaškové a dešťové vody z obytných domů č.p. 780 a 779, včetně okolních zpevněných ploch, svodů střech a vpustí.

Kanalizační stoka H - DN 250 dl. 64,6 m; DN 300 dl. 58,4 m

- Umístění - začátek stoky H v šachtě Š8 (stoka A) umístěné na p.p.č. 832/40 v komunikaci. Stoka H je v celém svém rozsahu umístěna na p.p.č. 832/40 v k.ú. Horažďovice. Trasa stoky H jí vedena souběžně při č.p. 879 (st.p.č 1068/1) ve vzdálenosti cca 7,5 m do Š31 umístěné ve vzdálenosti cca 8,0 m před vstupem do č.p. 879, z Š31 je stoka vedena severním směrem k obytnému panelovému domu č.p. 876 (st.p.č. 1070/1) do Š34 umístěné ve vzdálenosti cca 6,8 m od místa připojení č.p. 876 do kanalizace. Dál stoka pokračuje souběžně při č.p. 876, č.p. 875 (st.p.č. 1070/2), č.p. 874 (st.p.č. 1071/1) a č.p. 873 (st.p.č. 1071/2) ve vzdálenosti 3,9 m do Š36 umístěné u jižní stěny č.p. 873 ve vzdálenosti 3,9m, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka H odvádí splaškové a dešťové vody z obytných domů č.p. 873, 874, 875, 876, 879 a 880, občanské vybavenosti - prodejny potravin č.p. 881 (st.p.č. 1146), včetně okolních zpevněných a nezpevněných ploch a vpustí.

Kanalizační stoka I - DN 500 dl. 4,0 m

- Umístění - začátek stoky I v šachtě Š9 (stoka A) umístěné na p.p.č. 832/40 v chodníku dále pokračuje do Š37 umístěné na p.p.č. 832/40, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka I slouží k přepojení stávající stoky z PVC DN 500 vedoucí z Okružní ulice na novou stoku A.

Kanalizační stoka J - DN 250 dl. 28,6 m

- Umístění - začátek stoky J v šachtě Š11 (stoka A) umístěné na p.p.č. 832/40 v chodníku, dále pokračuje stoka J na p.p.č. 832/40 v chodníku souběžně při č.p. 878 (st.p.č. 1069/1) a č.p. 877 (st.p.č. 1069/1) ve vzdálenosti cca 5,7 m do Š39 umístěné v chodníku p.p.č. 832/40 před vstupem do č.p. 877 ve vzdálenosti cca 5,7 m, kde je ukončena, vše v k.ú. Horažďovice.
- Stoka J odvádí splaškové a dešťové vody z obytných domů č.p. 878 a 877.

Kanalizační stoka K - DN 400 dl. 120,6 m

- Umístění - začátek stoky K ve stávající šachtě (Šst2), v ulici Mayerova p.p.č. 2701 k.ú. Horažďovice. V celé délce stoka K probíhá v komunikační části při straně sídliště p.p.č. 832/2 k.ú. Horažďovice. Stoka K končí v Š46 v ulici Pod Vodojemem na p.p.č. 828/7 k.ú. Horažďovice, v místě stávající šachty, která je součástí stávající kanalizace DN 300. Š46 je umístěna uprostřed křižovatky ulice Pod Vodojemem a výjezdu ze sídliště u č.p. 791 a č.p. 520, vše v k.ú. Horažďovice.

- Stoka K odvádí splaškové a dešťové vody ze stávající stoky, z bytových domů č.p. 791 a 787, z rodinných domů č.p. 522, 521 a 520, z okolních zpevněných a nezpevněných ploch, svodů střech a stávajících vpustí v ulici Pod Vodojemem.

Kanalizační přípojky

- DN 150 - celková dl. 313,2
- DN 200 - celková dl. 114,6
- Celkem 72 připojení dle tabulky kanalizačních přípojek (výkres č. D.1.n. projektové dokumentace)
- Kanalizační přípojky jsou ukončeny přepojením na stávající kanalizační přípojku dotčeného objektu na hranici soukromých pozemků, případně v nezbytném rozsahu (technický stav přípojky). Kanalizační přípojky pro uliční vpusti jsou napojeny do nových prefabrikovaných uličních vpustí DN 450.

SO - 02 - Vodovod

Vodovodní řad 1 - De 110 dl. 213,6 m; De 160 dl. 90,5 m.

- Umístění - vodovodní řad 1 (DN 100 a DN 150) se napojuje v chodníku křížovatky ulic Mayerova a Šumavská tj. na p.p.č. 2701 k.ú. Horažďovice, na stávající řad DN 100 (napojení v uzlovém bodě s řadou 2). Vodovodní řad 1 probíhá v celé své délce souběžně se stokou A tj. v chodníkové části a výjezdech ulice Šumavská při straně sídliště tj. p.p.č. 2722/14, 832/4, 832/19, 832/40 k.ú. Horažďovice, ve vzdálenosti cca 0,8 m. Ve vzdálenosti cca 5,5 m před Š12 (stoka A) se vodovodní řad 1 lomí a prochází kolmo ulici Palackého, p.p.č. 832/45, do stávající armaturní šachty umístěné v chodníku před č.p. 811 (st.p.č. 988), kde je ukončen, vše v k.ú. Horažďovice.

Vodovodní řad 2 - De 110 dl. 103,21 m

- Umístění - vodovodní řad 2 (DN 100) se napojuje v chodníku křížovatky ulic Mayerova a Šumavská tj. na p.p.č. 2701 k.ú. Horažďovice, (napojení v uzlovém bodě s řadou 1). Vodovodní řad 2 pokračuje na p.p.č. 832/2 souběžně se stokou B, ve vzdálenosti cca 0,8 m až k Š14, kde stoku B kříží. Trasa vodovodního řadu 2 pokračuje v chodníku p.p.č. 832/2 souběžně s č.p. 784 (st.p.č. 722) a č.p. 783 (st.p.č. 721) ve vzdálenosti 5,5 m od obytných domů. Ukončení řadu 2 je v uzlovém bodě umístěném v chodníku u křížovatky ulic Mayerova a Pod Vodojemem tj. p.p.č. 828/7, s napojením na řadu 3.

Vodovodní řad 3 - De 110 dl. 282,23 m

- Umístění - vodovodní řad 3 (DN 100) se napojuje vně stávající armaturní šachty v křížovatce ulic Mayerova a Pod Vodojemem na stávající potrubí PE DN 100 tj. na p.p.č. 2701 k.ú. Horažďovice. Trasa vodovodního řadu 3 po napojení v uzlovém bodě s řadou 2 vede souběžně se stokou K na p.p.č. 828/7, ve vzdálenosti cca 0,8 až k Š 45 umístěné na p.p.č. 828/7, kde stoku K kříží. Dále pokračuje vodovodní řad 3 v chodníku ulice Pod Vodojemem p.p.č. 828/7, v trase stávajícího vodovodu tj. přes st.p.č. 781 a dále opět p.p.č. 828/7, až za podchod teplovodu. Z ním kolmo odbočí a povede přes p.p.č. 832/40 souběžně s jižní stěnou č.p. 873 (st.p.č. 1071/2) a č.p. 874 (st.p.č. 1071/1) ve vzdálenosti 4,6 m a zároveň bude v souběhu se stokou H, ve vzdálenosti cca 0,8 m. V místech kolmého lomení směrem k ulici Palackého, mezi č.p. 874 a č.p. 875 je na vodovodním řadu 3 vysazen nadzemní hydrant na p.p.č. 832/40. Trasa vodovodního řadu je ukončena v napojení na stávající řad DN 150 v ulici Palackého p.p.č. 832/45 u chodníku před č.p. 826 (st.p.č. 980), vše v k.ú. Horažďovice.

Vodovodní řad 4 - De 160 dl. 2,3 m

- Umístění - vodovodní řad 4 (DN 150) je umístěna v celé délce na p.p.č. 832/40 před stávající prodejnou potravin č.p. 881 (st.p.č. 1146) k.ú. Horažďovice. Jedná se o odbočný řad s napojením v uzlovém bodě s řadou 1 DN 150. Řad 4 slouží k přepojení stávajícího řadu PE 160 na nový řad 1 DN 150. Stávající řad PE 160 vede do Okružní ulice.

Vodovodní přípojky

- De 32 - celková dl. 53, 6 m
- De 63 - celková dl. 3,0 m
- De 63 - celková dl. 112,0 m
- De 63 - celková dl. 17,7 m
- Celkem 21 připojení dle tabulky vodovodních přípojek (výkres č. D.2.h. projektové dokumentace)
- Vodovodní přípojky jsou ukončeny přepojením na stávající vodovodní přípojku dotčeného objektu na hranici soukromých pozemků, případně v nezbytném rozsahu (technický stav přípojky). V místě napojení na stávající potrubí je možnost výměny nebo osazení vodoměrné sestavy.

Určení prostorového řešení stavby:

- Vodovod a kanalizace jsou v celém rozsahu podzemní stavbou.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna:

Sídliště Pod Vodojemem mezi ulicemi Palackého p.p.č. 832/45, Pod Vodojemem p.p.č. 828/7, Mayerova p.p.č. 2701 a Šumavská p.p.č. 2722/15 (p.p.k. 2722/1), 2722/17 vše k.ú. Horažďovice.

Kanalizace a vodovod spolu s přípojkami jsou umístěny v zastavěném prostoru sídliště Pod Vodojemem na st.p.č. 656, 721, 722, 723, 724, 726, 727, 728, 729, 730, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 781, 1048), 1068/1, 1069/1, 1069/2, 1070/1, 1071/1, 1071/2, 1146; p.p.č. 828/7, 828/8, 832/2, 832/5, 832/17, 832/19, 832/20, 832/21, 832/22, 832/40, 832/45, 2701, 2722/14, 2722/17, p. p. k. 2722/1 vše v k.ú. Horažďovice.

2. Stavba bude umístěna podle schválené projektové dokumentace ověřené v územním řízení, kterou zpracovala a ověřila autorizovaná osoba Ing. Jan Petrmichl – ČKAIT 0201101, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

3. Při projektování a přípravě dalšího stupně projektové dokumentace pro stavební řízení je nutné respektovat stavební zákon a jeho prováděcí vyhlášky.

4. Před podáním žádostí o stavební povolení žadatel požádá příslušný obecný stavební úřad o vydání souhlasu dle § 15 stavebního zákona, který je jednou z příloh k žádosti o stavební povolení speciálního stavebního úřadu.

5. Před obytným domem č.p. 880 (st.p.č. 1068/2) bude umístěna uliční vpusť na p.p.č. 832/40 s připojením na kanalizační přípojku s označením 4-200NŠ-ČP880, KG200-18,1m, jež je zaústěna do kanalizační stoky H.

6. Žadatelé jsou podle § 22, zákona č. 20/1978 Sb. povinni: Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od přípravy stavby povinni oznamit záměr Archeologickému ústavu AV (Letenská 4, 118 01 Praha 1) a umožnit této nebo jiné oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

7. Budou splněny podmínky stanoviska Městského úřadu Horažďovice, odbor životního prostředí ze dne 20.8.2010:

vodoprávní úřad dle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb.:

Stavba kanalizace a vodovodu je vodním dílem, příslušný k vydání stavebního povolení je zdejší vodoprávní úřad. Formulář k podání žádosti včetně příloh je uveden ve vyhlášce č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

8. Budou splněny podmínky závazného stanoviska dotčeného orgánu požární ochrany ČR - Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje ze dne 2.7.2010:

Splnit podmínky požárně bezpečnostního řešení stavby vypracovaného Ing. Fousem dne 10.6.2010 a splnit veškeré požadavky na zajištění požární bezpečnosti vyplývající z norem a technických předpisů. Podmínky, závazného stanoviska dotčeného orgánu na úseku požární ochrany, týkající se provádění/užívání stavby budou zapracovány do podmínek stavebního povolení.

9. V zájmovém území se nachází podzemní vedení veřejného osvětlení a městského rozhlasu v majetku Města Horažďovice, podmínky vyjádření správce ELEKTROSLUŽBY Václav BURDA ze dne 9.2.2010 týkající se provádění stavby, budou zakotveny v podmínkách stavebního povolení.
10. V zájmovém území dojde k styku, křížení, či souběhu s místními nízkotlakými a středotlakými plynovodními řady a přípojkami. Podmínky stanoviska společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 11.2.2010 týkající se provádění stavby, budou zakotveny v podmínkách stavebního povolení.
11. V zájmovém území se nachází více prvků (kabelů nebo trubek s optickými kably) v trasách, které je nutné respektovat po celou dobu realizace stavby, podmínky vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 9.2.2010 týkající se provádění stavby, budou zakotveny v podmínkách stavebního povolení.
12. Podmínky, souhlasu Správy a údržby silnic Plzeňského kraje ze dne 7.7.2010, týkající se provádění/užívání stavby budou zapracovány do podmínek stavebního povolení.
13. Podmínky, souhlasu ČEVAK a.s. ze dne 13.9.2010, týkající se provádění/užívání stavby budou zapracovány do podmínek stavebního povolení.
14. V zájmovém území se nachází podzemní vedení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. Před zahájením výkopových prací je nutno toto zařízení vytýčit. Nadzemní vedení je viditelné a musí být respektováno dle zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění. Podmínky vyjádření ze dne 15.2.2010 týkající se provádění stavby, budou zakotveny v podmínkách stavebního povolení.
15. Podmínka, vyjádření Šumava Net s.r.o ze dne 6.8.2010, týkající se vyznačení trasy optického vedení bude zapracována do podmínek stavebního povolení.
16. V zájmovém území se nachází síť telekomunikačních kabelů, které jsou uloženy mimo komunikace v hloubce cca 60 cm. Podmínky vyjádření společnosti UPC Česká republika, a.s. ze dne 8.3.2010 týkající se realizace stavby, budou zakotveny v podmínkách stavebního povolení.

III. Vydává rozhodnutí o námitkách účastníků řízení:

Stavební úřad vyhověl námitce:

- Jaroslav Rada námitka dne 16.12.2010 při veřejném ústním projednání:
Při dešti (např. 30 min.) zatéká do domu č.p. 880.

Námitce se vyhovuje v bodě č. 5 rozhodnutí.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Horažďovice, Mírové nám. 1, 341 01 Horažďovice

Odůvodnění:

Dne 22.9.2010 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání spojené s ohledáním na místě na den 16.12.2010, o jehož výsledku byl sepsán protokol. Při veřejném ústním jednání byla vzesena námitka účastníka řízení Jaroslavem Radou, námitce bylo vyhověno podmínkou č. 5 tohoto rozhodnutí.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Protože to nevylučuje povaha věci a ochrana práv a oprávněných zájmů účastníků řízení, ochrana veřejných zájmů, vliv na životní prostředí a zároveň splňuje dikci stavebního zákona a jeho ustanovení § 103 výše uvedené, stavební úřad stanovil, že nebude vyžadovat pro provedení staveb kanalizačních a vodovodních připojek ohlášení stavby ani stavební povolení.

Stanoviska sdělili:

- ELEKTROSLUŽBY Václav BURDA vyjádření dne 9.2.2010
- RWE Distribuční služby, s.r.o. stanovisko dne 11.2.2010 č.j. 377/10/173
- Telefónica O2 Czech republic, a.s., DLSS Plzeň vyjádření dne 9.2.2010 č.j. 14856/10/CPN/MM

- Správa a údržba silnic Plzeňského kraje souhlas dne 7.7.2010
- Čevak a.s. vyjádření dne 13.9.2010 č.j. 010010006185
- ČEZ, Distribuce, a.s. vyjádření dne 15.2.2010 č.j. 300/2010/Ku
- ČEZ ICT Services, a.s. stanovisko dne 10.2.2010 č.j. 21343/B/10
- Šumava Net s.r.o. vyjádření dne 6.8.2010
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni závazné stanovisko dne 18.8.2010 č.j. 15757/21/10
- Městský úřad Horažďovice, Odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 20.8.2010 č.j. MH/13768/2010
- Městský úřad Horažďovice, Odbor dopravy rozhodnutí dne 26.8.2010 č.j. MH/13909/2010
- ČR - Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje závazné stanovisko dne 2.7.2010 č.j. HSPM-5196-2/2010 KT
- Povodí Vltavy s.p., závod Horní Vltava stanovisko dne 13.9.2010 č.j. 39311/2010-143
- Městský úřad Horažďovice, Odbor památkové péče, školství a kultury stanovisko dne 17.2.2010 č.j. MH/02771/2010
- Vojenská ubytovací a stavební správa souhlas dne 5.3.2010 č.j. 2200/37358-ÚP/2010-7103/44
- České radiokomunikace a.s., odd. Ochrany sítí vyjádření dne 4.3.2010 č.j. ÚTS/P54622/10
- UPC Česká republika, a.s. vyjádření dne 8.3.2010
- MAXPROGRES, s.r.o., Ochrana sítě vyjádření dne 11.2.2010 č.j. 042/110210/Čr
- GTS Novera s.r.o., odd. vyjadřování k sítím vyjádření dne 16.2.2010 č.j. 351000987
- T Mobile Czech Republic a.s. vyjádření dne 18.2.2010
- RWE Trans Net, s.r.o. vyjádření dne 11.2.2010 č.j. 818/10
- Vodafone Czech Republic, a.s. vyjádření dne 10.2.2010
- ČEPRO a. s., středisko produktovody vyjádření dne 8.3.2010 č.j. S1/241/10
- NETPROSYS, s.r.o. vyjádření dne 11.2.2010 č.j. 578/10
- MERO ČR, a.s. stanovisko dne 23.4.2010 č.j. 2010/4/196-1

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Západočeské konzumní družstvo Sušice, Mgr. Jaroslav Nešpor, Marie Nešporová, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, Plzeňský kraj, Majetkový odbor, Jaroslav Balatý, Jaroslava Balatá, Vlasta Barochová, Pavel Brejcha, Alena Brejchová, Václava Dejlová, Michal Frait, Ladislava Havlová, Jaroslav Hlaváč, Růžena Hlaváčová, Zdeňka Jedličková, Anna Janovská, Blanka Martíková, Milena Urbanová, Václav Seidl, Růžena Seidlová, Vladimír Přerost, Marie Přerostová, František Šoupa, Helena Šoupová, Václav Šmat, Miloslava Šmatová, Václav Zoubek, Mgr. Ivana Zoubková, Vladislav Koptiš, Ludmila Koptišová, Josef Levý, Alena Levá, Jaroslav Řezáč, Anna Řezáčová, Mgr. Stanislav Marek, Mgr. Irena Marková, František Řepík, Jitka Řepíková, František Smíšek, Hana Smišková, Petra Řepíková, Jiří Vaněček, Mgr. Marie Kotálová, Marie Rybárová, Stavební bytové družstvo Sušice, Zdeněk Šuba, Marcela Šubová, Pavel Kodýdek, Marie Kodýdková, Olga Kupková, Libor Lád, Jitka Přerostová, Jitka Tršová, Václav Panuška, Lada Kuštánová, Jiří Bártík, Karel Brůžek, Marcela Brůžková, Ing. Vladimír Cais, Františka Caisová, Ing. Václav Chroust, Štěpánka Chroustová, Marie Čadková, Milena Gottliebová, Ing. Lubomír Hranička, Jindřich Khín, Josef Kočí, Jana Kočová, Pavel Kořán, Bohuslava Kořánová, Milada Lencová, Daniel Martinek, Stanislav Mazour, Marie Mazourová, Michal Novák, Miloslav Šefl, Alena Šeflová, Antonín Šuba, Terezie Šubová, František Šüs, Anna Šusová, RNDr. Jitka Václavíková, Jan Veverka, Karel Zdichynec, Věra Balíčková, Miloš Barborka, Lenka Barborková, Ing. Ladislav

Bartheldy, Nataša Bartheldyová, Stanislav Boubín, Josef Caban, Zdeňka Cabanová, Josef Hájek, Zdeňka Hájková, Karel Herzig, Božena Herzigová, Marie Hajská, Antonie Hlaváčová, Hana Holá, František Holý, Ing. Luboš Hosnedl, Daniel Jiříček, Stanislav Jiříček, Eva Jiříčková, Tomáš Kučera, Marcela Loweová, Milan Makrlík, Miloslava Makrlíková, Růžena Mrázová, Naděžda Nová, Václav Nováček, Jaroslava Nováčková, František Šafanda, Anna Šafandová, Helena Šebová, Marie Šimíková, Hana Šimová, Vojtěch Šlapák, Libuše Šlapáková, Jaroslava Špičková, ing. Jan Urban, Božena Vinterová, MVDr. Bohumil Vodička, Marcela Vodičková, Miroslav Vondryska, Božena Vondryslová, Marie Blahoutová, Miloslav Havránek, Julie Havránková, Zdeňka Ibrmajerová, Ing. Jiří Karl, Hana Karlová, Miroslav Kašák, Emilie Kašáková, Petr Kilian, Hana Kořánová, Josef Kotrba, Marie Kotrbová, David Nosek, Vlasta Pikešová, Roman Psohlavec, Petra Smejkalová, Růžena Šantorová, Antonín Šour, Josef Vohryzka, Jana Vohryzková, Milada Bečvářová, Josef Blažek, Jiřina Blažková, Marie Cabanová, Pavla Dlouhá, Josef Dlouhý, Zdeněk Four, Naděžda Fourová, Josef Hodánek, Tomáš Klembara, Karel Krejčí, Miloslava Krejčová, Eva Macnerová, Drahoslav Marek, Ladislava Marková, Radek Mašek, Andrea Mašková, Dagmar Merašická, Danuše Moučková, Václav Papež, Jana Papežová, Karel Polan, Anna Polanová, Jaroslav Rada, Květuše Radová, Václav Roub, Alexandra Roubová, Václav Šeba, Karel Ševčík, Růžena Umrdlá, Antonín Vávra, Jaroslava Vávrová, Milan Vavřička, Anna Vavřičková, Karel Veringr, Marta Veringrová, Jitka Zrnová, Hana Bílková, Marcela Dubová, Gustáv Henžel, Hana Henželová, Josef Hodánek, Hana Hodáňková, Antonín Keřka, Danuše Keřková, Antonín Krejčí, František Krejčí, Marie Krejčová, Šárka Krejčová, Marie Kurillová, Růžena Mrázová, Václav Pintíř, Milena Pintířová, Pavel Schwarz, Radka Schwarzová, Alois Štěpáník, Dagmar Štěpáníková, Monika Urbanová, Ing. Josef Vaněček, Hana Vaněčková, Karel Zdichynec, Zdeněk Beran, Marie Beranová, Tereza Černá, Jiří Černý, František Dub, Božena Chlanová, Václav Jáchim, Dana Jáchimová, Rostislav Lojík, Lenka Lojíková, Radka Mrázková, Marie Roubová, Alena Řídká, Rostislav Řídký, Dana Sporková, Karel Ševčík, Květa Ševčíková, Jana Šimová, Petr Šulc, Václav Tůma, Zdeňka Tůmová, Emilie Vácová, Zdeněk Vondryska, Veronika Vondryslová, Jiří Beránek, Jan Jobák, Alena Jobáková, Marie Koblihová, MUDr. Karel Kolařík, Irena Kolaříková, Hana Kozlíková, Anna Olivová, Anna Pešková, Miloslav Polata, Božena Polatová, Stanislav Soukup, Martina Soukupová, Pavla Šatrová, Luboš Benedikt, Václav Benedikt, Helena Benediktová, Václav Červený, Irena Hoholková, Václav Hrdlička, Marie Hrdličková, PhDr. Karel Kolařík, Jan Kovářík, Hana Kováříková, Věra Kubaňová, Marie Lišková, Věra Lupíšková, Jana Pejšová, Dušan Poleš, Marie Polešová, Helena Rašková, Jaroslav Raška, Josef Roubal, Marie Roubalová, Miloslava Štěpánová, Pavel Václavek, Petr Valeš, Olga Valešová, Zdeňka Langmajerová, Město Horažďovice, Miroslav Bouček, Dagmar Boučková, Martina Hacklová, František Hataj, Milada Hatajová, Alois Kožnar, Marie Kožnarová, Jaroslav Nalezený, Eva Nalezená, Miroslava Nováčková, Petr Princ, Vladimír Ráž, Miluše Rážová, Karel Rybáček, Květoslava Rybáčková, Jaroslava Šúsová, Ferdinand Šutý, Josef Vaněček, Marie Vaněčková, Ludvík Vejskal, Marie Vejskalová, MVDr. Vít Matějka, Marie Kropáčková, Oldřich Stulík, Vlasta Stulíková, Bohumil Mandák, Dagmar Mandáková, Blanka Klempířová, Milan Valvoda, Pavel Roubal, Josef Jára, Věra Járová, Hana Káchová

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Návrhy a námitky, kterým bylo vyhověno:

Jaroslav Rada námitka dne 16.12.2010

při veřejném ústním projednání:

Při deští (nap. 30 min.) zatéká do domu č.p. 880.

Byla provedena úprava tak, že před obytným domem č.p. 880 (st.p.č. 1068/2) bude umístěna uliční vpusť na p.p.č. 832/40 s připojením na kanalizační přípojku s označením 4-200NŠ-ČP880, KG200-18,1m, jež je zaústěna do kanalizační stoky H; podané námitce se vyhovuje.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvdat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru regionálního rozvoje Krajského úřadu Plzeňského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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

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

Stavební úřad po právní moci rozhodnutí předá ověřenou dokumentaci žadateli, případně obecnímu úřadu, jehož územního obvodu se umístění stavby týká, není-li sám stavebním úřadem, popřípadě též speciálnímu stavebnímu úřadu.

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.



Ing. Josef Kotlaba
vedoucí odboru výstavby a územního plánování

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úředních deskách Městského úřadu Horažďovice a zároveň musí být po stejnou dobu zveřejněno Městským úřadem Horažďovice způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Za den vyvěšení se považuje den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou, byla-li splněna i podmínka zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Úřední deska:

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

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

Po sejmuti a potvrzení tohoto oznámení zašle příslušný obecní úřad doklad o zveřejnění zpět na Městský úřad Horažďovice.

Dálkový přístup:

Zveřejněno dne: Sejmuto dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.