



Ostravské vodárny
a kanalizace a.s.



Váš dopis zn.: 679-10/IX-5/2012

Ze dne: 30. října 2012

Naše zn.: 3.3/8025/10173/12/Va

Vyřizuje: Ing. Patrik Lupták
Ing. Dana Vašíčková

Tel.: 597 475 161, 218

Fax.: 596 118 217

E-mail: vasickova.dana@ovak.cz

Datum: 6. listopadu 2012

Nádražní 28/3114 • 729 71 Ostrava-Moravská Ostrava
Tel.: 597 475 111, 595 152 111 • Fax: 596 118 217
IČ: 45193673 • DIČ: CZ45193673
Zapsáno v OR KS v Ostravě, spisová značka B 348
KB Ostrava • č.ú.: 5302761/0100

Ostravské městské lesy a zeleň, s.r.o.

A.Brože 2/3124
700 30 OSTRAVA

Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení

Stavba : Rozšíření školního zařízení Ostravských městských lesů
Katastr : Zábřeh nad Odrou
Ulice : Plzeňská
Parcela : viz.situace

Jedná se o úpravy v bývalém areálu vojenských kasáren.

Areál se nalézá ve 2. vnitřním ochranném pásmu vodního zdroje Zábřeh – II. vodovod, které bylo stanoveno Rozhodnutím 1456/06 MMO OOVP ze dne 23. 6. 2006 č.j. 2/51/1305KP/06/Fr (opravné rozhodnutí 361/07 ze dne 22. 3. 2007 č.j. OVP/6482/Or/Re/14). V ochranném pásmu je nutné respektovat podmínky rozhodnutí NVMO OVLHZ č. 167/88 ze dne 20.6.1988.

Informativní umístění vodovodních řad DN 100 - DN 700 a kanalizací DN 400 – DN 600 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. v zájmové lokalitě je patrné z přiložených situací.

S dokumentací pro územní řízení souhlasíme za těchto podmínek:

1. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí) a zákona č. 274/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů (ochranná pásmo). Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 mm (včetně) je 1,5 m, nad DN 500 mm je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. U vodovodních řad nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m. V ochranném pásmu nelze umisťovat zařízení staveniště, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí, pro které platí ČSN 73 6005.
2. Stavbou a jejím užíváním nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod a ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
3. Na území PHO požadujeme striktní dodržování pravidel chování v PHO vodního zdroje během stavby. Není dovoleno používat látky škodlivé vodám, tzn. látky, které mohou ovlivnit jakost a zdravotní nezávadnost podzemních vod. (např. struska, stavební hmoty obsahující ropné látky atp.).

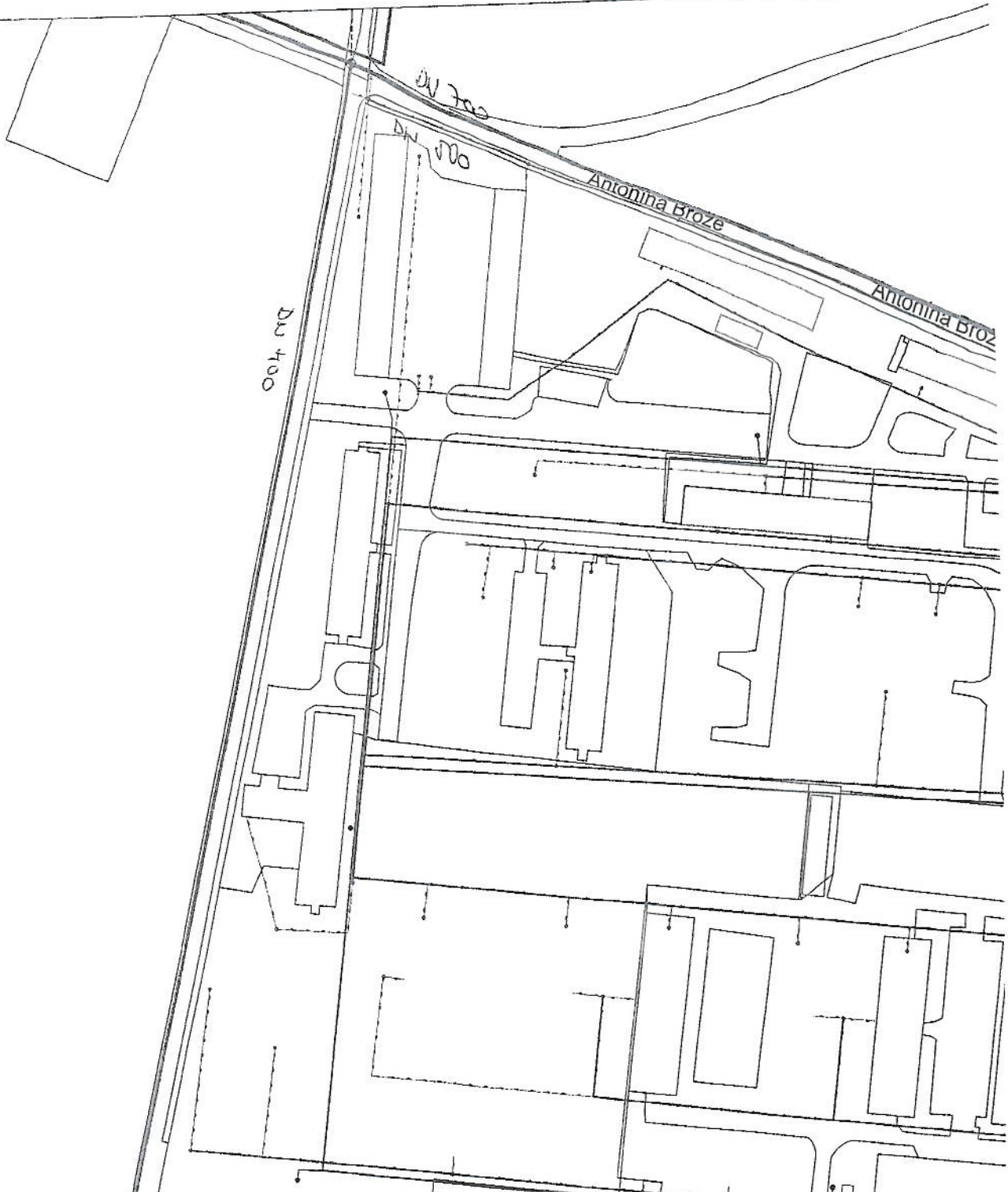
4. Monitorovací vrty nacházející se v lokalitě by měly být nadále zachovány za účelem sledování kvality podzemních vod.
5. Veškeré nově navrhované objekty budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
6. Dokumentace pro řízení o povolení stavby nám bude předložena k posouzení. Projekt by měl řešit opatření po dobu výstavby se zaměřením na nakládání s ropnými látkami, oleji, mazivy atp. a řešit havarijní postupy. Upozorňujeme, že při demolici stávajících zpevněných ploch či starých staveb (např. šachtice) může dojít k odkrytí vrstev, které mohou být znečištěny bývalou činností v této lokalitě. Následným promyvem těchto vrstev může dojít k ovlivnění kvality povrchových a podzemních vod. Nelze souhlasit s případným uložením materiálu z demolic opětovně na terén pro vyrovnání nerovnosti.



Ing. Patrik Lupták
vedoucí oddělení dokumentace

Platnost vyjádření je dva roky.

Přílohy:
Situace
Dokumentace



Orientační zakres sítě
Ostravské vodárnny a kanalizace a.s.

Tisk dne:
6.11.2012

Výtiskl:
Vašíčková

Měříko: 1:1900

