

Toto Rozhodnutí nabylo  
právní moci dne 1. 1. 2008  
za ÚMČ Praha 6 Kotásko  
V Praze dne 11. 1. 2008



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6  
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI

ODBOR VÝSTAVBY

VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.	
Došlo	10. 12. 2007
Č.j.:	01-La-124/07
přil.:	8e1

Č.J.: MCP6 078287/2007

DATUM: - 7 -12- 2007

SPIS. ZN.: SZ MCP6 046671/2007/OV/Kot

Značka: P-1709/Bub

Vyřizuje: Ing. Stanislava Kotásková

Kontaktní spojení: tel.: 220 189 604 / skotasko@praha6.cz

Referentské č.: 250

## ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

### Výroková část:

Odbor výstavby Úřadu m. č. Praha 6, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon") a podle vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, 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 4.7.2007 podala

**Pražská vodohospodářská společnost, a.s., IČ 25656112, Cihelná 4, 110 00 Praha 1,**  
kterou zastupuje společnost HYDROPROJEKT CZ, a.s., IČ 26475081, Tábořská 31, 140 16 Praha 4,  
kterou zastupuje společnost Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., IČ 47116901,  
Nábřeží 4, 150 56 Praha 5

(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

#### "Nátokový labyrint ÚČOV Praha - 1a. levý břeh" řešení stok B a D a ČS BD

(napojení stokového systému spodního horizontu kanalizační sítě na levém břehu Vltavy na horní horizont čistírny odpadních vod na Císařském ostrově)

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 1709, 1710/1, 1720/2, 1720/3, 1720/4, 1720/7, 1720/11, 1720/12, 2133/1 v katastrálním území Bubeneč.

### Druh a účel, umístění a řešení umísťované stavby:

Přeložky kanalizačních stok B a D vč. objektů na nich, nová stoka BD a čerpací stanice BD

(Přeložky stávajících kmenových stok přivádějících odpadní vody z levého břehu Vltavy na ÚČOV z důvodu nátoků na projektovanou centrální čerpací stanici a rozdělení nátoků na starou a novou projektovanou linku v poměru 50/50)

### **SO 01 Stoková síť a objekty na ní:**

- **SO 01.1 Stoka D:** dl. 154,00 m, sklon 5,31 ‰, litina, 3 ks šachet, z toho 2 těžní šachty, prováděna ražbou, hloubka uložení 7,27 – 8,76 m

Československé armády 23, 160 52 Praha 6

T - ústředna: + 420 220 189 111 / E: [podatelna@praha6.cz](mailto:podatelna@praha6.cz) / [www.praha6.cz](http://www.praha6.cz) / Fax OV: 233 342 018 / IČO: 063703



- **SO 01.2 Spojná komora SK D:** délka 6 m, šířka 3 m až 4,3 m, vyzděna z cihel
- **SO 01.3 Stoka B:** dl. 43,00 m, sklon 4,20 ‰, zděná stoka 1300/2100, 1 ks šachty, prováděna ražbou, hloubka uložení 7,70 – 9,08 m
- **SO 01.4 Spojná komora SK BD:** délka 17,5 m, sklon 4,20 ‰, šířka 5,2 až 9 m, vyzděna z cihel
- **SO 01.5 Stoka B+D:** dl. 127 m, zděná stoka 1400/2100, 2 šachty, obě těžní, prováděné ražbou
- **SO 01.6: Odtok z ČS BD do kolektoru ACK:** dl. 20,00 m, sklon 3,00 ‰, litina DN 1600, prováděna ražbou
- **SO 01.7: Spojná komora SK ACK a BD:** délka 24 m, šířka 10,5 m až 14,7 m, železobetonový objekt s cihlovou obezdívkou

**SO 02 Čerpací stanice BD:** zastavěná plocha 752 m<sup>2</sup>, 4 šneková čerpadla, čerpané množství 600 – 3000 l/s, čerpaná výška 6,5 m, rozvody a zařízení ČS budou umístěny ve výšce 186,8 m n.m. Bpv.

**SO 03 Elektrický přívod ČS BD**

**SO 04 Vodovodní přípojka pro objekt ČS BD**

**SO 08 Terénní úpravy:** zahrnuje výkopy a násypy u budovy ČS BD, zatravnění svahů výkopů a násypů, zatravnění ploch porušených při výstavbě.

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 1709, 1710/1, 1720/2, 1720/3, 1720/4, 1720/7, 1720/11, 1720/12, 2133/1 v katastrálním území Bubeneč, podle dokumentace ověřené v územním řízení, která se po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí předává stavebníkovi (přehledná situace v měřítku 1:1000 a celková situace stavby v měřítku 1:500, zpracovaná na podkladě katastrální mapy).
2. **Přeložky stok B a D** budou vedeny ve stávající trase (přeložený úsek stoky B z části na soukromém pozemku společnosti Ergon, a.s., a dále pod křižovatkou ulic Papírenská a Bezejmenná, která je kolmá na Papírenskou a vede podél Ekotechnického muzea směrem k Vltavě. Na pozemku společnosti Ergon bude umístěna těžní šachta (4,9 x 3,0 m). Trasa stoky D, napojena na rekonstruovaný úsek stoky D /akce č. 2175-05-01/ ve **spojné komoře SK D**, je vedena ulicí Papírenská a v křižovatce u Ekotechnického muzea s Bezejmennou ulicí se napojuje do stoky B).
3. **Nová spojná komora SK BD** bude umístěna v křížení ulic Papírenská a Bezejmenná u paty Ekotechnického muzea.
4. Trasa **nové stoky B+D** bude vedena od křižovatky u Ekotechnického muzea (od spojně komory SK BD) Bezejmennou ulicí podél historické zidky z kyklopského zdiva směrem k Vltavě, kde bude na pozemku č.parc. 1720/4 k.ú. Bubeneč ukončena v nové čerpací stanici BD, umístěné v blízkosti vrátnice ÚČOV.
5. Pro umístění **nové čerpací stanice BD** bude odstraněna stávající dočasná stavba haly na pozemcích č.parc. 1720/3 a 1720/5 k.ú. Bubeneč. Nová čerpací stanice bude půdorysného tvaru písmene L o rozměrech 24 x 8 a 18 x 6,6 m, 1PP, 1NP, výška stavby nad terénem bude 6 m.
6. **Odtok z ČS BD:** Z nové čerpací stanice ČS BD budou odpadní vody přečerpávány do přívodní stoky BD, napojující se ve **spojné komoře SK ACK a BD** do kolektoru ACK před shybkou pod plavebním kanálem. Na stoce (odtoku) nebudou revizní šachty. Vstup do stoky bude umožněn z prostoru ČS BD nebo ze spojně komory SK BDACK.
7. Zásobování ČS BD elektrickou energií bude zajištěno přivedením kabelu NN (0,4 kV o délce cca 305 m) z hl. rozvaděče NN transformační stanice PTS2 ÚČOV a přivedením kabelu



VN (6 kV o délce cca 615 m,) pro šneková čerpadla ze stykačových skříní rozvodny R62 energocentra čistírny.

8. **Vodovodní přípojka** (potrubí o profilu DN 150, plast, délka 71 m, min. sklon 3‰) pro sociální zařízení v objektu čerpací stanice bude napojena z přípojky ÚČOV v bezejmenné ulici.
9. V průběhu stavby investor zajistí přístup do okolních objektů, k kuličným požárním hydrantům a ovládacím armaturám stávajících inženýrských sítí. Komunikace budou udržovány ve sjízdném a průjezdném stavu pro požární a jinou zásahovou techniku (a např. sanitní a policejní vozy a svoz domovního odpadu) alespoň v šířce jednoho jízdního pruhu, tj. 3,0 m. Ke stavebnímu řízení předloží stavebník dopravně-inženýrské řešení oblasti v průběhu výstavby.
10. Souběh a křížení se stávajícími sítěmi budou provedeny v souladu s ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“, zvláště pak s údaji uvedenými v její tabulce č. 1, v souladu s ČSN 332160 a v souladu s dohodami se správci těchto sítí. Výkopové práce budou prováděny v souladu s „Technickými podmínkami pro provádění zásypů rýh a výkopů inž. sítí“ (vydala TSK hl.m. Prahy 19.11.2001), v blízkosti inženýrských sítí budou prováděny pouze ručně.
11. Ke stavebnímu řízení předloží žadatel povolení silničního správního úřadu k uložení nových sítí do silničního pozemku (§25 odst.6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb.); podmínkou vydání povolení je předchozí souhlas správce dotčené komunikace (nevztahuje se na výměny starých sítí za nové ve shodné stopě).
12. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku č.parc. 1720/2 k.ú. Bubeneč, mimo ochranné pásmo vodovodů a kanalizačních stok.
13. Investor uzavře se správcem komunikací minimálně jeden měsíc před zahájením stavby smlouvu o pronájmu komunikací.
14. V rámci stavebního řízení bude projednána trasa staveništní dopravy a jejího využití.
15. Budou respektovány zásady ČSN DIN 18 920 - „Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech“ a podmínkami „Dohody o technických zásadách spolupráce při ochraně, obnově a tvorbě stromořadí včetně podmínek pro ukládání sítí ve vztahu k zeleni v hl.m. Praze“ uzavřené mezi Pražskou plynárenskou a.s. a Magistrátem hl.m. Prahy (4.6.1999).
16. Projektová dokumentace (k SP) musí být vypracována v souladu s Městskými standardy vodárenského a kanalizačního zařízení na území hlavního města Prahy a podle ČSN 01 3463 Výkresy kanalizace.
17. Stavba bude navržena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení funkce objektu vlivem provozu dráhy.
18. Ke stavebnímu řízení bude doloženo rozhodnutí o kácení dřevin rostoucích mimo les.
19. Stavba bude koordinována s akcemi sdělenými navrhovateli TSK hl.m.Prahy, odborem koordinace, zejména :
  - akce č. 04-01-02625 PAPIRENSKÁ 1, REHACENTRUM P6
  - akce č. 05-01-01089 Název nového krytu PAPIRENSKÁ, REHABILITACE PDále bude stavba koordinována s rekonstrukcí stoky „D“: č. 7500-TV Praha 6, etapa 0004-ul. Papírenská, DÚR, zak.č. 2175-05-01 a s vlastní výstavbou ÚČOV (akce „Celková přestavba a rozšíření ÚČOV Praha na Císařském ostrově“).
20. Podmiňující investicí je:
  - přeložka STL plynovodu z PE, o vnějším průměru  $d_n$  225, v ul. Papírenské
  - odstranění provizorní haly na pozemcích č.parc. 1720/3, 1720/4 a 1720/5 k.ú. Bubeneč.
21. V rámci stavby budou zrušeny následující objekty:



- stávající ČS spodního horizontu pro dnešní nátok kmenových sok B, D, E
- všechny staré stoky v Papírenské ulici, shybkové komory a vlastní shybky stoky B:
  - stávající kmenová stoka D 600/1100 v ulici Papírenská, v délce 107 m
  - stávající kmenová stoka B 1400/2000 v délce 320 m
  - stávající kmenová stoka A 1800/2600 v délce 144 m
  - kmenová stoka C 1000/1750 v délce 113 m

Rušení stavebních objektů bude provedeno takovým způsobem (jejich vytěžením nebo zafoukáním interním materiálem), který vyloučí jakoukoliv možnost vzniku podzemních trativodů ve zbytcích stavebních objektů a neohrozí stávající objekty, nacházející se nad rušenými stokami.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

PVS, a.s., Cihelná, P.O. Box 12 548/4, 118 01 Praha 1

### **Odůvodnění:**

Dne 4.7.2007 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

#### Stručná charakteristika stavby:

Přeložky stávajících kmenových stok přivádějících odpadní vody z levého břehu Vltavy na ÚČOV z důvodu nátoků na projektovanou centrální čerpací stanici a rozdělení nátoků na starou a novou projektovanou linku v poměru 50/50 (přeložky kanalizačních stok B a D vč. objektů na nich, nová stoka BD a čerpací stanice BD).

Projektant: Ing. Petr Kuba, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT - 0009280

Termín výstavby: 2009-2011

K žádosti byly doloženy následující doklady:

Vyjádření hygienika – čj. HVO-213/1885/3352/07 ze dne 19.4.2007

Vyjádření orgánu požárního dozoru – zn. HSAA-4814- 1010/ODZS-2007 ze dne 17.4.2007

Vyjádření orgánu dopravy – čj. MHMP-148580/2007/5/DOP-O4/Dů ze dne 25.4.2007

Rozhodnutí orgánu památkové péče – OPP MHMP č.j.: S-MHMP 148580/2007 a S-MHMP163773/2007 ze dne 24.5.2007

Vyjádření vodohospodářského orgánu – čj. SZ MCP6 030087/2007/OV/Boř ze dne 11.6.2007

Vyjádření orgánu posuzujícího vliv na životní prostředí – S-MHMP-148580/2007/7/OZP/VI ze dne 25.4.2007

Vyjádření orgánu CO – čj.S-MHMP 148580/2007/6/OKR/D ze dne 17.4.2007

Koordinované závazné stanovisko OÚR /0487/07/VE/Bub ze dne 21.5.2007

Technické stanovisko TSK hl.m. Prahy – zn. 1298/07/220/Ve ze dne 18.5.2007

Koordinační vyjádření TSK hl.m. Prahy – zn. 1046/07/260/Ba ze dne 4.5.2007

Stanovisko HMP, zast. OSM MHMP - zn. OSM/VP/221661/07/hl ze dne 29.05.2007

Vyjádření odboru územního plánu MHMP – č.j.: S-MHMP-148580/2007/OUP ze dne 2.5.2007

Souhlas Drážního úřadu – zn.: 10-0035/07-2199-DÚ/Mt ze dne 4.8.2007



Souhrnné stanovisko ČD a.s. a SŽDC a.s. (ČD SDC Praha) – zn.: 15 352/07- 2622-u/713/Ri ze dne 2.8.2007

Vyjádření České inspekce životního prostředí . zn. 41/OOV/0700324.19/07/PKZ ze dne 18.4.2007

Plná moc ze dne 9.2.2007

Plná moc ze dne 16.2.2007

Návrh byl dále doložen stanovisky těchto správců inženýrských sítí:

Pražská vodohospodářská společnost a. s. – zn. 2457/07/2/02/ dne 29.5.2007

Pražské vodovody a kanalizace, a.s., -PVK 10093/OTPČ/07 a PVK 8352/ OTPČ/07 ze dne 13.6.2007

Povodí Vltavy, státní podnik – zn. 2007/20122/262 ze dne 18. 4.2007

PREdistribuce, a.s., zn. S 21 300/000759/2007 ze dne 3.12.2007

ČD-Telematika – zn. 4046/07-ÚP/2318 ze dne 5.4.2007

Telefonika O<sub>2</sub> – č.j.: 62229/07/CPH/VV0 ze dne 24.4.2007

Letiště Praha – RSM/3342/07/IRS/KPC/Uj ze dne 11.5.2007

Česká plynárenská, a. s. – zn. 2439/Čerm/OSDS/07 ze dne 16.4.2007

Vegacom, a.s., - VGC/p28452/07/JK ze dne 18.5.2007

Sloane Park Property Trust, a.s., č.j. 529/07 ze dne 18.4.2007

SUPTEL, a. s. zn. 845/07 ze dne 16.4.2007

Dial telecom, a.s. - 048/ÚR/07 ze dne 13.4.2007

Návrh byl dále doložen stanovisky těchto správců inženýrských sítí v razítkách na situaci:

Letiště Praha – 11.5.2007

Sloane Park Property Trust, a.s., - 11.4.2007

Vodafone Czech Republic, a.s. – 16.4.2007

Etel, s.r.o. – 18.4.2007

UPC ČR a.s. – 4.5.2007

GTS Novera a.s. – 17.4.2007

TSK - správa řídicích systémů dopravy – 10.4.2007

ČEZnet, a. s. – 5.4.2007

Pražská teplárenská a.s. – 5.4.2007

KABEL MEDIA s.r.o. – 10.5.2007

VUSS – 11.4.2007

T-Mobile Czech Republic a.s. – 15.5.2007

ELTODO – CITELUM s.r.o.- 6.4.2007

Kolektory Praha – 18.4.2007

ČEPS a.s. – 11.4.2007

NETROSYS s.r.o. – 12.4.2007

RWE Transgas Net s.r.o. – 11.4.2007

SITEL, spol. s r. o. – 11.4.2007

STE – sdělovací dálkové kabely – 10.4.2007

T-Systems Pragonet a.s. – 10.4.2007

MEMOREX TELEX COMMUNICATIONS CZ, a. s. – 10.4.2007

Telia Sonera International Carrier Czech republic a.s. – 11.4.2007

CentroNet a.s. – 16.4.2007

MV ČR – 18.4.2007

Souhlas vlastníků pozemků podle § 86 odst.3) stav. zák. pro pozemek k.ú. Bubeneč č.parc:

- 1709, 1710/1 – Ergon, a.s., zn.: 01-La-113/07 ze dne 12.9.2007



- 1720/11 – STURGIS, s.r.o., ze dne 11.5.2007
- 1720/2, 1720/3, 1720/4, 1720/7, 1720/12, 2133/1 – Hl. m. Praha, zast. OSM MHMP – č.j.: OSM/VP/221661/07/hl ze dne 29.05.2007

Okruh účastníků řízení byl stanoven v souladu s ust. § 85 stavebního zákona č. 183/2006 Sb.

Z vyjádření odborného orgánu, jenž je z hlediska ochrany přírody a krajiny v tomto řízení dotčeným orgánem státní správy, vyplývá, že v řízení nejsou dotčeny zájmy ochrany přírody a krajiny, chráněné zákonem č. 114/1992 Sb. Vzhledem k tomu, že nejsou naplněny zákonem stanovené podmínky, vyplývající z ust. § 70 výše uvedeného zákona, tj. zájmy ochrany přírody a krajiny správním řízením nejsou dotčeny, nestávají se občanská sdružení účastníky tohoto řízení ze zákona, aniž by o tom musel správní orgán rozhodovat. Proto nebyla občanská sdružení odborem výstavby ÚMČ Praha 6 podle § 70 zákona 114/1992 Sb. informována o tomto řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně byli účastníci upozorněni, že své námítky a připomínky mohou uplatnit nejpozději při ústním jednání, jinak k nim nebude přihlédnuto. K projednání žádosti současně nařídil veřejné ústní jednání na den 31.10.2007.

Oznámení o zahájení územního řízení bylo zveřejněno na úřední desce od 20.9.2007 do 5.10.2007.

Dotčené orgány státní správy byly o zahájení územního řízení a konání ústního jednání informovány dne 20.9.2007.

O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol.

Ve stanovené lhůtě nesdělily dotčené orgány státní správy k návrhu žádné stanovisko.

Ve stanovené lhůtě neuplatnili účastníci řízení k návrhu žádné připomínky ani námítky.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací. Umístění stavby vyhovuje obecným technickým požadavkům na výstavbu podle ustanovení vyhlášky č. 26/1999 Sb. hl. m. Prahy, o obecných technických požadavcích na výstavbu v hlavním městě Praze. Stavba se nachází v záplavovém území Vltavy. V rámci stavby nejsou navržena ochranná protipovodňová opatření. Přeložky stok, spoje komory, přípojky kabelů a vodovodu jsou podzemními liniovými stavbami a objekty. Nadzemní stavbou je čerpací stanice BD, která je nízkým objektem, umístěným v různorodě zastavěném území. Pro její realizaci bude odstraněna stávající hala, užívaná společností Gastrostella. Smlouva o pronájmu haly této společnosti skončila v červenci 2007.

Jedná se o optimalizaci stávajícího nátokového labyrintu na levém břehu Vltavy a přemístění čerpací stanice BD z Císařského ostrova do blízkosti hlavní vrátnice čistírny. Veškeré elektro rozvody, vzduchotechnika, desodorizace a zařízení v ČS jsou umístěny 1 m nad kótou hladiny velké vody z roku 2002, tj. 186,78 m n.m.

Pro stavbu „Celková přestavba a rozšíření ÚČOV Praha na Císařském ostrově“ se v současnosti zpracovává dokumentace k územnímu řízení.

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:

Hl. m. Praha, zast. OSM MHMP, Ergon, a.s., Papírenská 1, 160 00 Praha 6, STURGIS, a.s., Rybná 651/1, 111 00 Praha 1

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Československé armády 23, 160 52 Praha 6

T - ústředna: + 420 220 189 111 / E: [podatelna@praha6.cz](mailto:podatelna@praha6.cz) / [www.praha6.cz](http://www.praha6.cz) / Fax OV: 233 342 018 / IČO: 063703

POČET LISTŮ: 8



Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### Poučení účastníků:

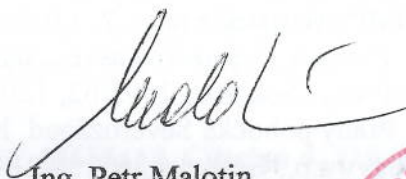
Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru stavebnímu Magistrátu hl. m. Prahy podáním u zdejšího správního orgánu.

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.

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. Petr Malotín  
vedoucí odboru výstavby



Za správnost vyhotovení:

**Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.**

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

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

#### Poplatek:

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

Československé armády 23, 160 52 Praha 6

T - ústředna: + 420 220 189 111 / E: [podatelna@praha6.cz](mailto:podatelna@praha6.cz) / [www.praha6.cz](http://www.praha6.cz) / Fax OV: 233 342 018 / IČO: 063703

POČET LISTŮ: 8

**Obdrží:**

navrhovatel (dodejky):

1. Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s., Nábřeží 4, 150 56 Praha 5

účastníci řízení (dodejky):

2. MČ Praha 6 zastoupená OÚR, Čs. armády 23, 160 52 Praha 6
3. Hl.m.Praha, prostřednictvím ÚRM, Vyšehradská 57, 120 00 Praha 2

Ostatní účastníci řízení

4. MČ Praha 6, Čs. armády 23, 160 52 Praha 6 – Bubeneč - **úřední deska**

na vědomí:

DO:

5. OÚP MHMP, Jungmannova 29/35, 110 00 Praha 1
6. OD MHMP, Řásnovka 8, 110 00 Praha 1
7. OKP MHMP, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1
8. OOP MHMP, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1
9. Okr MHMP, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1
10. OSM MHMP, Mariánské nám. 2, 110 00 Praha 1
11. OD ÚMČ Praha 6, Československé armády 23, 160 00 Praha 6
12. HZS hl.m.Prahy, Sokolská 1595/62, 120 00 Praha 2-Nové Město
13. HS hl. m. Prahy pobočka Severozápad, Nechanského 590/1, 160 00 Praha 6-Vokovice
14. Povodí Vltavy s.p., Grafická 36, 150 21 Praha 5
15. ČIŽP odd.ochrany vod,, Dělnická 12, 170 04 Praha 7
16. Drážní úřad sekce stavební - oblast Praha, Wilsonova 80, 121 06 Praha 2

ostatní:

17. PVS a.s., Cihelná, P.O. Box 12 548/4, 118 01 Praha 1
18. TSK hl. m. Prahy, Štefánikova 23, 150 00 Praha 5
19. Správa dopravní cesty Praha, a.s., Nádražní 3113 - severní nástupiště, 150 05 Praha 5
20. ÚRM hl. m. Prahy pí. Faktorová - evidence ÚR, Vyšehradská 2077/57, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28
21. Ing. arch. Krásná, evidence ÚR - zde
22. Ing. Malotín, zde



01.7 - SK B DACK

.6 - ODTOK Z ČS BD

- ŠNEKOVÁ ČS BD

OKY BD

5

Výškový systém Balt p.v.

uzavřeno odborem výstavby  
Úřadu městské části Praha 6

k rozhodnutí / opatření ze dne

č. j. MCP6

4. 12. 2007

048 287 / 2007

6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	22.06.2007	Ing. Kuba
1	Verze k projednání	26.03.2007	Ing. Kuba
Revize	Popis	Datum	Schválil

**HYDROPROJEKT**  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST  
Ústředí Praha, Tábořská 31, 140 16 Praha 4; www.hydroprojekt.cz; praha@hydroprojekt.cz



VYPRACOVAL	Ing. Rinn	HIP	Ing. Kuba	T. KONTROLA	Ing. Abraham	
PROJEKTANT	Ing. Háňková	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Mucha	DATUM	03/2007	
OBJEDNATEL	Pražská vodohospodářská společnost a.s.			LOKALITA	Praha	
AKCE:  <div>Nátokový labyrint ÚČOV Praha 1. Levý břeh řešení stok B a D a ČS BD Investiční akce PVS 1/1/735/01</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	106257201/0100	
				STUPEŇ	DUR	
				FORMÁT	4xA4	
				MĚŘITKO	1:1000	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	000086/07/1	
PŘÍLOHA:	PŘEHLEDNÁ SITUACE			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1	aj
					1	

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím řešitelů zakázky. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám. Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).