

NÁRODNÝ VÝBOR HLAVNÉHO MESTA SSR B R A T I S L A V Y

- Odbor územného plánovania a architektúry -

Číslo: ÚPA - 3172-154/24/84

Bratislava 10. 7. 1985

Odbor územného plánovania a architektúry Národného výboru hl. mesta SSR Bratislavy ako príslušný podľa ust. § 117 ods. 3 v spojení s § 33 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. posúdil návrh Krajského ústavu národného zdravia v Bratislave - Riaditeľstva pre výstavbu fakultných nemocníc č.j. 449/211/Fr./Bl. zo 7. 6. 1984; prerokovanú na OÚPA NVB dňa 25. 6. 1984, doplnenú listami zo dňa 30. 8. 1984, 22. 11. 1984, 14. 2. 85, 28. 5. 1985, 10. 6. 1985, 14. 6. 1985, 10. 7. 1985 podľa odd. 7 §§ 32-40 zákona č. 50/1976 Zb. §§ 8 a nasl. vyhl. č. 85/1976 Zb., § 14 vyhlášky č. 105/1981 Zb., ďalej podľa ust. §§ 3-4, 32-33, 46 a 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní a vydáva toto

ROZHODNUTIE O UMIESTNENÍ STAVBY Č. 4144

I. Týmto rozhodnutím sa umiestňuje stavba:

FAKULTNÁ NEMOCNICA S POLIKLINIKOU - 1. STAVBA, LANAČ - RÁZ-
66CHY s nasledovným členením na stavebné objekty:

- 1B - vstupný objekt
- 2B - blok kliník s operačnou činnosťou
- 3B - operačný trakt
- 4B - kryté parkovisko a zastávka MHD
- 5B - energoblok
- 6B - dodávková ústredňa
- 7B - regulačná stanica plynu
- 9B - provizórna čistička odpadových vôd
- 10B - hospodárska vrátnica
- 11B - parkovisko
- 12B - sklad horľavín a plynov
- 14B - vodojem upravenej vody
- 15B - vodojem pitnej vody /IV. tlakové pásmo/

Komunikácie a spevnené plochy
Konečné terénne úpravy
Sadové úpravy
Vonkajšie VN rozvody
Vonkajšie NN rozvody
Vonkajšie osvetlenie
Vonkajšie oznamovacie rozvody
Sieť telemetrických údajov
Vonkajší rozvod plynu
Vonkajší rozvod medicíálnych plynov
Areálový horúčovod
Zásobné potrubie z vodojemu pitnej vody
Areálový vodovod pitnej vody
Vodovod upravenej vody
Dažďová kanalizácia
Splašková kanalizácia
Stredotlaká prípojka plynu do kotolne

Trvalý záber: parcely číslo 1998 časť, 1828 č, 1412 č, 2007 č,
2006 č, 2013 č, 2005 č, 2002 č, 2001 č, 2000 č, 1999 č, 1996 č,
1997 č, 2074 č, 1993 č, 1994, 1991 č, 1989 č, 1988 č, 1987 č,
1977 č, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1995 č, 1990, 1983 - 1986,
1952 č, 1953 č, 1968 - 1973, 1962 č, 1961 č, 1963 - 1967, 2484 č,
1380 č, 1379 č, 1378 č, 1377, 1376 č, 1370, 1371, 1372 č, 1369,
1368 č, 1365 č, 1363 č, 1362 č, 1361 č, 2483 č, 2455 č, 2395 -
2415, 2416/1,2, 2417 - 2430, 2431 č, 2432 - 2454, 2130 č, 2135,
2136, 2131 č, 2134 č, 2132 č, 2051, 2052, 2137, 2138 č, 2140 č,
2145 č, 2146, 2147, 2148 č, 2153 č, 2154 č, 2163 č, 2164 č, 2171,
2170, 2169, 2168 č, 2172, 2173, 2174, 2175 č, 2181, 2182, 2180 č,
2183 č, 2189 č, 2190, 2191 č, 2200, 2198, 2199, 2197, 2201, 2202,
2208, 2207 č, 2209 č, 2215, 2216, 2214 č, 2217 č, 2220 č, 2221,
2222 č, 2245 č, 2246 č, 2250, 2249 č, 2251, 2252 č, 2255 č, 2256, 2257,
2258 č, 2259 č, 2260 č, 2266 č, 2267 č, 2276 č, 2277 č, 2282 č,
2283 č, 2284 č, 2296 č, 2297 č, 2314 č, 2316 č, 2317 č, 2393 č,
2394, 2021, 2053, 2097, 2021, 2125 č, 2122 č, 2119 č, 2118 č,
2115 č, 2114 č, 2099 č, 2098, 2097, 2088, 2087, 2089 č, 2086 č,
2082 č, 2081, 2080 č, 2059 č, 2058 č, 2056, 2057 č, 2055, 2034,
2035, 2033, 19756 č, 19754 č, 2036 - 2050, 2456 č, 2457, 2458,

2459, 2460, 2461 č, 2462 č, 2463, 2464, 2465 č, 2467, 2468, 2469, 2470 č, 2471, 2473 č, 2475, 2476 č, kat. územie Lamač, dočasný záber pre výstavbu inžinierskych sietí podľa zakreslenia v prílohách tohto rozhodnutia, v obvode Bratislava IV, v celkovej rozlohe 9,52 ha.

II. Stavba sa umiestňuje podľa pripojenej polohopisnej a výškopisnej celkovej situácie stavby v mierke 1 : 1 000 /príloha č. 1 tohto rozhodnutia/, trasa vodovodnej prípojky III. TP do kolektora je zakreslená na prílohe č. 2 tohto rozhodnutia. Prílohy sú nedeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.

III. Identifikačné údaje stavby:

Investor: KÚMZ - Riaditeľstvo pre výstavbu fakultných nemocníc

Generálny projektant: Zdravoprojekt Bratislava

Generálny dodávateľ: PS Nitra

Celkový rozpočtový náklad podľa PÚ: 943 095 tis. Kčs

IV. Pre umiestnenie stavby a projektovú prípravu sa určujú tieto podmienky:

1. Podmienky urbanistické:

a/ Stavebná čiara a vzdialenosti sa určujú podľa zakreslenia v situačnom pláne v M 1 : 1 000, ktorý je prílohou č. 1 tohto rozhodnutia.

b/ Výška zástavby a výškové umiestnenie stavby:

objekt 1B - 2 nadzemné podlažia /8,70 m/, 1 podzemné podlažie, $\pm 0,00 = 243,20$ m n.m.

objekt 2B - 5 nadzemných podlaží /16,5 m/, 3 podzemné podlažia, $\pm 0,00 = 243,20$ m n.m.

objekt 3B - 1 nadzemné podlažie /3,6 m/, 2 podzemné podlažia, $\pm 0,00 = 243,20$ m n.m.

objekt 4B - 1 nadzemné podlažie /3,6 m/, 2 podzemné podlažia, $\pm 0,00 = 243,20$ m n.m.

objekt 5B - 2 podzemné podlažia

objekt 6B - 5 podzemných podlaží

objekt 7B - 1 nadzemné podlažie

objekt 10B - 1 nadzemné podlažie

c/ Dopravné napojenie - prostredníctvom mimoúrovňového križovania štátnej cesty I/2 so železničnou a diaľnicou v zmysle ÚPN-Z Lamač. Do doby vybudovania tohto definitívneho mimoúrovňového križovania bude dopravné napojenie riešené z ulice Pod Zečákom a z ulice Zidiny. Komunikácia pre staveništnú dopravu bude riešená od Červeného mosta, táto bude predmetom samostatného územného rozhodnutia. Napojenie ulice Pod Zečákom od parcely č. 1375 kat. úz. Lamač na komunikáciu 1. stavby FNsP po križovatku s kótou 219,00 m n. m. bude predmetom samostatného územného rozhodnutia podľa záznamu z rokovaní zo dňa 12. 5. 1985 a 20. 5. 1985.

d/ Statická doprava - v rámci 1. stavby FNsP bude zrealizovaných 123 krátkodobých a 61 dlhodobých staní.

2. Podmienky architektonické:

Objekty 1B, 2B, 3B, 6B - nosná konštrukcia bude zrealizovaná systémom veľkoplošného debnenia OUTINORD, obvodový plášť tvoria vrstvené keramické panely.

Objekty 4B, 5B - sú navrhnuté z typových prvkov konštrukčných sústav T-PMS-67 a S 1.3, obvodový plášť tvoria vrstvené keramické panely.

Objekty 7B, 12B - navrhnuté sú z prvkov O.K. BAUMS. Objekt 10B - navrhnutý je ako tradičná murovaná stavba, zastrešenie krytého vjazdu je z prvkov oceľovej konštrukčnej sústavy BAUMS.

3. Podmienky napojenia na inžinierske siete:

a/ Zásobovanie vodou - z vodojemu IV. tlakového pásma zdvojeným potrubím k okruhu 1. stavby potrubím 2x DN 300,

- Spôsob miestneho i diaľkového merania, signalizácie a ovládanie je potrebné navrhnúť v súlade s existujúcim a pripravovaným riešením pre dispečing vodovodu Bratislava podľa týchto zásad:

A/ Navrhnuť jednotné typy snímačov hlavných prevádzkových veličín - pre meranie tlaku INPRES, pre meranie hladiny kapacity hladinomer SHK/VZH 3. Redukovaním potrubí zaručiť min.

požadovanú rýchlosť prúdenia pri meraní prietoku, navrhnúť indukčné prietokomery Sigma Brno, pri menších prietokoch vodomery so snímacou hlavicebú.

B/ V jestvujúcej ČS vytvorí na 1. podlaží - VaK Bratislava - samostatnú miestnosť, v ktorej budú umiestnené zariadenia pre diaľkový prenos a ovládanie z Karlovej Vsi /výhľadove z dispečingu Bôrik/.

- Rozvod vody pitnej z verejného vodovodu a polievacej /vlastný zdroj/ nesmie byť vzájomne prepojený.

- Návrh vodnej nádrže na Zelenohorskom potoku ako zdroja pre polievací vodovod treba doložiť hydrologickými údajmi o prietokoch v potoku a s napojením vodovodu iného privádzača z III. tl. pásma do kolektora OS Lamač súhlasilo VHM B - záznam z rokovania z 2. 7. 1985.

b/ Odkanalizovanie - delenou splaškovou a dažďovou kanalizáciou do zberača A v Mlynskej doline, prostredníctvom zberača A IV:

- Navrhovanú stavbu mechanicko-biologického čistenia odpadových vôd nemocničného charakteru

Aj po rekonštrukcii kanalizačného zberača A v Mlynskej doline zabezpečiť čistenie a dezinfekciu nemocničných splaškových vôd.

- Odpadové vody z jednotlivých zdrojov znečistenia musia byť predčistené v delších čistiacich zariadeniach i kuchyňa - odlučovač tuku, oprava aku-vozíkov - lapolneutro, laboratórna-neutralizačná jímka, parkovisko a odstavné plochy áut v hospod. časti areálu - odlučovače oleja a benzínu, tak aby najvyššie prípustná miera znečistenia vôd stanovená kanalizačným poriadkom bola dodržaná.

- Skladovanie horľavín, vykurovacej nafty a ďalších látok škodiacich vodám, ktoré sa budú v rámci prevádzky areálu používať, musia byť upravené v zmysle ČSN 830915 a vyhl. MLVH SSR č. 23/1977 Zb. v plnom rozsahu. K zriadeniu týchto skládok je potrebný súhlas podľa § 13 zák. č. 138/1973 Zb. o vodách, o ktorý je investor povinný požiadať OPLVH NVB.

- Investor je povinný doriešiť spôsob likvidácie kalov z ČOV a dielčích čistiacich zariadení do termínu predloženia ďalšieho stupňa PD.

- Doriešiť vyústenie vodnej nádrže /zásobáreň polievacej vody a požiarnej vody/ pre prípadnom vypúšťaní mimo kanalizáciu.

- Doriešiť odvedenie podzemných vôd mimo kanalizáciu.

- Pri úprave odpadových vôd treba riešiť i zachytávanie splavenín, odlučovanie benzínu a olejov, lapačmi tukov, neutralizáciou, dezaktivovaním rádioaktívnych vôd.

c/ Zásobovanie teplom - z hlavného zdroja, ktorý je horúkovodným napájačom, pričom zdrojom horúcej vody je tepláreň Bratislava-západ. Pre technologické účely zdravotníckych zariadení a ako náhradný tepelný zdroj bude slúžiť stredotlaková parná kotolňa.

- Dodržať podmienky ZEZ - KS CZT uvedené vo vyjadrení č.j. 531-S/I-12/8-Ti/Ba z 22. 2. 1983.

d/ Zásobovanie elektrickou energiou - zo vstupnej trafostanice T 1, ktorá bude umiestnená v kotolni. Náhradné zdroje sú dieselcentrály, tieto zabezpečia prevádzku v nemoonici v čase prerušenia dodávky z VN siete.

- VN rozvodňu vo vstupnej TS je potrebné riešiť ako jednotzbernicovú s možnosťou samostatnej nezávislej prevádzky VN slučky z 22 kV vedenia č. 411, oproti samostatnému 22 kV prívodu z TR Podvornice.

- 22 kV vedenia, ktoré ZSE k. p. prevezme do svojej správy žiadame dimenzovať jednotne $3 \times 240 \text{ mm}^2$ AXEKCY.

e/ Zásobovanie slaboprúdom - v jednotlivých stavebných objektoch I. stavby sa uvažuje s nasledujúcimi oznamovacími zariadeniami: telefónne zariadenie, jednotný čas, závodný rozhlas, drôtový rozhlas, elektrická požiarne signalizácia, spoločná televízna anténa.

f/ Zásobovanie plynom - prostredníctvom VTL prípojky Ts 150, napojenej na diaľkový plynovod Ts 500 Láb - Bratislava. Pre VTL spotrebu bude zriadená samostatná registračná stanica.

g/ Zásobovanie medicínymi plynmi - vybudované budú voľkajšie rozvody medicínnych plynov - medicínny kyslík a stlačený vzduch, ktoré budú dodávané z centrálnych zdrojov - odparovacej stanice kvapalného kyslíka a kompresorovej stanice na stlačený vzduch.

4. Podmienky pre ochranu prírody:

a/ Dodržať podmienky rozhodnutia MPaVŽ č.j. 6520/84-PF z 27. 7. 1984.

b/ Rozhodnutím ČŠaK ČbNV IV č.j. 457/4-6/IV/85 z 11. 6. 85 bol povolený výrub 27 ks stromov I. kategórie a 453 ks stromov II. kategórie.

Ako náhradu za vyrúbané stromy vysadí investor vo vegetačnom období 970 ks stromov a zabezpečí nevyhnutnú starostlivosť o ne po dobu 5 rokov od realizovania výsadby. Časť výsadby bude realizovaná v rámci sadových úprav predmetnej stavby a lokalitu druhej časti výsadby určí ZARES. Do 3 mesiacov od vydania rozhodnutia o výrube stromov investor uzavrie dohodu so ZARES-om o druhej, termíne a lokalite náhradnej výsadby. Deklaráciu o realizovaní náhradnej výsadby zašle investor na odbor kultúry NVB.

c/ Výrub vykoná odborná organizácia a požiadanie investora.

d/ Investor predloží na odbor kultúry NVB situáciu so namierenými stromami potvrdenú HSPSOP a) s kategorizáciou stromov z územia navrhovaného zariadenia staviska.

e/ Investor zabezpečí zachovanie a ochranu všetkých zostávajúcich stromov v priestore staviska pred mechanickým poškodením dohľadom v zmysle Nariadenia NVB "O tvorbe, údržbe a ochrane zelene na území hl. mesta SSR Bratislavy" zo dňa 20. 9. 1984.

f/ Investor zabezpečí vedenie inžinierských sietí od osí stromov najmenej: pri kanalizácii 150 cm, pri teplovode 250 cm, pri plynovode 200 cm, pri vedovode 100 cm, pri kábloch NN a VN 150 cm, aby nedošlo k poškodeniu koreňového systému stromov

g/ V súlade s ust. § 8, ods. 1 Vyhlášky MK SSR č. 149/1980 Zb. ponúkne investor do 3 dní po výrobe vyrúbanú drevnú hmotu Drevoindustrii, n. p. Žilina

5. Osobitné podmienky:

a/ Zdokumentovať v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie doriešenie vnútroareálovej rekreačnej zelenej zóny z hľadiska pešej dopravy a pohybu pacientov pri relaxácii a pobyte v tejto zóne.

b/ Doriešiť vnútroareálovú dopravu charakteru obslužné a pomocné komunikácie s ohľadom na zabezpečovanie funkčnosti, prevádzkyschopnosti celého komplexu, resp. prevádzanie údržby a opráv.

c/ Preveriť a zdokumentovať problematiku izolácie objektov, hlavne pri výškových zdvojených objektoch.

d/ Zvážiť orientáciu lôžkovej časti klínik, vzhľadom ku svetovým stranám, Značná časť izieb je orientovaná na sever, resp. severozápad.

e/ Výstavbu areálu inžinierských sietí a prístupovej komunikácie skoordinať s VHMB a HSK.

f/ Stavby vedehospodárskych zariadení budované mimo FNsP - 1 stavba v rámci iných stavieb musia byť včas a časovo skoordinaované tak, aby do prevádzky spolu so stavbou FNsP boli uvádzané ucelené celky bez akýchkoľvek provizórií

g/ Do energetických bilancií zahrnúť prínos z využitia odpadného tepla a druhotých energetických zdrojov

h/ V ďalšom stupni PD spracovať samostatnú energetickú časť, z ktorej budú zrejmé všetky údaje o návrhu energetického hospodárstva.

i/ Dodržať požiadavky špecialistu požiarnej ochrany uvedené v technickej správe, v ďalšom stupni projektovej dokumentácie predložiť projekt požiarnej ochrany.

j/ Musí byť vybudovaný prístrešok pre kontajnery, ktorý musí byť krytý, vetrateľný, osvetlený, vybavený vývodom teplej a studenej vody.

k/ Počet kontajnerov navrhnúť úmerne k počtu lôžok.

l/ Vylúčiť vyrovňavacie stupne a súvanie vozidiel TSM.

m/ Spôsob oplotenia Zdravotníckeho areálu bude osobitne prerokovaný so ŠL - Lesný závod D. Bratislava a vyriešenie bude vykonané tak, aby neboli dotknuté záujmy lesného hospodárstva a návštevníkov.

n/ Musí byť zabezpečený prístup k existujúcim záhradám mimo areálu stavby.

o/ Pri výstavbe nesmú byť znečisťované okraje lesných porastov.

p/ Obslužná komunikácia v časti súbehu so železničnou traťou musí byť situovaná vo vzdialenosti minimálne 15 metrov od vrcholu násypu pri železničnej trati Devínska Nová Ves - Bratislava hlavná stanica, vzhľadom na výhľadové zviskové priezračnosť trate.

r/ Skladovacie plochy stavebného materiálu umiestniť tak, aby negatívne neovplyvňovali životné prostredie.

s/ Stavenisko oplotiť nepriehľadným plotom.

t/ Najvyšší bod stavby výstražne osvetliť ako letadlo prekazku červených svetlom.

u/ Literačné výtvarného dotvorenia stavby predložiť výtvarnej komisii HVB.

v/ Prístupy na stavenisko musia byť riešené mimo existujúcich ulíc v zástavbe Lamača.

z/ Vypracovať a zrealizovať projekt sadových úprav areálu.

Ďalší stupeň PD predložiť na vyjadrenie tým orgánom štátnej správy, ktorých podmienky k návrhu PÚ sú začlenené v tomto rozhodnutí a tým, ktorí o to požiadali vo svojich stanoviskách k návrhu PÚ.

6. Hygienické podmienky:

a/ Aktualizovať podklady pre vypracovanie novej hlukovej štúdie. Konkretizovať návrh protihlukových opatrení pri hlukom namáhaných objektoch, vyhodnotiť ich účinnosť a tieto realizovať k termínu ukončenia výstavby jednotlivých stavieb.

b/ Protihlukové úpravy pri zašadeniach v duchotechniky doplniť akustickým výpočtom účinnosti.

c/ Zosúladiť stavbu spaľovacej pece, ktorá je súčasťou 4 stavby s uvedením 1 stavby do užívania.

d/ Predložiť grafické znázornenie koordinácie jednotlivých prevádzkových ciest z hľadiska posúdenia vhodnosti riešenia čistej a nečistej prevádzky zariadenia.

e/ Navrhnúť hygienicky vhodný systém zberu a odstraňovania jednotlivých druhov tuhého odpadu v objektoch.

f/ Predložiť projekt vŕchotechniky /textovú i grafickú časť/ s presným vyznačením ciest nasávaného a odsávaného vzduchu, spôsobu jeho úpravy a vyhodnotením účinnosti použitej klimatizácie vo vzťahu k jednotlivým prevádzkam.

g/ Konceptu vŕchospedárskeho riešenia doplniť podľa požiadaviek vŕchospedárskeho orgánu.

h/ V ambulantnej časti všetky čakárne, WC pre mužov a ženy vybaviť primeraným účinným vetraním.

i/ Zabezpečiť účinné vetranie všetkých prevádzkových sociálno-hygienických a skladových priestorov posudzovanej stavby.

j/ Kuchyňa dispozične preriešiť tak, aby mala pŕedloné osvetlenie a možnosť priameho vetrania.

V. Účastníci kola:

Mená a adresy:

1. KÚNZ - Riaditeľstvo pre výstavbu fakultných nemocníc, Strešová 29, 833 26 Bratislava

2. OBRV Bratislava IV, T. L. Moyomeského, 842 10 Bratislava

3. VHMĐ, Remešova 1, 826 11 Bratislava

Mamičky účastníkov kola sa môžu li vniesť.

VI. 1. Navrhovateľ je povinný splniť, resp. zohľadniť podmienky orgánov štátnej správy, dotknutých orgánov a organizácií a ostatných účastníkov konania vznesené pri územnom konaní a zakotvené v tomto rozhodnutí.

2. Investor je povinný podľa § 3, 4 vyhl. č. 11/1974 Zb. zabezpečiť odberový výkon geodetických prác zodpovedajú geodetom

3. Pokiaľ pracovníci navrhovateľa alebo organizácií ním poverených ľudí potrebujú pre prípravu tejto stavby ešte pred majetko-právnym uspořádáním vstúpiť na stavby, staveniská, alebo pozemky, na ktoré sa vzťahuje toto rozhodnutie, musí si navrhovateľ zadržať od príslušného národného výboru povolenie k vstupu podľa § 134 ods. 4 stavebného zákona, pokiaľ sa povolenie vstupu nedosiahne dohodou

4. Navrhovateľ je povinný rozhodujúcemu správnomu orgánu k žiadosti o stavebné povolenie predložiť:

- schválenú projektovú úlohu so schvaľovacím protokolom,
- podľa § 36 ods. 2 v návaznosti na § 37 vyhl. č. 105/81 Zb. doklady ako súčasť úvodného /jednostupňového/projektu.
- úvodný projekt, alebo jednostupňový projekt za účelom kontroly splnenia podmienok tohto územného rozhodnutia

VII. Platnosť územného rozhodnutia:

1. Toto rozhodnutie podľa § 40 ods. 1, 2 zák. č. 50/1976 Zb. platí dva roky odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, pokiaľ bola v týchto lehotách podaná žiadosť o stavebné povolenie.
2. Predĺženie platnosti tohto rozhodnutia je možné podľa § 40 ods. 3 zák. č. 50/1976 Zb. len na základe dostatočne odôvodnenej žiadosti podanej stavebnému úradu pred uplynutím uvedenej lehoty
3. Navrhovateľ je povinný pred započatím stavebných prác zadržať si od príslušného stavebného úradu stavebné povolenie podľa zákona č. 50/1976 Zb. a vyhl. č. 85/1976 Zb.

O d ô v o d n e n i e :

Uvedenému návrhu, aby táto stavba bola umiestnená sa vyhovelo z týchto dôvodov:

Navrhovateľ postupne do 19. 6. 1985 doplnil návrh o všetky podklady požadované odborom územného plánovania a architektúry NVB potrebné pre vydanie rozhodnutia

Navrhovateľ predložil:

- návrh projektovej úlohy,
- kladný záväzný posudok obvodného hygienika OBHV IV, č.j. Z/11-91-73/84 z 13. 3. 1984,
- rozhodnutie ZPZ o určení palivovej základne č. 286/143 zo 17. 5. 1985
- protokol zo súhrnného poradenia a súhlasné stanovisko Odboru výstavby NVB vydané dňa 19. 12. 1983 pod č.j. 3/47/345-1/83-MŠ/Go,
- rozhodnutie Ministerstva poľnohospodárstva a výživy SSR o udelení predchádzajúceho súhlasu na udržiavanie poľnohospodárskej pôdy č.j. 6520/84-PF z 27. 7. 1984,
- rozhodnutie OŠaK OBHV Bratislava IV. o povolení výrubu č.j. 457/4-6/IV/85 z 11. 6. 1985,

Okrem toho predložil tieto ďalšie doklady:

- NVB OPLVH č.j.: Pôd. 275/209/6/85 - Ochr. z 23. 1. 1985 č.j.: Vod. 4262/403-83 z 24. 10. 1983,
- ORD č.j.: 84/BE z 27. 9. 1984,
- NVB - odbor dopravy - č.j.: 1363/1983-280/3-Hk z 6. 8. 1984,
- MSK č.j.: 5492/Ky-S/84 z 11. 6. 1984, č.j.: 17/281/48/Sá-S/83 z 14. 2. 1983,
- OBHV IV. - OVaÚP č.j.: Výst. 2352/84 z 9. 7. 1984,
- VHMÚ č.j.: 311/14655/83 z 10. 10. 1983
- NVB - odbor kultúry č.j.: 462/1-1016/83 z 2. 11. 1983,
- NVB - odbor plánovací č.j.: 154/2-1204/83 z 15. 11. 1983,
- NVB - odbor oblasťového plánovania č.j.: OBL 380/1983/151 zo 27. 7. 1983, č.j.: OBL 380/83/151 z 7. 11. 1983?
- NVB - odbor zdravotníctva, č.j.: 112/83 z 16. 2. 1983,
- NGPSOP č.j.: 3285/OP/1983/G z 13. 8. 1983, 6313/OP/1984/G z 10. 12. 1984,

- 13 -

- NVE ÚPA č.j.: ÚPA - 157-154/24/83 z 1. 4. 1983, ÚPA-441-154/24/83 z 31. 5. 1983, ÚPA-1944-154/24/84 z 11. 4. 1984,
- ZPZ č.j.: PTD - Ob.Fie-118/83 z 23. 2. 1983,
- ZEZ č.j.: Z-2-B/10-83/252-Sz6/Pá z 18. 2. 1983,
- ŠEI č.j.: 94/89/83/Vá/Gá z 15. 3. 1983,
- NVE - MIPO č.j.: MIPO-26/83 z 26. 1. 1983,
- Štáb CO hl m SSR, č.j.: 1776 z 23. 3. 1983,
- VaK č.j.: 576-L/32/83/Gm/Hs z 26. 5. 1983,
- TSMO č.j.: TÚ/429/83 z 22. 2. 1983,
- ŠLI č.j.: 2-440/83 z 13. / 1983,
- ZARES č.j.: SMZ/842/83/Ha/7374/83 z 22. 7. 1983,
- OSDK č.j.: 4391/OSDK/83 z 9. 8. 83,
- Západosl. venkové štátne lesy, č.j.: 2895/1983-350 z 11. 8. 1983,
- DFMB č.j.: 86654/510-01200/83 z 11. 8. 1983,
- ČSD - Správa východnej dráhy č.j.: 763/83-27/1 z 12. 8. 83,
- ObNV IV. - OvaÚP č.j.: Výst. 2537/83/H1 z 12. 8. 1983,
- Riaditeľstvo telekomunikácií č.j.: 7378/RJTS/83 zo 17. 8. 83,
- č.j.: 2538/83-PPH z 29. 8. 1983,
- KVUSS č.j.: 6203-2 z 26. 8. 1983,
- ŠTICO č.j.: 640/K./Há/83 z 26. 8. 1983,
- IDP č.j.: 3776/1770/83/I /Hk/Fe z 1. 9. 1983,
- ZEZ č.j.: 531-S/I-12/8-T1/Ba z 22. 2. 1983

Návrh bol prerokovaný podľa § 26 ods. 1, 3 zák. č. 50/1976 Zb. dňa 20. 7. 1984 a 28. 9. 1984.

V súlade s § 36 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. sa od územného konania spojeného s miestnym zisťovaním upustilo.

V rámci územného konania stavebný úrad zabezpečil stanoviská všetkých dotknutých orgánov štátnej správy v zmysle § 37 ods. 3 cit. zákona, ktoré sa k návrhu a k umiestneniu vyjadrili kladne.

Navrhnutý pomník má charakter záhrady a podľa platného územného plánového je možné ho vyvíjať pre toto druh zástavby.

Odpor územného plánovania a a charakter úzry NVE zahŕňa a a tieto to skutočnosti d spoločná závera, že:

- a/ umiestnenie tejto stavby na označenom mieste zodpovedá súčasným urbanistickým zásadám, smerodajným pre výstavbu mesta, je v súlade s koncepciou platného smerného územného plánu a ÚPN-Z Lamač, schváleného radou NVB 3/5. 1983 uznesením č. 111.
- b/ Z hľadiska urbanistických zásad a koncepcie územného riešenia budú tieto pozemky touto stavbou spomedzi iných alternatívnych stavieb najúčelnejšie využité a proti jej umiestneniu na tomto mieste nemajú námietky ostatné dotknuté orgány a organizácie, vykonávajúce štátnu správu.
- c/ kvalita a úroveň spracovania prípravnej dokumentácie je primeraná umiestneniu stavby na území hlavného mesta SSR Bratislavy

a preto rozhodol tak, ako je vyššie uvedené vo výroku

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia prostredníctvom odberu územného plánovania a architektúry NVB v zmysle §§ 53 a 54 ods. 1, 2 zákona č. 71/1967 Zb.

Účastníkom konania, ktorým toto rozhodnutie nebolo zaslané sa doručí verejnou vyhláškou vyvesením na príslušnom národnom výbore /§ 42 ods. 2 zák. č. 50/1976 Zb./

Príloha:

1/ Situácia v M 1 : 1 CQC

2/ Situácia v M 1 : 2



Ing. arch. Ľudovít HAUSKRECHT

Rozhodnutie dostanú:

I. Účastníci konania:

1. KUNZ - Riaditeľstvo pro výstavbu fakultných nemocníc, Bratislava
2. OBIV IV - s. predseda, Tr. L. Novomeského 842 10 Bratislava + príloha

3. VMD, Režediva 1, 826 11 Bratislava + prílohy

II. Orgány štátnej správy a organizácie, záujmov ktorých sa rozhodnutie dotýka a ktoré požiadali o doručenie rozhodnutia:

1. Obvodný národný výbor Bratislava IV. - odbor pre vnútorné veci - so žiadosťou, aby toto rozhodnutie verejne vyhlásil v mieste zaužívaným spôsobom /verejnou vyhláškou, vyvesením/ + príloha č. 1
2. ObNV IV - obvodný hygienik
3. ObNV IV, OVaÚP + príloha č. 1
4. NVB - odbor pre vnútorné veci ako stavebný úrad podľa osobitných predpisov
5. NVB - OPLVH
6. NVB - odbor plánovací
7. NVB - odbor oblasťového plánovania
8. NVB - odbor dopravy
9. NVB - odbor miestneho hospodárstva
10. NVB - odbor výstavby
11. NVB - odbor zdravotníctva
12. NVB - odbor školstva
13. NVB - odbor kultúry + príloha č. 1
14. NVB - odbor sociálnych vecí a pracovných síl
15. Útva. hlavného a chitokta mesta Bratislava + príloha č. 1
16. Mestská inšpekcia požiarnej ochrany
17. Štáb CO
18. Mestská správa verejnej bezpečnosti
19. Západoslovenské energetické závody
20. Západoslovenské plynárenské závody
21. Mestská správa komunikácií
22. Oblasťná správa diaľkových káblov
23. Mestská telekomunikačná správa
24. Správa rádiodokumencie
25. TSMB
26. Štátna letecká inšpekcia
27. Vodárne a kanalizácie Bratislava
28. Krajská vojenská ubytovacia a stavebná správa
29. Štátna energetická inšpekcia
30. MSPS OP + príloha č. 1
31. ČSD - Správa východnej dráhy + príloha č. 1
32. Inšpektorát bezpečnosti práce
33. Západoslovenské štátne lesy - lesný závod Bratislava
34. RM + prílohy
35. ref. + príloha č. 1
36. STP, II. ateliér + príloha č. 1

C

List copy: 11

Polohopisný a upravovací plán

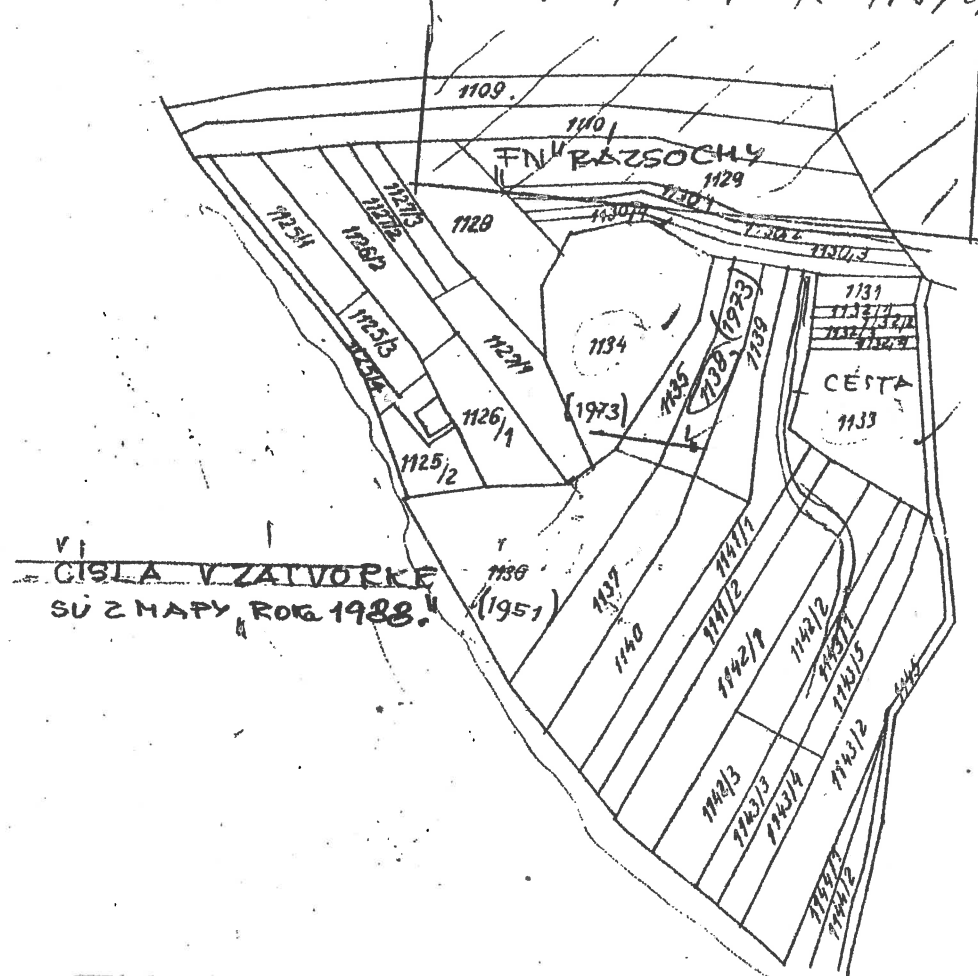
vydaný dne 28. VIII. 1970

K žiadosti o starbu

na parc. čis. 1138

Priloga k listu 2382-904/1

43



~~ČÍSLO V ZÁVORCE~~
SÚ Z MAPY, ROK 1988.

V y d a n é

Strachan podle Bratova - 1940
 se celkem vydařilo;

28.VIII. 1990

Boškova

pedipis

3, 3, 7, 7

Stredisko geodézie a kartografie
v Bratislave
Stredisko geodézie a kartografie
pri hlavné mesto SSR BRATISLAVA

M-1-2890

Stredisko geodézie pre hlavné mesto Slovenska Bratislavu