

VLHZ 406/88-H

V Rosicích 8.4.1988

### P r o t o k o l

sepsaný v kanceláři MěstNV Rosice při vodohospodářském projednání I.stavby kanalizačního sběrače Rosice.

#### P ř í t o m n í:

za OVLHZ ONV Brno-venkov - s.ing.Petr Helcelet  
za MěstNV Rosice - s. Měca Bohuslav  
za CHS Brno-venkov - s. Jan Saňková  
OSS Brno-venkov - s. Hedvika Došlová  
RUD Zbýšov - s. Krupica Lubomír, ing.Dragoun Josef  
OSF Brno-venkov - s. Miloš Fiala  
Hydroprojekt Brno - s. ing.LacinováZdena, Jitka Flachá  
JmVaK Brno -s. Mirks Jaroslav, ing.Krenl Petr  
JmVaK o.z. Brno-venkov - s. ing.Hradilová Soňa, Zdeněk Dvořák

Zástupci odboru dopravy ONV Brno-venkov, Povodí Moravy Brno a Jihomoravské mlýny Páračovice se omluvili, zástupci ČSD -SSD Olomouc, JmEZ Brno, JmF Brno, OKSS Brno-venkov, Plynostavu Pradubice a ZNZP Brno se nedostavili, ač řádně pozváni.

#### Průběh jednání

Na základě žádosti investora Jihomoravských vodovodů a kanalizací Brno o vodoprávní projednání projektu na kanalizační sběrač Rosice, I.stavba bylo stanoveno místní šetření podle platných předpisů na dnešní den. Všichni přítomní se sešli ve stanovenou dobu a na stanoveném místě. Při zahájení jednání bylo konstatováno, že proti projektu nebyly vzneseny žádné námítky ani připomínky a že vyhláška byla řádně vyvěšena na úřední tabuli MěstNV Rosice. Pak vysvětlil projektant projekt a byla provedena prohlídka v terénu.

#### Stručný popis projektu:

je navrženo vybudování části kanalizačního sběrače v Rosicích v celkové délce 400 m od odlehčovací komory v ul. Nádražní po konec úseku před budovou Plynostavu. Z odlehčovací šachty je vedeno odlehčovací potrubí do potoka Dobravy. Kanalizační sběrač je tvořen z části potrubím o  $\phi$  120 cm a z části štolou o  $\phi$  110 cm. Spád je navržen od 4 do 6‰. Odlehčovací potrubí má profil 100cm a je položeno ve spádu 3 - 6 ‰. Trasa je vedena vošněv v ul. Nádražní kde probíhá silnice III třídy č. 3941 a místní komunikace. Kanalizační sběrač je navržen v souladu se studií celkového kanalizačního systému aglomerace Rosice. Akcí jsou vyvolány přeložky vodovodu a plynu. Ostatní podrobnosti jsou patrné z projektu. Celkové náklady činí dle rozpočtu /M.II-VIII/ 7,084 mil.Kčs.

#### Vyjádření účastníků jednání:

Povodí Moravy Brno:

K výstavbě hlavního kanalizačního sběrače /stoka A/ a odlehčovací stoky s vyústěním do řeky Dobravy na k.ú. Rosice nemáme z hlediska SVP zásadních námitek a připomínek.

ing.František Šenk v.r.

Toto vyjádření bylo dáno písemně a originál je přiložen k prvopisu tohoto protokolu.

MěstNV Rosice:

Požadujeme splnění podmínek územního rozhodnutí, především zřízení nové kožerecké studny v k.ú. Rosice. Zajistit dočasný příjezd do ulice RA podél potoka Dobravy přes park o dostatečném průjezdovém profilu. Přebytkovou zeminu lze ukládat na smládece lom říby za předpokladu,

