

с. Сафия, стр. 2, 1973 г.

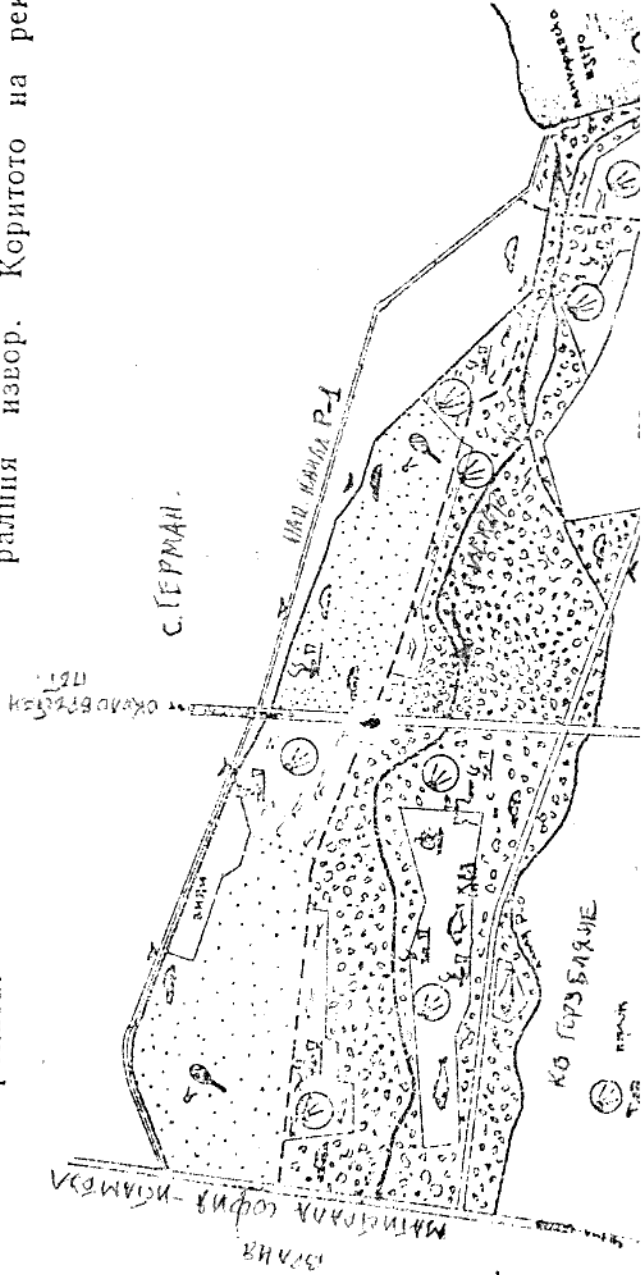
СПЕЦИАЛИСТИТЕ ПРЕДЛАГАТ

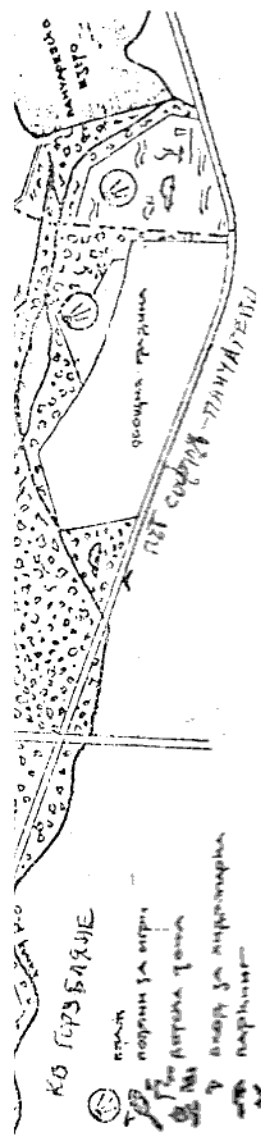
ХИДРОПАРК-ГОРУБЛЯНЕ

Поречието на р. Искър от бента "Панчарево" до международната автомагистрала "Тракия", между селата Герман и Горубляне, е едно от малкото места в крайградския район, където водата на реката не е замърсена. Освен това то е запазило до голяма степен своя естествен ландшафт — речни завой, чакълесто коритище и буйна дървесна растителност. В баланс на язовир "Искър" е предвидено целогодишно преминаване на водна маса в размер на 500 л/сек, която е напълно достатъчна за оводняване и осветяване на реката.

степен да сезапази и микроландшафтът на поречието.

Според предварителните проучвания на територията на хидропарка могат да се изградят 9 плувни басейна за около 40 хиляди посетители. Басейните ще се пълнят и поддържат с вода чрез водопроводна мрежа, която ще взема вода от горните слоеве на Панчаревското езеро. Първият плувен басейн, северно от стената на бента, може да се изгради закрит, за целогодишна експлоатация, като се ползува част от водата на минералния извор. Коритото на реката,





Проучванията на специалисти от СГНС и института "Главпроект" са установили, че с минимални средства при благоприятните естествени условия поречието на реката може да се превърне в **прокрасен хидропарк за отдих и спорт, от който има голяма нужда** столичното население. При това, съгласно генералния план на столицата, това поречие на реката е предвидено като част от голямата зелена ивица, свързваща Витоша и Стара планина.

Хидропаркът ще граничи от юг със стената на бейт "Павларово", от изток — на югоизточен канал Р-1; от запад — на поителния канал Р-О и от север — международната автомагистрала "Тракия". В така описаните граници той ще заема площ от около 3 000 декара, от която 1630 декара е залесена. Хидропаркът трябва да се проектира и построи като съставна част от единния градски организъм на столицата, като се **обвърже с града във функционално, комуникационно, обемно-пространствено и идейно-художествено отношение**. В хидротехническо отношение той трябва тясно да се свърже с хидросистемата на язовир "Искър", а в биологично отношение — със зелената система на града и околните планини. Освен това е необходимо в максимална

с минимални размествания на земни маси следва напълно да запази своя естествен вид. Между плувните басейни ще се оформят поляни за игри и отмора. За най-малките граждани на столицата следва да се предвиди и детска зона за игри, снабдена със съответните съоръжения.

За осигуряване подхода на посетителите ще бъдат предвидени автоспирки, паркинги и входи. Вътре в хидропарка ще се предвиди алейна мрежа за пешеходци, снабдена с чешми, беседки, навеси, паркова мебел, декоративна **палатка, парково осветление** и др. Съществуващите рибарници трябва да бъдат запазени. Необходимо е да се предвидят и ресторанти, кафе-сладкарници, подкрепителни пунктове, санитарни възли, медицински пунктове и др. за обслужване на посетителите. Хидропаркът може да се изгради на етапи, като се **ползува в максимална степен трудът по самооблагането на столичното население**. Ако строителството му започне през 1973/74 г., то може да бъде завършено през 1978/79 г.

Хидропаркът може да бъде един хубав подарък за столичани в чест на 1300-годишнината от основаването на българската държава.

Инж. Петър Петров 1973г

Тел. 992-84-09

843-11-49