

Природен парк "Шуменско плато"

Полагане на водопровода и канализацията под асфалтовите алеи да стане чрез сондиране

същ. водомерна шахта
монт. на водомера
на информ. център
СК 1"
вод. 5 м3/ч
БК 1"
СК с изпр. 1"

РЕ Ф 40 L=17,0

РЕ Ф 40 L=12,10

водопровод РЕ Ф 40 L=66,60

канализация PVC Ф 200 L=65,10 I=1%

РШ 3
Кн.=266,50
Кд.=264,19
hd.=2,31

нов ПХ 70/80

същ. СК
нов СК
същ. РШ
Кн.=266,05
Квл.=263,91
hвл.=2,14

информационен
център
втори етаж - надстройка
2ет ±0,00=269.30
+3.40=272.70

PVC Ф 160
L=7,1 I=2%

PVC Ф 160
L=14,2 I=1,5%
кожух Ф 250 ст.

РШ 1
Кн.=268,32
Кд.=267,76
265,15
hd.=3,17

РШ 2
Кн.=267,35
Кд.=264,94
264,84
hd.=2,51

вод. РЕ Ф 40
кожух Ф 80 ст.

въздушник с охр.
гарнитура

ЗАБЕЛЕЖКА

1. Полагане на водопровода и канализацията под асфалтовите алеи да стане чрез сондиране
2. При преминаване на дерето тръбопроводите да се положат в кожух



СИТУАЦИЯ М 1:500

номер на квартал	номер на поземления имот	устройствен режим	позамлен имот с устройствено предназначение	Етажност (височина в метри)			градоустройствени параметри		начин на застрояване			забележка
				задължителна			задължителна ЗП	задължителна РЗП	свободно - е	свързано във два съседни имота - Д	свързано - с	
	защитена територия по чл.10 ал.2 §5 от ЗУТ и чл.45 ал.2 т.2 от Наредба N7 към ЗУТ			2ет			300м²	644м²	●			
				6м								

м. "Къшкьовете"

Забележка: Задължителните параметри в таблицата са съгласно заповед за учредяване на безвъзмездно право на строеж N.....

Обект	Надстройка на информационен център на ДПП " Шуменско плато" в пи 87.4 гр.Шумен		
Част		Фаза: Т П	Мащаб: 1: 500
Проектант	инж. Цонева		лист: 1
Съгласували:	А: арх. Рафаилков	К: инж. Илиев	Ел: инж. Генчев
			Възложител