



# “ВИЕС инженеринг” ООД

9700 Шумен, ул. Любен Каравелов №31,  
моб. тел. +359898 599 964, e-mail: vies.pro2018@gmail.com

**ОБЕКТ:** „ИЗРАБОТВАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНА И УЛИЧНА МРЕЖА НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА КАСПИЧАН“

**ПОДОБЕКТ 3:** РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНА И УЛИЧНА МРЕЖА НА УЛ. "АЛЕКСАНДЪР СТАМБОЛИЙСКИ" В ГР. ПЛИСКА

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** ОБЩИНА КАСПИЧАН

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:** „ВИЕС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

**ФАЗА:** ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

**ЧАСТ:** ВОБД

**ПРОЕКТАНТ:** .....  
/ инж. Р. Маринова /

**ВОДЕЩ ПРОЕКТАНТ:** .....  
/ инж. М. Кичукова /

**УПРАВИТЕЛ:**.....  
/инж. Вихрен Коянков/

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**.....

**Съгласували проектантите по част:**

Геодезия	инж. Диян Златев.....
Водоснабдяване	инж. В. Коянков.....
Пътна, ПБЗ, ПУСО	инж. М. Кичукова.....

2018 г.



**“ВИЕС инженеринг” ООД**

9700 Шумен, ул. Любен Каравелов №31,  
моб. тел. +359898 599 964, e-mail: vies.pro2018@gmail.com

**ОБЕКТ:** „ИЗРАБОТВАНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНА И УЛИЧНА МРЕЖА НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЩИНА КАСПИЧАН“

**ПОДОБЕКТ 3:** РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНА И УЛИЧНА МРЕЖА НА УЛ. "АЛЕКСАНДЪР СТАМБОЛИЙСКИ" В ГР. ПЛИСКА

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** ОБЩИНА КАСПИЧАН

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:** „ВИЕС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

**ФАЗА:** ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

**ЧАСТ:** ВОБД

## **ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА**

### ***Временна организация и безопасност на движението***

Основната цел е осигуряване на безопасността на движение по време на изпълнение на строително-ремонтните работи.

Прилагат се Приложенията от "Наредба №3 за временната организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците".

Предвижда се да се извършват дълготрайни ремонтни работи по следните схеми:

- ПРИЛОЖЕНИЕ No.53, КЪМ чл.71, ал.1, т.2; НАРЕДБА No.3 - когато СМР се извършват върху една от пътните ленти и дължината на работния участък е не по-голяма от 50 m



# “ВИЕС инженеринг” ООД

9700 Шумен, ул. Любен Каравелов №31,  
моб. тел. +359898 599 964, e-mail: vies.pro2018@gmail.com

- ПРИЛОЖЕНИЕ No.73, КЪМ КЪМ чл.75, ал.1- когато СМР заемат цялата широчина на платното за движение и пътното движение се отбива по съседни улици

Чертежите са изготвени в съответствие с горепосочените Приложения.

**ПРОЕКТАНТ:** .....

*/инж. Р. Маринова /*

**ВОДЕЩ ПРОЕКТАНТ:** .....

*/инж. М. Кичукова /*

**УПРАВИТЕЛ:**.....

*/инж. Вихрен Коянков/*

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**.....

**Съгласували проектантите по част:**

**Геодезия**

*инж. Диян Златев.....*

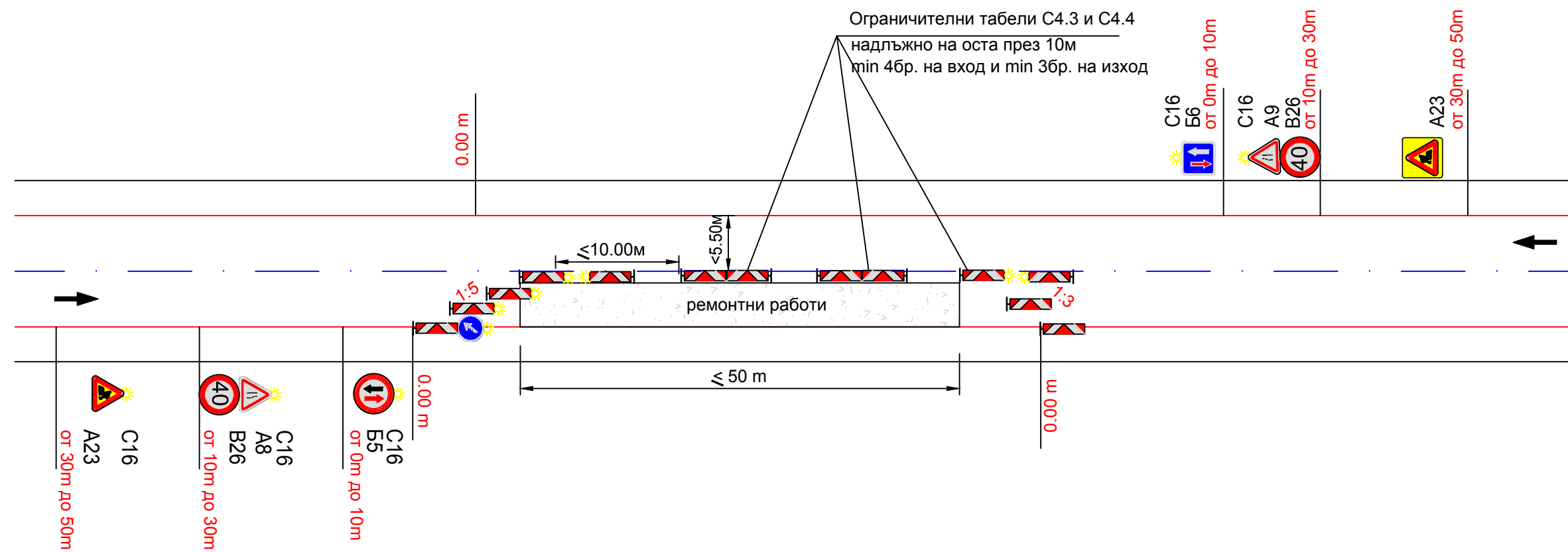
**Водоснабдяване**


*инж. В. Коянков.....*

**Пътна, ПБЗ, ПУСО**

*инж. М. Кичукова.....*

Работен участък върху едната пътна лента  
с дължина по-малка от 50м



 <b>„ВИЕС инженеринг“ ООД</b>						
Управител: инж.Вихрен Коянков	Водещ Проектант: инж.Мими Кичукова	Проектант: инж.Ралица Маринова	Съгласували:	<b>ОБЕКТ:</b> Изработване на технически проект за рехабилитация на водоснабдителна и улична мрежа на територията на община Каспичан <b>Подобект 3:</b> Рехабилитация на водоснабдителна и улична мрежа на ул. "Александър Стамболийски" в гр. Плиска <b>СЪДЪРЖАНИЕ:</b> ВОБД		
			Част Геодезия:  /инж. Диян Златев/ Част Водоснабдяване:  /инж. Вихрен Коянков/ Част Пътна, ПБЗ, ПУСО: /инж. Мими Кичукова/			
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Каспичан				Част: ВОБД	СХЕМА	
				ФАЗА :Т П	дата: 2018	черт.1

Сигнализиране на дълготрайни работи

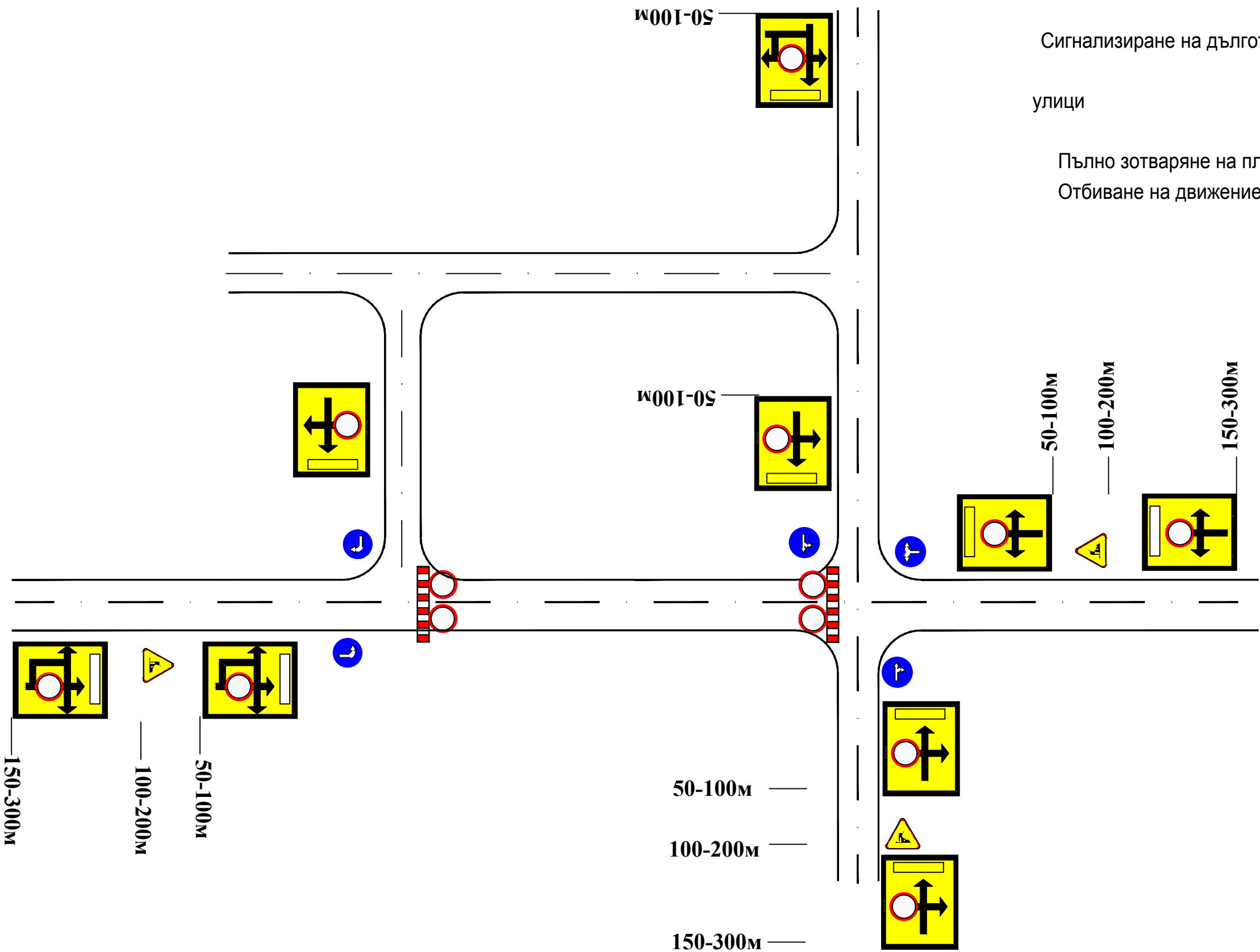
улици

Приложение N 73

към чл.75 ал.1

Пълно зотваряне на платното за движение

Отбиване на движението по обходни улици



<div><div>VIES</div><div>„ВИЕС инженеринг“ ООД</div></div>									
Управител: инж.Вихрен Коянков	Водещ Проектант: инж.Мими Кичукова		Проектант: инж.Ралица Маринова		Съгласували:		ОБЕКТ: Изработване на технически проект за рехабилитация на водоснабдителна и улична мрежа на територията на община Каспичан Подобект 3: Рехабилитация на водоснабдителна и улична мрежа на ул. "Александър Стамболийски" в гр. Плиска СЪДЪРЖАНИЕ: ВОБД		
			Част Геодезия:						
			/инж. Диян Златев/						
			Част Водоснабдяване:						
			/инж. Вихрен Коянков/						
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Каспичан			Част Пътна, ПБЗ, ПУСО:		Част: ВОБД		СХЕМА		
			/инж. Мими Кичукова/		ФАЗА :Т П		дата: 2018	черт.2	