

1

- стълб светофарна уредба.

Основа:

- 1, 2, 4 и 5 - за светофарен стълб, ф380 mm.
- 3 и 7 - за светофарен стълб, ф414 mm.

Стълб:

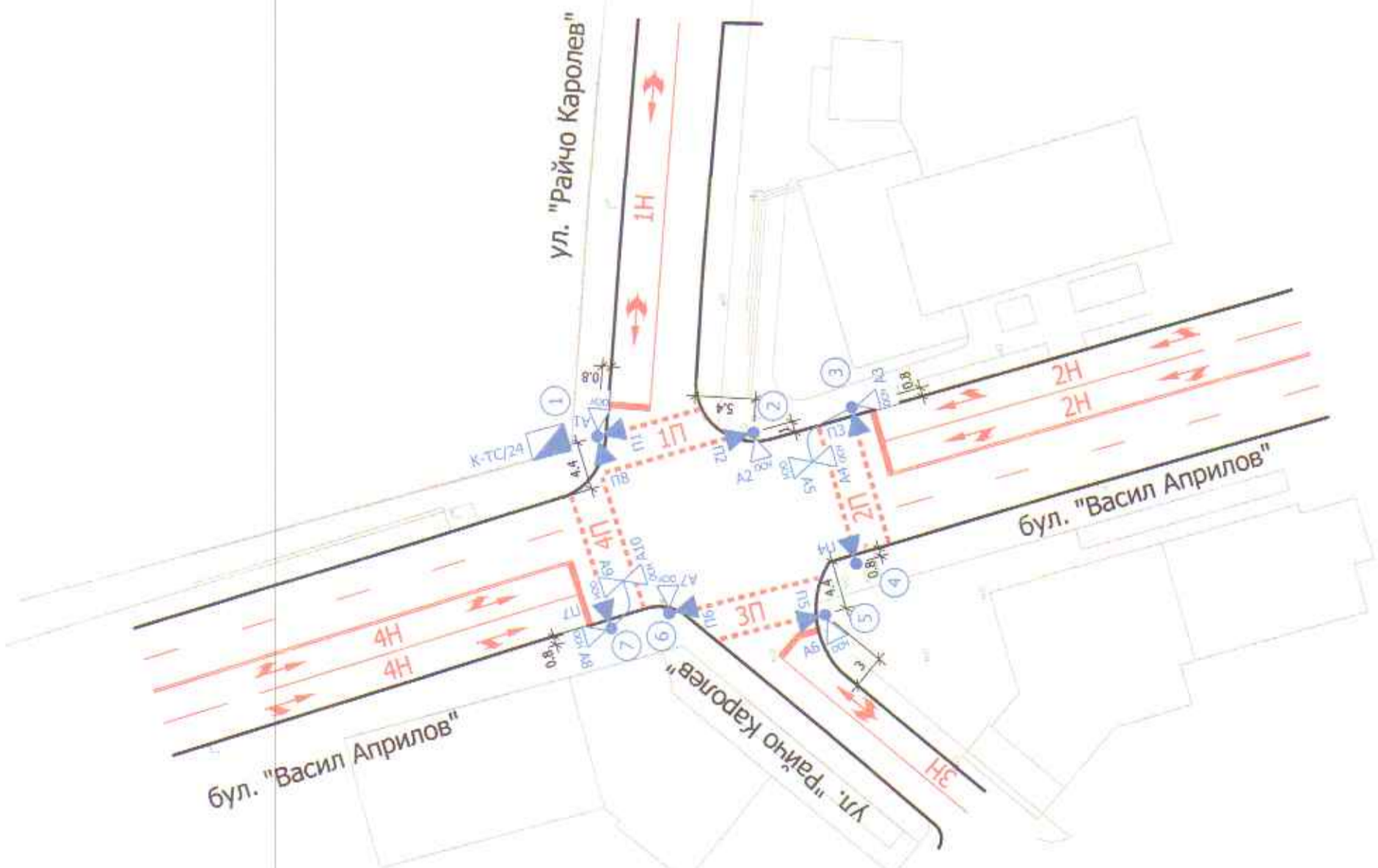
- 1, 2, 4 и 5 - нов светофарен F 133 / 89 x 4, H до 4000 mm.
- 3 и 7 - нов светофарен F 159 x 5, H = 7000 mm.
- 6 - съществуващ стълб УО.

Рамо:

- 3 и 7 - ново F 102 x 4, L= 3800 mm с една рогатка в края.



- микропроцесорен контролер К-ТС/24 изхода.



Свеще: ТСТС

Част на проекта: го. работещи-не за КИП

НАМАЛА НА ИНЖЕНЕРИТЕ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

ПЪЛНА ПРОЕКТИРНА ПРАВОМОЩНОСТ

Регистрационен №: 41746

ИНЖ. ЦВЕТАН МИХАЙЛОВ КОЛЕВ

Подпис:

ИМА С ЗАКРЕПНО МОДЕЛИРЪНОЕ ЗАКРЕПНО ЗАКРЕПНО

Европейски фонд за регионално развитие

Инвестиране във Вашето бъдеще

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Оперативна програма "Регионално развитие" 2007 - 2013г.

www.bgregio.eu

ОПРР

Възложител:	Подпис:	Масштаб:	Изпълнител:
Съгласувал:		1:500	"Системни комуникации" ЕООД
инж. Веселин Христов			
инж. Пламен Гутев			
инж. Славко Иванова			
Проектирано:		Лист:	Обект:
инж. Цветан Колев		1	Подобряване на организация на движението на най-натоварените кръстовища в гр. Габрово
			Площност: Светофарна уредба на кръстовище бул. "Васил Априлов" - ул. "Райчо Каролов"
Чертеш:	Разположение на съществуващата уредба	Част:	Фаз:
		Тр. път и Ел	РП