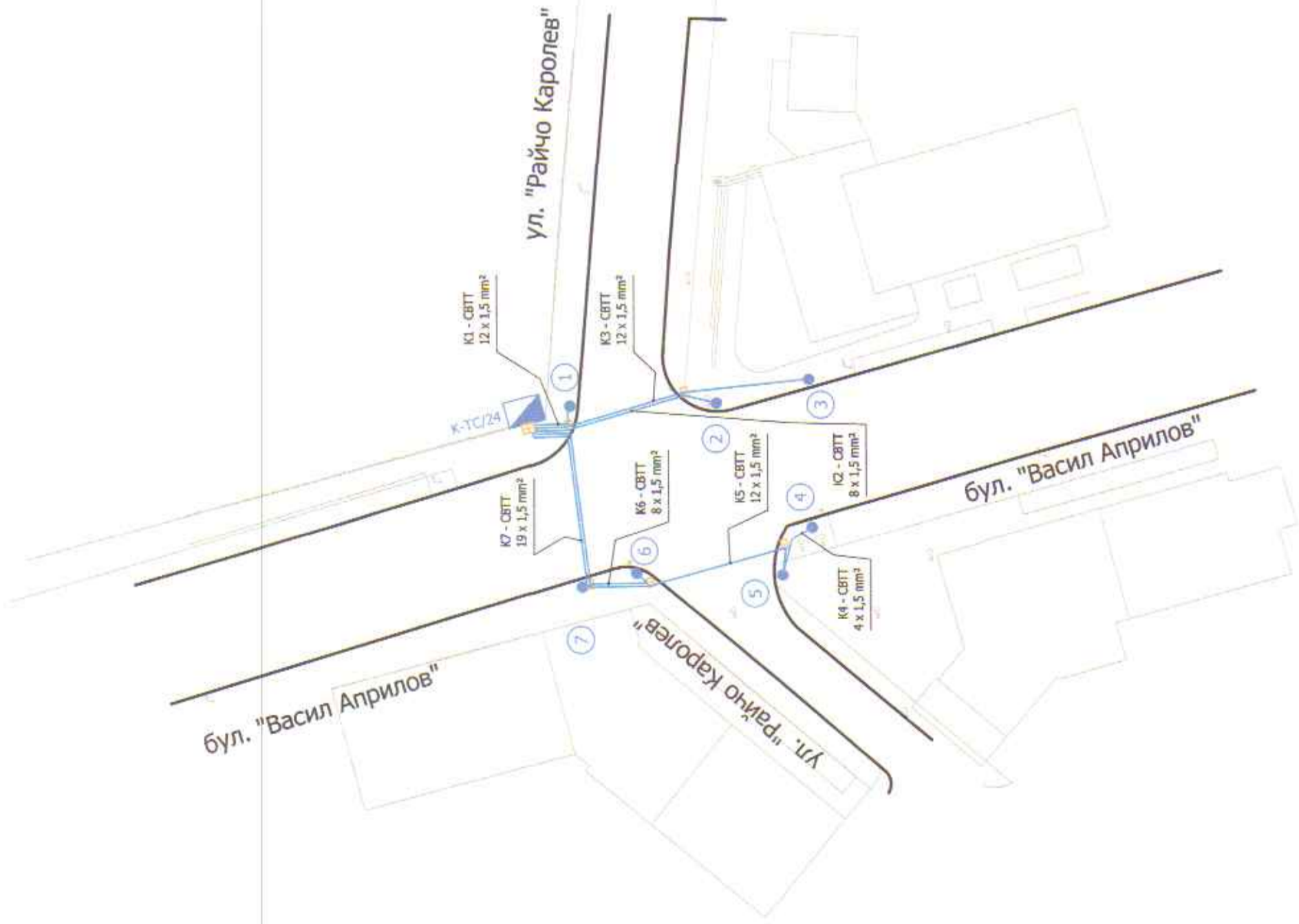


КОД	КАБЕЛ	НАЧАЛО	КРАЙ	НАПРАВЛЕНИЕ	СЕКЦИИ	ДЪЛЖИНА
K1	СВТТ 12 x 1,5 mm ²	K-TC	СТ 1	1Н 1П 4П	A1 П1 П8	5 m
K2	СВТТ 8 x 1,5 mm ²	K-TC	СТ 2	3Н 1П	A2 П2	8m
K3	СВТТ 12 x 1,5 mm ²	K-TC	СТ 3	2Н 4Н 2П	A3, A4 A5 П3	27 m
K4	СВТТ 4 x 1,5 mm ²	СТ 5	СТ 4	2П	П2	7 m
K5	СВТТ 12 x 1,5 mm ²	K-TC	СТ 5	3Н 3П	A6 П5	42 m
K6	СВТТ 8 x 1,5 mm ²	СТ 7	СТ 6	1Н 3П	A7 П6	10 m
K7	СВТТ 19 x 1,5 mm ²	K-TC	СТ 7	4Н 2Н 4П	A8, A9 A10 П7	22 m



МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И ИНФРАСТРУКТУРА
ОБЛАСТНО УПРАВЛЕНИЕ НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И ИНФРАСТРУКТУРА
 Регистрант: № 4167

Счетоводител: **ЕАСТ**
 Член на проекта: **БЛАГОЕВА ФАНИЧКА**
 Подпис: _____

Оперативна програма "Регионално развитие" 2007 - 2013г.
 Инвестиране във Вашето бъдеще!
 Проектът е финансиран от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Проектът е финансиран от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Възложител:	Инициатор:
Създавач:	Масштаб:
инж. Веселин Христов	1:500
инж. Пламен Гусев	Лист:
инж. Славия Иванова	5
Проектирант:	Чертенец:
инж. Елена Филипова	Схема на съгласителен кабел за светодиректорна уредба
Фаз:	РП
Част:	Гр. мрежа и ЕЛ