



- стълб светофарна уредба.
 - 1 - съществуващ стълб УО.
 - 2 - съществуващ стълб УО.
 - 3 - съществуващ F X H = 6000 mm.
 - 4 - съществуващ F X H = 6000 mm.
 - 5 - съществуващ стълб УО.
 - 6 - съществуващ стълб УО.
 - 7 - съществуващ F X H = 6000 mm.
 - 8 - съществуващ стълб УО.
- Рамо:
- 1 - F X L = mm с две рогатки.
 - 3 - F X L = mm с две рогатки.
 - 5 - F X L = mm с две рогатки.
 - 7 - F X L = mm с една рогатка в края.
- микропроцесорен контролер К-ТС/24 изхода.

МИНИСТЕРСТВО НА ТРАНСПОРТА И ИНФРАСТРУКТУРАТА
РЕГИСТРАЦИОНЕН № 41746
МИХ. ЦВЕТАН
МИХАИЛОВ КОЛЕВ

Платис

ТС/ТС

Платис

ОПРР

Оперативна програма "Регионално развитие" 2007 - 2013г.
www.bardof.eu

Инвестиция във Вашето бъдеще!
Проекти за финансиране от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Възложител:	Подпис:	Масштаб:	Инициалите:
Съставител:		1:500	"Системи комуникации" БООД
инж. Веселин Христов			
инж. Пламен Гугев			
инж. Славия Иванова			
Дружеството:	Лист:	1	Обект:
инж. Цветан Колев			Подобряване на организация на движението на най-натоварените кръстовища в гр. Габрово
			Габровски: Светофарна уредба на кръстовище ул. "Юрий Венелин" - ул. "Скобелевска" - ул. "Брянска"
Чертеж:	Разположение на светофарната уредба	Част:	Формат:
		гр. лист и ЕЛ	РП