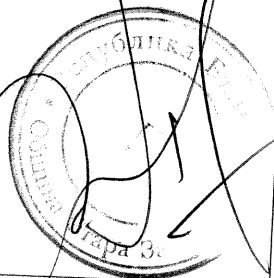


БЕТОН
МАРКА B10

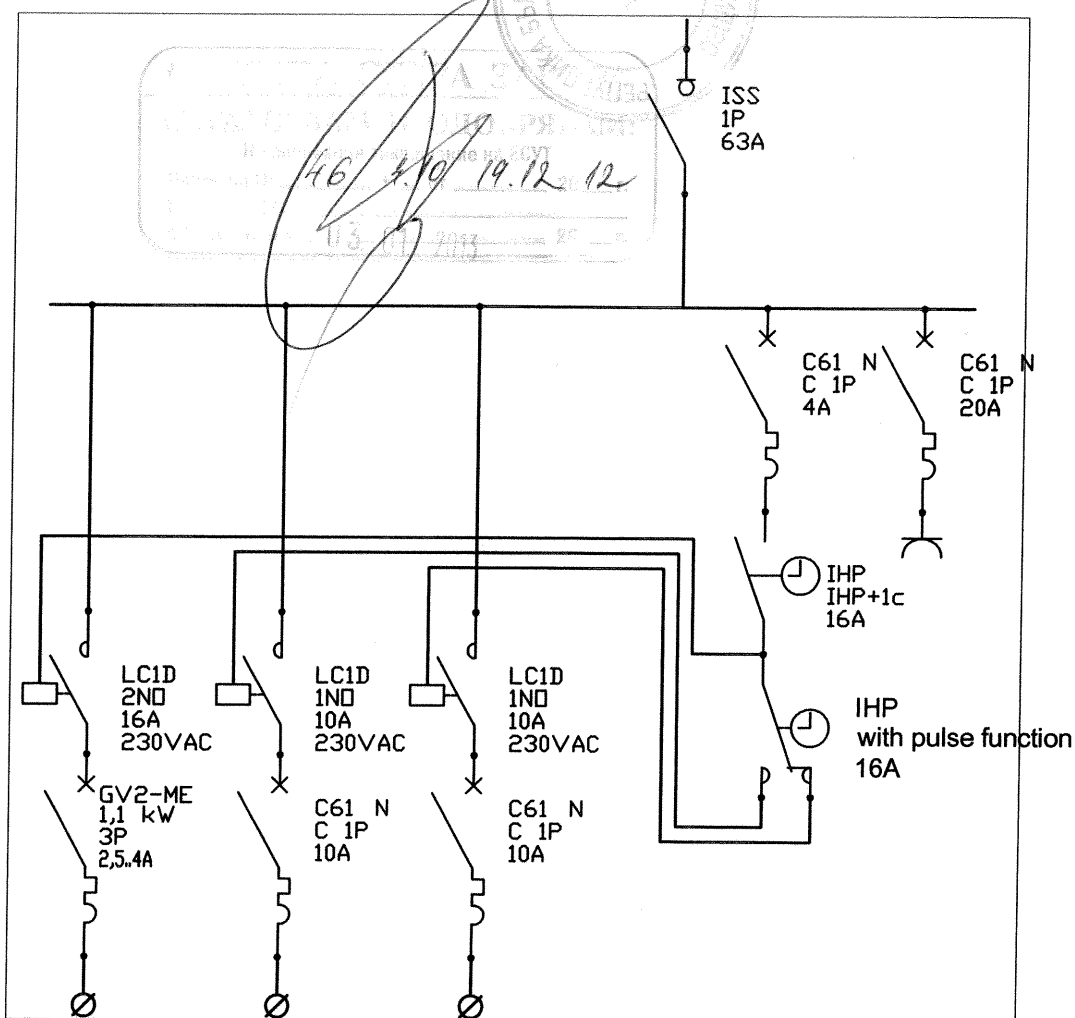


ОБЕКТ: БЛАГОУСТРОЯВАНЕ НА МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА
И УЛИЦИ В град СТАРА ЗАГОРА

МОНТАЖ НА ПАРКОВО ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО LS 20W24-230
ВЪРХУ НОВ СЪЛЪБ ОТ СТОМАНЕНА ТРЪБА С ВИСОЧИНА 4 М

ПРОЕКТАНТ:	ЕЛЕКТРО	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ
СЪГЛАСУВАЛИ		РЕГИСТРАЦИОНЕН № 03056
		ИНЖ. НИКОЛАЙ ЛВЕТКОВ БЪРДАРСКИ
		ЧЕРТЕЖ
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	ЕАСТ	ПОДПИСАНА
		2012 г.

ПРИНЦИПНА СХЕМА НА ТАБЛО РТ-ПС



Токов кръг No	1	2	3	4	5
Вид консуматор	ПОМПА	ВЕНТИЛ 1	ВЕНТИЛ 2	Оп. верига	Сервизен
Инст. мощност /kW/	1.1	0.1	0.1	0.1	0.6
Ток /A/	4.5 A	0.5 A	0.5 A	0.5 A	3 A
Сечение пров /мм2/	САВТ 4X10	СВТ 3x1.5	СВТ 3x1.5	СВТ 3x1.5	СВТ 3x2.5
Защита	16 A	10 A	10 A	4 A	20 A
Ринст= 2.0 kW					

Електроапаратурата да се монтира в кутия от негорим материал със степен на защита IP 66 и размери 400x300x150 мм.

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ
ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

Регистрационен № 03056

инж. НИКОЛАЙ
ЦВЕТКОВ БЪРДАРСКИ

Печат и подпис на проектант

ЧЕРТЕЖ: ЕЛ. ТАБЛО РТ-ПС НА ПОЛИВНА СИСТЕМА

ОБЕКТ: Изготвяне на ТРИП За паркоустрояване, благоустрояване и подобряване на физическата среда на междублокови пространства участъци от улици и зелени площи на територията на гр. Стара Загора с цел постигане на зелена и достъпна градска среда

№...: Монтира се на всички обекти с поливна система

Проектант:	инж. Н. Бърдарски	М.Л.: Част ЕЛ
Съгласувал:		Фаза: ТРИП
Възложител:	Стара Загора	Чертеж:
		...
		Х.2012