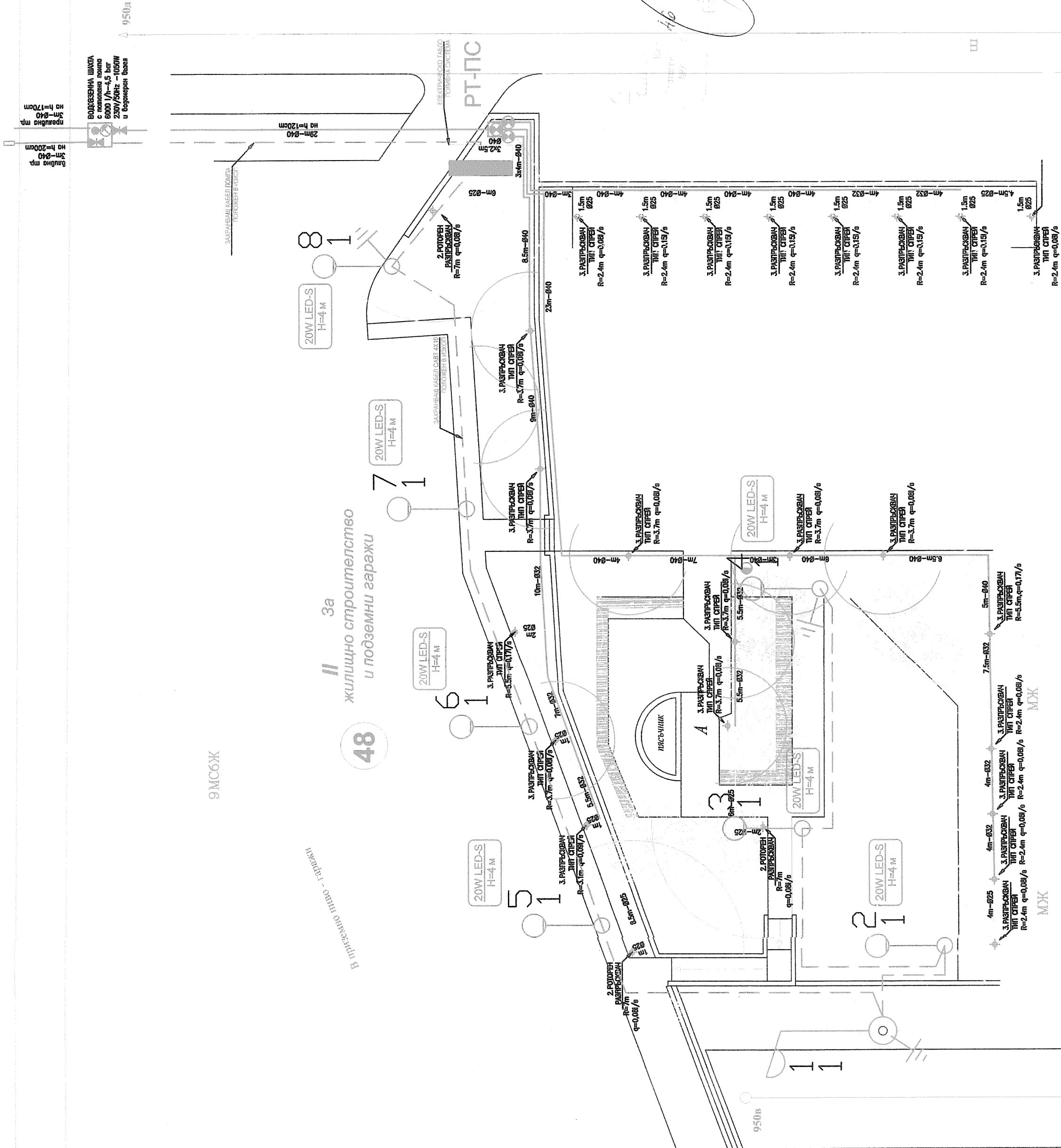


НАПОИТЕЛЕН КАНАЛ



НОВ СЪЛЪБ СТОМАНЕН Н-4м с ПАРКОВО  
ОСВЕТИТЕЛНО ТЯЛО - LED-S20W

СЪЩЕСТВУВАЩ СЪЛЪБ  
С УЛИЧНО ОСВ. ТЯЛО

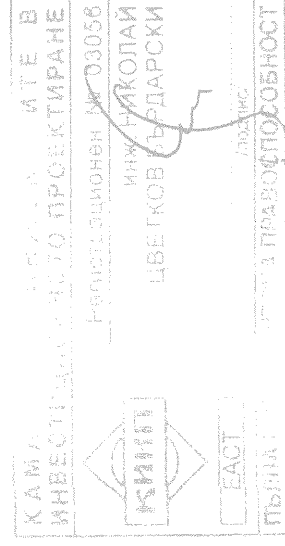
СЪЩЕСТВУВАЩА КАБЕЛНА ЛИНИЯ УО

НОВА КАБЕЛНА ЛИНИЯ САВТ 5X10

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНО ЕЛ. ТАБЛО -  
ПОЛИВНА СИСТЕМА

ЛЕГЕНДА	
	ВОДОМЕРНА ШАХТА
	ПОМПА
	ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН КЛЮК
	СПИРАТЕЛЕН КРАН
	РЕНД тръба - Ø 40 / 10atm.
	РЕНД тръба - Ø 32 / 10atm.
	РЕНД тръба - Ø 25 / 10atm.
	ХИДРАНТ ЗА РЪЧНА ПОЛИВКА
	ПОЛИВНИ СЕКТОРИ
	Разпръсквач
	Роторен разпръсквач
	Роторен разпръсквач
	Разпръсквач тип спрей

- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- Водоземната шахта се изпълнява по отделен чертеж.
  - Довеждащият водопровод от водоземната шахта до площадката се полага в изкоп на дълбочина 120см, като преминаването под уличното платно е в обсадна тръба PVCØ110x3.2
  - Тръбите на поливната система се полагат в изкоп на дълбочина 40см, като преминаването под пешеходните алеи е в обсадни тръби PVCØ110x3.2



ПОДПИС И ПЕЧАТ НА ПРОЕКТАНТА:

**КОНСОРЦИУМ "ДИЗАЙН ПРОЕКТ" ПЛЕВЕН**  
ОБЩЕСТВЕНАТА АГЕНЦИЯ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ И ПРОЕКТИРОВАНЕ  
И ПОДГОТВЯНЕ НА ФИЗИЧЕСКАТА СРЕДА НА МЕДИУМОВИТЕ ПРОСТРАНСТВА  
УЧАСТЪК ОТ УЛИЦИ И ЗЕЛЕНИ ПЛОЩИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. СТАРА ЗАГОРА С  
ЦЕЛ ПОСТРОЯВАНЕ НА ЗЕЛЕНА И ДОСТЪПНА ТРАКОВСКА СРЕДА

ОБЕКТИ ВЪВЕЖДАНОСТРОЯВАНЕ НА МЕДИУМОВИТЕ ПРОСТРАНСТВА  
в ул. П. П. квартал 48 гр. СТАРА ЗАГОРА

ЧЕРТЕЖ: ПАРКОВО ОСВЕТИТЕЛНИ И ЗАХРАНВАНЕ ПС	
Електро	инж. Н. Бърдарски
Архитектура	арх. Св. Герганов
Паркостроителство	п. арх. Д. Денева
Пътна	инж. Б. Данова
Геодезия	инж. В. Русанов
Вик	инж. П. Станчев
Р-л проект	арх. Св. Герганов
Възложител	Община Ст. Загора
Масштаб	М 1:200
Част	Част I
ЕП	ЕП
Фаза	ТРИП
Чертеж №	/
Дата	11.2012г.