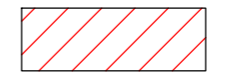

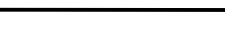











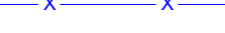














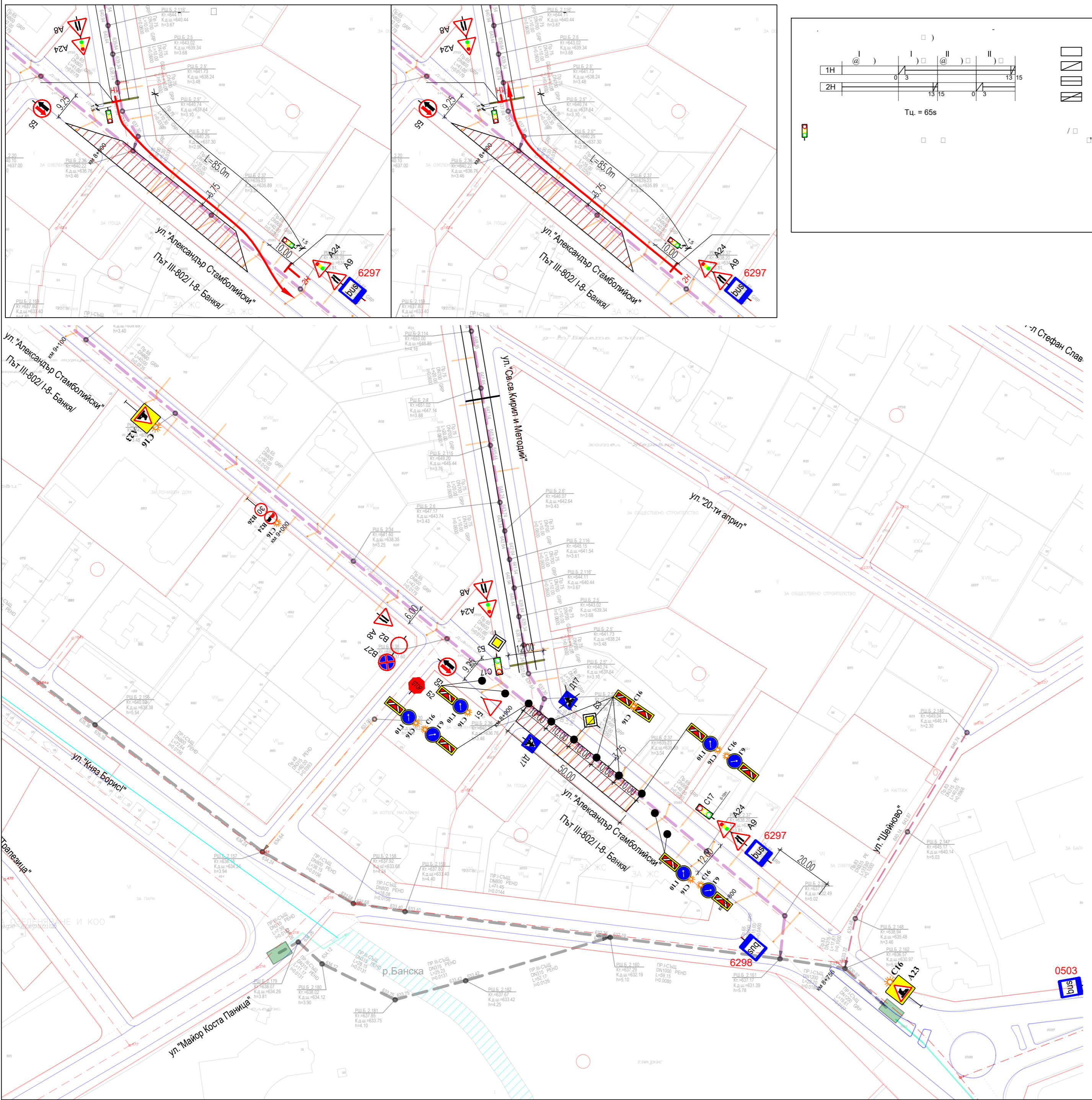
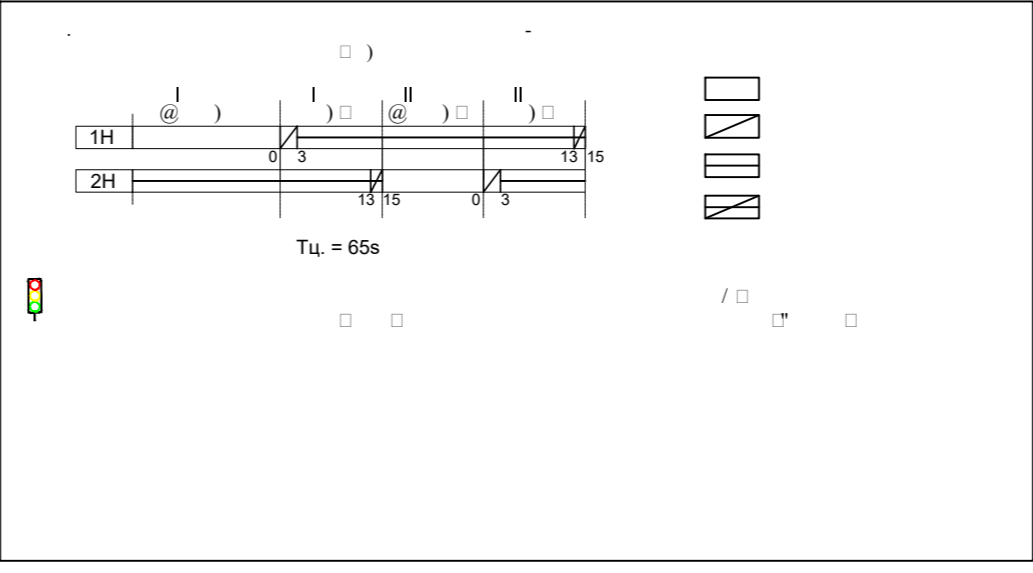








**ЛЕГЕНДА:**

-  Работен участък
-  Съществуваща канализация - главен клон
-  Съществуваща канализация - второстепенен клон
-  Отпадащ канализационен клон
-  Новопроектиран второстепенен клон - смесена канализация
-  Новопроектиран второстепенен клон - смесена канализация за бъдещ етап
-  Реконструкция на съществуващ канализационен клон
-  Реконструкция на съществуващ канализационен клон за бъдещ етап
-  Новопроектиран канализационен клон - битови води
-  Новопроектиран канализационен клон - битови води за бъдещ етап
-  Новопроектиран канализационен клон - дъждовни води
-  Новопроектиран канализационен клон - дъждовни води за бъдещ етап
-  Съществуващ дъждопреливник
-  Съществуващ отливен канал
-  Новопроектиран дъждопреливник
-  Новопроектиран отливен канал
-  Съществуващ водопровод
-  Отпадащ водопровод
-  Изместен водопровод по друг проект
-  Съществуващ газопровод
-  Отпадащ газопровод
-  Изместен газопровод
-  Съобщителни кабели
-  Кабели за ниско напрежение
-  Кабели за средно напрежение
-  Регулационна линия
-  Бордюрна линия
-  Граница на съществуващ път
-  Заснети граници на съществуващи огради





**ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ**

М R O , M O O N S

Договор № СО 422-ДГ 55-63/9.2.22  
 Инженеринг - проектиране и строителство на обект: Доизграждане и реконструкция на канализационна мрежа на гр. Банска, кварталите „Градоман“, „Михайлово“, „Веридка“ и „Новото р-н „Банска“

ОКОЛНА СРЕДА

Този документ е създаден в рамките на проект BG16M1OP002-1.020 по приоритетна ос 1 „Води“ на оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансирана от Кооперативен фонд на Европейския съюз