



ЛЕГЕНДА

| | |
|--|--|
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ ОТЛИВЕН (ДЪЖДОВЕН) КАНАЛ КЪМ НАСТОЯЩИЯ ПРОЕКТ. |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ КАНАЛ ЗА ДЪЖДОВНИ ВОДИ |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ ГЛАВЕН КОЛЕКТОР ЗА СМЕСЕНИ ВОДИ |
| | - БИТОВ КАНАЛ ПО ДРУГ РАБОТЕН ПРОЕКТ |
| | - ДЪЖДОВЕН КАНАЛ ПО ДРУГ РАБОТЕН ПРОЕКТ |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ КАНАЛ, КОЙТО ОТПАДА ПО РПИП |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ БИТОВ КАНАЛ |
| | - БИТОВ КАНАЛ ПО РПИП |
| | - ДЪЖДОВЕН КАНАЛ ПО РПИП |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ ОТВЕЖДАЩ КАНАЛ НА ПР.Ш 6 |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОПРОВОД |
| | - АСФАЛТ ПО СЪЩЕСТВУВАЩИ УЛИЦИ |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩИ ЕЛ. КАБЕЛИ |
| | - СЪЩЕСТВУВАЩИ ТТ КАБЕЛИ |

| | | |
|--------------------------------|-------------------|--------|
| ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛ | СТОЛИЧНА ОБЩИНА | |
| СЪГЛАСУВАЛИ СПЕЦИАЛИСТИ | | |
| ПРОЕКТНА ЧАСТ | ПРОЕКТАНТ | ПОДПИС |
| КАНАЛИЗАЦИЯ – ТЕХНОЛОГИЧНА | инж. М. МАРИНОВ | |
| КАНАЛИЗАЦИЯ – КОНСТРУКЦИИ | инж. М. МИШЕВА | |
| ПЪТНИ РАБОТИ – ВОД | инж. Л. ПЕНЕВА | |
| ПБ | инж. СТ. АТАНАСОВ | |
| | инж. К. КИРОВ | |

ОП „СОФИЯ - ПРОЕКТ“

София 1309, ж.к. Зона Б-19, ул. „Димитър Петков“, бл. 15-Б, вх. Б, ет. 3,
тел.: 02 929 81 51, факс: 02 929 41 51, е-поща: sofiaprojekt@gmail.com

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СТОЛИЧНА ОБЩИНА

ОБЕКТ: ОСНОВЕН РЕМОТ НА ДЪЖДОВЕН КОЛЕКТОР I И ОТЛИВЕН КАНАЛ НА ДЪЖДОПРЕЛИВНА ШАХТА № 6 НА ГЛАВЕН КОЛЕКТОР № 7 ОТ КАНАЛИЗАЦИЯТА НА ГР. НОВИ ИСКЪР, РАЙОН „НОВИ ИСКЪР“ И НА БИТОВ КАНАЛИЗАЦИОНЕН КЛОН ОТ ДЪЖДОПРЕЛИВНА ШАХТА № 5 ДО РШ НА УЛ. „СВЕТИНА“ И НА СЪЩЕСТВУВАЩ ОТЛИВЕН КАНАЛ НА ДЪЖДОПРЕЛИВНА ШАХТА № 5 ДО РЕКА БЛАТО В ГР. НОВИ ИСКЪР, РАЙОН „НОВИ ИСКЪР“

ПОДОБЕКТ: ДЪЖДОВЕН КОЛЕКТОР I И ОТЛИВЕН КАНАЛ НА ДЪЖДОПРЕЛИВНА ШАХТА № 6 НА ГЛАВЕН КОЛЕКТОР № 7 ОТ КАНАЛИЗАЦИЯТА НА ГР. НОВИ ИСКЪР, РАЙОН „НОВИ ИСКЪР“

ЧАСТ: КАНАЛИЗАЦИЯ - ТЕХНОЛОГИЧНА

ЧЕРТЕЖ: СИТУАЦИЯ от РШ-I.13 до РШ-I.9

ИМЕ НА ФАЙЛ: 22032_СИТ.П.К.П.1-Д И ОТЛ.КАН.-ПР.Ш.6.DWG

| | | | | |
|-----------------|-------------------|--------|------------|-----------------|
| ДЪЛЖНОСТ | ИМЕ И ФАМИЛИЯ | ПОДПИС | КОД: | 22023_K |
| ПРОЕКТАНТ: | инж. П. КАЛИНОВА | | ФАЗА: | Р.П. |
| ПРОЕКТАНТ: | инж. М. МИШЕВА | | МАЩАБ: | 1:500 |
| Р-Л СЕКТОР: | инж. М. МИШЕВА | | ЧЕРТЕЖ No: | 1.3. |
| Р-Л АТЕЛИЕ: | инж. Т. ГРУЕВА | | ЛИСТ No: | |
| ГЛАВЕН ИНЖЕНЕР: | инж. Г. ЙОРДАНОВА | | РЕДАКЦИЯ: | 0 |
| И.Д. ДИРЕКТОР: | инж. Р. НАУМОВА | | ДАТА: | м. 08 . 2022 г. |

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- СЪЩЕСТВУВАЩИЯТ КАНАЛ Е ИЗПЪЛНЕН ОТ СГЛОБЯЕМИ, СТОМАНОБЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ - ПО 144 - 75 С ПРАВОЪГЪЛНО СЕЧЕНИЕ 200/145, 150/120 И 125/120CM
- ПРЕДИ ЗАПОЧВАНЕ ОСНОВНИЯ РЕМОТ ПО ТРАСЕТО НА СЪЩЕСТВУВАЩИЯ КАНАЛ ДА СЕ НАПРАВЯТ ШУРФОВЕ, С ЦЕЛ УСТАНОВЯВАНЕ ТОЧНОТО МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ВСИЧКИ ПОДЗЕМНИ ПРОВОДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ, КОИТО ПРЕСИЧАТ ТРАСЕТО НА КАНАЛА. БЕЗ ТАКЪВ СОНДАЖ, КАКТО И БЕЗ ПРИСЪБВИЕТО НА ПРЕДСТАВИТЕЛИ НА "СОФИЙСКА ВОДА" - АД, ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ АД, УЛИЧНО ОСВЕТЛЕНИЕ - "ЛОГ - СИБЕРИЯ" ЕООД, "БТК" ЕАД, И ДР. СТРОИТЕЛСТВОТО НЕ МОЖЕ ДА ЗАПОЧНЕ !!!
- ПРЕМИНАВАНЕТО ПОД Ж.П. ЛИНИЯТА Е ПОСРЕДСТВОМ КЪРЪГЛИ СТОМАНОБЕТОНОВИ ТРЪБИ : ЗА ОТЛИВЕН КАНАЛ (ДЪЖДОВЕН) DN1500
- ДА СЕ ПРЕКЪСНАТ ВСИЧКИ ВКЛЮЧВАНИЯ НА БИТОВИ ОТПАДЪЧНИ ВОДИ В ДЪЖДОВНИЯТ КОЛЕКТОР , КОЕТО НАЛАГА ПРЕДВАРИТЕЛНО ИЗГРАЖДАНЕ НА БИТОВА КАНАЛИЗАЦИЯ ПО УЛИЦАТА. (ПО ДРУГ Р.П.)
- ЗАДЪЛЖИТЕЛНО ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО ДА СЕ СПАЗВА ПРОЕКТА ЗА ВОД ПО ЗА РАЗЛИЧНИТЕ ЕТАПИ НА СМР.
- ВИСОЧИННИТЕ КОТИ В НАСТОЯЩИЯ ПРОЕКТ СА ПО БАЛТИЙСКА СИСТЕМА, КООРДИНАТИТЕ СА ПО КООРДИНАТНА С-МА 2005г. .
- ИЗКОПЪТ НА СЪЩЕСТВУВАЩИЯТ ОТЛИВЕН КАНАЛ Е УКРЕПЕН И КОМБИНИРАН , ДАДЕН В ЧАСТ КОНСТРУКТИВНА.
- ОБРАТНАТА ЗАСИПКА ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ОТ НЕСТАНДАРТНА БАЛАСТРА ИЛИ С ДРУГ ПОДХОДЯЩ НАСИПЕН МАТЕРИАЛ ДО КОТА ПЪТНО ЛЕГЛО И ДА СЕ ТРАМБОВА ДО ДОСТИГАНЕ НА 98% ОТ СТАНДАРТНАТА ПЪТНОСТ, ДОКАЗАНА С ЛАБОРАТОРНА ПРОБА И ПРОТОКОЛ.
- ПРЕЗ ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО ИЗКОПИТЕ ДА СЕ ОГРАЖДАТ, ДА СЕ ПОСТАВИ СИГНАЛИЗАЦИЯ (СВЕТИЛНИНА ПРЕЗ НОЩТА) И ДА СЕ ВЗЕМАТ ВСИЧКИ НЕОБХОДИМИ МЕРКИ ЗА ОХРАНА НА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТ НА ДВИЖЕНИЕТО .
- В БЛИЗОСТ ДО ПОДЗЕМНИТЕ ПРОВОДИ И СЪОРЪЖЕНИЯ ДА СЕ РАБОТИ ВНИМАТЕЛНО , НА РЪКА.
- ЗАДЪЛЖИТЕЛНО ВСИЧКИ ЗАБЕЛЕЖКИ ОТ СИТУАЦИЯТА И РАБОТНИТЕ ЧЕРТЕЖИ ДА СЕ СЧИТАТ ЗА НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ ОБЯСНИТЕЛНАТА ЗАПИСКА КЪМ НАСТОЯЩИЯ РАБОТЕН ПРОЕКТ .