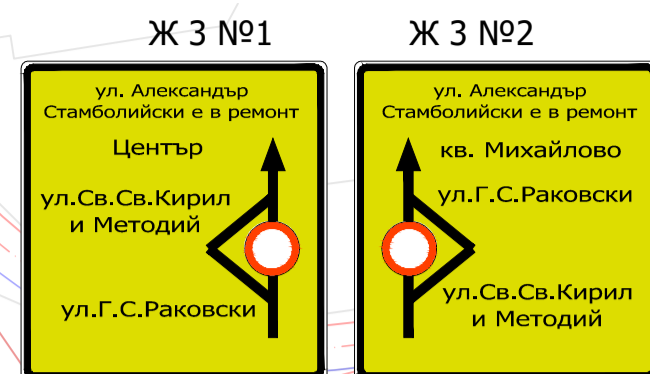
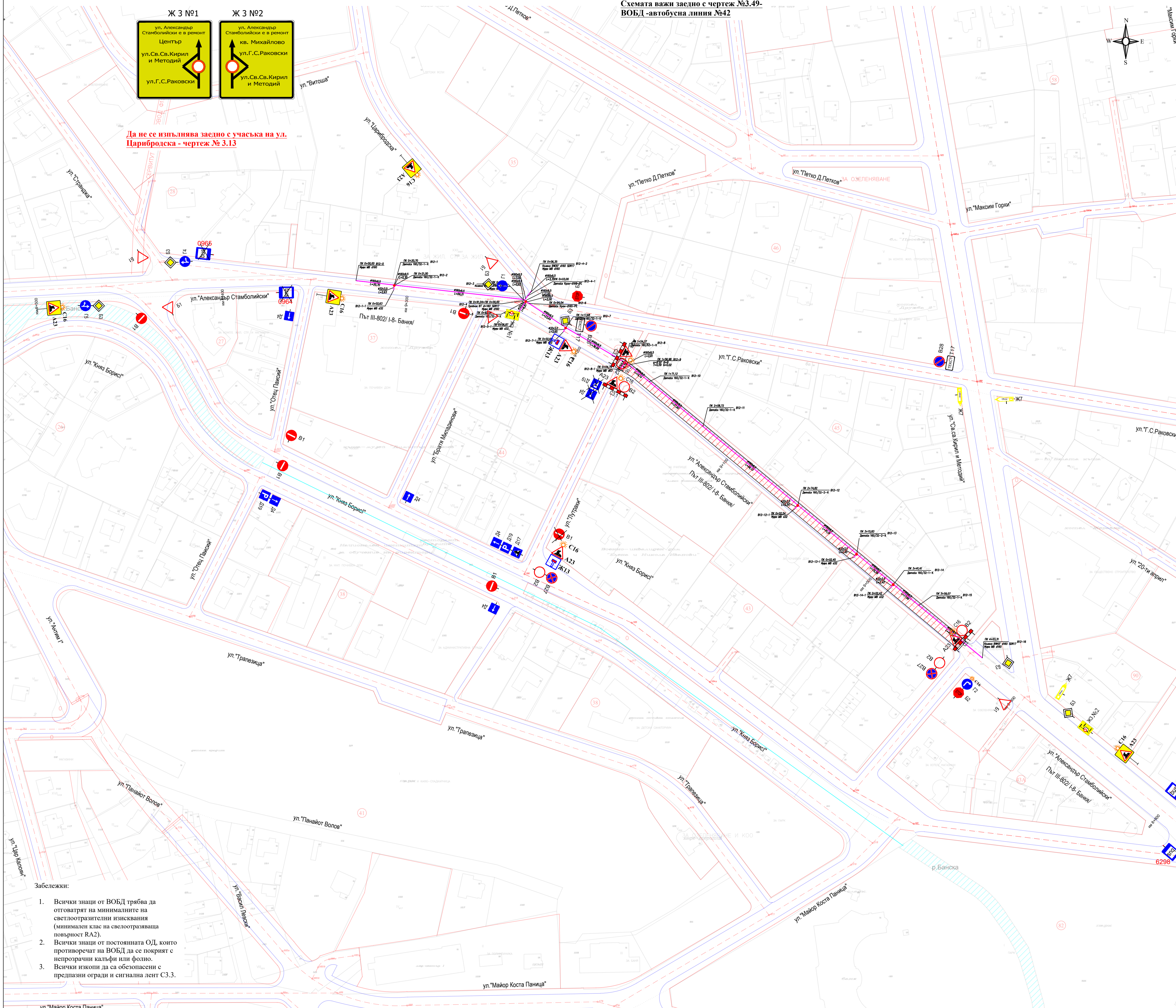


ВОБД-изместване на газопровод ул. Александър Стамболийски път III-802- от км 8+926 до км9+327
 М 1:1000

Схемата важи заедно с чертеж №3.49-
 ВОБД-автобусна линия №42



Да не се изпълнява заедно с участък на ул. Царибродска - чертеж № 3.13



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 дъждоприемник
	Съществуващ отливен канал
	Новопроектиран дъждоприемник
	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
	Заснетни граници на съществуващи огради

СЪБЛАСУВАЛИ СПЕЦИАЛИСТИ:

Проектант	Част	Подпис
инж. Светлана Цукева	Канализация	
инж. Калин Тодоров	Геодезия	
инж. Живко Иванов	Конструктивна	
инж. Георги Франгов	Инженерно-геоложки и хидрогеоложки проучвания	
инж. Кирил Ламбев	Пътна и ВОБД	
инж. Калин Стоянов	Пожарна безопасност	
инж. Живко Ценов	ПБЗ и ПУСО	
инж. Райко Райков	Газоснабдяване - изместване на газопровод	
ланд. арх. Веселин Рангелов	Паркоустройство и Благоустройство	

- Забележки:
1. Всички знаци от ВОБД трябва да отговарят на минималните на светлоотразителни изисквания (минимален клас на светоотразяваща повърхност RA2).
 2. Всички знаци от постоянната ОД, които противоречат на ВОБД да се покрият с непрозрачни калфи или фолио.
 3. Всички изкопи да са обезопасени с предпазни огради и сигнална лента С3.3.

Европейски съюз
 ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
 ПРОЕКТИРАНЕ И СТРОИТЕЛСТВО НА ОБСЕКТИ: ДИСТРИБУЦИЯ И РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ГАЗОСНАБДЯВАЩАТА И КАНАЛИЗАЦИОННАТА МРЕЖА НА УЛ. БАНКА, КВАРТАЛИТЕ „ГЕОМАН“, „МИХАЙЛОВО“, „ВЕРИКА“ И С. ИВАНЕЦ, Р-Н „БАНЯ“

ОКОЛНА СРЕДА

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА БАНЯ
 ИЗПЪЛНИТЕЛ: ОБЕДИНЕНИЕ „ТЕЛАР КАНАЛИСТРОЙ“

РАICOMMERCE CONSTRUCTION
 RC Design
 ПРОИФОРМА
 РАЙКОМЕРС КОНСТРУКТИВИ ЕАД
 АР СИ ДИЗАЙН ЕООД
 ПРОИФОРМА ЕООД
 ХОУТЪР ЕНВАЙРО ПРОДЖЕКТ ЕООД
 ТЕЛАР ООД

гр. София, бул. „Д-р Петър Дертиев“ № 129, Тел.: 02 925 14 44, Факс: 02 925 12 13
 e-mail: office@raicommerce.bg

СТОЛИЧНА ОБЩИНА
 ОБЕКТ: „Инасмерни - проектиране и строителство на обект: Дистрибуция и реконструкция на канализационна мрежа на ул. Банка, кварталите „Геоман“, „Михайлово“, „Верика“ и с. Иванец, р-н „Баня“

ЧАСТ: Пътна и ВОБД

ЧЕРТЕЖ №: 4.3
 ВОБД-изместване на газопровод ул. Александър Стамболийски път III-802- от км 8+926 до км9+327

Ръководител проект:	инж. Богомил Гроздев
Проектант:	инж. Кирил Ламбев
Мащаб: 1:1000	Дата: 2022г.
Фаза: ТП	Ревизия: 00
Формат: А1	

Това документ е създаден и разпечатан на проект ВЕГ/М/О/Р/02-1/020 по приоритетна ос 1 „Водя“ на оперативния програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансирана от Европейския съюз и държавния бюджет на Република България