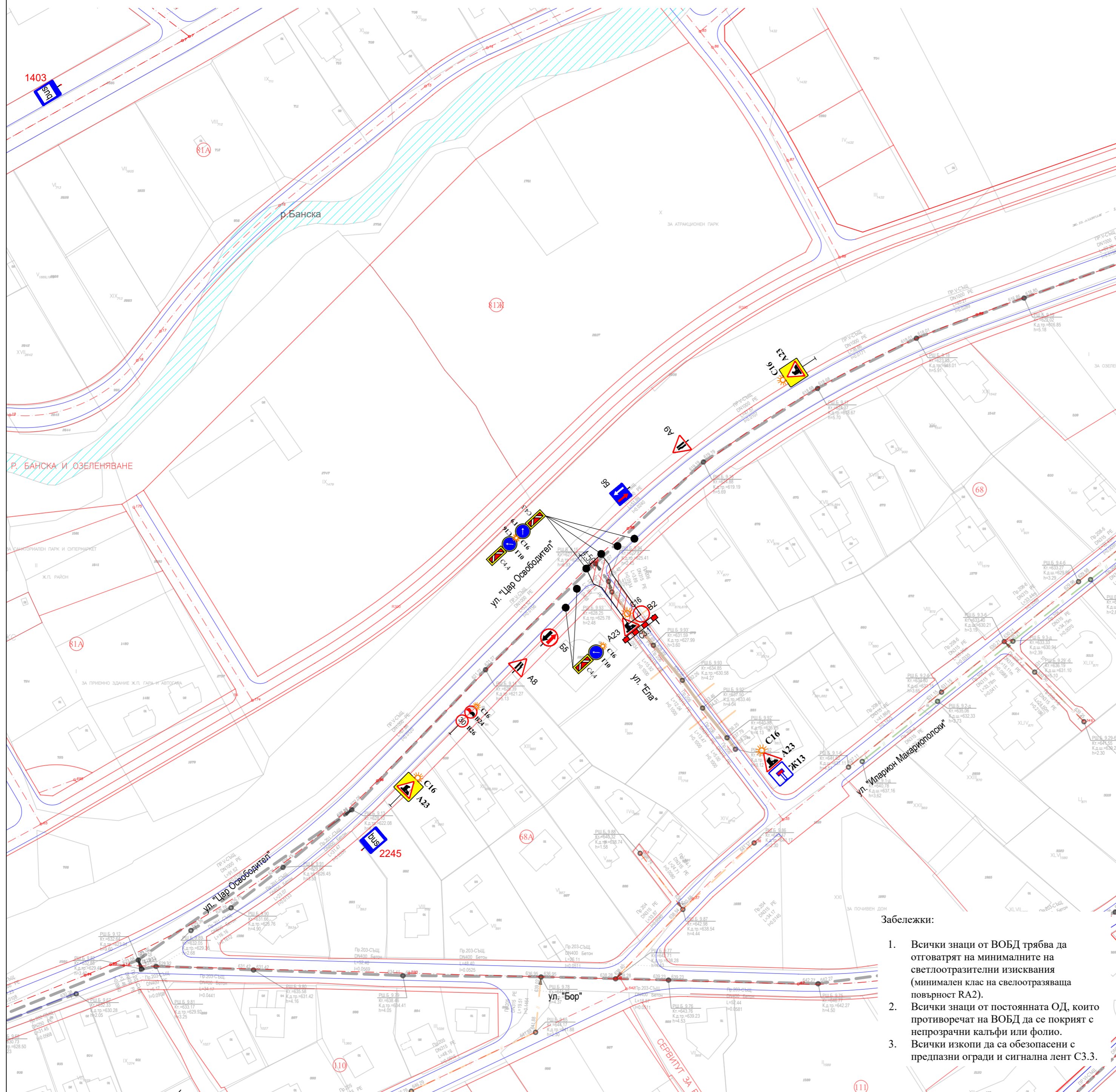


ВОБД -Пр.206, ул. Ела и ул. Цар Освободител
М 1:1000



ЛЕГЕНДА:

	Работен участък
	Съществуваща канализация - главен клон
	Съществуваща канализация - второстепенен клон
	Отпадна 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
	Отпадна водопровод
	Изместен водопровод по друг проект
	Съществуващ газопровод
	Отпадна 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




СЪГЛАСУВАЛИ 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 покриват с непрозрачни калфи или фолио.
3. Всички изкопи да са обезопасени с предпазни огради и сигнална лент С3.3.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Инженеринг - проектиране и строителство на обект: Донграждане и реконструкция на канализационна мрежа на гр. Банска, кварталите „Градман“, „Михайлово“, „Вердикал“ и с.Иваняне, р-н „Баня“



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
СТОЛИЧНА ОБЩИНА

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
ОБЕДИНЕНИЕ "ТЕЛАК КАНАЛСТРОЙ"

"РАЙКОМЕРС КОНСТРУКШЪН" ЕАД
 "АР СИ ДИЗАЙН" ЕООД
 "ПРОИНФРА" ООД
 "УОТЪР ЕНВАЙРО ПРОДЖЕКТ" ЕООД
 "ТЕЛАК" ООД

"АР СИ ДИЗАЙН" ЕООД

"ТЕЛАК" ООД

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

ОБЕКТ: „Инженеринг - проектиране и строителство на обект: Донграждане и реконструкция на канализационна мрежа на гр. Баня, кварталите „Градман“, „Михайлово“, „Вердикал“ и с. Иваняне, р-н „Баня““

ЧАСТ: Пътна и ВОБД

ЧЕРТЕЖ №: 3.26
ВОБД -Пр.206, ул. Ела и ул. Цар Освободител

Ръководител проект: инж. Богомил Гроздев

Проектант: инж. Кирил Ламбев

М: 1:1000

Дата: 2022г.

Фаза: ТП

Ревизия: 00

Формат: А2

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 Кохезионния фонд на Европейския съюз