

ВОБД -Пр.25(М), ул. Никола Вапцаров
М 1:1000

Забележки:

1. Всички знаци от ВОБД трябва да отговарят на минималните на светлоотразителни изисквания (минимален клас на светлоотразяваща 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.

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

Да не се изпълнява заедно с участъка на ул.
Любен Каравелов и ул. Алеко
константинов - чертеж №3.1

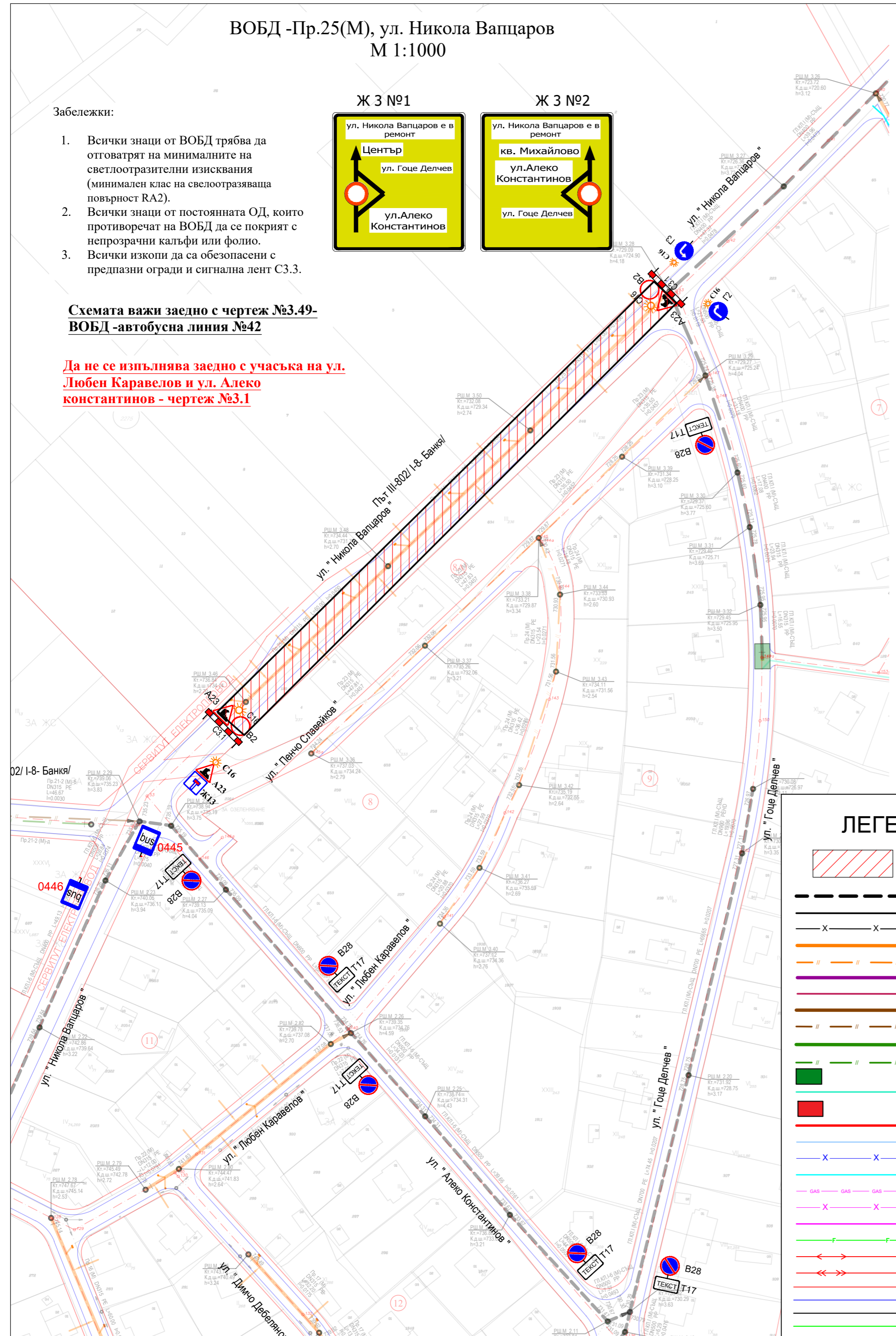
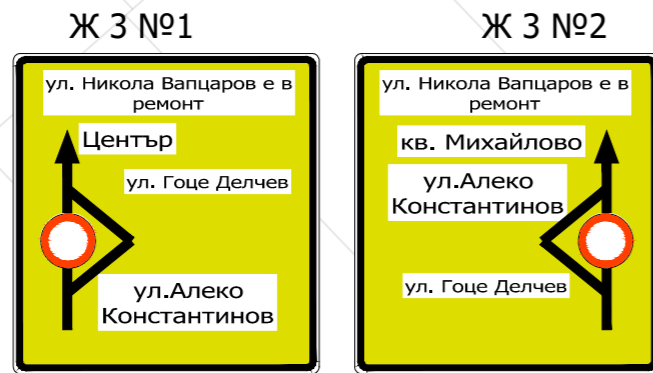
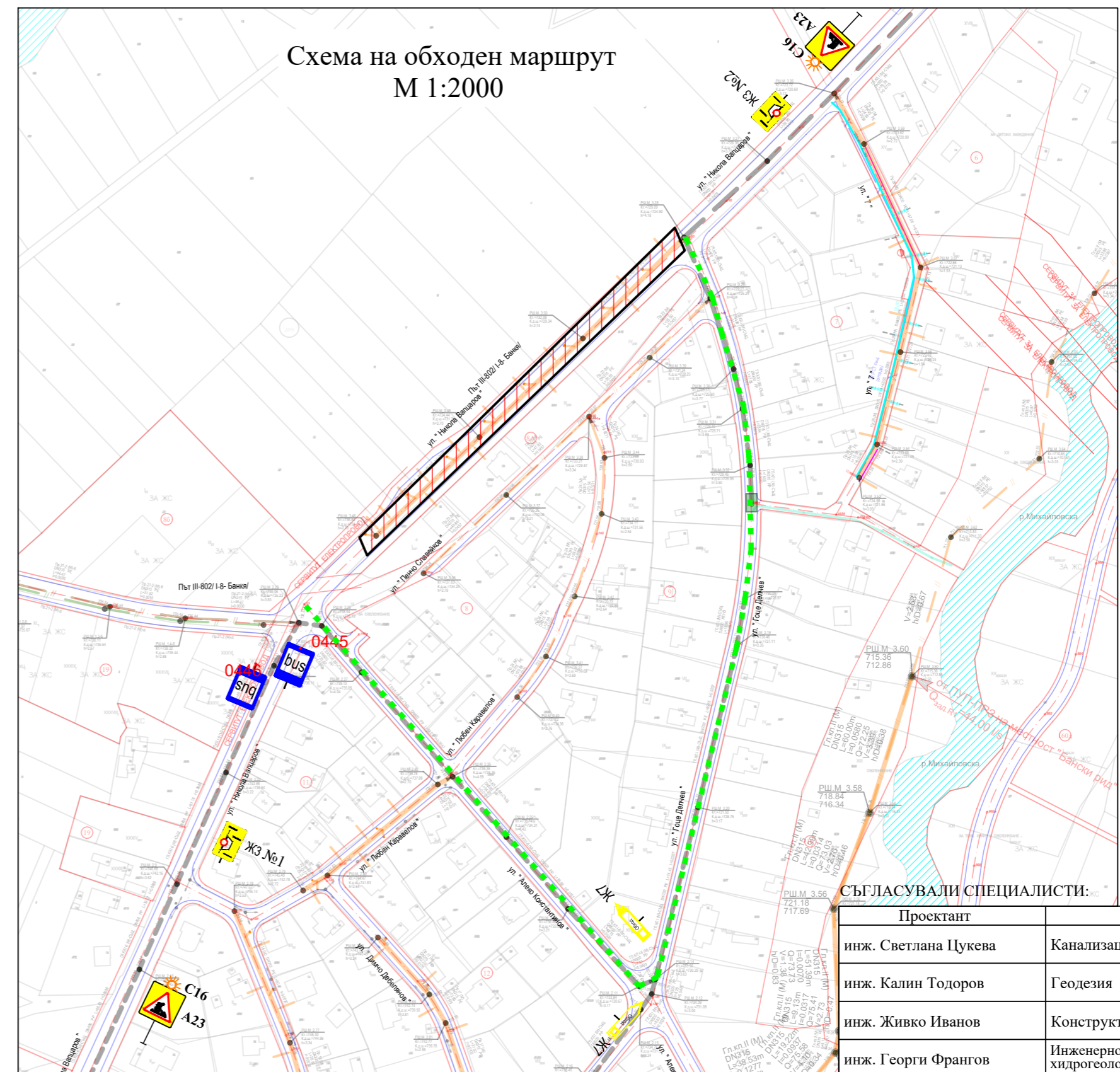


Схема на обходен маршрут
М 1:2000



СЪГЛАСУВАЛИ СПЕЦИАЛИСТИ:

Проектант	Част	Подпис
инж. Светлана Цукева	Канализация	
инж. Калин Годоров	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	

ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
Инженерно - проектиране и строителство на обект: Доизграждане и реконструкция на канализационна мрежа на гр. Баня, кварталите „Градман“, „Михайлово“, „Вердикал“ и „Иваняне, р-н „Банкя“

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
ОБЕДИНЕНИЕ "ТЕЛАР КАНАЛСТРОЙ"

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

СТОЛИЧНА ОБЩИНА

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

ЧАСТ: Пътна и ВОБД

ЧЕРТЕЖ №: 8.14
ВОБД -Пр.25(М), ул. Никола Вапцаров

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 BG16M10P002-1.020 по приоритетна ос 1 „Води“ на оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, съфинансирана от Кохезионния фонд на Европейския съюз