

„АТАНАСКА НАЙДЕНОВА“ ЕООД, гр.Ямбол

Гр. Ямбол пл. „Освобождение“ №7 офис 607 тел. 0887 521 606

ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ

ОБЕКТ: „РЕМОНТ на УЧАСТЪК от УЛИЦА „ЧЕТВЪРТА“ в с. КАБЛЕШКОВО ”

ЧАСТ : ПБ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ : ОБЩИНА ТЕРВЕЛ

ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

Съгласували:

Част Геодезия:
/инж.Найденова/

Част ОД:
/инж. Минева/

Част Пътна:
/инж. Минева/

Част ВОБД:
/ инж. Минева/

Част ПБЗ:
/инж. Минева /

Част ПУСО:
/инж. Минева/

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
Секция: ТСТС	Регистрационен № 04319
Части на проекта: по удостоверение № ПП	ИНЖ. ТЕМЕНУЖКА СТОЯНОВА МИНЕВА
Проектант ПБ:	Подпис: ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА
	/инж.Минева/

Управител:
/ инж.Ат.Найденова /
ноември 2021 год.

СЪГЛАСУВАН	
„Булстрой надзор“ ЕООД - гр. Добрич	
СН част:	ПБ
Управител: /Н. Николов/





УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 04319

Важи за 2021 година

ИНЖ. ТЕМЕНУЖКА СТОЯНОВА МИНЕВА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

СТРОИТЕЛЕН ИНЖЕНЕР ПО ТРАНСПОРТНО СТРОИТЕЛСТВО

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 22/20.01.2006 г. по части:

Ремонт на участъци от улици в
населени места Община Тервел

ТРАНСПОРТНО ПЛАНИРАНЕ И ПРОЕКТИРАНЕ
КОНСТРУКТИВНА НА ТРАНСПОРТНИТЕ СЪОРЪЖЕНИЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ И БЕЗОПАСНОСТ НА ДВИЖЕНИЕТО И ВОБД

Председател на РК

инж. Кр. Димова

Председател на КР

инж. А. Чипев



Председател на УС на КИИП

инж. М. Фергов

2021

ЗАСТРАХОВАТЕЛЕН СЕРТИФИКАТ № 001

към типов договор за застраховка "Професионална отговорност в проектирането и строителството"
№ 3407210700000012

Застрахователно акционерно дружество "Булстрад Виена Иншурънс Груп", със седалище и адрес на управление - 1000 София, пл. "Позитано" № 5, регистрирано по ф.д. № 2710/92г., с разрешение за извършване на застрахователна дейност № 11/16.07.1998 год., в потвърждение на горепосочената полица, удостоверяваме следното:

Застрахован:	Племенужка Стоянова Минева
Адрес на застрахования:	Шумен ул. "Гоце Делчев" №9
Вид дейност:	ПРОЕКТАНТИ
Срок	От 15.09.2021г. до 14.09.2022г.
Застрахован обект:	Първа категория
Лимити на отговорност:	
едно събитие	150 000,00лв.
в агрегат	300 000,00лв.
Самоучастие:	10%, но не по- малко от 1000лв.

Дата, 07.09.2021г.

От името на ЗАД "Булстрад Виена Иншурънс Груп":

БУЛСТРАД
ВИЕНА ИНШУРЪНС ГРУП
0700

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящата част „Пожарна безопасност“ е изготвена въз основа на следните нормативни актове:

- Инвестиционен проект във фаза „Технически проект“
- Наредба № РД-02-20-2 от 20.12.2017 г. за планиране и проектиране на комуникационно-транспортната система на урбанизираните територии
- Наредба №4 от 21.05.2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти
- Наредба №13-1971 от 2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар
- Наредба №2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи
- Наредба РД-07/08 от 20.12.2008 г. за минимални изисквания за знаците и сигналите за безопасност и/или здраве при работа

II. ХАРАКТЕРИСТИКА НА ОБЕКТА

Обектът има линеен характер и обхваща участък от улица „Четвърта“ с обща дължина 168.50 м в с. Каблешково, Община Тервел.

Основните цели на разработката при спазване изискванията на техническото задание са да се даде решение за ремонт на улични настилки, повърхностно отводняване и безопасност на движението.

III. ПАСИВНИ МЕРКИ ЗА ПОЖАРНА ЗАЩИТА

1. Проектни обемно планировъчни и функционални показатели на строежа.

Проектираната улица ще бъде с асфалтова настилка, като ширината на пътното платно е 5.40м. Този габарит съответства на изискванията на Глава шеста, раздел I от Наредба №13-1971 - Пътица за противопожарни цели.

Изготвен е проект за организация на движението в проектираните улични отсечки. Строителните дейности на пътните участъци ще се изпълняват с пълно отбиване на движението по съседни улици.

Не е предмет на проекта пресичането на обекта от трасета на ел. кабели и технологични тръбопроводи за леснозапалими и горими течности /ЛЗТ/, горими течности /ГТ/ и горими газове /ГГ/, за което е необходимо нормиране на разстояние и прилагане на други изисквания от Наредба №13-1971 от 2009 г.

2. Клас на функционална пожарна опасност.

Строежът не може да бъде класифициран по клас по функционална пожарна



опасност, съгласно таблица №1, към чл.8, ал.1 на от Наредба №13-1971 от 2009 г. и в обхвата на проекта не попадат съоръжения към които се предявяват строително-технически изисквания за осигуряване на пожарната безопасност.

3. Степен на огнеустойчивост на строежа.

Строежът представлява надземно инженерно съоръжение - улица, за която не се изисква нормиране на степен на огнеустойчивост.

4. Огнезащита на строителни конструкции.

Огнезащита на строителната конструкция не е проектирана, тъй като нормативно не се изисква за надземни инженерни съоръжения – улици.

IV. АКТИВНИ МЕРКИ ЗА ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

1. Обемно планировъчни и функционални показатели за пожарогасителни инсталации.

Улиците са надземно инженерно съоръжение. За този тип съоръжения не се изисква пожарогасителна инсталация.

2. Обемно планировъчни и функционални показатели за пожаро-известителни инсталации.

Улиците са надземно инженерно съоръжение. За този тип съоръжения не се изисква пожаро-известителна инсталация.

3. Обемно планировъчни и функционални показатели за оповестителни инсталации.

Улиците са надземно инженерно съоръжение. За този тип съоръжения не се изисква оповестителна инсталация.

4. Обемно планировъчни и функционални показатели за димо- и топлоотвеждащи инсталации.

Улиците са надземно инженерно съоръжение. За този тип съоръжения не се изисква димо- и топлоотвеждане.

5. Обемно планировъчни и функционални показатели за водоснабдяване за пожарогасене в зависимост от вида и предназначението на строежа.

Външното и вътрешно противопожарно водоснабдяване за открити инженерни съоръжения не се изисква.

6. Функционалния показатели за преносими уреди и съоръжения за първоначално пожарогасене.



Съгласно пр.2 към чл.3,ал.(2) от Наредба №13-1971 от 2009 г. за надземни инженерни съоръжения – улици не се изискват ППУ.

7. Функционални показатели за евакуационно осветление.

За външни съоръжения, в които не пребивават хора, не се изисква евакуационно осветление.

V. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПОЖАРНАТА БЕЗОПАСНОСТ

Територията на строителната площадка не се класифицира по клас на функционална пожарна опасност.

На видни места на строителната площадка да се поставят табели с:

- телефона за спешни случаи - 112;
- адреса и телефона на местната медицинска служба;
- адреса и телефона на местната спасителна служба;

Територията на обекта постоянно да се поддържа в добър порядък и системно да се почиства от строителни и други отпадъци. За обекта да се осигурят необходимите противопожарни уреди и съоръжения съгласно Приложение 2 от Наредба №13-1971.

За етапа на строителство се предвижда противопожарно оборудване на строителната площадка: 1 м³ пясък, два броя лопати, кирка, брадва, противопожарно одеало, прахов пожарогасител 5 кг. Изправността на пожарното оборудване се следи ежедневно от ТР и КБЗ.

За етапа на експлоатация не се изисква противопожарно оборудване.

Със Заповед да се определят местата и случаите, при които могат да се извършват огневи работи. Огневите работи да се извършват в съответствие с изискванията на Наредба №1-209 от 2004 г.

Противопожарните уреди се зачисляват на лица определени от КБЗ на обекта. Забранява се използването на противопожарни уреди за други нужди, несвързани с пожарогасене.

Достъпът до противопожарното оборудване да се поддържа винаги свободен. Да не се оставят без наблюдение включени нагревателни уреди. След края на работния ден ел. уредите и инсталации се изключват от таблата без дежурното осветление. Горимите строителни материали се събират в специален контейнер и периодично се изнасят извън строителната площадка. Работодателите и лицата, които ръководят и управляват строително монтажния процес, обозначават пожароопасните места.

За предотвратяване и ликвидиране на пожарни аварии и за бързата евакуация на работещите на работната площадка е необходимо:

- На видни и достъпни места в работните зони да се поставят указателни и забранителни знаци и схеми за евакуация.
- Да се оборудва противопожарно табло.
- Всички работници да преминат противопожарен инструктаж - действие с противопожарни уреди.



- Да не се допуска тютюнопушене и палене на открит огън, независимо от климатичните условия на места, различни от тези определени със заповед.



Да не се допуска:

- използване на нестандартни отоплителни и нагревателни уреди и съоръжения; Ел. уреди да не се оставят да работят без наблюдение;
- съхраняването в строителните машини и в близост до кислородни бутилки на ЛЗТ и ГТ в съдове в количества и по начин, противоречащи на изискванията за ПАБ.
- подгръване на двигателите с вътрешно горене на строителните машини с открит огън;
- окачване на дрехи, кърпи и др. върху контакти, изолатори или други части на електрическите инсталации и сушенето им върху отоплителни и нагревателни уреди;
- всички временни ел. инсталации и табла да се заземят.

За осигуряване на достъп на Противопожарни автомобили е задължително по пътищата, водещи до обекта:

- да не се складираат строителни материали;
- да не се паркира строителна техника.

Съставил:


 Секция: ТСТС Части на проекта: по удостоверение за ППП	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 04319
	инж. ТЕМЕНУЖКА СТОЯНОВА МИНЕВА
Подпис: 	
ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА	

/инж. Т. Минева/

СЪГЛАСУВАН
„Булстрой надзор“ ЕООД - гр. Добрич
СН част: <u>ПБ</u>
Управител: 



Съгласували:

част Геодезия: 

/инж. Найденова /

Част ПБЗ, ПУСО, ПЪТНА, ВОБД, ОД: 

/инж. Минева /