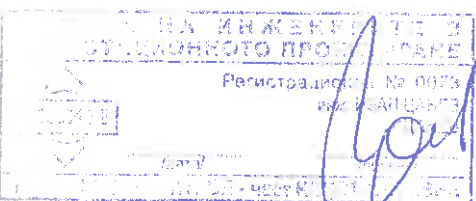


#### ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Материали:**
  - бетон клас B25 (С 20/25 по БДС EN 206-1/NA) и подложен бетон клас В 10.
  - стомана B235 / АI за ф Re=235 Мпа по БДС 4758 : 2008
  - стомана B420 / АIII за N Re= 420 Mpa.
- При изпълнение на всички видове СМР да се спазват изискванията на Наредба № 2 за минимални условия за безопасност и охрана на труда.
- При монтаж на детските съоръжения в земя минимална дълбочина на бетоновите фундаменти - 60 см, копае се до здрава почва. Над бетоновите фундаменти се предвижда минимум 20 см земен насип с цел елиминиране всяка възможност от злополука при падане.
- Монтажът върху армирана бетонова настилката е предвиден с метални планки и анкерни болтове с гайки с изолирани глави чрез капачки.



ЕвроМедиа Груп ООД - Градежен Дизайн	
Удостоверение № ЕМД-ГД-001 от 2019 г.	
Оператор	ГРАДИТЕЛСТВО НЧ КДЧ-БР-Проект
Специалист	Иванчева
Управител	Атанасов

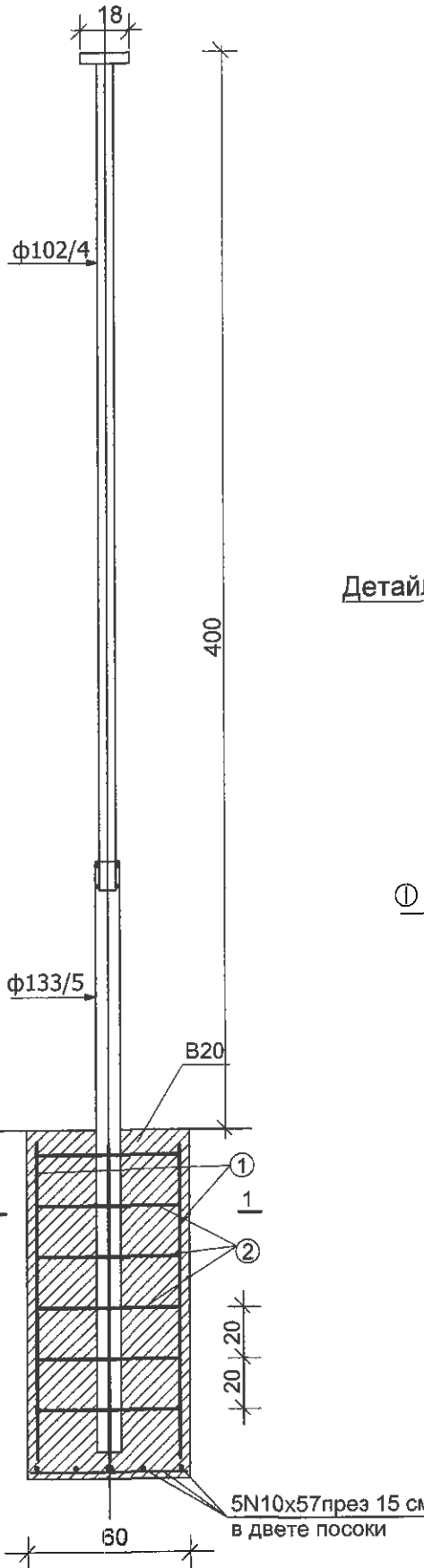
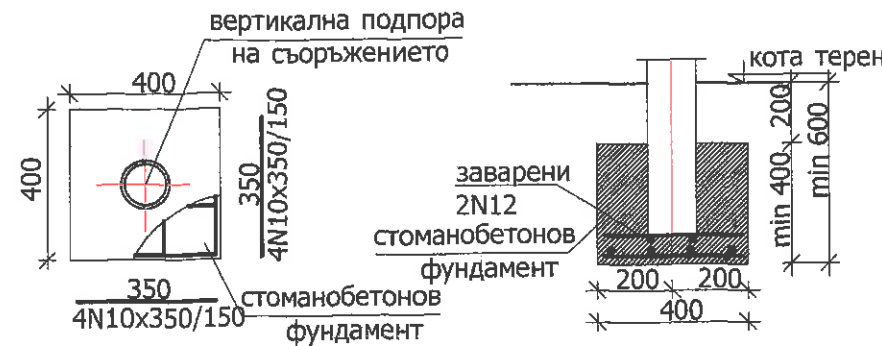
ЮМАР на инженерите в инвестиционното проектиране
ПЪЛНА ГЕНЕРАЛНА ПРАВОСПОСОБНОСТ
Регистрационен № 03275
инж. ХЕНРИКА
АТАНАСОВА ПАРИЧЕВА
Подпись
ГАИЧИ СВАДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ С ОПИСАНИЯ

Проектант:

<b>"Възстановяване на зона за обществен отдих в с. Козаревец"</b>			
УПИ I за читалище, кв. 64 и площад „М. Димитрова“, село Козаревец, община Лясковец			
Възложител: Община Лясковец			
чертеж	СИТУАЦИЯ ДЕТСКА ПЛОЩАДКА		
част: СК	фаза: ТП	M 1:100	2019 г. чертеж 1
Съгласуващи:	Архитектура, ПБ арх. Димова Паркоустройство л.арх. Лазарова Електро инж. Даракчиев ВП инж. Василева		

# Стълб за осветление с височина до 4 м

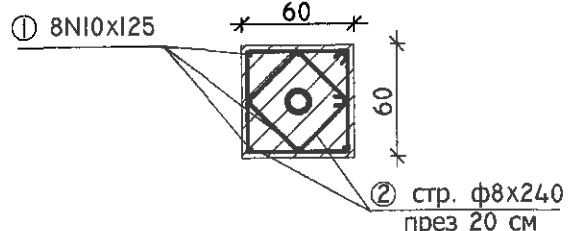
ФУНДИРАНЕ НА ДЕТСКО  
СЪОРЪЖЕНИЕ В ПОЧВА  
M 1 : 25



Детайл за огъване на стремена



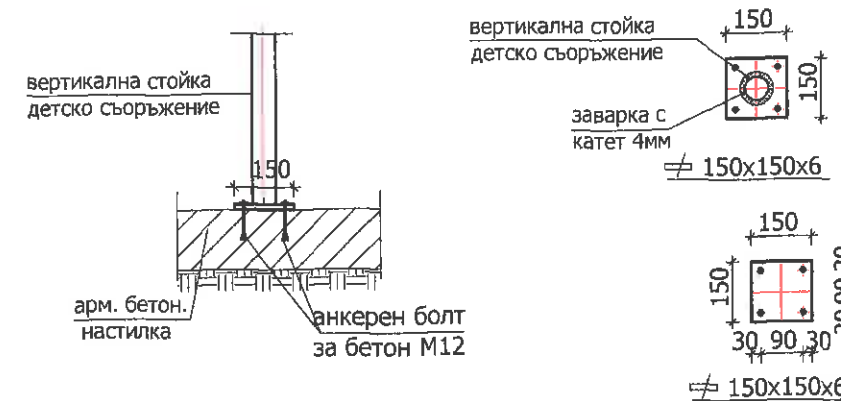
Разрез I-I



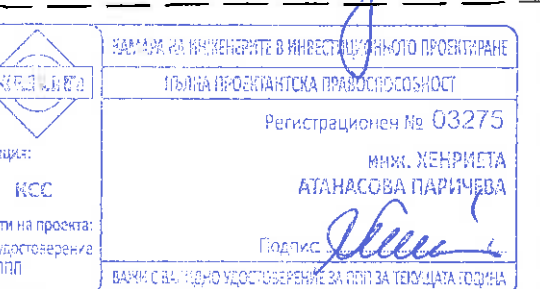
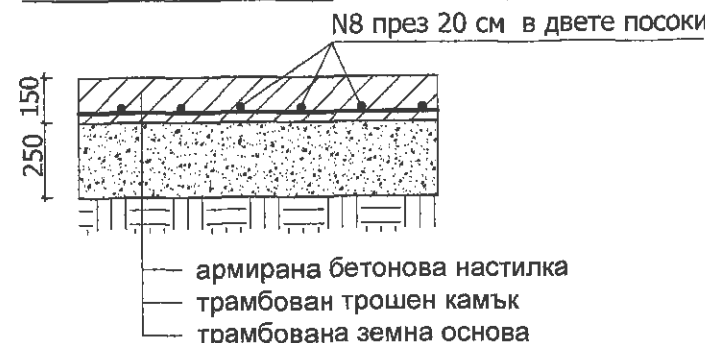
## ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Материали:
  - бетон клас B25 (C 20/25 по БДС EN 206-1/NA) и подложен бетон клас B12,5(C 10/12).
  - стомана B235 / A1 за ф Re=235 MPa по БДС 4758 : 2008
  - стомана B420 / AIII за N Re= 420 MPa.
- При изпълнение на всички видове СМР да се спазват изискванията на Наредба № 2 за минимални условия за безопасност и охрана на труда.
- При монтаж на детските съоръжения в земя минимална дълбочина на бетоновите фундаменти - 60 см, копае се до здрава почва. Над бетоновите фундаменти се предвижда минимум 20 см земен насып с цел елеминиране всяка възможност от злополука при падане.
- При монтаж върху армирана бетонова настилка - с метални планки и анкерни болтове с гайки с изолирани глави чрез капачки.

ФУНДИРАНЕ НА ДЕТСКО СЪОРЪЖЕНИЕ  
КЪМ АРМИРАНА БЕТОНОВА НАСТИЛКА  
M 1 : 25



## АРМИРАНА БЕТОНОВА НАСТИЛКА М 1:10



Проектант:

"Възстановяване на зона за обществен отдих в с. Козаревец"  
УПИ I за читалище, кв. 64 и площад „М. Димитрова“,  
село Козаревец, община Лясковец

Възложител: Община Лясковец

чертеж ДЕТАЙЛИ МОНТАЖ СЪОРЪЖЕНИЯ

част: СК фаза: ТП М 1:50 2019 г. чертеж 2

Съгласуващи:	Архитектура, ПБ	арх. Димова
	Паркоустройство	л.арх. Лазарова
	Електро	инж. Даракчиев
	ВП	инж. Василева