



КОФРАЖ М 2	
ПРЕДИ	4.0
ОБЩО	4.0

БЕТОН М 3	
ПЛОЧА	0.8
ПРЕДИ	0.5
ОБЩО	1.3

## СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СТОМАНА

Клас АІ с R<sub>a</sub> = 225 МР<sub>a</sub>  
Клас АІІІ с R<sub>a</sub> = 375 МР<sub>a</sub>

Ф,N	Ф6,5	N10
M	100	40
KT	26	25
Ст.АІ=26KT	Ст.АІІІ=25KT	

Общо = 51KT

## СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СТОМАНА

№	ВИД НА ЖЕЛАЗО	БРОИ	Ф,N	CM.
1	495	8	N10	495
2	145	25	Ф6,5	155
3	495	5	Ф6,5	495
4	30	40	Ф6,5	90

### ЗАБЕЛЕЖКИ:

- Бетон клас В15 по БДС EN 206-1/НА (C12/15 по БДС EN 206-1) с R<sub>v</sub>=8,5 МР<sub>a</sub>.
- Рампата се изпълнява върху уплътнена основа от трошен камък - виж детайл в част "Архитектура".
- Парапетът (дет. част "арх.") се монтира преди бетониране, като тръбата се заковта мин. 20 см.
- Обяснителната записка е неразделна част от проекта.
- Промени в проекта се допускат само с писменото съгласие на проектанта.

### СЪГЛАСУВАЛИ:

АРХ.	арх. Миланова
Възл.:	Ив. Петрова

ОБЕКТ: ОБНОВЯВАНЕ НА СЪОРАЖЕНИЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ДВИЖЕНИЕТО И ИЗГРАЖДАНЕ НА ДЕТСКИ ПЛОЩАДКИ В ОБЕДИНЕНО ДЕТСКО ЗАВЕДЕНИЕ „МАРГАРИТКА“, КВ.90			
ГРАД СМЯДОВО, ОБЩИНА СМЯДОВО, ОБЛАСТ ШУМЕН			
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	Община Смядово - Иванка Петрова-КМЕТ		
ЧАСТ:	КОНСТРУКТИВНА	МАЩАБ:	1:50
ФАЗА:	ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ	ДАТА:	01. 2012г.
ЧЕРТЕЖ:	КОФРАЖЕН И АРМИРОВЪЧЕН ПЛАН НА РАМПА - 5м. -2ФР		
ПРОЕКТАНТ:	инж. Къно Кънчев	ЛИСТ №	1