

[illegible]

Technical drawing of a bridge deck cross-section. The drawing shows a central longitudinal section with various dimensions and reinforcement details. Key dimensions include: 1230, 1370, 1360, 1625, 1625, 520, 884, 416, 2366, 3180, and 7730. Reinforcement details include L 50x5 bars, L 120x6.3 bars, and a central section labeled 2. The drawing also shows a cross-section of the deck with a width of 20mm and a thickness of 20mm.

Необходими са:

Общо: 394,5кг

	- заводски заваръчен шев
	- височина на катета на шева
	- монтажнен отвор
	- анкерен болт с гайки и шайба

1. Стомана S235JRFN по БДС EN 10025-A1.
2. Стоманени квадратни затворени профили по EN10219-2.
3. Горешоформувани L профили по БДС EN.
4. Листова стомана по БДС EN 10021.
5. Електроди за ръчно заваряване "E4322RR6" по DIN 1913.
6. Заваръчните шевове са с катет равен на дебелината на по тънкия елемент.
7. Монтажните работи да се приемат съгласно изискванията на ПИПСМР.
8. Размерите на чертежа са в милиметри!

СЪГЛАСУВАЛ	ИМЕ	ПОДПИС
Архитектура	арх. Вълев	
Конструкции	инж. Желязков	
ЕП - инсталации	инж. Венкова	
ВК - инсталации	инж. Ангелова	
ОВК - инсталации	инж. Колев	
Геодезия	инж. Милчев	
Паркоустройство	ларх. Христов	

## РАБОТЕН ПРОЕКТ

## ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ

ОБЕКТ:  
ПРЕУСТРОЙСТВО НА БИВША ДЕТСКА  
ГРАДИНА НА БУЛ. ТРЕТИ МАРТ В  
ДНЕВЕН ЦЕНТЪР ЗА ДЕЦА И МЛАДЕЖИ  
С УВРЕЖДАНЯ, ГР. ГАБРОВО

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:  
ОБЩИНА ГАБРОВО  
ПОДПИС НА УПЪЛНОМОЩЕНО ЛИЦЕ: \_\_\_\_\_

**АРХИТЕКТУРНО БЮРО ВЪЛЕВИ ООД**  
5300 ГАБРОВО, ул. "ТОДОР БУРМОВ" 8  
тел./факс 066/809315, e-mail: info@walevi.com

СТОМАНЕНИ КОЛОНИ  
K1 И K2

ПРОЕКТАНТИ:	инж. Желязков	
ЧЕРТЕЖ N	6/13	
СПЕЦИФИКАЦИЯ		
дата: януари 2014 г.		М 1:25;1:10