



- Забележки:**
1. Всички размери освен специално посочените са в [mm].
 2. Използвани конструктивни стомани - по БДС EN 10025.
 3. Проектиране и монтаж на конструкцията - по БДС EN 1090.
 4. Означения на заваръчните шевове - по БДС EN 22553.
 5. Всички челни заваръчни шевове се изпълняват с пълно проваряване и се подлагат на 100 % контрол, доказващ качеството на изпълнението им.

Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия			
Катедра "Метални, дървени и пластмасови конструкции"			
Курсов проект	Стоманен мост L=30,6m	Формат	A2
Съдържание	ОБЩ МОНТАЖЕН ПЛАН	Масщаб	1:100
Студент		Дата	
Р-л проект		Чертеж	