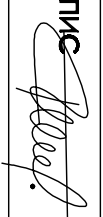




ЗАБЕЛЕЖКИ

1. Материал
- Конструкционна стомана S235JRG2 съгласно БДС EN10025.
2. Стоманени профили съгласно EN 10210-2, БДС 2612-73 и БДС 6176-75.
3. Електроди за ръчно заваряване тип "Е 35 0 R R 12" по EN ISO 2560-A.
4. Всички неказани заваръчни шевове са с катет К=5mm.
5. Всички отвори в стоманените елементи за болтове са с 2mm по-големи от диаметъра на болта.
6. Антикорозионна защита: - за стоманени части :
- 2 пласта алкиден грунд по БДС 6286-80;
- боядисване с 3 пласта алкиден емайлак по БДС 2923-83;
7. Изготвянето,transportът и монтажът на конструкцията да се извърши съгласно ПИПСМР и ПБЗ.
8. Всички размери да се сверят от място!
9. Промяната на класа, диаметъра на конструкционната стомана без съгласуване с Проектанта по част Конструктивна НЕ се разрешава.
10. Отвори ф12 в бетона за анкери М12 "НЛ,Т" тип НСТ.
11. Преди монтаж на покривната конструкция да се сверят всички осови размери.

ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ	
Въвеждане на енергоефективни мерки и реконструкция на покрив на съществуваща административна сграда на ТП "Авс Шербо"	
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ	
обла. Варна, общ. Долни Чифлик, с. Горен чифлик	
УЛИЦА, кв. 17 по плана на с. Горен Чифлик	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	ТП "Авс Шербо"
СЪГЛАСУВА	ПОДПИС
ТП "Авс Шербо"	
СМС 1113, София, тел. 8700069	
Email: sms@online.bg	
УПРАВЛЕНА	ПОДПИС
инж. Г. Георгиев	
ПРОЕКТАНТ	ПОДПИС
инж. Г. Георгиев	
СЪГЛАСУВА	ПОДПИС
арх. Д. Евров	
БН. БН.	
ЕА	инж. С. Цветкова
ПБ	инж. Г. Розадинов
ПБЗ	инж. Г. Георгиев
ЧАСТ	ФАЗА
Конструкция	ТП
Разрез на метална ферма	
МАЩАБ	ДАТА
1: 50	12. 2013
ЛИСТ	7/16