



Забележки:

1. Бетон клас C20/25 (B25),  $R_b=14.5 \text{ MPa}$ ,  $R_{s0.6}$ , B<sub>m</sub>150.
2. Стомана B420 (AIII),  $R_s=375 \text{ MPa}$ , B235 (AI),  $R_s=225 \text{ MPa}$ .
3. Деформационни фуги - 3-4 см през max 12 м.
4. Фундиране в почвен слой с якост на натиск  $R_0=0.25 \text{ MPa}$ .
5. Подложен бетон C8/10 (B10).
6. Основите се приемат от проектанта.
7. Хидроизолация от топло битумно лепило двукратно.

Части:	Съгласували:	Подпис:
Геодезия	инж.В.Пехливанова	
Геология:	инж.К.Перьов	
ПБ:	инж.Ю.Големилев	
Пътна:	инж.Ф.Гюгаджов	
Ръководител проект.колектив: /инж.Ю.Големилев/		
изпълнител: "ЮГСТРОИТООД" гр.Златоград ул.Св. Стамболов №1		
възложител: Община Джебел		
обект: "Подпорни стени и възстановяване на улица в с.Припек, общ.Джебел от о.т. 52 до о.т. 70" - III - етап		
фаза: Т.И.П.		
мащаб: М 1:100		
съдържание: План основи на стена №7 от 0+020 до 0+030		
дата: 02.2017год.		
чертеж №: 2.3		
част: Конструктивна		