


ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетон клас C20/25 (B25), Bb 0.6; Bm150.
Стомана клас B420 (AIII), B235 (AI).
2. Барбакани-Ф100 през мин. 2м. При височина на стената над 3м- на два реда шахматно.
3. Обратният насип се изпълнява от речна баластра или скална маса.
4. Около барбаканите да се направи блокаж от речен камък с $d > 20\text{cm}$.
5. Фундирането да се извърши в почви с якост на натиск $R_0 > 0.250\text{MPa}$.
Дълбочина на фундиране - мин. 90 см.
6. Основите се приемат от проектанта.

Части:	Съгласували:	Подпис:
Пътна:	инж. В. Тютюнев	
Геология:	инж. К. Перъев	
ПБЗ:	инж. Ю. Големилев	

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ		Ръководител проект. колектив: /инж. Ю. Големилев/	
изпълнител:	"ЮГСТРОЙ" ООД		Проектант: /инж. Ю. Големилев/
възложител:	Община Джебел		Управител: /инж. Ю. Големилев/
фаза: Т.И.П.	обект:	"Подпорни стени и възстановяване на улица в с. Припек, общ. Джебел от о.т. 52 до о.т. 70"	
мащаб: М 1:100	съдържание:	Типови напречни профили	
		дата: 04.2012 год. чертеж No: 29 част: Конструктивна	