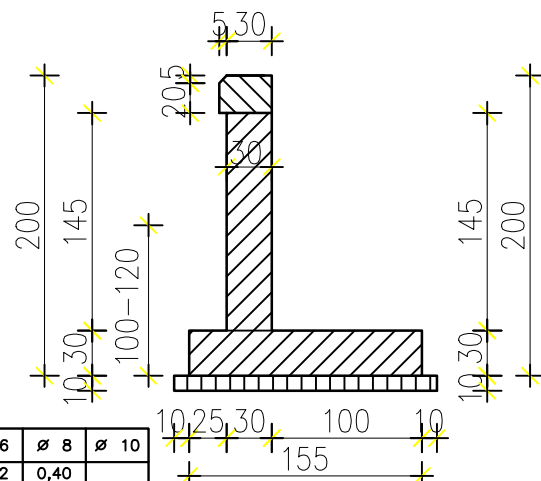


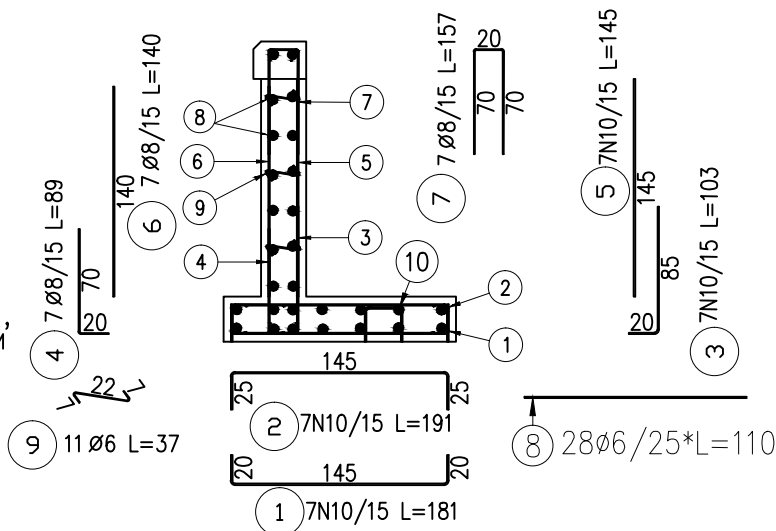
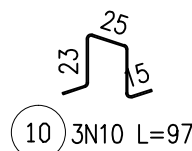
Кофр. и арм. на ст.бет. стена №7 от 0+080.00 до 0+145.00 с Нсм.=1.70м

Кофражен план Секции: 1',2',3',8',9',10',11',12' и 13'

Армировъчен план



столчета x3/м'



A-I	Ø 6	Ø 8	Ø 10
Тегло (kg/m)	0,22	0,40	
Дължина (cm)	160402	124292	
Общо тегло (kg)	356	491	
A-III	N 6	N 8	N 10
Тегло (kg/m)			0,62
Дължина (cm)			213026
Общо тегло (kg)			1315

Елемент		Позиция	Количество		Дължина (cm)	d	N/φ	Чертеж (cm)
Име	Бр.		в елем.	общо				
Нсм.=1.70м	46	1	7	322	181	10	N	145
		2	7	322	191	10	N	145
		3	7	322	103	10	N	20
		4	7	322	89	8	Ø	70
		5	7	322	145	10	N	145
		6	7	322	140	8	Ø	140
		7	7	322	157	8	Ø	20
		8	28	1288	110	6	Ø	110
		9	11	506	37	6	Ø	22
		10	3	138	97	10	N	10

Бетон В10- 0.20м³/м' - подложен стена
Бетон В25- 0.50м³/м' - фундамента
Бетон В25- 0.45м³/м' - таяло
Бетон В25- 0.086м³/м' - шапка

Кофраж- 4.2м²/м',
Кофраж- 1.15м²/м' - за страница

Забележки:

1. Бетон клас: - C20/25 (B25), Bв 0.6, Bм 150; - C8/10 (B10) - за подложен бетон.
2. Армировъчна стомана - B420 AIII (N), B235 AI (φ).
3. Барвакани - φ110.
4. Фундиране в почви с R₀= 0.25Мра

Части:	Съгласували:	Подпис:
Геодезия:	инж.В.Пехливанова	
Геология:	инж.К.Перьов	
ПБ:	инж.Ю.Големилев	
Пътна:	инж.Ф.Гогаджов	

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ			Водещ проектант: /инж.Ю.Големилев/	
изпълнител:	"ЮГСТРОЙ"ООД	гр.Златоград ул.Ст. Стамболов №1	оод	Проектант: /инж.Д.Партаджиева/
възложител:	Община Джебел			Управител: /инж.Ю.Големилев/
фаза: Т.И.П.	обект:	Подпорни стени и възстановяване на улица в с.Припек, община Джебел	дата: 02.2017год.	чертеж No: 5.2.1
машаб: М 1:50	съдържание:	Кофр. и арм на стена №7 от 0+080.00 до 0+145.00	част: Конструктивна	