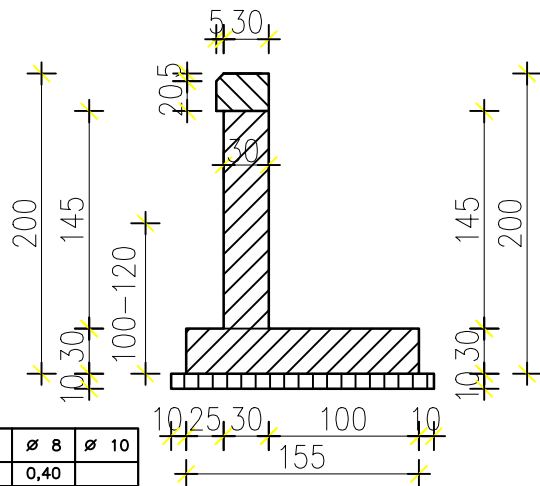


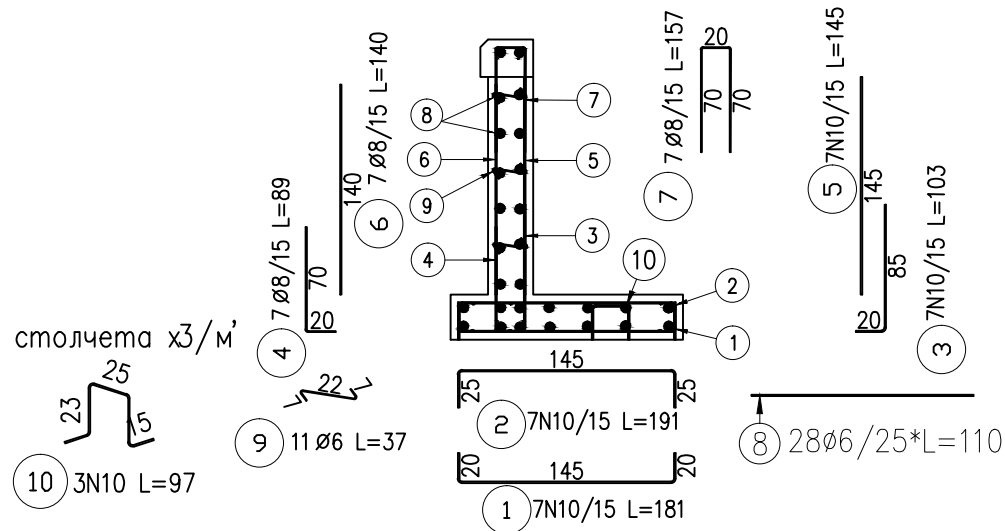
Кофр. и арм. на ст.бет. стена №7 от 0+020.00 до 0+030.00 с Нсм.=1.70м

Кофрaжен план



Секции: 1* и 2*

Армировъчен план



A-I	Ø 6	Ø 8	Ø 10
Тегло (kg/m)	0,22	0,40	
Дължина (cm)	34870	27020	
Общо тегло (kg)	78	107	
A-III	N 6	N 8	N 10
Тегло (kg/m)			0,62
Дължина (cm)			46310
Общо тегло (kg)			286

Элемент		Позиция	Количество		Дължина (см)	d	N/φ	Чертеж (cm)
Име	Бр.		в элем.	общо				
Нсм. = 1.70м	10	1	7	70	181	10	N	
		2	7	70	191	10	N	
		3	7	70	103	10	N	
		4	7	70	89	8	Ø	
		5	7	70	145	10	N	
		6	7	70	140	8	Ø	
		7	7	70	157	8	Ø	
		8	28	280	110	6	Ø	
		9	11	110	37	6	Ø	
		10	3	30	97	10	N	

Бетон В10—	0.20м ³ /м'—	подложен стена
Бетон В25—	0.50м ³ /м'—	фундамент
Бетон В25—	0.45м ³ /м'—	тяло
Бетон В25—	0.086м ³ /м'—	шапка

Котраж- 4.2м²/м',
Котраж- 1.15м²/м' – за страница

Забележки:

1.Бетон клас:

- C20/25 (B25), B_B 0.6, B_M 150;

- C8/10 (B10) – за подложен бетон.


2. Армировъчна стомана – В420

$$A_{III} \langle N \rangle, B_{235} A_I \langle \Phi \rangle.$$

3. Барбакани - ф110.

4. Фундиране в почви с $R_0 = 0.25 \text{ Мра}$

Части:	Съгласували:	Подпис:
Геодезия:	инж.В.Пехливанова	
Геология:	инж.К.Перъов	
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
възложител:	Община Джебел		Проектант: /инж.Д.Партаджиева/ Управител: /инж.Ю.Големилев/
	обект:	Подпорни стени и възстановяване на улица в с.Припек, община Джебел	дата: 02.2017год.
фаза: Т.И.П.		от о.т. 52 до о.т. 70 - III-Етап	чертеж No: 5.3
машаб: М 1:50	съдържание:	Кофр. и арм на стена №7 от 0+020.00 до 0+030.00	част: Конструктивна