

ОБЩИНА РИЛА
СЪГЛАСУВАМ
Към арх.проект № 3 20.04.2011 г.
по част КОНСТРУКТИВНА
Подпис: *[Signature]*
Имя: *[Signature]*



ПО ЧЕРТЕЖ	ПОЗ	НОМЕР	БРОЙ	ДЪЛЖИНА /CM	БР ЧАСТИ	ΣLi	G/M	ТЕГЛО/kg
1 поз 7 N 12 x 305	1	12	7	5	10	3.50	0.890	3.115
2 поз 7 N 10 x 241	2	10	7	241	10	168.70	0.630	106.281
3поз 7 N 12 x225	3	12	7	225	10	157.50	0.890	140.175
4 поз 7 N 12 x205	4	12	7	205	10	143.50	0.890	127.715
5 поз 7 N 14 x335	5	14	7	335	10	234.50	1.230	288.435
6 поз 7 N 10 x275	6	10	7	275	10	192.50	0.630	121.275
7 поз 7 N 10 x165	7	10	7	165	10	115.50	0.630	72.765
8 поз 7 N 10 x165	8	10	7	165	10	115.50	0.630	72.765
9 поз 7 N 12 x360	9	12	7	360	10	252.00	0.890	224.280
10 поз 7 N 8 x350	10	8	7	350	10	245.00	0.400	98.000
11 поз 78 N 8 x 600	11	8	78	600	1	468.00	0.400	187.200
11 поз 78 N 8 x 500	11	8	78	500	1	390.00	0.400	156.000
13 по175 N 10 x 45	13	10	175	45	1	78.75	0.630	49.613
15 поз 40 N 14 x 122	15	14	40	122	1	48.80	1.230	60.024
16поз70 N 12x 107	16	12	70	107	1	74.90	0.890	66.661

Technical drawing of a T-shaped reinforced concrete column cross-section. The drawing shows a vertical stem and a horizontal base. The stem has a width of 35 cm and a height of 360-400 cm. The base has a total width of 280 cm and a height of 80 cm. The stem is offset from the center of the base by 100 cm. The base has a top flange width of 130 cm and a bottom flange width of 240 cm. The base is reinforced with 4 bars (4φ) and has a concrete cover of 40 mm. The stem is reinforced with 15 bars (15φ) and has a concrete cover of 35 mm. The base is reinforced with 30 bars (30φ) and has a concrete cover of 30 mm. The drawing is labeled "бетон C20/25" and "стомана B42S".

3а ППП		ЗАПИСЪК ЗА УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППП ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА	
<p align="center">"ГЕОС" ЕООД</p> <p align="center">гр Дупница ул " Христо Ботев " № 39</p>			
ОБЕКТ	Аварийно укрепване бреговете на р Рилска кв 6 и кв 12 /попадащи в зоната на участък от път III-107 Рила -Р.Манастир/ чрез изграждане на подпорни стени гр Рила общ. Рила обл Кюстендил		
ПОДОБЕКТ	ЕТАП 1 -ПОДПОРНА СЕНА 1 L=297 м км 13+387-13+684 ДЯСНО ПО ТЕЧЕНИЕТО		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	ОБЩИНА РИЛА		
ЧЕРТЕЖ	КОФРАЖЕН И АРМАТУРЕН ПЛАН СЕНА 1 ЕТАП 1 0+00-0+250		
ПРОЕКТАНТ	ЧАСТ КОНСТРУКЦИИ	инж Катя Панделиева	
СЪГЛАСУВАЛИ	ЧАСТ Геодезия	инж Емил Тошев	
	ЧАСТ Геология Хидрогеология	инж Б.Джадаров	
	ЧАСТ Хидравлични изчисления	инж Л.Захариев	
УПРАВИТЕЛ	инж Емил Тошев		
2018		ФАЗА ТП	