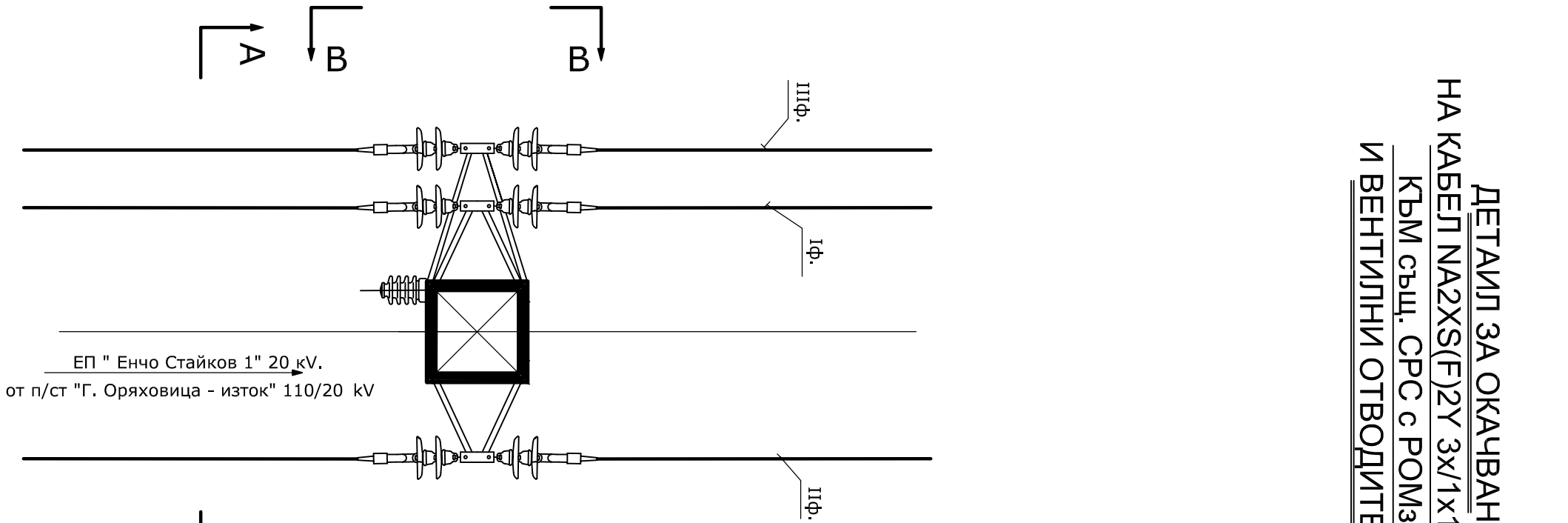
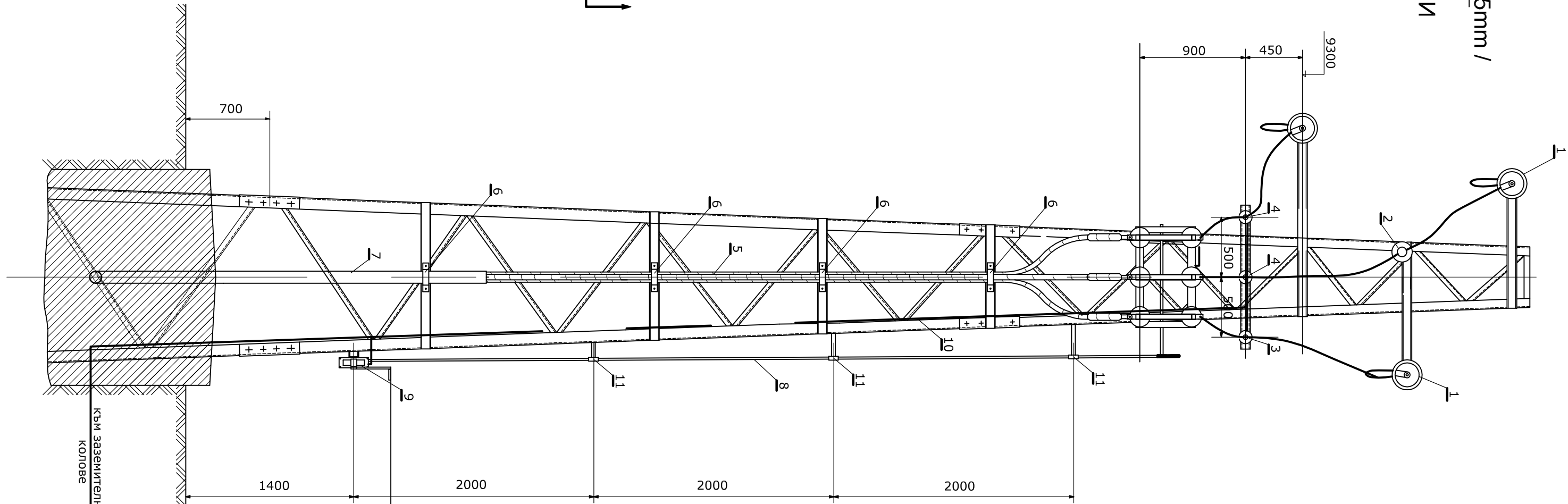


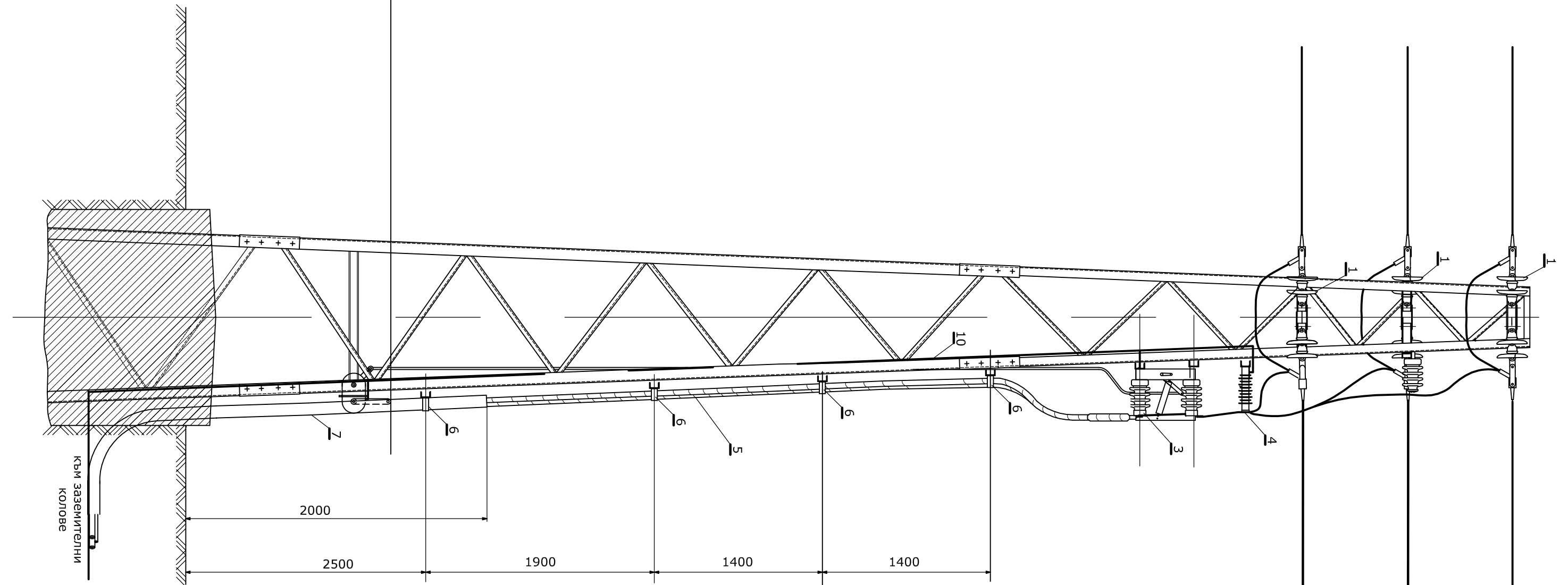
ДЕТАИЛ ЗА ОКАЧВАНЕ  
НА КАБЕЛ NA2XS(F)2Y 3x1x185mm /  
КЪМ същ. СРС с РОМЪК  
И ВЕНТИЛНИ ОТВОДИТЕЛИ



НОВ СРС  
ПОГЛЕД ОТГОРЕ



ПОГЛЕД: А - А



ПОГЛЕД: В - В

11	Водеща скоба: стомана "Г"50, стом. тръба 1"	кг.	21
10	Под. шина 40/4mm. L=12m.	бр.	1
9	РЛЗ за РОМ с катинар	бр.	1
8	Стоманена тръба 3/4" L=7.5m.	бр.	11
7	Стоманена тръба ф108mm. L=3m.	кг.	30
6	Закрепваща скоба: стомана "Г"80, чешмер 40/4mm. и болтове 10/35mm	кг.	35
5	Кабели 20kV САХЕКТ 3x/1x95/mm <sup>2</sup> по проект	бр.	3
4	Импулсен разрядник "РАУСЧЕМ" - НДА-24/10ка	бр.	1
3	Разединител триполюсен РОМЪК 20/400в	бр.	1
2	Изолатор ИНК-20	бр.	1
1	ВЕРИГА ИЗОЛАТОРНА ПС-20Д x 2бр.	комп.	-
позиция	ВИДОВЕ СБОРЪЖЕНИЯ И МАТЕРИАЛИ	мпр-ство	



"ЕКОЛОГИЧНИ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМИ" ООД  
"ECOLOGU TECHNOLOGIES AND SYSTEMS" LTD.

Г.р. Пловдив, бул. „В. Левски“ №56, тел. 032906060, факс 032906061, GSM 0889320499,  
Офис: Г.р. Пловдив, ул. „Левинка“ №27-29, ет.3  
[blbonex@ecoteh.org](mailto:blbonex@ecoteh.org), [www.ecoteh.org](http://www.ecoteh.org)  
EN ISO 9001:2008, BS OHSAS 18001:2007, ISO 14001:2004

ОБЕКТ:	Довешащата и отвеждащата техническа инфраструктура - довеждащ водопровод, отвеждащ колектор за отпадни води, външно електрозахранване - кабелни линии 20 кV и пътна връзка и свободителна връзка - кабелно захранване за пренос на цифрови данни - външни връзки до съществуваща мрежа и съоръжения на Площадка № 5 - съседни терени на съществуващо депо за неопасни отпадъци на гр. Велико Търново в землището на с.Щереметь, общ. Велико Търново"		
ПОДЪОБЕКТ:	Външно електрозахранване – кабелни линии 20 кV.		
ЧЕРТЕЖ:	Същ. СРС и ново монтирани РОМЪК 400/20 и металоокисни отводители		
ПРОЕКТАНТИ:	инж. Георги Илиев		
	.....		
		ФАЗА: РП	
		ЧАСТ: ЕЛЕКТРО	
		МАЩАБ: М 1:200	
		ДАТА: 2012 г.	
		ЛИСТ: 4/5	
УПРАВИТЕЛ	инж. Божин Бонев		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО		
СЪГЛАСУВАЛИ	Пътна	инж. Йордан Гайдаров	
	ВК	инж. Божин Бонев	
	ГЕОД.	инж. Николай Николов	