

Файл: 490-04.03-002-R00 - Ситуация.dwg

ТОЧКА НА СЧЕМАНЕ НА КООРДИНАТИТЕ	КООРДИНАТНА СИСТЕМА	
	БГС 2005, кадастрални	
	X	Y
Място на пресичане с АМ "Хемус" А-2	4799765.677	635844.875
Съълб №11	4799909.367	635779.211
Съълб №12	4799707.712	635871.293

km 363+685

Обслужваща зона 100m

Обслужваща зона 100m

Легенда:

— ос ВЛ 110kV  
— Място на пресичане с ВЛ 110kV

СЪГЛАСУВАЛИ:

Електрическа, ПБЗ, ПБ, ПУСО инж. Ст. Василев	Строително-конструктивна инж. Т. Пурнаров	Геодезия инж. Н. Филипов	Пътна, ВОБД инж. А. Попадийски
---	--	-----------------------------	-----------------------------------



Съфинансирано от  
Европейския съюз  
NextGenerationEU

ИНВЕСТИЦИЯ: „Устойчиво адаптиране на националната електропреносна мрежа за пълноценно интегриране на потенциала за производство на възобновяема енергия - GREENABLER“

Проектант: инж. Асен Попадийски	Съгласувал р-л група: инж. Д. Караиванов	Одобрил: инж. К. Бурванов	Дата VIII.2023
Част: Пътна	Обект: Реконструкция на ВЛ 110kV Зайчино		Мащаб 1:500
		Пресичане на АМ "Хемус" А-2 при km 363+685. Ситуация	
		№ 490-04.03-002-R	
		Формат A3+	Лист 1 / 1