



ЛЕГЕНДА:

- стълб от опъвателен тип на ВЛ 110kV
- стълб от носителен тип на ВЛ 110kV
- ос на ВЛ 110kV
- ос на път

СЪГЛАСУВАЛИ:

Електрическа, ПБ инж. Д. Караиванов	Електрическа, ПБЗ, ПУСО инж. Е. Георгиева	Строително-конструктивна инж. Т. Пурнаров	Геодезия инж. Н. Филипов	Пътна, ВОБД инж. В. Николов
--	--	--	-----------------------------	--------------------------------

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. Д. Караиванов	Съгласувал р-л група: инж. Д. Караиванов	Одобрил: инж. К. Буравнов	Дата 2024
Част: Електрическа	Обект: Реконструкция с проводници АСО 400 електропровод 110 kV „Безмер“		Масщаб 1:25 000
Ситуация на трасето на ВЛ 110 kV "Безмер"			Формат A4+
№ 404D-02-001-R00			Лист 1/1