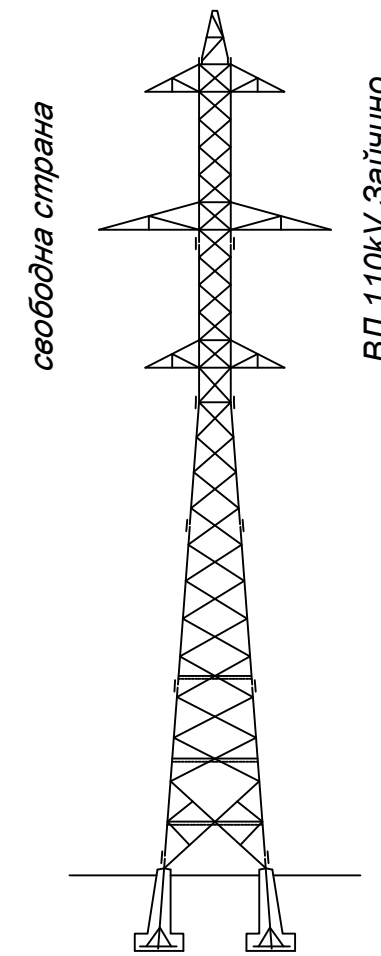

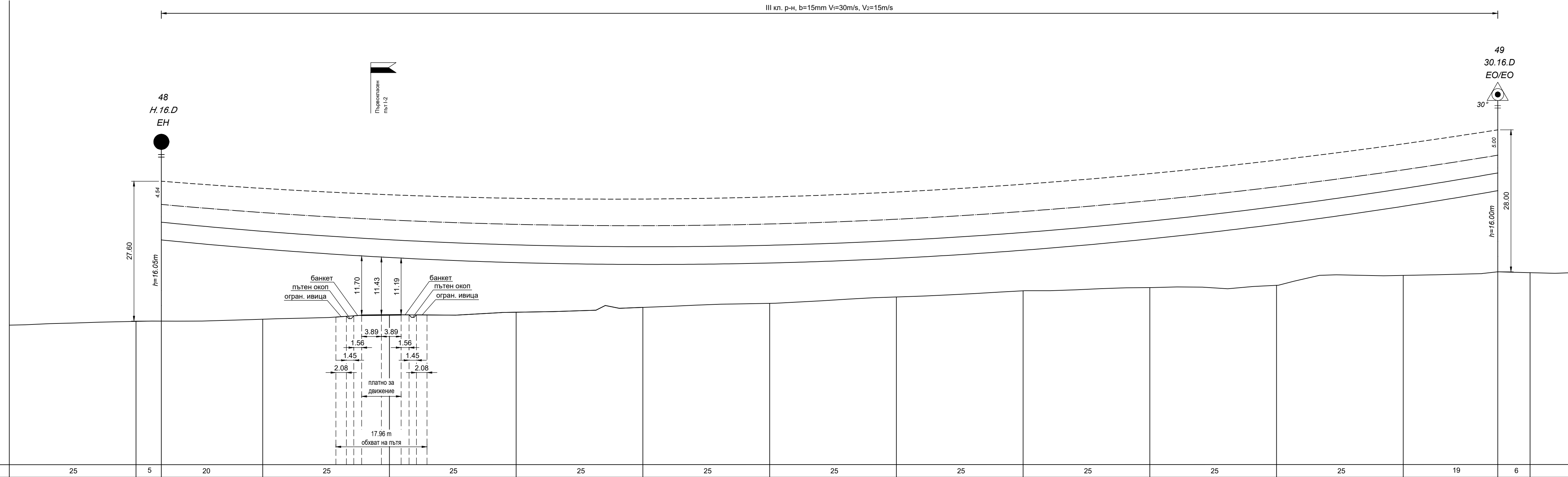


ВЪЗДУШЕН ЕЛЕКТРОПРОВОД 110kV
извод "Зайчино"
от п/ст "Нови пазар" до п/ст "Добруджа"
ПРЕСИЧАНЕ В МЕЖДУСТЪЛБИЕ № 48-49
НА ПЪРВОКЛАСЕН ПЪТ I-2 ПРИ КМ 145+169
ОРИЕНТИРАНЕ НА СТЬЛБОВЕТЕ

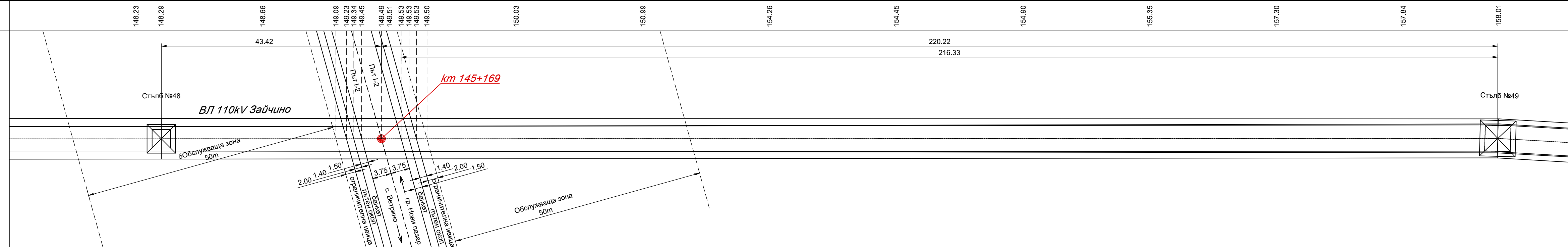




от стълб №48 към стълб №49

МАЩАБ: ЗА ВИСОЧИНИ 1:500
 ЗА ДЪЛЖИНИ 1:500 ОСНОВНА КОТА  120



2. КОТИ НА ТОЧКИТЕ



<h2 style="text-align: center;">СЪГЛАСУВАЛИ:</h2>				
Електрическа, ПБЗ, ПБ, ПУСО инж. Ст. Василев		Строително-конструктивна инж. Т. Пурнаров		Геодезия инж. Н. Филипов
		Пътна, ВОБД инж. А. Попадыйски		
		<h3 style="text-align: center;">Съфинансирано от Европейския съюз</h3> <p style="text-align: center;">NextGenerationEU</p>		
		ИНВЕСТИЦИЯ: „Устойчиво адаптиране на националната електропреносна мрежа за пълноценно интегриране на потенциалта за производство на възобновяема енергия - GREENABLER“		
Проектант: инж. Асен Попадыйски		Съгласувал р-л група: инж. Д. Караиванов		Одобрил: инж. К. Бурванов
Част: Пътна		Обект: Реконструкция на ВЛ 110kV Зайчино		Дата VIII, 2023
		Пресичане на път I-2 при km 145+169 Надлъжен профил		Формат А3+
		№ 490-04.05-003-R		Лист 1 / 1