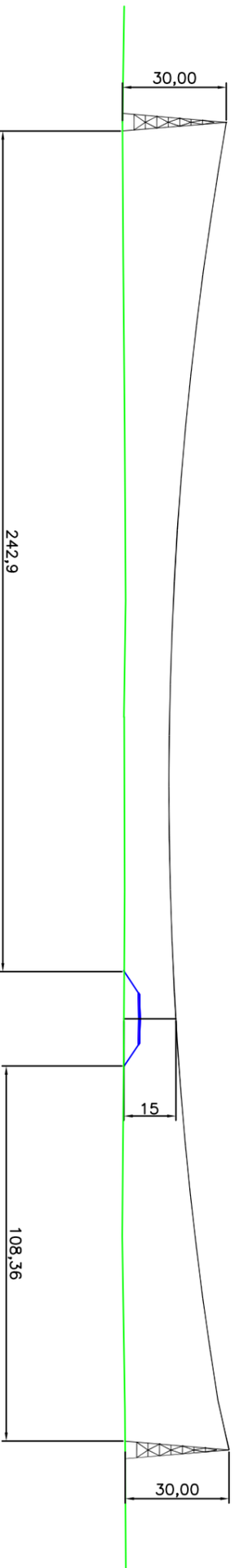
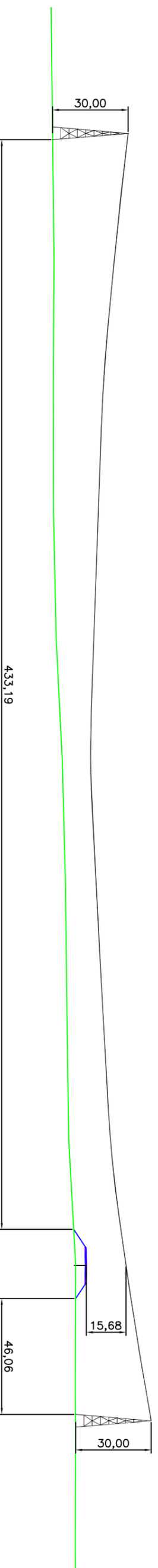


P.K. 0+835.82  
LINEA ALTA TENSION 1 400 KV



P.K. 1+313.13  
LINEA ALTA TENSION 2 400 KV



 UNIVERSIDAD DE SEVILLA	 ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	 DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS I	AUTOR DEL PROYECTO: MARCOS MARISAL ROSAÑO	TUTOR DEL PROYECTO: BLAS GONZÁLEZ GONZÁLEZ	PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LA VARIANTE DE TRAZADO DE LA CA-5101, DESDE EL P.K. 1+900 AL P.K. 5+722	ESCALA: 1:600 ORIGINAL A3	FECHA: JUNIO - 2016	TÍTULO DEL PLANO: REPOSICIÓN DE SERVICIOS. COMPROBACIÓN	NOMBRE DEL FICHERO DIGITAL: 17_REPOSICION DE SERVICIOS.dwg	NÚMERO DE PLANO: 17 HOJA 1 de 1
---	---	---	--	---	---	---------------------------------	------------------------	--	--	--