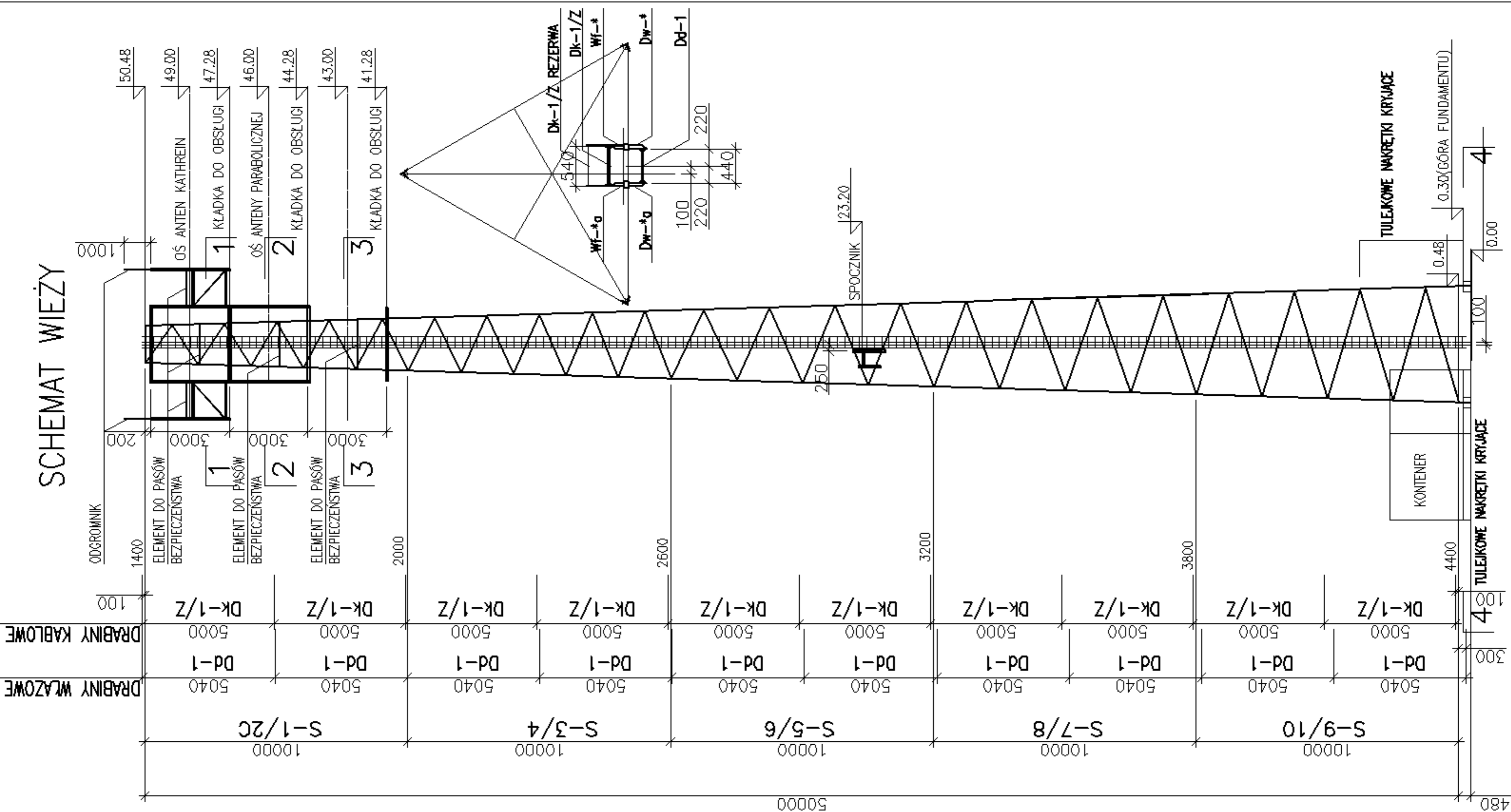


SCHEMAT WIEŻY



STAL: KRAWĘŻNIKI 18G2A
 KRZYŻULCE St3SX
 ŚRUBY 5.8(5)A WG DIN 7990
 SYSTEM ZABEZPIECZEŃ HACA LEITERN LUB SOLL

Projektował	inż. T. Peretjatkowicz upr. bud. z art. 362 nr 4219/61	Opracował	inż. E. Pikiłkiewicz
BIURO PROJEKTÓW RADIA i TELEWIZJI PROTEL sp. z o.o. WARSZAWA	WIEŻA ANTENOWA TPM I H=50m WIEŻA ANTENOWA TPM II H=50m WIEŻA ANTENOWA TPM IIA H=50m WYTYCZNE DO PROJEKTOWANIA		Data
	SCHEMAT WIEŻY		Powierzchnia 13
			Skala 1:150
			Nr arch.
			Nr kol. 3