



STAL: KRAWĘŻNIKI 18G2A

KRZYŻULCE St3SX

ŚRUBY 5.8(5)A I NAKRETKI WG DIN 7990

SYSTEM ZABEZPIECZEŃ HACA LEITERN LUB SOLL

Projektował	inż. T. Peretjatkowicz upr. bud. z art. 362 nr 4219/61	Opracował	inż. E. Piklikiewicz
BIURO PROJEKTÓW RADIA I TELEWIZJI PROTEL sp. z o.o. WARSZAWA		WIEŻA ANTENOWA TPM I H=40m WIEŻA ANTENOWA TPM II H=40m WIEŻA ANTENOWA TPM IIA H=40m WYTYCZNE DO PROJEKTOWANIA	
		SCHEMAT WIEŻY	
		Data	
		Powierzchnia 13	
		Skala 1:150	
		Nr arch.	
		Nr kol. 1	