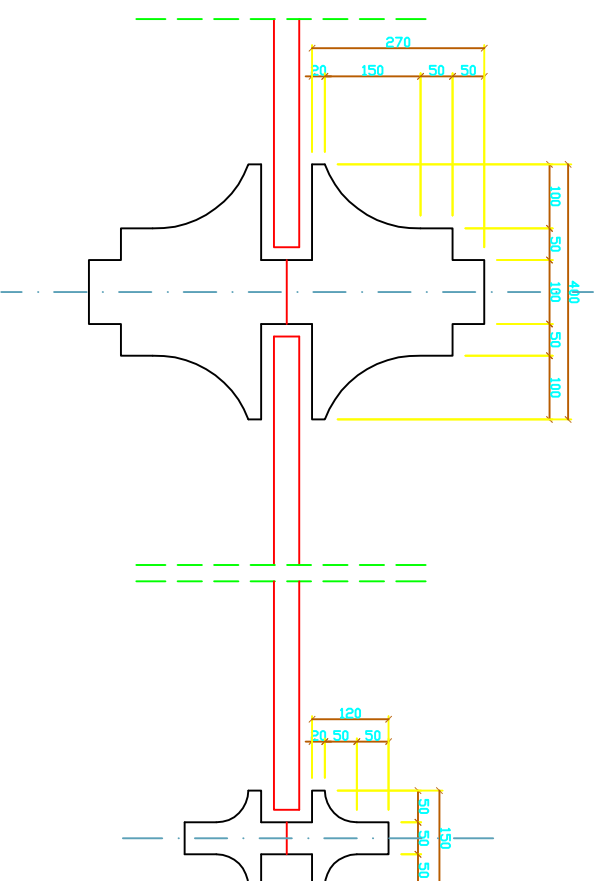
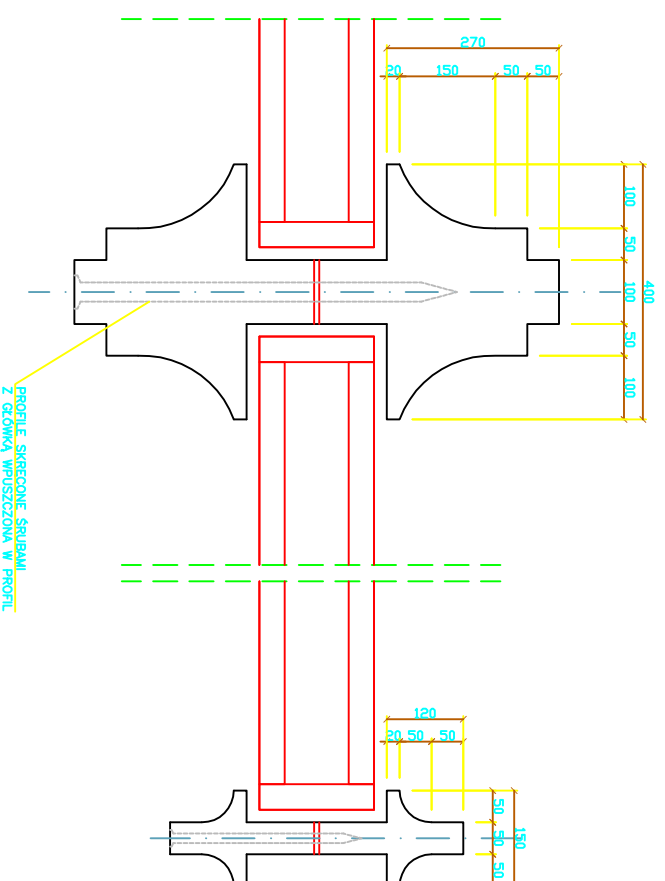


PRZEKRÓJ PIONOWY - STAN ISTNIEJĄCY



PRZEKRÓJ PIONOWY - PROJEKT



SLUSARKA STALOWA, SZYBY ZESPÓLONE
 ***Złoty Profil, identyczny z zeszłemu
 zleceniu, z uwagi na konieczność
 osadzenia sztyb zespółonych

PS "PROJEKT SERWIS" GDAŃSK ul. ORLAŁ LWOWSKICH 16

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA	nr arch:
OBIEKT	WYDZIAŁ AUTOMATYKI I ELEKTROTECHNIKI Laboratorium Wykładania i Operowania Komputeru Elektr. ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk	data 2004
BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI PODPIS
PROJEKT ARCHIT.	orch. Zbigniew Mysko	GT-III/630/556/77
BRANŻA	SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIENI
OPRAC.	Profr. Słisz	skala 1:10
NAZWA RYSUNKU	SLUSARKA - DETAL	nr A25125