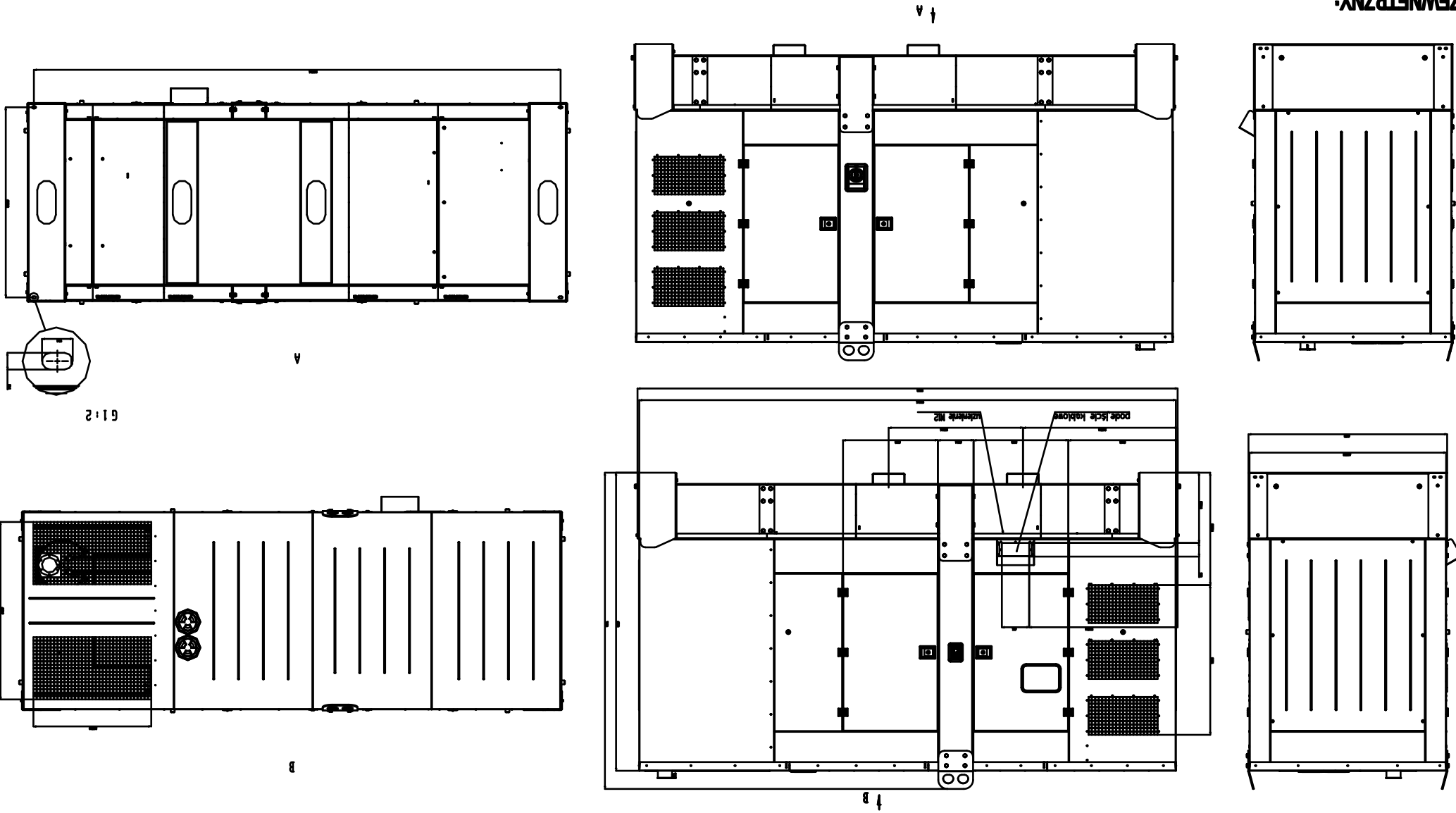


SPRAWNOŚĆ PRĄDNICY: 92,9%  
MOC PRĄDNICY: 382 kVA  
EMISJA SPALIN: stage II  
OBRÓTY 1500 obr/min  
MOC SILNIKA 303 kW  
WAGA AGREGATU: 4150 kg  
WYMIAR: 4360x1600x2546  
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA 725L  
PRĄD ZNAMIONOWY 505 A  
MOC MAKSYMALNA  $\frac{385}{308}$  kVA/kW  
MOC ZNAMIONOWA  $\frac{350}{280}$  kVA/kW

AGREGAT PRĄDOWTWÓRCZY ZEWNĘTRZNY:



Temat PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH BUDYNKU BIUROWEGO		Skala	Lokalizacja	Investor	Projektant	Wzrost rysu
WYGLĄD AGREGATU PRĄDOWTWÓRCZEGO 350 kVA		Brzoza ELEKTRYCZNA NISKOPRĄDOWA	FHU "BRYK"	JASIONKA	Sprawa	Numer rysu
					mgr inż. Paweł Piśkoś nr upr. PDK/0096/PDCE/09	05.2016
						IE-13