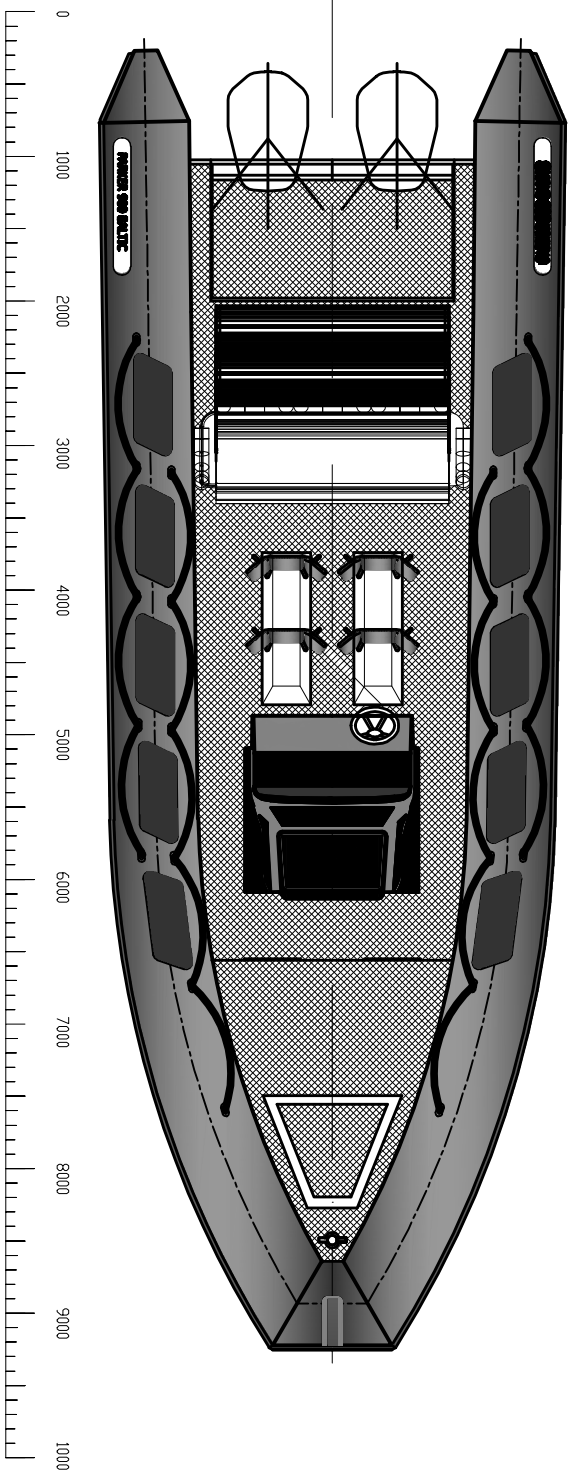


PARKER 900 BALTIC RIB

LOA WITH INFLATABLE TUBES/	- 8,95	(m)
DLUGOSC CALKOWITA		
LOA OF RIGID HULL /	- 7,75	(m)
DLUGOSC KADLUBA SZTYWNEGO		
LOA WATERLINE /	- 7,59	(m)
DLUGOSC LINII WODNEJ		
BEAM OVERALL /	- 3,16	(m)
SZEROKOSC CALKOWITA		
BEAM OF RIGID HULL /	- 2,74	(m)
SZEROKOSC KADLUBA SZTYWNEGO		
DEPTH /	0,73	(m)
WYSOKOSC OD POKLADU DO STEPKI		
DRAFT /	- 0,60	(m)
ZANURZENIE		
DESIGNED DISPLACEMENT /	- 4,90	(m ³)
WYPORNOSEC PROJEKTOWA		
TUBE DIAMETER /	- 0,58	(m)
SREDNICA TUBY		
NUMBER OF CHAMBER	- 7	(szt)
LICZBA KOMOR		
TOTAL BOAT MASS /	- 3,40	(t)
MASA CALKOWITA LODZI		
STANDARD ENGINE:	- 2x225(HP)	
SILNIK STANDARDOWY:		
MAX. ENGINE:	- 2x300(HP)	
SILNIK Maksimalny:		
DESIGNED SPEED /	- 45	(kn)
PRĘDKOSC PROJEKTOWA:		
MAY PERSONS	- 14	(pers.)
POP. LICZBA OSOB		
CREW /	- 2	(pers.)
ZALOGA:		



Poz.	Nazwa		Ilość	Materiał	Nr normy
Data/Data	Draught/Kreślił		Checked/Sprawdził		
10.12.2008	M. Roszkowski		Phillip Scott		
SP No./Nr SP	Quantity/liczba		Approved/Zatwierdził		
SP	1 szt.		Phillip Scott		
Sheet/Arkusz			Title/Nazwa		
1 / 1			Plan ogólny - Złożenie -		
Scale/Podziałka			General plan - Assembly -		
1:50			App./Dot. PARKER 900 Baltic		
Repł. drew./Zestępuje rysunek			Drew. no./Nr rysunku		
PARKER POLAND			BD-900.004-01		