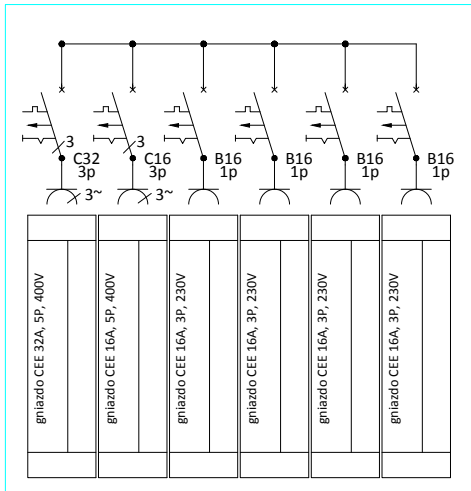


schamt przykładowy rozdzielnic  
stacjonarnej RS



jednostka projektowania PRACOWNIA PROJEKTOWA MENOS Sp. z o.o. ul. Elizy Orzeszkowej 2; 80-208 Gdańsk tel. (48 58) 522-09-90; fax (48 58) 522-09-99 www.menos.gda.pl		[design studio] <b>menos</b> pracownia projektowa		adres inwestycji Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej ul. Do Studzienki 16A		[investment address]		opracował mgr inż. Andrzej Tomczyk		2013.08.30																			
				działki 357/13, obręb 55		[parceles]		[prepared] mgr inż. Zbigniew Tomczyk upr. bud. POM/0013/PWOE/04																					
								[designed] mgr inż. Michał Chmielewski upr. bud. POM/0186/PWOE/11																					
				nazwa projektu Rozbudowa budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej z przeznaczeniem na obiekt basenu modelowego i pom. dydaktyczne		[design name]		nazwa rysunku Schemat rozdzielnic głównej RBM					[drawing name]																
		faza PROJEKT WYKONAWCZY		[phase]		nr umowy -		[contract no.]		nr projektu 13/607/PW		[design no.]		skala -		[scale]		rewizja -		[revision]		nr rysunku E-2.1		[drawing no.]		nr arkusza 3/3		[sheet no.]	