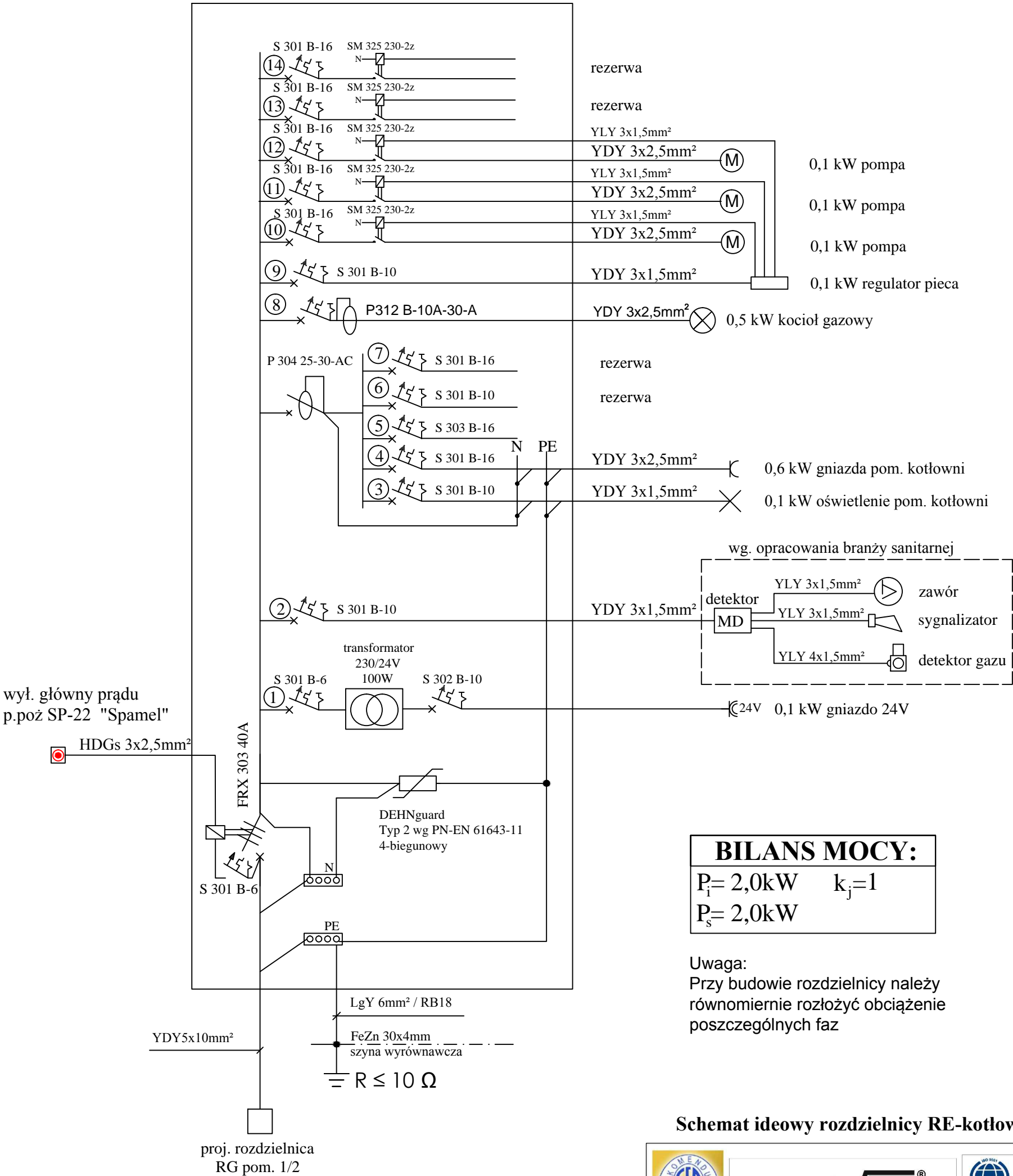





Proj. rozdzielnica RE-3
w obudowie RN65 4x18 o IP65
prod. "Legrand" usytuowana w pom. 1/8



BILANS MOCY:	
$P_i = 2,0 \text{ kW}$	$k_j = 1$
$P_s = 2,0 \text{ kW}$	

Uwaga:
Przy budowie rozdzielnicy należy
równomiernie rozłożyć obciążenie
poszczególnych faz

Schemat ideowy rozdzielnicy RE-kotłownia

					
REKOMENDACJE SEP NR5/2012/OL		FIRMA POSIADA ISO 9001:2008			
OBIEKT:	Kopia stajni z przeznaczeniem na cele wystawowo magazynowe w obrębie skansenu w Olsztynku			Branża: ELEKTRYCZNA	
TEMAT:	Schemat ideowy rozdzielnicy RE-3			Data: 10.2018r.	
PROJEKTOWAŁ:	inż. Jarosław Koper upr. bud. WAM/0137/PWOE/05			Skala: b/s	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Miazio			Nr rys.: E-4	
SPRAWDZIŁ:	inż. Robert Swat upr. bud. WAM/0056/PWOE/09				
Firma używa oprogramowania CorelDraw X3 / AutoCAD LT 2010					