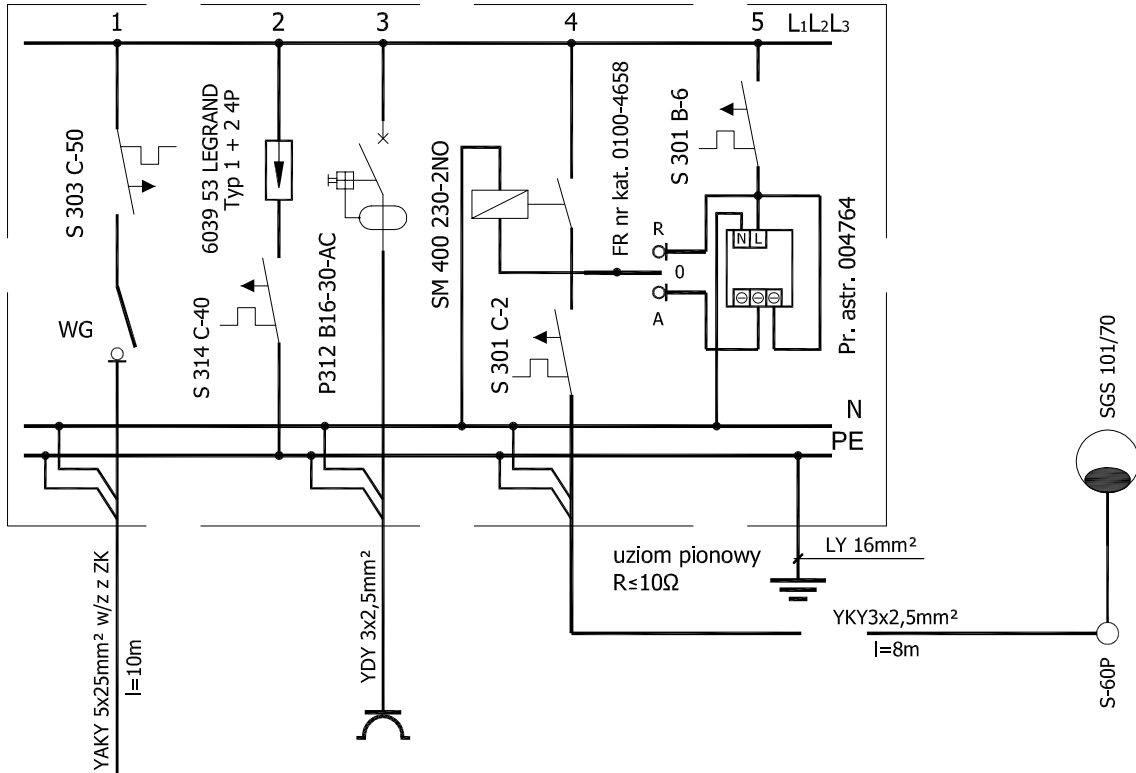


UWAGI

- szafę sterowniczą hydroforni należy rozbudować o aparaty pokazane na poniższym rysunku,
- gniazdo serwisowe zamontować na bocznej ścianie szafy sterowniczej,
- WG - wyłącznik główny szafy wg. opracowania dostawcy.



YAKY 4x25 I_{dd}=66A

 INŻYNIERIA SANITARNIA pracownia projektowo-inwestycyjna		UL. RYNEK 25 86-200 CHEŁMNO TEL./FAX (0-56) 686-00-55	
INWESTOR	GMINA MIASTO CHEŁMNO UL. DWORCOWA 1, 86-200 CHEŁMNO		
RYSUNEK	SCHEMAT ELEKTRYCZNY ZASILANIA HYDROForni SIECIOWEJ		
PROJEKTOWAŁ	techn. Krzysztof Kamiński <small>Uprawnienia bud. do projektowania z ograniczeniem w specjalności instalacje i sieci elektryczne nr ewid. GP.1.7342/124/10/91-92</small>	DATA 20.12.2014	FODRIS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mieczysław Szczygieł <small>Uprawnienia bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacje i sieci elektryczne nr ewid.: GP.1.7342/75/10/91</small>	20.12.2014	
OPRACOWAŁ	inż. Jakub Górecki	20.12.2014	
XII.2014R	SKALA ---	NR RYS.	6