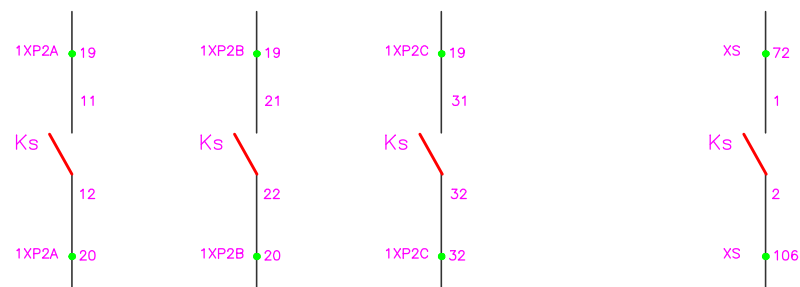


Styki przek. Ks w obwodach sterowania				Sygnały zwrotne do sterownika SP
P11A	P11B	P11C		



Ps – pływak od zab. przed suchobiegiem

Data	1.2009
Projektował	mgr inż. R. Nowosad
Sprawdził	mgr inż. D. Nowosad

PROEKOTM
 BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE
Biruta Klepacka i Lech Dzienis
 15- 668 Białystok, ul. Upalna 2/2, tel./fax.: (0*85) 66 15 866
 NIP 542.10 12 718 Regon 050026785

Inwestor:	Gmina Pisz; 12-200 Pisz
Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W PISZU BRANŻA ELEKTRYCZNA
Nazwa rysunku:	Schemat zabezpieczenia pomp przed suchobiegiem

Stadium:	PW	Nr rysunku: E-05
Nr projektu:	—	
Podziałka:		Arkusz: 2