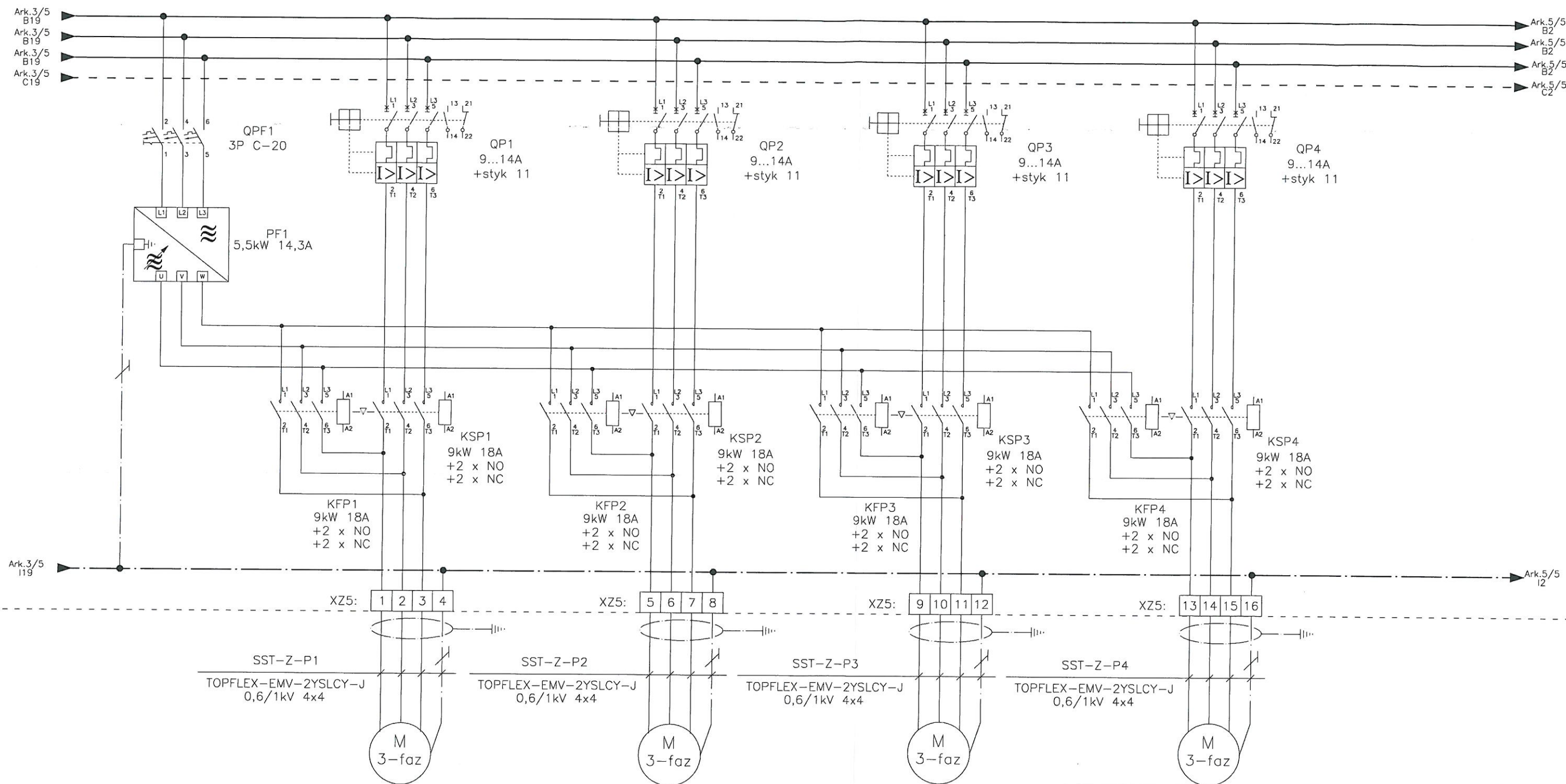


AUTOMATYCZNY ZESTAW POMPOWY II-go STOPNIA

Przetwornica częstotliwości
5,5kW z aplikacjąP1
Pn=5,5[kW]; In=11,2[A]P2
Pn=5,5[kW]; In=11,2[A]P3
Pn=5,5[kW]; In=11,2[A]P4
Pn=5,5[kW]; In=11,2[A]

NBM Technologies

NBM Technologie
Mrocza i Wspólnicy spółka jawna
42-200 Częstochowa ul. Bór 143/157
tel/fax: 34 365-75-81
e-mail: biuro@nbmtechnologie.plZADANIE: PRZEBUDOWA STACJI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W MIEJSCOWOŚCI
KŁONNA GMINA ODRZYWÓŁ – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

OBIEKT: STACJA WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI KŁONNA GMINA ODRZYWÓŁ

STADIUM DOKUMENTACJI

INWESTOR: GMINA ODRZYWÓŁ
UL. WARSZAWSKA 53, 26-425 ODRZYWÓŁ

P.B.

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY UKŁADU ZASILANIA – ROZDZIELNICA SST

SKALA
/

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA	WERSJA	ARKUSZ
mgr inż. Paweł Błady	SLK/0366/PWOE/04		01.2011	1	4/5
OPRACOWAŁ:					
mgr inż. Paweł Kozuch			01.2011		
SPRAWDZIŁ:					
mgr inż. Tadeusz Kitola	UAN-VIII/7342/210/92		01.2011		

E-08