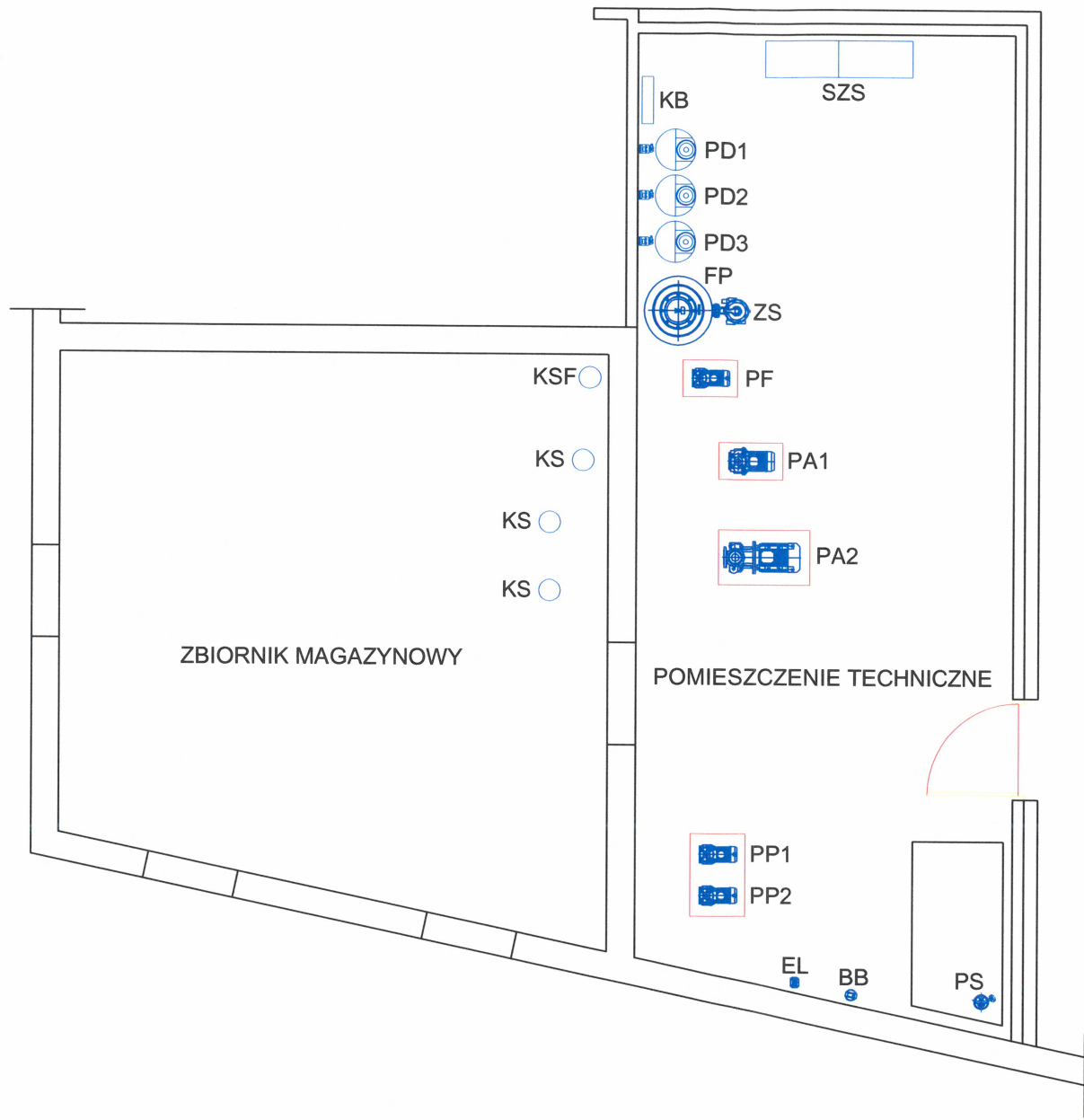



DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA



- Skróty:**  
 PF - pompa filtracyjna  
 FP - filtr piaskowy  
 ZS - zawór sześciobiegowy  
 KB - komputer basenowy  
 PD1 - pompa dozująca antygion  
 PD2 - pompa dozująca korektor pH  
 PD3 - pompa dozująca podchloryn sodu  
 PA1 - pompa atrakcji  
 PA2 - pompa atrakcji  
 PP1 - pompa przelewu  
 PP2 - pompa przelewu  
 PS - pompa ścieku  
 EL - elektrozawór  
 BB - filtr wstępny  
 KS - kosz ssawny  
 KSF - kosz ssawny  
 SZS - szafa zasilająco-sterująca


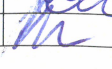
mgr inż. TOMASZ PIRZAŃSKI  
 Uprawnienia budowlane do projektowania  
 i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
 w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych  
 nr upr. MAP/0237/PWOS/12 nr ew. MAP/IS/0291/12



WATERSYSTEM SP. Z O. O.

05-077 WESOŁA UL. TRAKT BRZESKI 167 ZAKRĘT

TEL./FAX. [22] 773 23 80 WATERSYSTEM@WATERSYSTEM.PL

ZADANIE INWESTYCYJNE	FONTANNA PRZED EUROPEJSKIM CENTRUM SOLIDARNOŚCI W GDAŃSKU		
ADRES INWESTYCJI	GDAŃSK, PLAC SOLIDARNOŚCI / DROGA DO WOLNOŚCI		
	imię i nazwisko	data	podpis
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Cichosz	09.2014	
ZAPROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Pirzański	09.2014	
FAZA OPRACOWANIA	PROJEKT POWYKONAWCZY		
TEMAT OPRACOWANIA	TECHNOLOGIA FONTANNY	nr rys.	skala
NAZWA RYSUNKU	ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ W POM. TECH.	F2	-