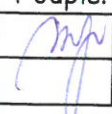


Wypożazenie i elewacja RWC

- 1-Obudowa izolacyjna typu SAREL nr.kat.59323 530x430x200
 F1-wyłącznik różnicowopradowy P 302,230V,25A,30mA,typu A
 F2-wyłącznik nadpradowy S301 B2 LEGRAND
 F3-wyłącznik nadpradowy S302 B6 LEGRAND
 F4-wyłącznik nadpradowy S301 C4 LEGRAND
 F5-wyłącznik nadpradowy S301 C2 LEGRAND
 F6-wyłącznik nadpradowy S301 B6 LEGRAND
 F7-wyłącznik nadpradowy S301 B10 LEGRAND
 F8-wyłącznik nadpradowy S301 B6 LEGRAND
 T-transformator bezpieczeństwa 230/24V,100VA
 Q-rozłącznik jednobiegunowy 4G25-90-U Apator Torun
 Q1-rozłącznik jednobiegunowy z poz."0" 4G10-51-U Apator - ster.pompy PCO
 Q2-rozłącznik jednobiegunowy z poz."0" 4G10-51-U Apator-ster.pompy PCW
 1H1,2H1-lampki sygnalizacyjne EF30 L-R 230V-zielona
 Z-złączki typu ZUG
 K1,K2-przekazniki R2M-2p,230V
 ECL 310-regulator temperatury z kluczem programującym A266.9
 GN-gniazdo 230V typ 0100-4280 Legrand na szynę TH-35
 ZS-zasilacz listwowy AR 984, 230/24 VDC APAR

Format:	A4	Funkcja:	Nazwisko	Podpis:	Data:	Rys: nr.1
		Projektował:	K.Strzelecki		2014r.	
Podz		Temat: Elewacja i wyposażenie rozdzielnicy RWC wezla cieplnego Bydgoszcz ul. Piotra Skargi 7				