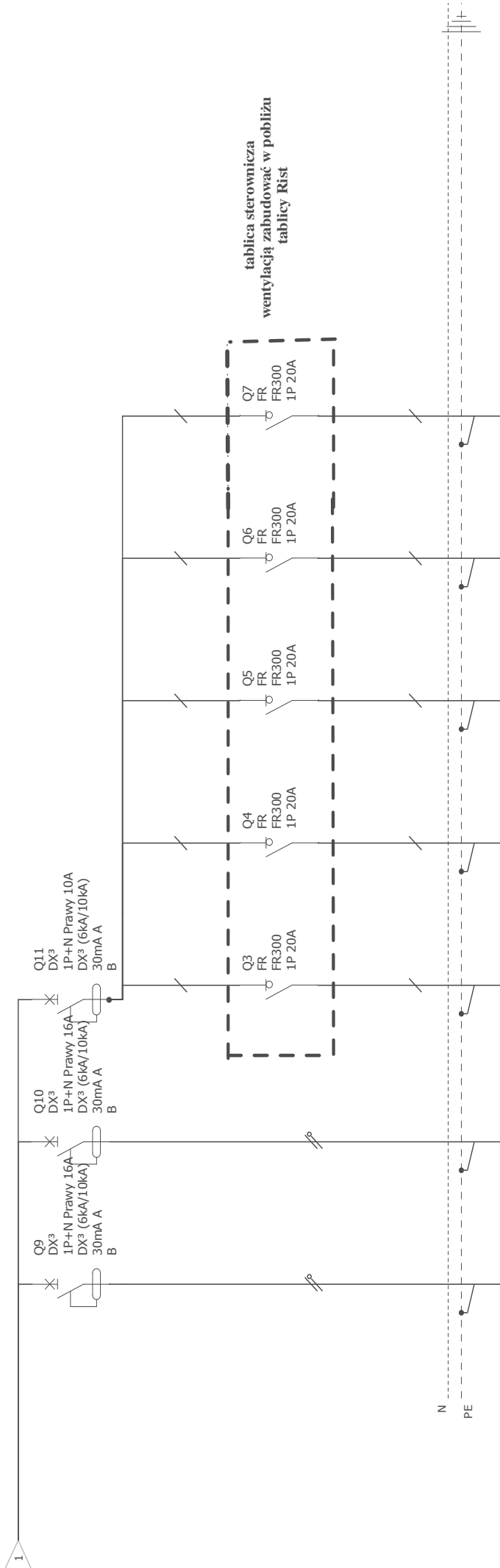


A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
zasilanie kabel istniejący			aparaty istniejące							
N PE										
Oznaczenie urządzenia		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	
Oznaczenie zadisku										
Opis			oświetlenie awaryjne	oświetlenie pom. 1, 7, 8, 9, korytarz po za zakresem	oświetlenie pom. 2, 3, 4, 5, 6	zasilanie gniazda pralki 3 fazowej pom. 3	zasilanie gniazda pralka nr 1 pom. 3	zasilanie gniazda pralka nr 2 pom. 3	zasilanie gniazda suszarka pom. 3	
Moc										
Długość kabla										
Przekrój przewodu			3x1,5	4, 3x1,5	4, 3x1,5	5x4	3x2,5	3x2,5	3x2,5	
Typ kabla			YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	
Typ izolacji kabla										

Przebudowa pomieszczeń higieniczno-sanitarnych Szpital Specjalistyczny 41-400 Chorzów ul. Zjednoczenia 10	Schemat ideowy				Nr. projektu:			C	F
	Tablica piętrowa Rist				Nr. rysunku:			B	E
					6			A	Michał Botor
	Data:				1uty 2020		Autor:		Jan Botor
							Nr. akurza:		1 / 2



Oznaczenie urządzenia	Q9	Q10	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7
Oznaczenie zadisku							
Opis	zasilanie gniazd ogólnego przeznaczenia pom. 8, 2, pom. 3 gniazdo dozownik	zasilanie gniazd ogólnego przeznaczenia pom. 7, 1, 4, 5, 6	zasilanie wentylatora pom. 8	zasilanie wentylatora pom. 9	zasilanie wentylatora pom. 5	zasilanie wentylatora pom. 4	zasilanie wentylatora pom. 3
Moc							
Długość kabla							
Przekrój przewodu	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Typ kabla	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY
Typ izolacji kabla							

Przebudowa pomieszczeń higieniczno-sanitarnych Szpital Specjalistyczny 41-400 Chorzów ul. Zjednoczenia 10	Schemat ideowy						Nr. projektu:		C	F
	Tablica piętrowa Rist						Nr. rysunku:		B	E
							Data:		A	D
							Autor:		Nr. akurusa:	
						1uty 2020		Jan Botor		2 / 2