

OBCIĄŻALNOŚĆ PRĄDOWA DŁUGOTRWAŁA PRZEWODÓW ZGODNIE PN-IEC 60364-5-523 (WYKONANIE ZGODNIE ZAŁĄCZNIKIEM B)

LP	NUMER LUB ADRES OBWODU	NUMER LINII	rodzaj przewody Al=1 Cu=2	IŁOŚĆ ŻYL	przekrój S[mm2]	OBCIĄŻAL NOŚĆ I [A]	WYNIKOWY PRĄD OBCIĄŻENIA DŁUGOTRWA- ŁEGO [A]	Iz*1,45 [A]	Moc szczytowa [kW]	PRĄD OBCIĄŻENIA [A]	Wartość i typ zabezpieczeń Ib [A]	I2 (Ib*k) [A]	Wynik doboru kabla	Obciążenie zespołu kablowego [%]	Długość linii [m]	Spadek napięcia [%]	dop. spadek napięcia [%]	Wynik doboru kabla pod względem spadów napięcia ok.	
1	WLZ - ZKP - RGnN-budynek	L4	1	1	240	272	282,44	409,54	134,00	215,16	250,00	400,00	ok	98%	200,00	1,99	2,00	ok.	4xYAKXS 1x240