

**Obliczenie spadków napięć w liniach zasilających i obwodach odbiorczych
(bez UPS i dla najgorszego przypadku)**

Rozdziel- nica	P _{zainst.} [kW]	k _j	P _{zapotrz.} [kW]	WLZ									Obwód			
				Od	Do	I _{obl.} [A]	I _b [A]	Długość [m]	Przekrój [mm ²]	Przewód	I _d [A]	ΔU% [%]	P [kW]	Długość [m]	ΔU% [%]	Σ ΔU% [%]
R-UPS	39,8	0,6	23,9	RG	R-UPS	43,2	63	19	25	5x LgY 25	89	0,20	-	-	-	-
RKG	39,8	0,6	23,9	R-UPS	RKG	43,2	50	4	16	5x LgY 16	68	0,07	-	-	-	-
RK	39,8	0,6	23,9	RKG	RK	43,2	50	60	16	5x LgY 16	68	0,98	1,5	55	2,2	3,4