

PRILOGA B: UREDITEV STIKALNIH IN RAZDELILNIH NAPRAV IN ELEKTRIČNIH OBRATOVALIŠČ

Risba št. 1 (74. člen): Prostori pri odprtih in zaprtih stikalnih napravah

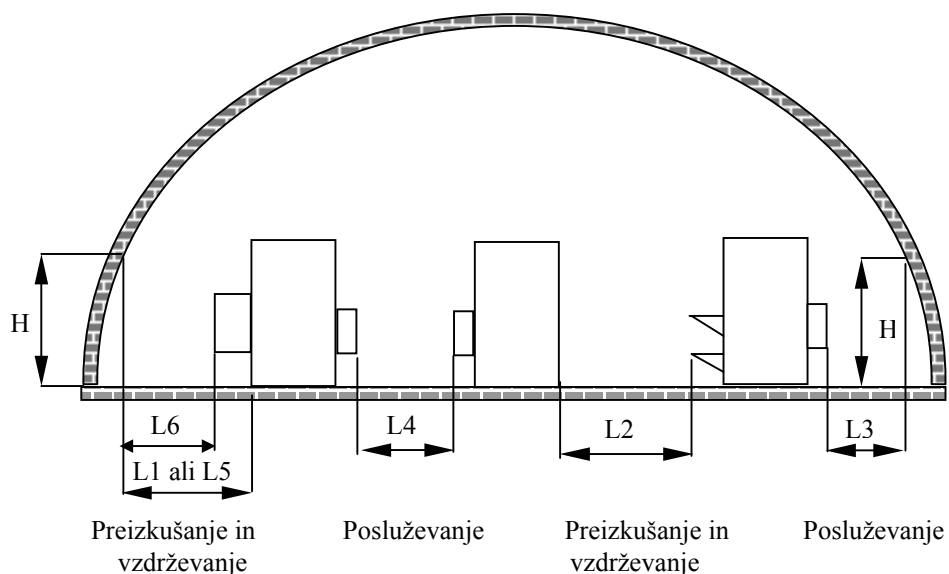


Tabela št. 5 (74. člen): Najmanjše mere prostega prostora po risbi 1 za posluževanje, preizkušanje in vzdrževanje stikalnih naprav

Namembnost prostega prostora	Najmanjše mere L ( m )							Najmanjša višina H (m)
	Odperte stikalne naprave v zaprtih električnih obratovališčih pri nazivni napetosti			Zaprte stikalne naprave				
	Do 1 kV	Nad 1 kV		V zaprtih električnih obratovališčih		Prosto v podzemeljskih prostorih		
		enostr.	dvostr.	Od 240 do 1000 V	Nad 1kV	Od 240 do 1000 V	Nad 1kV	
Posluževanje	1	1 (L1)	1,2 (L4)	0,6	1 (L3)	0,6	1,5(L3)	1,8
Preskušanje in vzdrževanje	0,8	0,8 (L1)	1 (L2)	0,6	0,8 (L5) 0,6 (L6)	0,6	0,8 (L5) 0,6 (L6)	

Tabela št. 6 (74. člen): Najmanjše zračne razdalje neizoliranih delov pod napetostjo

	Za	Pod			
Obratovalna napetost (kV)	1	1	3	6	10
Najmanjša zračna razdalja (mm)	40	15	60	75	90

Tabela št. 7 (76. člen): Zračne razdalje

	Za	Pod			
Obratovalna napetost (kV)	1	1	3	6	10
Najmanjša zračna razdalja (mm)	70	45	90	105	120