

## Załącznik nr 4.4

Część 4. Stoły warsztatowe. Parametry techniczne.	
I. Stół dla elektryka	1. Wymiary - szerokość w zakresie 1800-2100, - głębokość w zakresie 750 - 800 mm, - wysokość z regulacją, min wysokość 740
	2. Grubość blatu w zakresie 25-40mm
	3. Blat wykonany ze sklejki, litego drewna lub płyty wiórowej pokrytej utwardzaną płytą - płyta posiadająca podstawową odporność na uderzenia i wilgoć
	4. Trwała rama stalowa wykonana z profili zamkniętych o przekroju nie mniejszym niż 50x50mm lakierowana proszkowo
	5. Nośność nie mniej niż- 300 kg
	6. Centralne oświetlenie Led min 30W w pyłoszczelnej, trudno tłukącej oprawie umieszczone na metalowej konstrukcji,
	7. 3-4 szuflady
	8. Moduł elektryczny z gniazdami i przewodem podłączeniowym
	9. Ścianka narzędziowa o wysokości nie mniejszej niż 600mm na całej długości blatu