

## Protokol BPTK

provedena periodická bezpečnostní technická kontrola ano=

## Protokol KEZP

provedena kontrola elektrického zdravotnického přístroje ano=

Dle § 27 zákona č. 123/2000 Sb. v platném znění a dle ČSN EN 60601-1, ČSN 332140, dop, ČES 330395

Protokol č.: LJ **07/0094**

K výkazu práce č.: **1160711c**

provozovatel: <b>FN Olomouc, I.P. Pavlova 6</b>					oddělení: <b>42 C</b>	
č.RDP	název	výrobní číslo	typ	r.v.	inventurní číslo	poznámka
054.	Boční držák	087/87	Chirana	87	I015761-014_	
	<i>rtg vložka</i>	96-9597	ROK T	96		
	<i>rtg kryt</i>	89-1834	N 982	89	I015761-000d	

### 1.PBTK

Poř.č.	Popis provedeného úkonu	stav
1.1	Prohlídka přístroje-vizuální kontrola	vyhovuje
1.2	Kontrola mechanických částí a krytů	vyhovuje
1.3	Kontrola, promazání a očištění mechanických částí	vyhovuje

### 2.KEZP

Poř.č.	Provedené měření	naměř.hodn.	jedn.	stav
2,1	Impedance smyčky		$\Omega$	neměří se
2,2	Izolační odpor		M $\Omega$	neměří se
2,3	Odpor ochranného vodiče	0,09	$\Omega$	vyhovuje
2,4	Vybavovací proud proudového chrániče		mA	neměří se
2,5	Unikající proud		mA	není možno měřit

### 3. poznámky, doporučení, připomínky:

bez připomínek

### 4. závěr:

Tento přístroj odpovídá technickým požadavkům výrobce a je možno jej používat ve zdravotnictví.

### 5. použité měřicí přístroje:

PU 170 v.č. 8038819 , PU 184 v.č. 9693401

datum provedení kontroly: **19.11.07**

kontrolu provedl: Langar Jan

měsíc/rok příští kontroly: **2/08**

protokol převzal dne, podpis