


Fakturační adresa: Jan Skácel Ječmínkova 24 724 00 Ostrava Stará Bělá IČo: 633 06 743 DiČ: CZ 54 01 30 31 05 Tel: 603 181 006	PROTOKOL o revizi (kontrola) elektrického zdravotnického přístroje (el.spotřebiče) dle doporučení ČES 33.03.95 a ČSN 33 16 00.ČSN 33 16 10.	Datum: 18.11.2008 Jméno technika : Jan Skácel Osobní číslo : 0559/2/04/R-EZ-E2/A Typ měřičho přístroje: Revex Profi Výrobní číslo: 708 0 136 Typ měřičho přístroje: RM 2050 Výrobní číslo: 40 30 274 Typ měřičho přístroje: Výrobní číslo:
Zákazník: FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUČ I.P.Pavlova 6 775 20 Olomouc Oddělení: Ortopedická klinika, JIP	Měření elektrických bezpečnostních parametrů:	
Umístění spotřebiče: JIP Druh spotřebiče: lůžko Praktika Třída ochrany : I..... I.IIa, IIb, III Typ/ zařazení: B, BF, CF Výrobce: Linet Výrobní číslo: Inv. číslo: I 019 790 - 000 Provozní zkuška: ano.	Odpor ochranného vodiče: Rp (Ip = 200 mA)..... 0,412 Odpor ochranného vodiče: Rp UΔ(Ip = 10 A)..... 0,15 Izolační odpor R iso (Up = 500V)..... 100 Proud ochranným vodičem přímá metoda : 0,007+0,01 Proud ochranným vodičem nepřímá metoda : Dotykový proud přímá metoda: Dotykový proud rozdílová metoda: Náhradní unikající proud mezi síťovou a příložnou částí: 0,049 Náhradní unikající proud mezi přístupnou a příložnou částí: Přímá - unikající proud mezi přístupnou a příložnou částí: Přímá - unikající proud mezi přístupnou a příložnou částí s pomocným zdrojem: Napájecí napětí: 231,1 Napájecí proud: Příkon: cos φ :	Ω Ω MΩ mA mA mA mA mA mA mA mA mA mA V A W
Stav přístroje: Mechan. poškození: opraveno..... Prívody: v pořádku..... Stav krytů: dobrý..... Protokol o poslední revizi: ne.....	Revize provedena s výsledkem: vyhověl Bezpečnostní kontrola provedena s výsledkem: vyhovuje	Proveřovaný přístroj vyhovuje tech. předpisům podle nich ž byl vyroben a je schopen použití v souladu s návodem k použití dle zákona č. 346/2003 sb. §52 odst. 4. 
Příští revize (kontrola): za rok		Tento protokol má 1 stranu. Počet vyhotovení: 2 Rozdělovník: 1x zákazník 1x revizní technik