

I. VYMEZENÍ ROZSAHU REVIDOVANÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ

Předmětem revize je elektroinstalace-prostor-kancelář a soc.zařízení-pro fi. ISS -úklid. Prostory-dolní nemocnice.

Vnější vlivy - normální-AA5,AB5,AC1,AD1,
sprcha-dle ČSN 33 2000-7-701

II. TECHNICKÝ POPIS OBJEKTU

Vedení, uložení:dle ČSN 33 2000-5-52

Barevné značení:dle ČSN 33 0165

Dimenzování, jištění:dle ČSN 33 2000-5-523

III. POPIS REVIDOVANÝCH PROSTOR A OCHRANY PŘED NDN

Prostory ve kterých byla provedena revize

Kancelář+soc.zařízení-ISS-úklid-

0 x Chodba-	IP			0MΩ
0 x -----	IP			0MΩ
1 x zářivka-	IP20	80 W	1.10MΩ	
1 x světlo-N.O.-	IP65	9 W	0MΩ	II.tř
0 x	IP		0MΩ	
0 x Soc.zařízení-	IP		0MΩ	
0 x -----	IP		0MΩ	
2 x světlo-	IP44	60 W	0MΩ	II.tř.
0 x	IP		0MΩ	
0 x Kancelář-	IP		0MΩ	
0 x -----	IP		0MΩ	
1 x zářivka-	IP20	80 W	1.20MΩ	
2 x zářivka-	IP20	160 W	0MΩ	max.1.3Ω
5 x zásuvka 16A/250V	IP		0MΩ	max.1Ω

IV. MĚŘENÍ IZOLAČNÍHO ODPORU DLE ČSN -

Místo měření : Stávající rozvaděč-RH 16200-RMS 2-v.č.02/10-
umístěn na chodbě-přízemí-vchod do chirurgie.
je revidováno jen el.zařízení je uvedeno v této revizní zprávě.

Průřezový obvod jištění	Popis obvodu	Dimenze přívodu	Izolační odpor [MΩ]
OEZ/10A-	světlo-	CYKY 3Cx1,5mm ²	vše 190
OEZ/16A-	zásuvky-	CYKY 3Cx2,5mm ²	vše 190

V. Ochrana před úrazem el.proudem:

Základní ochrana :

- KRYTÍM dle ČSN 33 2000-4-41
- IZOLACÍ dle ČSN 33 2000-4-41

Ochrana při poruše :

- Samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41