

LEGENDA:

500

500

rozmer oka elektro vodivej podlahy

krabica doplnkového spospájania pre pripojenie vodivej podlahy

svorka pre uzemnenie stola

svorkovnica vyrovnania potenciálu – 2násobná

ekvipotenciálna svorkovnica

uzemnovacia páska, medenná ESD

Poznánka:
Napojenie ekvipotenciálnych svorkovníč bude priamo zo svorkovnice HOP pri rozvádzači RH–6. Rozvody budú vedené v podhlade a pod omietkou. Vývody zo svorkovníč ekvipotenciálového vyrovnania budú minimálne vodiční 10mm2 ak

- Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom)
- základnou izoláciou živých častí

– zábranami alebo krytmi

– IT zdravotnícka sústava
- podľa Prílohy A.1
- podľa Prílohy A.2
- podľa STN 33 2000–7–710
- Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom)
- ochranným uzemnením a ochranným spospájaním


– samočinné odpojenie pri poruche (systém TN)
- Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie napájania
- Ochranné opatrenie: dvojité alebo zosilnená izolácia
- Ochranné opatrenie: malé napätie SELV a PELV
- Doplnková ochrana: prúdové chrániče RCD
- Doplnková ochrana: doplnkové ochranné spospájanie
- podľa čl. 411.3.1
- podľa čl. 411.3.2
- podľa kapitoly 411
- podľa kapitoly 412
- podľa kapitoly 414
- podľa čl. 415.1
- podľa čl. 415.2

Prostredie podľa STN33 2000 5–51v priestore Gamakamera II:
AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1 a AM–8–2, AN2, BA1 a BA3, BC2, BD4, BE4, CA1, CB1

číslo zmeny: / revision no. /	dátum zmeny / revision date /	vypracoval / drawn by /	popis zmeny / revision description /



±0,000 ≡ xxx m n.m.Bpv

stavebník / investor /	UNIVERZITNÁ NEMOCNICA MARTIN, Kollárova 2, 036 59 Martin								
vedúci projektu / project leader /	Ing. Ľubomír Pepucha, PhD., MBA								
generálny projektant / general desinger /	-					zodpovedný projektant časti / chief project architect /			
hlavný architekt projektu / project architect /	-								
zodpovedný projektant časti / chief project engineer /	Ing. Peter Chobot								
vypracoval / drawn by /	Ing. Peter Chobot								
kontroloval / checked by /	-								
akcia / project /	STAVEBNÉ ÚPRAVY KLINIKY NUKLEÁRNEJ MEDICÍNY NOVÉHO PRÍSTROJA - HYBRIDNÉHO DIAGNOSTICKÉHO SYSTÉMU SPECT/CT								
stavba / building /	SPECT/CT					miesto stavby / building location /			
stupeň / project stage /	Dokumentácia pre stavebné povolenie					p.č.:1747/16, k.ú.: Martin			
číslo a názov objektu: / building name and id /	SO.01					dátum / date /	sada / volume no. /		
časť projektu / part of the project /	Elektroinštalácia					07/2023			
názov výkresu / name of drawing /	Pôdorys 6NP, Gamakamera II - elektrovodivá podlaha					mierka / scale /			
						1:50			
						formát / format /			
						3xA4			
kód výkresu / drawing code /	kód akcie / project code /	stavba / building /	stupeň / project stage /	stavebný objekt / building object /	časť číslo / part number /	profesia / profession /	číslo výkresu / drawing no. /	pole / area /	revízia / revision no. /
UNM	-	DSP	-	-	EL	EL02	-	R00	