




LEGENDA:

- SVORKA (ZÁSUVKA) PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLU DVOJNÁSOBNÁ
- SVORKA PRO UZEMNĚNÍ ELEKTROSTATICKÉ VODIVÉ PODLAHOVÉ KRYTINY S VNITŘNÍM EL. ODPOREM V ROZSAHU 5x10 - 10 OHM.
- CY4 zž - PE DO ZÁSUIVEK ZIS-DO
- MONITOROVACÍ PANEL IZOLAČNÍHO STAVU BENDER IZOMED MK7 PŘIPOJEN DO ROZVADĚČE KE STÁVAJÍCÍMU HLÍDAČI IZOLAČNÍHO STAVU

Investor: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa a.s. Purkyňova 1849 470 01 Česká Lípa 		Schéma				
Generální projektant: STORING spol. s r.o. Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 tel.: 485 388 111 e-mail: info@storing.cz 						
Projektant části PD: Jaromír Bednář - projekce elektro Humpolecká 108/3 460 01 Liberec 1 tel.: 604 665 735, 604 361 655 e-mail: elektro.bednar@seznam.cz 		±0,000=				
Místo stavby:	Česká Lípa	HIP:	František Přihoda	Číslo zak.:	2227	B.p.v.
Kraj:	Liberecký	Odpovědný projektant:	Jaromír Bednář	Formát:	4xA4	
Katastrální území:	Česká Lípa (621382)	Vypracoval:	Jaromír Bednář	Datum:	05/2023	
Stupeň:	Dokumentace pro provádění stavby			Měřítko:	1 : 50	
Název stavby:				Číslo paré:		
Stavební objekt:						
Část:						
D1.04.700 Silnoproudá elektrotechnika D1.04.800 Slaboproudá elektrotechnika						
Název dokumentu:						
Půdorys 1.NP - uzemnění						
Kód dokumentu:	2227 číslo zakázky	DPS stupeň	000 st.objekt	D1.04.700 členění dokumentace	706 číslo výkresu	00 revize