

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
					<p>Oznake pomenijo:</p> <p>C Tuji prevodni del:</p> <p>C1 Zunanji kovinski vodovod</p> <p>C2 Zunanji dovod tople vode</p> <p>C3 Zunanji kovinski plinovod s izolirnim vložkom</p> <p>C4 Klima</p> <p>C5 Ogrevalni sistem</p> <p>C6 Kovinski vodovod, npr. v kopalnici</p> <p>C7 Kovinski vodovod za toplo vodo, npr. v kopalnici</p> <p>D Izolirni vložek</p> <p>GNNR Glavni razdelilnik</p> <p>NNR Razdelilnik</p> <p>GOS Glavna ozemljitvena sponka (zbiralka)</p> <p>SDIP Sponka (zbiralka) za dodatno izenačitev potencialov</p> <p>T1 Temeljsko ozemljilo ali ozemljilo v zemlji</p> <p>T2 Ozemljilo sistema zaščite pred delovanjem strele, če je potrebno</p> <p>LPS Sistem zaščite pred delovanjem strele</p> <p>PE Sponka (zbiralka) PE v razdelilniku</p> <p>PE/PEN Sponka (zbiralka) PE v glavnem razdelilniku</p> <p>M Izpostavljeni prevodni del</p> <p>1 Zaščitni ozemljitveni vodnik</p> <p>1a Vodnik PE ali vodnik PEN, če obstaja, iz napajalnega omrežja</p> <p>2 Vodnik za izenačitev potencialov, za priključitev na glavno ozemljitveno sponko/zbiralko</p> <p>3 Zaščitni vodnik za dodatno izenačitev potencialov</p> <p>4 Odvodni vod zaščite pred delovanjem strele</p> <p>5 Ozemljitveni vodnik</p>								
<p>Slika 7: Ozemljitveni sistemi, zaščitni vodniki in vodniki za zaščitno izenačitev potencialov (SIST HD 60364-5-54: 2011, slika B54.1)</p>													
<div>ELEK Evgen Konušek s.p., Škalce 22, 3210 Slov. Konjice GSM: 041 352 087 E-MAIL: evgenkonusek@iol.net</div>	Datum	JUNIJ 2020	Ident. št.	Podpis	Investitor	SIMBIO, d.o.o.		Projekt	3- ELEKTROTEHNIKA	Št. projekta	1711/20	Št. risbe	7
	Vodja projekta	Miha Prosen, m.i.a.	ZAPS 1695 A			Teharska cesta 49, 3000 Celje				Št. načrta	22-20		
	Odg. Projektant	Evgen Konušek, udie	IZS E-1525		Objekt	PREUREDITEV UPRAVNE STAVBE		Vsebina risbe		Faza		List	1
	Projektant				RCERO CELJE - UMESTITEV DVIGALA			SHEMA OZEMLJITVENEGA SISTEMA		PZI		Listov	1