



POZN:
Návrh jímací soustavy byl proveden pomocí metody valící se koule
dle ČSN EN 62305-3 ed.2, čl. A.2.
Při této metodě je umístění jímací soustavy dostatečné, když
žádný bod chráněného prostoru není v kontaktu s imaginární koulí
valící se po zemi, kolem a přes vrcholy stavby, ze všech možných
směrů.
Detaily provedení jednotlivých jímačů viz související výkres.
Nedílnou součástí této výkresové dokumentace je technická zpráva.

Zodp.projektant: Ing. LADISLAV HANUŠ Boženy Němcové 899 386 01 Strakonice IČ: 02013631 Mobil:+420 602 453 892 E-mail:la.hanus@gmail.com	Vypracoval: Ing. DAVID KOUTENSKÝ	Razítko a podpis:	
	Stupeň: DPS		
	Oddíl: D.1.4 - ELEKTROINSTALACE		
Akce: OPRAVA GARÁŽÍ U ODBORU DOPRAVY MĚÚ STRAKONICE, na pozemku parc. č. st. 800/2 v k.ú. Strakonice			
Investor: Město Strakonice, Velké náměstí 2, 386 01 Strakonice, IČO: 00251810		Datum: 02/2025	Paré:
		Č.zakázky: E.25-07	
Obsah: POHLEDY - METODA OCHRANY - VALIVÁ KOULE		Měřítko: -	
		Č.výkresu: 2.5	