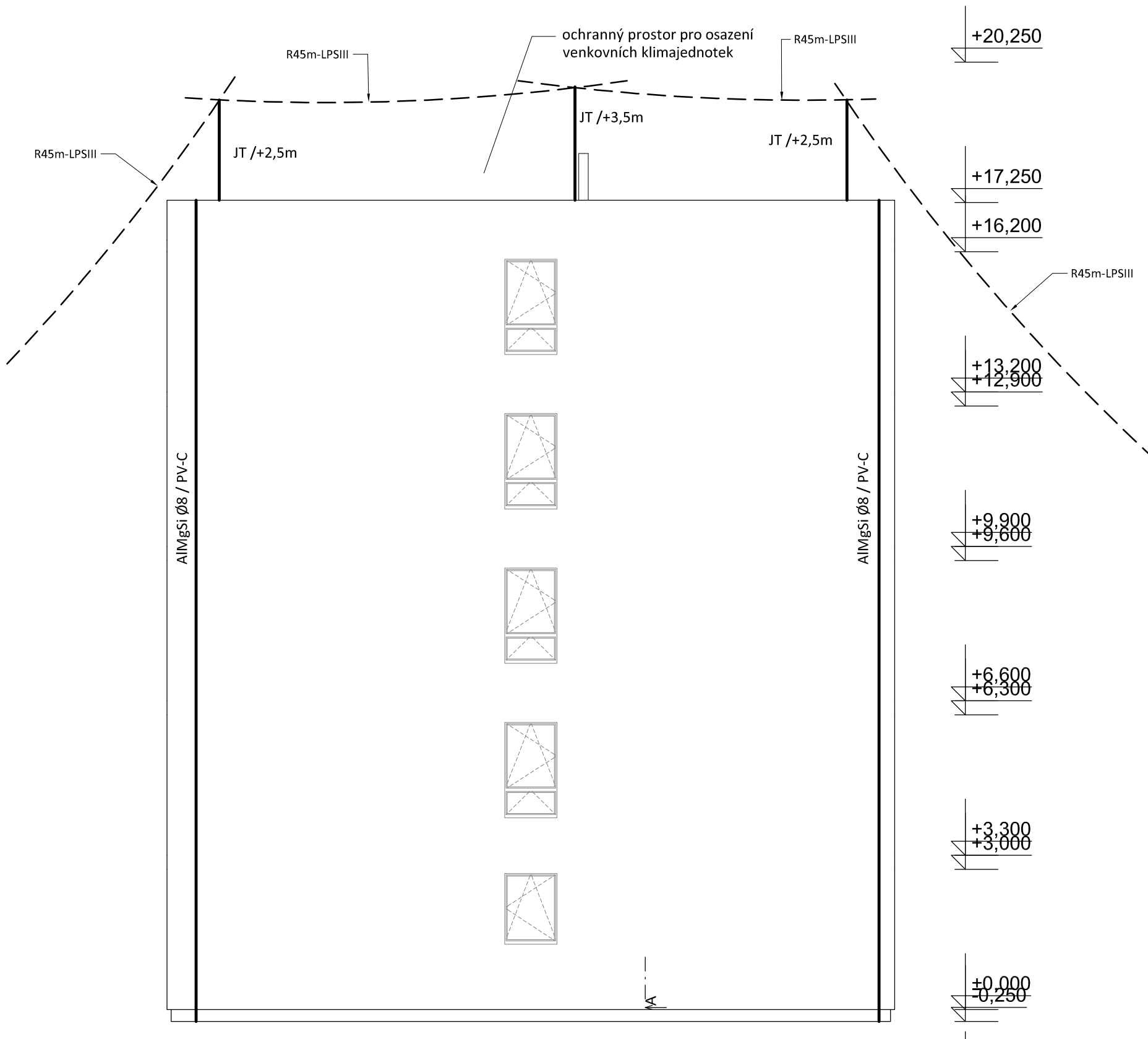


HROMOSVOD - OCHRANNÉ PROSTORY 1
měřítko 1:100



POZNÁMKA:

Hromosvod musí být proveden dle ČSN EN 62305-1 až 4. ed.2, uzemnění dle ČSN 332000-5-54 ed. 2.
Objekt je zařazen do třídy ochrany před bleskem LPS IV, se vzdáleností mezi svody 20m, poloměr valící koule 60m.
Uzemňovací soustava typu B.
Max. zemní odpor společné uzemňovací soustavy hromosvodu a elektroinstalace $R_{zmax} = 10$ ohmů.
Dostatečná vzdálenost bude určena dle skutečného osazení zařízení.

Zodpovědný projektant:		HIP			PROJEKTANT AKCE:
Klímešová Miroslava		Ing. Martin Dědič			
Kraj:	Karlovarský	SÚ:	Karlovy Vary	M. Klímešová - 3D PROJEKT Úvalská 604/2, 360 09 K. Vary IČO: 722 70 179, Tel. 731 409 028	
Investor:	Město Sokolov, Rokycanova 1929, 35601 Sokolov				
Akce:	Stavební úpravy objektu č.p. 1938, Sokolov č. parc. 3442/2; k.ú. Sokolov				
				Formát: 4A4	Číslo paré:
				Stupeň: DPS	
				Č. zak.: E-2377	
				Datum: 11/2023	
Objekt:	D1.4.5 - Zařízení silnoproudé elektrotechniky			Měřítko: 1:100	
Název:	HROMOSVOD - OCHRANNÉ PROSTORY 1			Číslo výkresu:	D1.4.5 / 21