

Hromosomová ochrana

Hromosomová ochrana musí splňovat požadavky příslušné ČSN EN 60305 sd 2.


Vzhledem k velikosti umístění a využití řešebního objektu je výhled hromosvodní ochrana zafixována do třídy LPS III s tím, že počet a rozložení svazů je přizpůsobeno rozptýlené síti kovové neanodizované konstrukce.

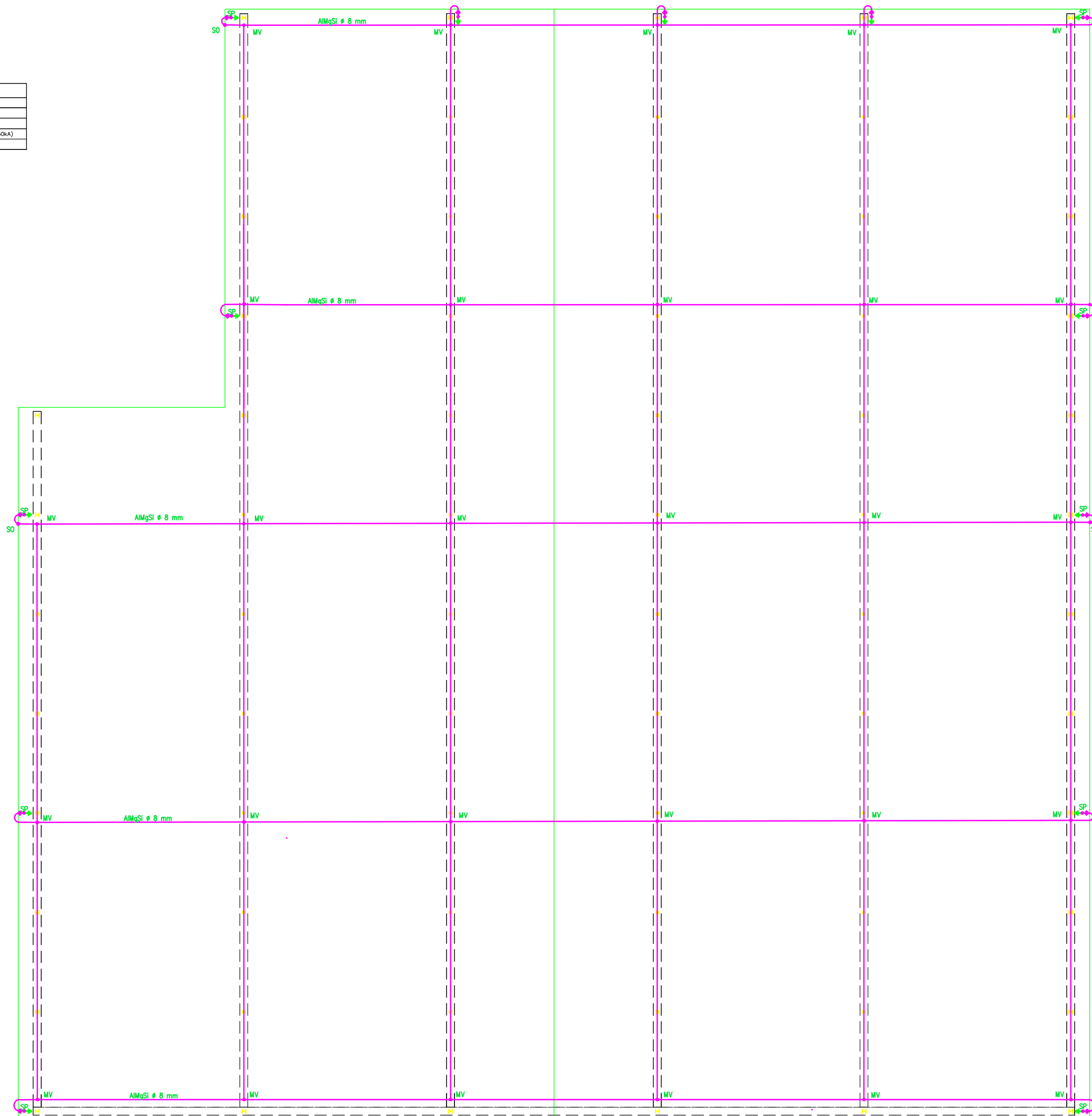
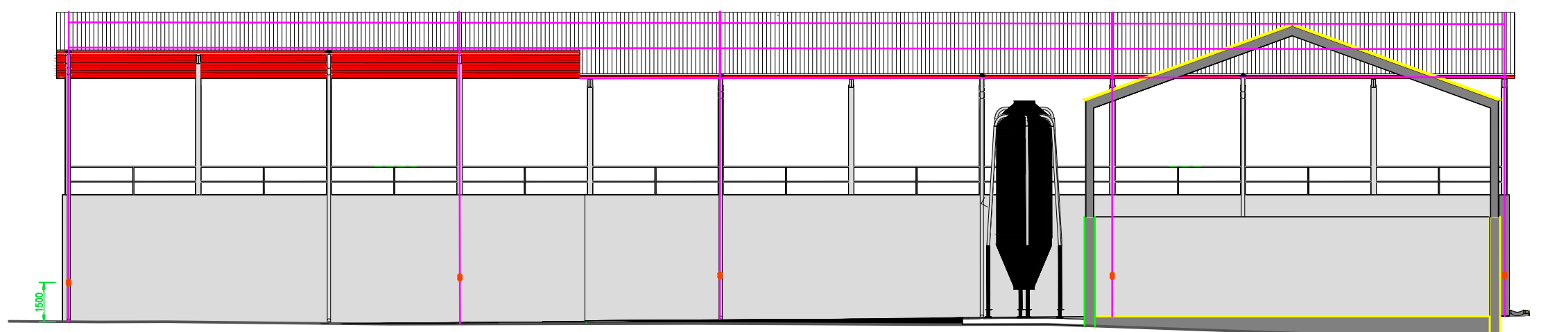
Dle ČSN 60305-3 je pro zvolenou třídu LPS III stanoveno rozložení svazů soustavy 15 x 16 m.

Uzemnění smetací soustavy je připojeno na společnou uzemňovací špičkovou.

Upozornění :

- [illegible]

		<i>www.farmtec.cz</i>		číslo paré	
vyracoval	ved. zakázky	zodp. projektant	schválil		
ING. NERUDA	ING. RUDA		ING. STEJSKAL		
kraj	STŘEDOČESKÝ		okres	RAKOVNÍK	
obec	RUDA				
stavebník	ČZU, KAMÝČKA 129, SUCHDOL, 16500 PRAHA 6				
akce	SILÁŽNÍ ŽLAB		etapa	DPS	
	RUDA		datum	10/2024	
SO, PS	SO1 - SILÁŽNÍ ŽLAB		formát	4 A4	
obsah	PŮDORYS HROMOSVODU		zak. číslo	1220014859	
			mřížko	1:200	
			číslo výkresu	4.02.04	



Hromosodvň ochrana

Hromosodvň ochrana musí spĺňovať požiadavky príslušnej ČSN EN 62305 ed.2.

Vzhľadom a veľkosti umiestnená a využití rešenia objektu je v rámci hromosodvň ochrany zefektívno do ústredí LPS III a IIIc, je počet a rozmiestnení svodov je pripojených reťazní svodov súvis, kovové reťazní konštrukcie.

Die ČSN 62305-3 je pro zvrchnou úroveň LPS III stencovno roziet do reťazní sústavy 15 x 15 m.

Umiestnení žersti sústavy je pripojeno na spoločnou uzemňovú bodovku.

Upozornění :

- [illegible]

		číslo paré <u>www.farmtec.cz</u>	
vypracoval	ved. zakázky	zodp. projektant	schválil
ING. NERUDA	ING. RUDA		ING. STEJSKAL
kraj	STŘEDOČESKÝ		okres RAKOVNÍK
obec	RUDA		
stavebník	ČZU, KAMÝČKA 129, SUCHDOL, 16500 PRAHA 6		
akce	SILÁŽNÍ ŽLAB RUDA		
SO, PS	SO1 - SILÁŽNÍ ŽLAB		
obsah	PŮDORYS HROMOSVODU		
		stupeň	DPS
		datum	10/2024
		formát	4 A4
		zak. číslo	1220014859
		mřítko	1:200
		číslo výkresu	4.02.04