


POZNÁMKA:

- Srovnový vodič bude na podpěrách 273 742 a bude chráněn závaděcí tyčí 104 905 s držáky do zateplení 275 716
- Na domě bude hřebenová jímací soustava doplněná jímací na hřebenu.
- Odpor uzemnění bude roven nebo menší než 10 ohmů
- Třída LPS II

 <div><div>• PROJEKCE</div><div>• ENGINEERING</div><div>• REALIZACE STAVEB</div></div>			
<small>266 01 Beroun 2 - V Hrádkách 1548 - 442 311 740 111 www.spektra-beroun.cz</small>			
Odběratel: Město Beroun – Husovo nám. 68, 266 43 Beroun – Centrum			
Zakázka: MĚSTO BEROUN – STAVEBNÍ A DISPOZIČNÍ ÚPRAVY BUDOVY č.1 NA POZ. P.Č. 813 V K.Ú BEROUN, VE STARÝCH KASÁRNÁCH			
Stupeň: Projekt pro provádění stavby	Datum: 11/2017	Z.č.: 4230-07-007	
Objekt:	Ředitel společnosti:	Ing. Martin Dejdar	
Část: D.1 Dokumentace objektů	Hlavní inženýr projektu:	p. Josef Pánek	
Díl: D.1.4 TPS – Elektroinstalace	Projektant:	p. Karel Bolek	
Název výkresu: Hromosvod	Formát: A4	Číslo výkresu: 30	
	Měřítko: 1:100		
Sebař:		Datum vykreslení:	