



## LEGENDA

Značka	Popis
---	Zemní vedení je provedeno vodičem FeZn 30x4 uloženým v základových pasech
---	Vodič svodový z FeZn 8
---	Zemní vodič FeZn 10
• SO, SS	Svorka okapová, spojovací
OU	Ochranný úhelník nebo trubka
SZ	Svorka zkušební
SR 03	Svorka SR 03 ( pas-lano)
SJ 0,5	Strojený jímáč 0,5 m provedený z jímáčiho vedení FeZn 8
JT 1,0	Jímací tyč 1 m

### Poznámka:

- jímací vedení bude uloženo na podpěrách podle typu střešní krytiny tak, aby v místě největšího průhybu bylo minimálně 10 cm nad střešním pláštěm
- minimální vzdálenost podpěr u horizontálního vedení je 0,5 m, u vertikálního 1 m
- na jímací vedení budou připojeny všechny kovové prvky střechy ( okapy, závětrné lišty, lemovky, vylézáky a pod. )
- na uzemňovací vedení připojit všechny kovové prvky objektu ( kovová potrubí, armatura základů a pod. )
- vývody s SZ budou provedeny vodičem FeZn 10 a připojeny na zemní vývody do desky ZD 02, do výše 1,5 m nad úroveň terénu bude toto vedení chráněno proti mechanickému poškození uložením do ochranného úhelníku nebo trubky

Tento výkres je originál, bez souhlasu autora je jeho kopírování trestné dle §2, §6, §25 a §100, Zákona č.121/2000 Sb. o autorském právu.

<b>Hlavní projektant - PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</b>		Razítko:	
PROJEKT STAV s.r.o.			
Želivského 227, 356 01 Sokolov		DIČ : 49787942	Tel.: 359 574 086
Vypracoval:		Projektoval	
Pulker Petr, Valdštejnova 19, 350 02 Cheb tel. 777 600 749, email: p.pulkert@seznam.cz			
Objednatel :		Krajské muzeum Karlovarského kraje, p.o.	
Akce:		Rekonstrukce a zpřístupnění chebského statku v Milíkově	
Obsah:		HROMOSVODY	
		Kraj	Karlovarský
		Druh dokumentace	DSŘ
		Číslo zakázky	201622
		Počet formátů A4	2
		Datum dokončení	06/2016
		Měřítko	1 : 50
Paré	SO	Č.přílohy	
1	D.1.4.	12	