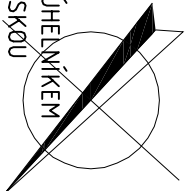


## LEGENDA


- DRÁT AIMgsi 8
- drát FeZn 10 (FeZn 30x4)
- HROMOSVODOVÉ SVORKY
- ZKUŠEBNÍ SVORKA A OCHRANNÝ ÚHELNÍK S DRŽÁKY
- SPOJ SVAŘOVANÝ

## POZNÁMKY

- PLECHOVÁ STŘECHA A OCELOVÁ KONSTRUKCE SLOUŽÍ JAKO PLOŠNÝ JÍMAČ
- OKAPOVÝ ŽLAB A SVODY BUDOU VODIVĚ PROPOJENY (SLOUŽÍ JAKO NÁHODNÝ BOČNÍ JÍMAČ)
- UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA BUDE PROVEDENA JAKO ZÁKLADOVÁ
- VÝVODY PRO JÍMACÍ SOUSTAVU A HOP BUDOU VYVEDENY NAD TERÉN A CHRÁNĚNY OCHRANNÝM ÚHELNÍKEM
- SPOJE ZEMNÍCÍ SOUSTAVY OŠETŘIT ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM NEBO PLASTOVOU ANTIKOROZNÍ PÁSKOU
- ÚROVEŇ A TŘÍDA OCHRANY PŘED BLESKEM LPL A LPS DLE ČSN EN 62305-1 : IV průmyslová stavba
- poloměr valící se koule r=60m PŘI REALIZACI DODRŽET PŘEDPISY ČSN EN 62305-3 A ČSN 33200-5-54
- velikost ok mřížové soustavy W=20x20m HODNOTA ZEMNÍHO ODPORU UZEMŇOVACÍ SOUSTAVY NEMÁ PŘEKROČIT 10 Ω
- typická vzdálenost svodů 20m PROSTORY DLE ČSN 33 2000-5-51 : ZVLAŠT NEBEZPEČNĚ AB8, AD3



Zodp. projektant: Ing. HRAD		Vyracoval: Ing. PEKSA		Schválil: Ing. KOHÁNEK	
Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava					
Místo stavby: k.ú. Velké Meziříčí, parc. č. 3813/2					
Název akce - objekt:					
Sklad inertních materiálů					
Název výkresu - profese:					
D.1.4 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY OCHRANA PŘED BLESKEM - JÍMACÍ SOUSTAVA					

BULDINGcentrum - HSV, s.r.o.					
				Karlovy 169/88 Velké Meziříčí 594 01 IČ: 25317873	
Úsek projektce info@dc-hsv.cz www.dc-hsv.cz tel.: (+420) 566 686 211 fax.: (+420) 566 686 299					
Stručně PD:		spol. dokumentace pro ÚP a SP			
Číslo zakázky:		6 024 14		Datum: 08/2014	
Formát: 2x A4		Číslo výkresu:		Číslo paré:	
Měřítko: 1:100/150		602			