

Legenda významu značek

●	SU svorka spojovací
→	Obvod nahoru
□	trubka ohebná DN110 HDPE

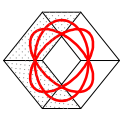
Legenda použitých čar

zemnič

Poznámky

Ochrana před bleskem je navržena dle ČSN EN 62305-1 ed.2, 62305-2, 62305-3 ed.2, 62305-4 ed.2 a ČSN EN 60664-1 ed.2  
Kruhový zemnič zemnič typu B  
Všechny použité materiály musí odpovídat řadě norem ČSN EN 62305 a ČSN EN 50164-1 až 2.  
Uzemňovací přívody je nutno při přechodu do půdy v délce nejméně 30 cm pod povrch a 20 cm nad povrch opatřit pasivní ochranou (pouze pozinkování není dostatečné).  
Pro objekt je dle vyhlášky 268 / 2009 sb a ČSN 62305-2 proveden výpočet řízení rizika.  
podle normových hodnot k výběru nejvhodnějších ochranných opatření stavby.  
dle výpočtu není nutné zřizovat vnější ochranu

základový zemnič  
prostory základem

Zodp. projektant, MATĀLA P.	kontroloval	 Pet MATĀLA - PROJEKCE Východní 12, 352 01 AS IČO 41631072 mobil +420 606 437 798 E-mail matala@iscall.cz E-mail matala39@gmail.com
Číslo autorizace 0300583		
Investor Krášňany 766, PSČ 351 24 Hranice u Aše		
Stavba Hospodářská budova		
Místo p p č. 2012/4, p p č. 2012/3, k ú Hranice u Aše		
D.1.4. 4. D.1.4. 5. Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem Elektronická komunikace		
Formát Měřítko Datum Č. zakázky Stupeň Č. výkresu	A3 1 : 100 04 / 2020 32 / 2020 D S P Č. paté	4